



Vijeće
Europske unije

Bruxelles, 23. studenoga 2023.
(OR. en)

Međuinstitucijski predmet:
2023/0431(NLE)

15753/23
ADD 1

ECOFIN 1241
FIN 1203
UEM 396

POP RATNA BILJEŠKA

Od:	Glavna tajnica Europske komisije, potpisala direktorica Martine DEPREZ
Datum primitka:	23. studenoga 2023.
Za:	Thérèse BLANCHET, glavna tajnica Vijeća Europske unije
Br. dok. Kom.:	COM(2023) 748 final
Predmet:	PRILOG Prijedlogu PROVEDBENE ODLUKE VIJEĆA o izmjeni Provedbene odluke (EU) (ST 15447/22 INIT; ST 15447/22 ADD 1) od 15. prosinca 2022. o odobrenju ocjene plana za oporavak i otpornost Mađarske

Za delegacije se u prilogu nalazi dokument COM(2023) 748 final.

Priloženo: COM(2023) 748 final

Bruxelles, 23.11.2023.
COM(2023) 748 final

ANNEX

SENSITIVE*
UNTIL ADOPTION

PRILOG

Prijedlogu PROVEDBENE ODLUKE VIJEĆA

o izmjeni Provedbene odluke (EU) (ST 15447/22 INIT; ST 15447/22 ADD 1) od 15. prosinca 2022. o odobrenju ocjene plana za oporavak i otpornost Mađarske

{SWD(2023) 384 final}

* Distribution only on a 'Need to know' basis - Do not read or carry openly in public places. Must be stored securely and encrypted in storage and transmission. Destroy copies by shredding or secure deletion. Full handling instructions <https://europa.eu/db43PX>

PRILOG

ODJELJAK 1.: REFORME I ULAGANJA U OKVIRU PLANA ZA OPORAVAK I OTPORNOST

1. Opis reformi i ulaganja

A. SASTAVNI DIO 1.: DEMOGRAFIJA I JAVNO OBRAZOVANJE

Ta komponenta mađarskog plana za oporavak i otpornost bavi se izazovima povezanima s uključivim pristupom kvalitetnom školskom obrazovanju, integracijom ranjivih skupina na tržište rada i širim demografskim kretanjima s kojima se suočavaju mađarsko gospodarstvo, javne financije i društvo.

Glavni su ciljevi komponente sljedeći:

- poboljšati pristup kvalitetnom školskom obrazovanju tako da se učenicima i nastavnicima osiguraju uređaji potrebni za sudjelovanje u modernom digitalnom obrazovanju i razvijaju njihove digitalne vještine;
- povećati sudjelovanje učenika u nepovoljnom položaju i studenata s posebnim obrazovnim potrebama u kvalitetnom redovnom obrazovanju;
- smanjiti rizik od segregacije u školama;
- povećati privlačnost nastavničke struke i ojačati skup vještina nastavnika i ravnatelja škola;
- poboljšati pristup ranom i predškolskom odgoju i obrazovanju kako bi se smanjile socijalne nejednakosti i olakšala integracija ranjivih skupina na tržište rada; and
- promicanje srednjoročne i dugoročne fiskalne održivosti i primjerenosti mirovinskog sustava.

Komponenta uključuje mjere koje odražavaju načela europskog stupa socijalnih prava o obrazovanju, osposobljavanju i cjeloživotnom učenju, rodnoj ravnopravnosti te skrbi o djeci i potpori djeci. Komponentom se podupire i digitalna tranzicija povećanjem digitalnih kapaciteta u javnom obrazovanju i poboljšanjem digitalnih vještina učenika i nastavnika. Usmjerenost na smanjenje segregacije u školama pridonosi socijalnoj koheziji. Komponenta pridonosi i zelenoj tranziciji jer se u planiranom razvoju infrastrukture primjenjuju visoki standardi energetske učinkovitosti.

Komponenta je u skladu s mađarskom strategijom javnog obrazovanja pripremljenom za razdoblje 2021. – 2030., mađarskim nacionalnim energetske i klimatskim planom, Nacionalnom energetske strategijom do 2030. i nacionalnom strategijom čistog razvoja.

Komponenta pridonosi ispunjavanju preporuka za pojedine zemlje o potrebi za nastavkom integracije najranjivijih skupina na tržište rada, posebno usavršavanjem, poboljšanjem obrazovnih ishoda i povećanjem sudjelovanja skupina u nepovoljnom položaju, posebno Roma u kvalitetnom redovnom obrazovanju (preporuka za pojedinu zemlju br. 2 u 2019. i 3. preporuka za pojedinu zemlju u 2022.), za usmjeravanjem investicijske politike na energetske učinkovitost i učinkovitost resursa (preporuka za pojedinu zemlju br. 3 u 2019.), osiguravanjem pristupa osnovnim uslugama i kvalitetnom obrazovanju za sve (preporuka za pojedinu zemlju br. 2 u 2020.) te usmjeravanje ulaganja u zelenu i digitalnu tranziciju i digitalnu infrastrukturu za škole (preporuka za pojedinu zemlju br. 3 u 2019.). Njime se pridonosi i provedbi preporuke za pojedinu zemlju za poboljšanje dugoročne održivosti mirovinskog sustava, uz istodobno očuvanje primjerenosti, posebno rješavanjem problema dohodovnih nejednakosti (preporuka za pojedinu zemlju br. 1 u 2022.).

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti ne nanosi znatna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

A.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore

C1.R1: Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom^{tehnologije} 21. stoljeća

Cilj je reforme poduprijeti digitalnu transformaciju javnog obrazovanja povećanjem dostupnosti i upotrebe digitalnih uređaja i alata za nastavnike i učenike, čime se olakšava sustavna integracija digitalnih metoda poučavanja i učenja u obrazovni proces. Reformom se također nastoji doprinijeti poboljšanju obrazovnih rezultata na uključiv način, smanjenju ranog napuštanja školovanja i, u širem smislu, osiguravanju dostupnosti konkurentne radne snage u budućnosti.

U okviru te mjere suvremeni digitalni uređaji stavljaju se na raspolaganje nastavnicima, učenicima i školama. Digitalna prijenosna računala (standardna i 2-in-1 vrsta) kupuju se i isporučuju javnim obrazovnim ustanovama za upotrebu učenika u pet i devet razreda, za učitelje i škole za razvoj učionica u području IT-a tijekom akademskih godina 2021./2022., 2022./2023., 2023./2024. i 2024./2025. Ukupno se do kraja četverogodišnjeg programa u okviru ove mjere kupuje i isporučuje najmanje 579000 digitalnih prijenosnih računala, od čega najmanje 55000 za nastavnike, a najmanje 10000 školama za razvoj informatičkih učionica. Učenici moraju moći čuvati prijenosna računala dok ne završe svoje školsko obrazovanje i nakon toga ih predati novim skupinama.

Za distribuciju digitalnih prijenosnih računala prednost se daje učenicima i nastavnicima u nepovoljnom položaju u školama s iznadprosječnim udjelom učenika u nepovoljnom položaju. Razvija se i objavljuje strategija provjere imovinskog stanja za dodjelu digitalnih prijenosnih računala učenicima. U strategiji se, među ostalim, navodi da učenici u nepovoljnom položaju i bez digitalnog prijenosnog računala imaju najveći prioritet za primanje takvog uređaja. Učenici u nepovoljnom položaju definirani su u stavku 1. odjeljku 67./A Zakona o zaštiti djece (XXXI/1997).

Nadalje, najmanje 3100 škola mora imati interaktivne alate za prikaz i uređaje za razvoj kreativnosti i sposobnosti učenika za rješavanje problema te algoritamskih i programskih kompetencija, kao što su roboti, bespilotne letjelice i posebna računala. Školama koje djeluju u regijama u nepovoljnom položaju i školama s visokim udjelom učenika u nepovoljnom položaju prednost se daje širenju onih koji podržavaju uređaje informacijske i komunikacijske tehnologije (IKT). Nastavnici prolaze ciljano osposobljavanje o tome kako upotrebljavati digitalne uređaje i imaju pristup informatičkoj službi za pomoć korisnicima.

Provedbom reforme najmanje 45 % nastavnika koristi informacijske i komunikacijske tehnologije u najmanje 40 % razreda (u usporedbi s 33 % nastavnika 2019.).

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C1.I1: Poboljšanje pristupa kvalitetnom obrazovanju u nižim srednjim školama

Cilj je mjere poboljšati pristup učenika kvalitetnom obrazovanju u nižim srednjim školama i riješiti probleme povezane s manjkom nastavnika u malim naseljima.

Mjera se provodi postupnim pristupom. Kao prvi korak provest će se mapiranje školske mreže na nacionalnoj razini kako bi se utvrdile i izabrale škole za provedbu integracije nižih srednjih razreda s lošijim rezultatima u većim školama u susjednim naseljima. Mapiranje se temelji na dokazima i dijagnozi potreba i provodi se uz savjetovanje s dionicima (posebno učenicima i njihovim roditeljima, nastavnicima, školskom osoblju, zajednicama i lokalnim vlastima). To

će dovesti do odabira najmanje 5 – 10 nižih srednjih škola koje održava država koje će se integrirati u veće škole domaćine u okviru pilot-faze. Mapiranjem se ocjenjuje učinak integracije škola na sastav učenika, rizik od segregacije, broj nastavnika i osoblja, uspješnost škole, ishode učenja, stope završetka školovanja, udio učenika s visokim rizikom od ranog napuštanja školovanja, lokaciju škola, školske profile i očekivane buduće potrebe s obzirom na demografska kretanja. Kad je riječ o školama domaćinima, u obzir se, među ostalim kriterijima, uzimaju u obzir fizička svojstva zgrade i njezine infrastrukture. Škole domaćini ne smiju djelovati kao škole za nove učenike.

U drugom koraku niže sekundarno obrazovanje u najmanje pet škola koje održava država integrirat će se u veće škole domaćine u susjednim naseljima, kao dio pilot-faze. Odabrane škole domaćini integriraju niže srednje razrede iz malih škola u kojima se kvalitetno obrazovanje ne može učinkovito osigurati. Broj nastavnika i osoblja u školama domaćinima mora biti primjeren za smještaj novih učenika, a nastavnici i osoblje pohađaju osposobljavanje u uključivoj pedagogiji. Na odgovarajući se način uzimaju u obzir potrebe za putovanjem na posao i stanovanjem povezane s mjerom. Proces integracije ne smije dovesti do povećane segregacije u školama domaćinima. Škole domaćini ne smiju djelovati kao škole za nove učenike.

U završnom koraku rezultati pilot-institucionalne reorganizacije i odgovarajuće preporuke i smjernice za provedbu uključuju se u javno dostupno izvješće. Na temelju izvješća i mapiranja dodatni niži srednji razredi u najmanje 30 škola učinkovito se integriraju u veće škole domaćine u susjednim naseljima.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. rujna 2025.

C1.I2: Potpora obrazovanju učenika s posebnim obrazovnim potrebama

Cilj je tog ulaganja poboljšati kvalitetu specijaliziranih usluga koje se pružaju školama koje integriraju učenike s posebnim obrazovnim potrebama, učenike u dugotrajnoj skrbi i djecu kojima su potrebne specijalizirane pedagoške usluge. Stoga se očekuje da će provedba tog ulaganja doprinijeti poboljšanju ishoda učenja učenika, smanjenju rizika od napuštanja školovanja i podupiranju studenata da napreduju u odrasloj dobi i ostvare rezultate na tržištu rada.

Ulaganje je usmjereno na škole s posebnim obrazovnim potrebama, škole s dugotrajnim odgojem i djecu kojima su potrebne specijalizirane pedagoške usluge za sebe ili za svoju mrežu potpore, uključujući roditelje, nastavnike i nastavno osoblje. Mapiranje potreba za opremom, uslugama i nastavnicima u području posebnog obrazovanja priprema se i objavljuje na temelju pojedinačnih razvojnih planova škola. Na temelju tog mapiranja ulaganje pruža specijalizirane obrazovne usluge, uključujući potporu ranom razvoju, odbore stručnjaka za dijagnostiku, obrazovno savjetovanje i profesionalno usmjeravanje, tjelesni odgoj, govornu terapiju, provodljivo obrazovanje, dječju psihologiju i skrb za djecu s posebnim potrebama. Potpora također uključuje, ovisno o situaciji u kojoj se nalaze dotične škole: i. poboljšane usluge za učitelje/osoblje i učenike, posebno pojačana potpora mobilnosti, najam opreme, usluge školskog prijevoza, osposobljavanje, programi razmjene znanja i društvenog prihvaćanja te ii. kupnja fizičke opreme i opreme za pristupačnost IKT-a, razvojnih alata, posebne medicinske i tehničke opreme, općih i prilagođenih električnih vozila za pružanje usluga.

U okviru te mjere najmanje 50 % posebnih obrazovnih ustanova (škole s posebnim obrazovnim potrebama, škole s dugotrajnom skrbi i djeca kojima su potrebne specijalizirane pedagoške usluge) koje funkcioniraju tijekom školske godine 2025./2026. mora primiti potporu za obrazovanje učenika s posebnim obrazovnim potrebama, učenika s dugotrajnim

odgojem i djece kojima je potrebna specijalizirana pedagoška služba. Zbog toga će najmanje 45000 učenika imati koristi od poboljšane kvalitete specijaliziranih usluga. Nadalje, najmanje 5000 učitelja i nastavnika s posebnim obrazovanjem mora proći posebno osposobljavanje o razvoju kompetencija i profesionalnoj upotrebi dijagnostičkih postupaka i alata potrebnih za rad s učenicima s posebnim obrazovnim potrebama, onima u dugotrajnoj skrbi i djecom kojima su potrebne specijalizirane pedagoške usluge.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. rujna 2026.

C1.R2: Smanjenje rizika segregacije u školama

Cilj je reforme poduprijeti jednak pristup visokokvalitetnom školskom obrazovanju i smanjiti segregaciju u školama.

Mjera se sastoji od donošenja zakonodavstva za smanjenje državne potpore osnovnim i nižim srednjim školama (razredima od 1 do 8) s niskim udjelom učenika u nepovoljnom položaju. U skladu s novim zakonodavstvom državna potpora osnovnim i nižim srednjim školama (državne škole i nedržavne škole koje primaju državna sredstva) koje djeluju u više školskim naseljima smanjuje se za 10 % ako je udio učenika u nepovoljnom položaju u tim školama niži od prosječnog udjela u naselju u kojem se škola nalazi za više od i. 20 postotnih bodova na početku školskih godina 2023./2024. i 2024./2025. i ii. 15 postotnih bodova na početku školske godine 2025./2026. i sljedećih godina. Zakonodavne odredbe primjenjuju se od školske godine 2023./2024., a smanjenje državne potpore primjenjuje se za cijelu kalendarsku godinu.

Objavljuje se izvješće kojim se dokazuje da je primijenjeno novo zakonodavstvo kojim se predviđa smanjenje državne potpore za osnovne i niže srednje škole s niskim udjelom učenika u nepovoljnom položaju. U izvješću se predstavljaju rezultati početne provedbe u predmetnim školama tijekom školskih godina 2023./2024. i 2024./2025. i početka školske godine 2025./2026., kao i učinak u pogledu raspodjele učenika u nepovoljnom položaju u naseljima u kojima se te škole nalaze (uključujući okolna naselja). Izvješće može sadržavati preporuke za poboljšanje pravnog okvira i povećanje njegove učinkovitosti u smanjenju rizika segregacije u osnovnim i nižim srednjim školama.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

C1.R3: Povećanje privlačnosti nastavničke struke

Cilj je reforme povećati privlačnost nastavničke struke i smanjiti manjak nastavnika, čime se doprinosi visokokvalitetnom školskom obrazovanju za sve.

Mjera se sastoji od donošenja zakonodavstva u skladu s kojim prosječna plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu sa završenim tercijskim obrazovanjem (isključujući one koji poučavaju u području strukovnog obrazovanja) postupno doseže najmanje 80 % prosječne plaće osoba sa završenim tercijskim obrazovanjem 2025. i održava se na razini od najmanje 80 % prosječne plaće osoba sa završenim tercijskim obrazovanjem barem do 31. prosinca 2030.

Novo zakonodavstvo uključuje i odredbe prema kojima je plaća nastavnika koji rade u školama s udjelom učenika u nepovoljnom položaju od najmanje 10 % (i kojima se utvrđuju posebne pedagoške metode za uključivo obrazovanje u svojim pedagoškim programima) ili u nepovoljnim naseljima viša za najmanje 12,5 % u odnosu na plaću drugih nastavnika s istom kvalifikacijom i iskustvom, od 1. siječnja 2023. i najmanje do 31. prosinca 2030. Osim toga, povećanje plaća u 2025. za učitelje na početnoj razini bit će 10 postotnih bodova više od povećanja prosječne plaće za sve nastavnike u javnom obrazovnom sustavu te godine, dok su

njihova godišnja povećanja plaća barem jednaka prosječnom godišnjem povećanju plaća za sve nastavnike u javnom obrazovnom sustavu od 1. siječnja 2023. do 31. prosinca 2030.

Nacrt zakonodavstva kojim se utvrđuje navedeni pristup povećanju plaća nastavnika podliježe smislenom socijalnom dijalogu s najvećim sindikatima nastavnika.

Financiranje provedbe reforme osigurava se isključivo iz nacionalnog proračuna i fondova EU-a (ESF+). U plan za oporavak i otpornost nisu uključeni troškovi povezani s tom mjerom.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C1.I3: Osposobljavanje nastavnika i poboljšanje upravljačkih vještina voditelja institucija

Cilj je mjere dvojak: povećati ponudu nastavnika u predmetima za koje postoji velika potražnja i poboljšati upravljačke vještine ravnatelja i zamjenika ravnatelja javnih obrazovnih ustanova.

U okviru te mjere 5000 nastavnika u nižim i višim srednjim školama pohađa osposobljavanje kako bi stekli dodatnu specijalizaciju i certifikate za podučavanje studijskih područja za koja postoji velika potražnja (posebno fizika, kemija, matematika i digitalno obrazovanje). Osposobljavanje se organizira u obliku tečajeva visokog obrazovanja u trajanju od dva i četiri tromjesečja. Osim toga, oko 3000 voditelja i zamjenika voditelja javnih obrazovnih ustanova mora proći specijalizirano osposobljavanje o upravljanju obrazovnim ustanovama. Nastavnici i njihovi poslodavci sklapaju ugovor o osposobljavanju.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C1.I4: Stvaranje novih mjesta za jaslice

Cilj je ulaganja povećati dostupnost usluga ranog i predškolskog odgoja i obrazovanja stvaranjem novih mjesta za jaslice. Očekuje se da će ta mjera pridonijeti višim stopama zaposlenosti roditelja, posebno žena, čime će se doprinijeti rodnoj ravnopravnosti i socijalnoj uključenosti. Mjera se temelji na nedavnom istraživanju koje je pokazalo potražnju za 12000 mjesta za jaslica, uz postojeća i ona koja su trenutačno u pripremi.

U okviru te mjere najmanje 3984 nova mjesta za jaslice diljem Mađarske bit će stvorena u potpuno novim zgradama ili proširenjem postojećih. Ulaganje uključuje i pomoćnu opremu i infrastrukturu kao što su oprema za učionice, namještaj, igrališta i parkirališta za bicikle. Potražnja za primarnom energijom za izgradnju novih zgrada mora biti najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije. Kao rezultat ulaganja najmanje 3984 djece mora biti upisano u nova mjesta.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

C1.R4: Poboljšanje održivosti mirovinskog sustava

Cilj je reforme promicati srednjoročnu i dugoročnu fiskalnu održivost mađarskog mirovinskog sustava i pridonijeti produljenju radnog vijeka, uz istodobno jačanje primjerenosti mirovina koje se isplaćuju umirovljenicima s nižim dohotkom. U mjeri u kojoj je to potrebno, reformom se uvode automatski mehanizmi uravnoteženja u mirovinski sustav i druge promjene parametara.

Reforma se sastoji od:

- a. Objavljivanje izvješća neovisnog međunarodnog stručnjaka o opcijama politike za rješavanje problema dugoročne održivosti mađarskog mirovinskog sustava. U izvješću se daje dijagnoza mirovinskog sustava i njegove financijske održivosti te se iznose konkretni prijedlozi politika kako bi se osigurala srednjoročna i dugoročna fiskalna održivost mirovinskog sustava odgovarajućim mjerama na strani prihoda i automatskim mehanizmima uravnoteženja te ograničavanjem povećanja predviđenih rashoda za mirovine kao postotka BDP-a do 2070. u odnosu na najnovija predviđanja Izvješća o starenju stanovništva, uz istodobno očuvanje primjerenosti, posebno rješavanjem problema dohodovnih nejednakosti.
- b. Vladina priprema prijedloga politike za izmjenu mirovinskog sustava. U okviru pripreme prijedlog politike savjetuje se sa socijalnim i gospodarskim partnerima i drugim relevantnim dionicima, predstavlja se i o njemu raspravlja u radnoj skupini Odbora za ekonomsku politiku te se o njemu raspravlja te se podnosi na javno savjetovanje.
- c. Vladina priprema zakonodavnog prijedloga za izmjenu mirovinskog sustava popraćena detaljnom procjenom učinka. Procjena učinka pokazuje kako se zakonodavnim prijedlogom osigurava dugoročna fiskalna održivost mirovinskog sustava odgovarajućim mjerama i mogućim automatskim mehanizmima uravnoteženja te ograničavanjem povećanja predviđenih rashoda za mirovine kao postotka BDP-a do 2070. u usporedbi s posljednjim predviđanjima iz Izvješća o starenju stanovništva. Procjena učinka temelji se na zajedničkim pretpostavkama o makroekonomskim i demografskim projekcijama iz posljednjeg izvješća o starenju stanovništva.
- d. Stupanje na snagu zakonodavstva o izmjeni mirovinskog sustava na temelju vladinog zakonodavnog prijedloga.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. ožujka 2025.

A.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Broj sljedećih točaka	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
1	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Ciljna	Broj digitalnih prijenosnih računala isporučenih za učenike ili nastavnike		Broj	0	120 000	TROMJESEČJE	2022	Najmanje 120000 digitalnih prijenosnih računala (standardnih i 2-in-1 vrsta) kupit će se i isporučiti u ustanovama za školsko obrazovanje, za učenike u devet razreda (za potrebe učenja), za učitelje (u svrhu poučavanja), za škole za razvoj informatičkih učionica i za školsku upravu (Klebersberg Központ). Prijenosna računala isporučuju se tijekom školske godine 2021./2022. Učenici moraju moći čuvati prijenosna računala dok ne završe svoje školsko obrazovanje i nakon toga ih predati novim skupinama. Među učenicima u nepovoljnom položaju udio učenika koji primaju osobni IKT uređaj iznosi najmanje 90 %. Udio nastavnika koji primaju osobni IKT uređaj iznosi najmanje 90 % među nastavnicima koji se prijavljuju za uređaj u školama s iznadprosječnim udjelom učenika u nepovoljnom položaju i među nastavnicima koji se prijavljuju za uređaj i koji nisu primili nijedan osobni IKT uređaj u tri školske godine koje prethode školskoj godini 2021./2022.
2	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Prekretnica	Razvoj strategije provjere imovinskog stanja za dodjelu digitalnih prijenosnih računala učenicima	Objava strategije				ČETVRTO TROMJESEČJE	2022	Razvija se i objavljuje strategija provjere imovinskog stanja za dodjelu digitalnih prijenosnih računala učenicima. U strategiji se, među ostalim, navodi da učenici u nepovoljnom položaju i bez digitalnog prijenosnog računala imaju najveći prioritet za primanje takvog uređaja.

3	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Ciljna	Udio nastavnika koji se koriste informacijskim i komunikacijskim tehnologijama u najmanje 40 % razreda		%	33	35	ČETVRTO TROMJESEČJE	2023	Udio nastavnika u javnom obrazovanju koji se koriste informacijskim i komunikacijskim tehnologijama u najmanje 40 % svojih razreda povećat će se do 31. prosinca 2023. na najmanje 35 %. Osnovni podaci odnose se na 2019. (izvor: KIR-STAT).
4	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Ciljna	Broj školskih obrazovnih ustanova opremljenih modernim alatima za prikaz i alatima za razvoj kreativnosti učenika i vještina rješavanja problema		Broj	0	3 100	ČETVRTO TROMJESEČJE	2024	Najmanje 3100 školskih obrazovnih ustanova mora biti opremljeno modernim alatima za prikaz (interaktivni panel) i uređajima kojima se poboljšava kreativnost učenika i vještine rješavanja problema, kao što su roboti koji se mogu programirati, mikroskopovi koji se mogu programirati i bespilotne letjelice. Prioritetse daje opremanju kola velikim udjelom učenika u nepovoljnom položaju.
5	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Ciljna	Broj dodatnih digitalnih prijenosnih računala isporučenih za učenike ili nastavnike		Broj	120 000	579 000	TROMJESEČJE	2025	Uzimajući u obzir strategiju testiranja imovinskog stanja iz ključne etape 2., dodatna digitalna prijenosna računala (standardna i 2-in-1 vrsta) kupuju se i isporučuju u javnim obrazovnim ustanovama za upotrebu učenika u pet razreda (šest u školskoj godini 2022./2023.) i devet, za potrebe učitelja i škola za razvoj informatičkih učionica tijekom školskih godina 2022./2023., 2023./2024. i 2024./2025. u okviru četverogodišnjeg programa. Ukupno se do kraja četverogodišnjeg programa (školska godina 2024./2025.) u okviru ove mjere kupuje i isporučuje najmanje 579000 digitalnih prijenosnih računala, od čega se najmanje 55000 mora osigurati za nastavnike, a najmanje 10000 škola za razvoj informatičkih učionica. Učenici moraju moći čuvati prijenosna računala dok ne završe svoje školsko obrazovanje i nakon toga ih predati novim skupinama.

6	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Ciljna	Udio nastavnika koji se koriste informacijskim i komunikacijskim tehnologijama u najmanje 40 % razreda		%	35	45	TROMJESEČJE	2026	<p>Udio nastavnika u javnom obrazovanju koji se koriste informacijskim i komunikacijskim tehnologijama u najmanje 40 % svojih razreda povećat će se do 30. lipnja 2026. na najmanje 45 %.</p> <p>Objavljuje se izvješće u kojem se procjenjuje kako nastavnici i učenici upotrebljavaju digitalna rješenja u školama. U izvješću se, među ostalim, upotrebljavaju podaci koje je izradio KIR-STAT o udjelu nastavnika u javnom obrazovanju, koji se koriste informacijskim i komunikacijskim tehnologijama u svojim razredima te podaci iz OECD-ove ankete TALIS.</p>
7	C1.11 Poboljšanje pristupa kvalitetnom obrazovanju u nižim srednjim školama	Prekretnica	Mapiranje školske mreže u cilju odabira škola za integraciju manjih nižih srednjih razreda u veće škole u susjednim naseljima	Objava mapiranja				TROMJESEČJE	2023	<p>Na nacionalnoj razini provodi se mapiranje školske mreže kako bi se utvrdile i izabrale škole za integraciju malih nižih srednjih razreda u veće škole u susjednim naseljima. Mapiranje se temelji na dokazima i dijagnozi potreba i provodi se uz savjetovanje s dionicima (posebno učenicima i njihovim roditeljima, nastavnicima, školskom osoblju, zajednicama i lokalnim vlastima) kako bi se u okviru pilot-faze odabralo najmanje 5 – 10 nižih srednjih škola koje održava država koje će se integrirati u veće škole domaćine. Mapiranjem se procjenjuje učinak integracije škola na sastav učenika, rizik od segregacije, broj nastavnika i osoblja, uspješnost škole, ishode učenja, stope završetka školovanja, udio učenika s visokim rizikom od ranog napuštanja školovanja, lokaciju škola, školske profile i očekivane buduće potrebe u pogledu demografskog razvoja. Kad je riječ o školama domaćinima, u obzir se, među ostalim kriterijima, uzimaju u obzir fizička svojstva zgrade i njezine infrastrukture.</p> <p>Mapiranje se objavljuje.</p>
8	C1.11 Poboljšanje pristupa kvalitetnom obrazovanju u	Ciljna	Provedba pilot-institucionalne reorganizacije za integraciju malih nižih		Broj	0	5	TROMJESEČJE	2023	<p>Razredi nižeg sekundarnog obrazovanja u najmanje pet škola koje održavaju država učinkovito se integriraju u veće škole domaćine u susjednim naseljima kao dio pilot-faze. Odabrana škola domaćin uključuje niže srednje razrede iz</p>

	nižim srednjim školama		srednjih razreda u veće škole u susjednim naseljima							malih škola u kojima se kvalitetno obrazovanje ne može učinkovito osigurati. Broj nastavnika i osoblja u školama domaćinima mora biti primjeren za smještaj novih učenika, a nastavnici i osoblje pohađaju osposobljavanje u uključivoj pedagogiji. Na odgovarajući se način uzimaju u obzir potrebe za putovanjem na posao i stanovanjem povezane s mjerom. Proces integracije ne smije dovesti do povećane segregacije u školama domaćinima. Škole domaćini ne smiju djelovati kao škole za nove učenike.
9	C1.11 Poboljšanje pristupa kvalitetnom obrazovanju u nižim srednjim školama	Ciljna	Provedba dodatnih institucijskih reorganizacija za integraciju malih nižih srednjih razreda u veće škole u susjednim naseljima		Broj	5	35	TROMJESEČJE	2025	Rezultati pilot-institucijskih preustroja i odgovarajuće preporuke i smjernice za provedbu uključuju se u javno dostupno izvješće. Na temelju izvješća i mapiranja iz ključne etape 7., dodatni razredi nižeg sekundarnog obrazovanja u najmanje 30 škola učinkovito se integriraju u veće škole domaćine u susjednim naseljima. Odabrane škole domaćini integriraju niže srednje razrede iz malih škola u kojima se kvalitetno obrazovanje ne može učinkovito osigurati. Broj nastavnika i osoblja u školama domaćinima mora biti primjeren za smještaj novih učenika, a nastavnici i osoblje pohađaju osposobljavanje u uključivoj pedagogiji. Na odgovarajući se način uzimaju u obzir potrebe za putovanjem na posao i stanovanjem povezane s mjerom. Proces integracije ne smije dovesti do povećane segregacije u školama domaćinima. Škole domaćini ne smiju djelovati kao škole za nove učenike.
10	C1.12 Potpora obrazovanju učenika s posebnim obrazovnim potrebama	Prekretnica	Mapiranje potreba za obrazovanje učenika s posebnim obrazovnim potrebama	Ministarstvo nadležno za javno obrazovanje objavilo je mapiranje		0		TROMJESEČJE	2023	Mapiranje potreba za opremom, uslugama i nastavnicima u području posebnog obrazovanja priprema se i objavljuje na temelju pojedinačnih razvojnih planova škola.
11	C1.12 Potpora obrazovanju učenika s	Ciljna	Udio ustanova za posebno obrazovanje koje su primile		%	0	50	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 50 % ustanova posebnog obrazovanja koje funkcioniraju tijekom školske godine 2025./2026. prima potporu za obrazovanje

	posebnim obrazovnim potrebama		potporu za obrazovanje učenika s posebnim obrazovnim potrebama							učenika s posebnim obrazovnim potrebama. Potpora se pruža učenicima s posebnim potrebama ili njihovoj mreži potpore, uključujući roditelje, nastavnike i nastavno osoblje u obrazovanju, te uključuje, ovisno o situaciji, sljedeće: i. poboljšane usluge za učitelje/osoblje i učenike, posebno poboljšanu potporu mobilnosti, najam opreme, usluge školskog prijevoza, osposobljavanje, programe razmjene znanja i društvenog prihvaćanja, ii. kupnju fizičke opreme i opreme za pristupačnost IKT-a, razvojne alate, posebnu medicinsku i tehničku opremu, opća i prilagođena električna vozila za pružanje usluga.
12	C1.I2 Potpora obrazovanju učenika s posebnim obrazovnim potrebama	Ciljna	Broj učenika s posebnim obrazovnim potrebama koji su imali koristi od poboljšanih usluga		Broj	0	45 000	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 45000 učenika s posebnim obrazovnim potrebama (SEN) imat će koristi od poboljšanih usluga iz cilja 11.
13	C1.I2 Potpora obrazovanju učenika s posebnim obrazovnim potrebama	Ciljna	Broj učitelja i nastavnika u području posebnog obrazovanja koji su prošli stručno osposobljavanje na radnom mjestu		Broj	0	5 000	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 5000 učitelja i nastavnika s posebnim obrazovanjem mora proći posebno osposobljavanje (razvoj kompetencija, dijagnostički postupci i upotreba posebnih alata) i stručno usavršavanje, uključujući posebno osposobljavanje za stjecanje posebnih pedagoških vještina za potporu učenicima SEN-a.
14	C1.R2 Smanjenje rizika segregacije u školama	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se predviđa smanjenje državne potpore za osnovne i niže srednje škole s niskim udjelom učenika u nepovoljnom položaju	Odredbe u zakonodavstvu u kojima se navodi njegovo stupanje na snagu				TROMJESEČJE	2023	Stupanje na snagu zakonodavstva za smanjenje državne potpore osnovnim i nižim srednjim školama (od 1. do 8. razreda) s niskim udjelom učenika u nepovoljnom položaju. Zakonodavstvo uključuje odredbe prema kojima se državna potpora za osnovne i niže srednje škole (državne i nedržavne škole koje primaju državna sredstva) koje djeluju u više školskim naseljima (što znači naselja s više škola ili s više školskih zgrada) smanjuje za 10 % ako je udio učenika u nepovoljnom položaju u tim školama: i. za više od 20 postotnih bodova niži od prosječnog udjela u naseljavanju (na razini

										<p>LAU-a) u kojem se škola nalazi, kako je utvrđeno na početku školskih godina 2023./2024. i 2024./2025.;</p> <p>ii. više od 15 postotnih bodova manje od prosječnog udjela u naseljavanju (na razini LAU-a) u kojem se škola nalazi, kako je utvrđeno na početku školske godine 2025./2026. i sljedećih školskih godina.</p> <p>Zakonodavne odredbe primjenjuju se od školske godine 2023./2024. Primjenjivost odredbi na pojedinačne škole određuje se na početku svake školske godine, a najkasnije do 15. listopada. Smanjenje državne potpore od 10 % primjenjuje se od 1. siječnja tijekom te školske godine i za cijelu kalendarsku godinu.</p>
15	C1.R2 Smanjenje rizika segregacije u školama	Prekretnica	Izvešće o primjeni novog zakonodavstva kojim se predviđa smanjenje državne potpore za osnovne i niže srednje škole s niskim udjelom učenika u nepovoljnom položaju	Objava izvješća ministarstva nadležnog za javno obrazovanje				ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	<p>Objavljuje se izvješće kojim se dokazuje da je primijenjeno novo zakonodavstvo kojim se predviđa smanjenje državne potpore osnovnim i nižim srednjim školama (razredima od 1 do 8) s niskim udjelom učenika u nepovoljnom položaju.</p> <p>U izvješću se predstavljaju rezultati početne provedbe u predmetnim školama tijekom školskih godina 2023./2024. i 2024./2025. i početka školske godine 2025./2026., kao i učinak u pogledu raspodjele učenika u nepovoljnom položaju u naseljima u kojima se te škole nalaze (uključujući okolna naselja). Izvješće može sadržavati preporuke za poboljšanje pravnog okvira i povećanje njegove učinkovitosti u smanjenju rizika segregacije u osnovnim i nižim srednjim školama.</p>
16	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti nastavničke struke	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva o povećanju plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu do najmanje 80 % prosječne plaće	Odredbe u zakonodavstvu u kojima se navodi njegovo stupanje na snagu				TROMJESEČJE	2023	<p>Stupa na snagu zakon kojim se utvrđuje da prosječna plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu (svi nastavnici u javnom obrazovnom sustavu koji imaju diplomu tercijarnog obrazovanja kako je definirano u Zakonu o javnom obrazovanju, isključujući strukovno obrazovanje) do 1. siječnja 2025.</p>

			osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem							<p>dosežu najmanje 80 % prosječne plaće osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem i održavaju se na razini od najmanje 80 % prosječne plaće osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem do najmanje 31. prosinca 2030.</p> <p>Zakon sadržava i odredbe prema kojima od 1. siječnja 2023., a najkasnije do 31. prosinca 2030., plaća nastavnika iz kategorija navedenih u nastavku mora biti viša za najmanje 12,5 % plaće učitelja s istom kvalifikacijom i iskustvom koji nisu uključeni u te kategorije:</p> <ul style="list-style-type: none"> - učitelji zaposleni u naseljima u nepovoljnom položaju kako je definirano Uredbom Vlade 105/2015 o klasifikaciji lokalnih vlasti korisnika i uvjetima klasifikacije te Odlukom Vlade 1057/2021. (II. 19.) o programu naselja za sustizanje; - nastavnici koji rade u školama s udjelom učenika u nepovoljnom položaju od najmanje 10 % i definiranjem posebnih pedagoških metoda za uključivo obrazovanje u svojim pedagoškim programima (izvor: KIR). <p>Zakon sadržava i odredbe u skladu s kojima godišnja povećanja plaća za početne nastavnike (<i>gyakornok</i>) od 1. siječnja 2023. i barem do 31. prosinca 2030. moraju biti barem jednaka prosječnom godišnjem povećanju plaća za sve nastavnike u javnom obrazovnom sustavu. Godišnja povećanja primjenjuju se retroaktivno od 1. siječnja predmetne godine.</p> <p>Tijekom njegove pripreme nacrt zakona podliježe smislenom socijalnom dijalogu s najvećim sindikatima nastavnika.</p>
17	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti	Ciljna	Prosječna plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu		%	59	64.7	TROMJESEČJE	2023	Prosječna plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu (svi nastavnici sa završenim tercijarnim obrazovanjem u javnom obrazovnom

	nastavničke struke		2023. u odnosu na prosječnu plaću osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem							<p>sustavu kako je definirano u Zakonu o javnom obrazovanju, isključujući strukovno obrazovanje) iznositi će najmanje 64,7 % prosječne plaće sa završenim tercijarnim obrazovanjem, u usporedbi s 59 % u 2022.</p> <p>Povećanje prosječne plaće nastavnika za 2023. utvrđuje se na temelju stvarnih podataka za prosječne plaće osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem 2022. (kako ih je objavio mađarski zavod za statistiku) i službenih prognoza Ministarstva financija za rast plaća u nacionalnom gospodarstvu za 2023. Posljedično povećanje plaća nastavnika primjenjuje se retroaktivno od 1. siječnja 2023.</p>
18	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti nastavničke struke	Ciljna	Prosječna plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu 2024. u odnosu na prosječnu plaću osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem	%	64.7	71.8	TROMJESEČJE	2024	<p>Prosječna plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu (svi nastavnici sa završenim tercijarnim obrazovanjem u javnom obrazovnom sustavu kako je definirano u Zakonu o javnom obrazovanju, isključujući strukovno obrazovanje) iznositi će najmanje 71,8 % prosječne plaće osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem, u usporedbi s najmanje 64,7 % u 2023.</p> <p>Povećanje prosječne plaće nastavnika za 2024. utvrđuje se na temelju stvarnih podataka za prosječne plaće osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem 2023. (kako ih je objavio mađarski zavod za statistiku) i službenih prognoza Ministarstva financija za rast plaća u nacionalnom gospodarstvu za 2024. Posljedično povećanje plaća nastavnika primjenjuje se retroaktivno od 1. siječnja 2024.</p>	
19	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti nastavničke struke	Ciljna	Prosječna plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu 2025. u odnosu na prosječnu plaću osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem	%	71.8	80	TROMJESEČJE	2025	<p>Prosječna plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu (svi nastavnici sa završenim tercijarnim obrazovanjem u javnom obrazovnom sustavu kako je definirano u Zakonu o javnom obrazovanju, isključujući strukovno obrazovanje) dosežu najmanje 80 % prosječne plaće osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem, u usporedbi s najmanje 71,8 % u 2024.</p>	

											Povećanje prosječne plaće nastavnika za 2025. utvrđuje se na temelju stvarnih podataka za prosječne plaće osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem 2024. (kako ih je objavio mađarski zavod za statistiku) i službenih prognoza Ministarstva financija za rast plaća u nacionalnom gospodarstvu za 2025. Posljedično povećanje plaća nastavnika primjenjuje se retroaktivno od 1. siječnja 2025.
20	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti nastavničke struke	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se utvrđuje povećanje plaća za učitelje na početnoj razini za 2025.	Odredbe u zakonodavstvu u kojima se navodi njegovo stupanje na snagu					TROMJESEČJE	2025	Na snagu stupa zakonodavstvo kojim se utvrđuje da je povećanje plaća za početne nastavnike(gyakornok) za 2025. za 10 postotnih bodova više od povećanja prosječne plaće za sve nastavnike u javnom obrazovnom sustavu 2025.
21	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti nastavničke struke	Prekretnica	Primjena povećanja plaća za učitelje koji rade u naseljima u nepovoljnom položaju, nastavnike koji rade u školama s udjelom učenika u nepovoljnom položaju od najmanje 10 % i učitelje početne razine	Izvešće o primjeni povećanja plaća					TROMJESEČJE	2026	Priprema se izvješće kojim se dokazuje primjena povećanja plaća iz ključnih etapa 16 i 20 u razdoblju 2023. 2026. za nastavnike koji rade u naseljima u nepovoljnom položaju, nastavnike koji rade u školama s udjelom učenika u nepovoljnom položaju od najmanje 10 % i definiranje posebnih pedagoških metoda za uključivo obrazovanje u svojim pedagoškim programima te za početne nastavnike.
22	C1.I3 Osposobljavanje nastavnika i poboljšanje upravljačkih vještina voditelja institucija	Ciljna	Broj voditelja i zamjenika voditelja javnih obrazovnih ustanova koji su sudjelovali u trajnom stručnom usavršavanju		Broj	0	3 000		TROMJESEČJE	2026	Najmanje 3000 voditelja i zamjenika voditelja javnih obrazovnih ustanova sudjeluje u trajnom stručnom usavršavanju kako bi poboljšali svoje digitalne i upravljačke vještine.
23	C1.I3 Osposobljavanje nastavnika i poboljšanje upravljačkih	Ciljna	Broj nastavnika iz javnih obrazovnih ustanova koji su sudjelovali u trajnom		Broj	0	5 000		TROMJESEČJE	2026	Na temelju preliminarnog savjetovanja s nastavnicima provedenog u okviru postojećih organizacija za koordinaciju javnog obrazovanja (Nacionalno vijeće za javno obrazovanje, strateški okrugli stol za javno obrazovanje), najmanje 5000

	vještina voditelja institucija		stručnom usavršavanju							nastavnika u nižim i višim srednjim školama sudjeluje u trajnom stručnom usavršavanju kako bi stekli dodatnu specijalizaciju i certifikate za podučavanje studijskih područja za koje postoji velika potražnja.
24	C1.I4 Stvaranje novih mjesta za jaslice	Ciljna	Broj djece upisane u novouspostavljena mjesta za jaslice		Broj	0	500	ČETVRTO TROMJESEČJE	2024	Najmanje 500 djece upisuje se u nova mjesta za jaslice stvorene uz potporu plana za oporavak i otpornost.
25	C1.I4 Stvaranje novih mjesta za jaslice	Ciljna	Broj dodatne djece upisane u novouspostavljena mjesta za jaslice		Broj	500	3 984	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Najmanje 3984 djece upisuje se u nova mjesta za jaslice stvorene uz potporu plana za oporavak i otpornost. U okviru mjere najmanje 70 % sredstava dodijeljenih za izgradnju novih zgrada i najmanje 11 % za obnovu infrastrukture radi povećanja energetske učinkovitosti. U kriterijima prihvatljivosti navodi se da je potražnja za primarnom energijom u svim novim zgradama najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgradu gotovo nulte energije.
26	C1.R4 Poboljšanje održivosti mirovinskog sustava	Prekretnica	Izvešće neovisnog međunarodnog stručnjaka o opcijama politike za rješavanje problema dugoročne održivosti mađarskog mirovinskog sustava	Objava izvješća				ČETVRTO TROMJESEČJE	2023	Izvešće neovisnog međunarodnog stručnjaka o opcijama politike za rješavanje problema dugoročne održivosti priprema neovisni pružatelj sa široko priznatim stručnim znanjem (na temelju zajedničkih pretpostavki i projekcija iz najnovijeg zajedničkog izvješća Europske komisije i EPC-a o starenju stanovništva). U izvješću se: (1) obuhvaćaju javni mirovinski stup mirovinskog sustava, tržište rada i, u mjeri u kojoj je to potrebno, politike zapošljavanja i porezne politike relevantne za produljenje radnog vijeka. Obuhvaća i nove sudionike i postojeće subjekte koji pridonose utvrđivanju; (2) pruža dijagnozu mirovinskog sustava i njegove financijske održivosti; (3) iznijeti konkretne prijedloge politika (usredotočujući se na, među ostalim, produljenje

										<p>radnog vijeka, među ostalim povezivanjem zakonske dobi za umirovljenje s očekivanim životnim vijekom i podizanjem stvarne dobi za umirovljenje poticajima za dulji radni vijek i kaznama za prijevremeno umirovljenje, istodobno rješavajući problem dohodovne nejednakosti među umirovljenicima (uzimajući u obzir najbolje prakse u državama članicama EU-a));</p> <p>(4) osigurati dugoročnu i srednjoročnu održivost mirovinskog sustava odgovarajućim mjerama na prihodovnoj strani i automatskim mehanizmima uravnoteženja te ograničavanjem povećanja predviđenih rashoda za mirovine kao postotka BDP-a do 2070. u odnosu na predviđanja iz Izvješća o starenju stanovništva za 2021., uz istodobno očuvanje primjerenosti, posebno rješavanjem problema dohodovnih nejednakosti;</p> <p>(5) pružiti procjenu učinka (sa stajališta održivosti, nejednakosti i primjerenosti) tih prijedloga politika.</p> <p>Izvješće se objavljuje.</p>
27	C1.R4 Poboljšanje održivosti mirovinskog sustava	Prekretnica	Priprema prijedloga politike za izmjenu mirovinskog sustava	Prijedlog vladine politike za reforme i savjetovanja				TROMJESEČJE	2024	<p>Vlada priprema prijedlog politike na temelju nalaza izvješća iz ključne etape 26, u kojem se navode predložene mogućnosti reforme. Prijedlog politike je:</p> <p>(1) potvrđena od strane vlade odlukom vlade;</p> <p>(2) Savjetovanje sa socijalnim i gospodarskim partnerima i drugim relevantnim dionicima, uključujući, ali ne ograničavajući se na Nacionalno gospodarsko i socijalno vijeće i Vijeće starijih osoba;</p> <p>(3) Predstavila je Radnu skupinu EPC-a za starenje stanovništva i o njoj raspravljala;</p>

										(4) Podneseno na javno savjetovanje.
28	C1.R4 Poboljšanje održivosti mirovinskog sustava	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva o izmjeni mirovinskog sustava	Odredbe u zakonodavstvu u kojima se navodi njegovo stupanje na snagu				TROMJESEČJE	2025	<p>Zakonodavstvo o izmjeni mirovinskog sustava na temelju vladinog zakonodavnog prijedloga stupa na snagu. Zakonodavstvo:</p> <p>(a)promicanje srednjoročne i dugoročne fiskalne održivosti;</p> <p>(b)poboljšati primjerenost mirovina koje se isplaćuju umirovljenicima s nižim dohotkom;</p> <p>(C) doprinos produljenju radnog vijeka; and</p> <p>(d) u mjeri u kojoj je to potrebno uvesti automatske mehanizme uravnoteženja u mirovinski sustav i druge promjene parametara.</p> <p>Zakonodavnim prijedlogom vlade za takav akt uzimaju se u obzir rezultati savjetovanja i prilaže mu se detaljna procjena učinka.</p> <p>Procjena učinka pokazuje kako se, na temelju zakonodavnog prijedloga vlade, dugoročna održivost mirovinskog sustava osigurava odgovarajućim mjerama i mogućim automatskim mehanizmima uravnoteženja te ograničavanjem povećanja predviđenih rashoda za mirovine kao postotka BDP-a do 2070. u usporedbi s posljednjim predviđanjima iz Izvješća o starenju stanovništva. Procjena učinka temelji se na zajedničkim pretpostavkama o makroekonomskim i demografskim projekcijama iz posljednjeg izvješća o starenju stanovništva.</p>

A.2. Opis reformi i ulaganja za zajam

C1.I5: Stvaranje novih mjesta za jaslice

Cilj je ulaganja dodatno povećati dostupnost usluga ranog i predškolskog odgoja i obrazovanja. Cilj je te mjere pridonijeti višim stopama zaposlenosti roditelja, posebno žena, čime se doprinosi rodnoj ravnopravnosti i socijalnoj uključenosti.

U okviru te mjere u potpuno novim zgradama ili proširenjem postojećih zgrada stvara se najmanje 519 novih jaslica diljem Mađarske, uz 3984 nova mjesta za jaslice koja primaju potporu u okviru mjere C1.I4. Ulaganje uključuje i pomoćnu opremu i infrastrukturu kao što su oprema za učionice, namještaj, igrališta i parkirališta za bicikle. Potražnja za primarnom energijom za izgradnju novih zgrada mora biti najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije. Kao rezultat ulaganja u nova mjesta upisuje se najmanje 519 djece.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
365	C1.I5 Stvaranje novih mjesta za jaslice	Ciljna	Broj dodatne djece upisane u novouspostavljena mjesta za jaslice		Broj	3 984	4 503	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	<p>Najmanje 519 djece upisuje se u nove jaslice, uz 3984 upisana djeca iz cilja 25.</p> <p>Ta nova mjesta stvaraju se uz potporu plana za oporavak i otpornost u cijeloj Mađarskoj u potpuno novim zgradama ili proširenjem postojećih. U okviru mjere najmanje 70 % sredstava dodijeljenih za izgradnju novih zgrada i najmanje 11 % za obnovu infrastrukture radi povećanja energetske učinkovitosti.</p> <p>Potražnja za primarnom energijom za izgradnju novih zgrada mora biti najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije. Ulaganje uključuje i pomoćnu opremu i infrastrukturu kao što su oprema za učionice, namještaj, igrališta i parkirališta za bicikle.</p>

B. SASTAVNI DIO 2: VISOKOKVALIFICIRANA, KONKURENTNA RADNA SNAGA

Ta komponenta mađarskog plana za oporavak i otpornost pridonosi modernizaciji sustava strukovnog obrazovanja i visokog obrazovanja. Njime se rješavaju izazovi zelene i digitalne tranzicije provedbom rješenja za energetske učinkovitost za obnovu i digitalnu opremu u zgradama u ustanovama visokog i strukovnog obrazovanja. Komponenta se bavi i izazovima povezanim s razvojem vještina i razinama istraživanja i inovacija poticanjem poslovnih i akademskih istraživačkih projekata. Mjere u ovoj komponenti važne su za oporavak gospodarstva i jačanje buduće otpornosti na krize.

Glavni je cilj ove komponente jačanje radne snage i povezanih ustanova za osposobljavanje s obzirom na trenutačne i moguće nove krize te poboljšanje socioekonomskog okruženja u Mađarskoj. U tu je svrhu cilj komponente i. stvaranje konkurentnog sustava visokog obrazovanja; ii. pridonijeti povećanju dostupnosti kvalificiranih radnika; i iii. potpora ekosustavu za znanost, inovacije i osposobljavanje.

Komponentom se podupire provedba preporuka za pojedinu zemlju o promicanju ulaganja i reformi u području istraživanja i inovacija te zelenih i digitalnih vještina (preporuka za pojedinu zemlju br. 5 za 2022.); na usmjeravanje ulaganja u zelenu i digitalnu tranziciju te digitalnu infrastrukturu škola (2. preporuka za pojedinu zemlju u 2020.); te na usmjeravanje investicijske politike na istraživanje i inovacije (3. preporuka za pojedinu zemlju 2019.).

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti ne nanosi znatna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

B.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore

C2.R1: Modernizacija tečajeva visokog obrazovanja

Cilj je reforme modernizirati visoko obrazovanje uključivanjem elemenata koji su više usmjereni na praksu u zahtjeve za osposobljavanje. Usmjeren je na uspostavu osposobljavanja i infrastrukturne suradnje s ustanovama za strukovno osposobljavanje i inovacije u određenim područjima te na jačanje sustava usavršavanja i prekvalifikacije u visokom obrazovanju, u skladu sa zahtjevima tržišta rada.

U okviru mjere revidirat će se i izmijeniti nekoliko propisa, među ostalim o upravljanju intelektualnim vlasništvom i operativnim pravilima centara za ispite iz Zakona o strukovnom osposobljavanju, o određivanju provođenja ispita koje provode centri za ispitivanje, o osposobljavanju nastavnika na radnom mjestu i o digitalnom osposobljavanju (e-učenje, učenje na daljinu, kombinirano osposobljavanje tipa) koje obuhvaća osposobljavanje odraslih i obrazovanje odraslih. Pri modernizaciji studijskih područja i reviziji zakonodavstva uzimaju se u obzir potrebe tržišta rada povezane sa zelenim i digitalnim vještinama. Reformom će se modernizirati 15 studijskih područja visokog obrazovanja kao što su pravo i javna uprava, ekonomija, medicinske i zdravstvene znanosti, poljoprivreda, umjetnost i prirodne znanosti. Reforma se temelji na izvješću u kojem se utvrđuju propisi koji bi se revidirali za studijska područja visokog obrazovanja. To izvješće zajednički pripremaju mađarski akreditacijski odbor, Konferencija mađarskih rektora i Tijelo za obrazovanje, uključujući, prema potrebi, visoka učilišta. Značajke modernizirane strukture osposobljavanja dijele se među dionicima i ciljnim skupinama kao dio reforme.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

C2.I1: Institucionalne inovacije i pojačane aktivnosti u visokom obrazovanju

Cilj je ulaganja razviti sadržaj učenja na daljinu, sustav upravljanja osposobljavanjem i tečajeve osposobljavanja odraslih na visokim učilištima koja pružaju potvrde o mikrokvalifikacijama. Mikrokvalifikacija je dokaz ishoda učenja koje je polaznik stekao nakon kratkog iskustva učenja i koji su ocijenjeni u skladu s transparentnim standardima. Dokaz je sadržan u ovjerenom dokumentu u kojem je navedeno ime nositelja, ostvareni ishodi učenja, način vrednovanja, tijelo koje dodjeljuje mikrokvalifikaciju i, ako je primjenjivo, razina u kvalifikacijskom okviru i dobiveni bodovi. Mikrokvalifikacije su u vlasništvu učenika, mogu se dijeliti, prenosi se, mogu se kombinirati u veće kvalifikacije ili kvalifikacije te se njima mogu dobiti bodovi iz Europskog sustava prijenosa i prikupljanja bodova (ECTS). Temelje se na osiguravanju kvalitete u skladu s dogovorenim standardima.

U okviru te mjere razvijat će se 19 tečajeva mikrokvalifikacije koji će se početi koristiti na visokim učilištima. Novorazvijenim mikrokvalifikacijama uzimaju se u obzir potrebe gospodarstva. Mikrokvalifikacije se razvijaju u skladu s definicijom i europskim standardnim elementima za opis mikrokvalifikacije kako je utvrđeno u Preporuci Vijeća od 25. svibnja 2022. o europskom pristupu mikrokvalifikacijama za cjeloživotno učenje i zapošljivost. Kao rezultat ulaganja sve veći broj studenata/osoba dobiva potvrde o mikrokvalifikacijama i sudjeluje u programima za razvoj digitalnih vještina koje provode visoka učilišta. Najmanje 600 osoba uključenih u aktivnosti osposobljavanja odraslih u dotičnim visokim učilištima stječu kreditne mikrokvalifikacije s bodovima ECTS. Osim toga, razvija se najmanje 1800 digitalnih obrazovnih sadržaja, uključujući nastavne materijale, scenarije, podcaste, snimke zaslona, videozapise, kvizove, referentne materijale, računalni sadržaj, internetski sadržaj, digitalne igre itd. Najmanje 34000 studenata i osoblja (uključujući nastavnike) uključenih visokih učilišta sudjeluje u programima za razvoj digitalnih vještina, kompetencija i znanja u okviru ove mjere. Konkretno, osposobljavanje nastavnika usmjereno je na vještine za upotrebu digitalnih alata za poučavanje i razvoj digitalnog obrazovnog sadržaja.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C2.I2: Modernizacija infrastrukture i digitalizacija u visokim učilištima

Cilj je ulaganja povećati privlačnost visokih učilišta i poduprijeti zelenu i digitalnu tranziciju moderniziranom infrastrukturom, digitalizacijom i aktivnostima razvoja kapaciteta.

Ulaganje se sastoji od:

i) preuređenje visokih učilišta radi postizanja uštede primarne energije u prosjeku od najmanje 30 %.

i. izgradnju novih zgrada za visoka učilišta čija je potražnja za primarnom energijom najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije.

III) kupnja i instaliranje digitalne opreme u visokim učilištima, kao što su interaktivne bijele ploče ili veliki zasloni osjetljivi na dodir, prijenosna računala, digitalna prijenosna računala, osobna računala, multimedijski studiji, multimedijski i/ili interaktivni uređaji koji podržavaju digitalni sustav poučavanja/učenja/učenjem, alati IKT-a potrebni za razvoj/strukturirano prikupljanje, pohranu, klasifikaciju i dostupnost sadržaja, u skladu s FAIR-om EU-a (Findable, Direktiva o pristupu dostupnoj, interoperabilnoj i ponovnoj uporabi, sustavi koji se upotrebljavaju za emitiranje sustava obrazovanja, komunikacije i suradnje kojima se podupire digitalno obrazovanje, multimedijski sustav pohrane, internetski katalog kojim se osigurava pretraživanje i dostupnost digitalnog sadržaja, dozvole za softver, sustav za upravljanje osposobljavanjem u zatvorenom sustavu za učenje na daljinu i povezane licencije za sustav uređivanja kurikuluma, sustavi za usluge u oblaku.

i. aktivnosti za razvoj kapaciteta, uključujući organizaciju osposobljavanja, konferencija i aktivnosti razvoja vještina; opremanje radionica i laboratorija za potrebe učenja; razvoj osnovnih objekata, laboratorija za vještine, tečajeva jezika i stručnog osposobljavanja na temelju potreba sveučilišta.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C2.I3: Razvoj digitalnih kurikuluma za strukovno obrazovanje i osposobljavanje

Cilj je ulaganja pridonijeti dostupnosti kvalificirane radne snage pružanjem digitalnog obrazovanja svim studentima u strukovnom obrazovanju i osposobljavanju.

Kao rezultat ulaganja izradit će se najmanje 75 digitalnih nastavnih materijala za strukovno obrazovanje i osposobljavanje koji se odnose na određena zanimanja, a najmanje 13000 učenika (pojedinačni korisnici) u strukovnom obrazovanju i osposobljavanju ili pohađaju obrazovanje odraslih u relevantnim zanimanjima mora imati pristup tim digitalnim nastavnim materijalima. Digitalni nastavni materijali izrađuju se u sektorima koji nisu pod nadzorom Ministarstva kulture i inovacija, u skladu s člankom 45. stavkom 1. Uredbe Vlade 12/2020. (II. 7.).

Ulaganje se provodi putem poziva na podnošenje projekata za razvoj digitalnih kurikuluma, koji objavljuje Nacionalni ured za strukovno obrazovanje i osposobljavanje te obrazovanje odraslih.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. ožujka 2026.

C2.I4: Infrastruktura za strukovno obrazovanje i osposobljavanje za 21.^{st.} stoljeće

Cilj je ulaganja poticanje energetske učinkovitosti, opća poboljšanja infrastrukture i poboljšanje digitalizacije centara za strukovno osposobljavanje. Poboljšanom izgradnjom i digitalnom infrastrukturom strukovnih škola stvorit će se i bolje okruženje za učenje za učenike, za koje se očekuje da će koristiti njihovim obrazovnim ishodima.

Ulaganje uključuje obnovu radi povećanja energetske učinkovitosti i kupnju IKT opreme za najmanje 16 odabranih centara za strukovno obrazovanje i osposobljavanje. Uključuje i druga poboljšanja infrastrukture u tim centrima, kao što su opremanje radionica, obnova prostora za poučavanje i kupnja nastavnih materijala, alata i namještaja. Odabir centara temelji se na objektivnim i transparentnim kriterijima, uključujući potražnju na tržištu rada u određenom gospodarskom području, status infrastrukture i imovine centara za strukovno osposobljavanje, nalaze li se centri u regijama u nepovoljnom položaju, udio studenata u nepovoljnom položaju te veze i usklađenost s prethodnim programima. Programom energetske obnove postiže se u prosjeku najmanje 30 % uštede primarne energije ili najmanje 30 % smanjenja izravnih i neizravnih emisija stakleničkih plinova.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. ožujka 2026.

C2.I5: Razvoj središnjeg centra za ispitivanje

Cilj je ulaganja uspostaviti središnji centar za ispitivanje u Budimpešti kako bi se stvorili uvjeti za visokokvalitetne stručne ispite u određenim profesijama za koje mreža centara za ispitivanje ne osigurava odgovarajuću teritorijalnu pokrivenost na regionalnoj razini.

To ulaganje sastoji se od dovršenja Središnjeg centra za ispitivanje putem kojeg se organiziraju ispiti za najmanje 30 profesija i stručne kvalifikacije. Mjera uključuje obnovu

zgrade Centra, uključujući poboljšanje energetske učinkovitosti, druge obnove zgrada te redizajniranje i opremanje učionica, prostorija za pregled, radionica i servisnih prostorija.

Obnova radi energetske učinkovitosti u prosjeku dovodi do uštede primarne energije od najmanje 30 % ili smanjenja emisija stakleničkih plinova za najmanje 30 %. Centar za ispite razvija se kao mjesto za ispitivanje odvojeno od centara za strukovno obrazovanje i osposobljavanje.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. ožujka 2026.

C2.I6: Uspostava nacionalnih istraživačkih i razvojnih laboratorija

Cilj je ulaganja uspostaviti dodatne nacionalne laboratorije za istraživanje i razvoj kako bi se ojačao inovacijski ekosustav u zemlji. Ti su nacionalni laboratoriji formalizirani istraživački konzorciji, uključujući sveučilišta, istraživačke institute i druge javne aktere (kao što su Nacionalni ured za sigurnost prehrambenog lanca i Mađarska meteorološka služba), koji se osnivaju s ciljem provođenja istraživanja i objavljivanja studija u relevantnim područjima istraživanja.

Mjera se sastoji od osnivanja nacionalnih laboratorija, što uključuje bespovratna sredstva za istraživanje, kupnju opreme i infrastrukturni razvoj. Nacionalni laboratoriji obuhvaćaju relevantna istraživačka područja za zelenu/digitalnu tranziciju i društveno-gospodarske izazove Mađarske i organiziraju se u tematska područja sigurnog društva i okoliša; zdravlje; industrija i digitalizacija. Ta tematska područja uključuju teme kao što su energija iz obnovljivih izvora, zdravstvo temeljeno na podacima, farmaceutska istraživanja i razvoj, sigurnost vode, umjetna inteligencija i autonomni sustavi. Istraživački projekti laboratorija i s njima povezani ugovori (uključujući ugovore o radu za istraživače i drugo uključeno osoblje) imaju određeno trajanje, koje ne smije biti dulje od 30. lipnja 2026.

Mjera uključuje objavu izvješća o uspješnosti tih nacionalnih laboratorija koje je pripremila Nacionalna agencija za istraživanje, razvoj i inovacije. Izvješće uključuje informacije o i. aktivnostima i rezultatima laboratorija u području istraživanja u kojima su bili aktivni, uključujući globalni izazov koji su rješavali na nacionalnoj razini, ii. sastavu konzorcija (javni i privatni partneri) i iii. načinu na koji su ti nacionalni laboratoriji doprinijeli jačanju mađarskog inovacijskog ekosustava.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

B.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
29	C2.R1 Modernizacija visokoškolskih tečajeva	Ciljna	Broj moderniziranih studijskih područja visokog obrazovanja		Broj	0	15	ČETVRTO TROMJESEČJE	2023	Mađarski akreditacijski odbor, Konferencija mađarskih rektora, Tijelo za obrazovanje i visoka učilišta moderniziraju 15 studijskih područja visokog obrazovanja uključivanjem elemenata koji su više usmjereni na praksu u kurikulum i revidiraju relevantne propise, među ostalim o upravljanju intelektualnim vlasništvom, te o operativnim pravilima centara za ispite u Zakonu o strukovnom osposobljavanju, o određivanju obavljanja ispita u centrima za ispitivanje, o osposobljavanju nastavnika na radnom mjestu, digitalnom osposobljavanju (e-učenje, učenje na daljinu i kombinirano učenje), uključujući osposobljavanje odraslih i obrazovanje odraslih.
30	C2.I1 Institucionalne inovacije i pojačane aktivnosti u visokom obrazovanju	Prekretnica	Objava poziva na odabir sveučilišta koja provode razvoj e-kuluma	Objava poziva nacionalnog tijela za plan za oporavak i otpornost				TROMJESEČJE	2023	Objavljuje se poziv za razvoj zatvorenog sustava za učenje na daljinu i sustava upravljanja osposobljavanjem te visokog obrazovanja odraslih (mikrovjerodajnice kojima se osiguravaju bodovi iz Europskog sustava prijenosa i prikupljanja bodova (ECTS)). Zahtjevima iz dokumentacije poziva osigurava se nediskriminacija među mađarskim visokim učilištima, među ostalim na temelju njihove vlasničke strukture. Popisom potencijalnih mikrokvalifikacija uzimaju se u obzir potrebe gospodarstva. Mikrokvalifikacije se razvijaju u skladu s definicijom i europskim standardnim elementima za opis mikrokvalifikacije kako je utvrđeno u Preporuci Vijeća od 25. svibnja 2022. o europskom pristupu mikrokvalifikacijama za cjeloživotno učenje i zapošljivost.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
31	C2.11 Institucionalne inovacije i pojačane aktivnosti u visokom obrazovanju	Ciljna	Broj tečajeva na kojima se nude mikrokvalifikacije s digitalnim sadržajem		Broj	0	19	ČETVRTO TROMJESEČJE	2024	Nakon poziva navedenog u ključnoj etapi 30 visoka učilišta izrađuju digitalne nastavne materijale za najmanje 19 kreditnih tečajeva na kojima se nude mikrokvalifikacije s ECTS bodovnim bodovima. Mikrokvalifikacije se razvijaju u skladu s definicijom i europskim standardnim elementima za opis mikrokvalifikacije kako je utvrđeno u Preporuci Vijeća od 25. svibnja 2022. o europskom pristupu mikrokvalifikacijama za cjeloživotno učenje i zapošljivost.
32	C2.11 Institucionalne inovacije i pojačane aktivnosti u visokom obrazovanju	Ciljna	Broj studenata/osoba koji su dobili svjedodžbu o mikrokvalifikacijama na visokim učilištima		Broj	0	600	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 600 studenata/osoba uključenih u aktivnosti osposobljavanja odraslih u uključenim visokim učilištima stječu mikrokvalifikacije s bodovima ECTS.
33	C2.11 Institucionalne inovacije i pojačane aktivnosti u visokom obrazovanju	Ciljna	Broj razvijenih digitalnih obrazovnih sadržaja za visoko obrazovanje		Broj	0	1 800	TROMJESEČJE	2026	Razvija se najmanje 1800 digitalnih obrazovnih sadržaja za uključena visoka učilišta. Digitalni nastavni sadržaj uključuje nastavne materijale, scenarije, podcaste, snimke zaslona, videozapise, kvizove, referentne materijale, računalni sadržaj, internetski sadržaj, digitalne igre itd.
34	C2.11 Institucionalne inovacije i pojačane aktivnosti u visokom obrazovanju	Ciljna	Broj studenata i osoblja u visokom obrazovanju koji su sudjelovali u programima razvoja digitalnih vještina		Broj	0	34 000	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 34000 studenata i osoblja (uključujući nastavnike) uključenih visokih učilišta sudjeluje u programima za razvoj digitalnih vještina, kompetencija i znanja u okviru ove mjere. Osposobljavanje nastavnika usmjereno je na vještine za upotrebu digitalnih alata za poučavanje i razvoj digitalnih obrazovnih sadržaja.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
35	C2.I2 Modernizacija infrastrukture i digitalizacija na visokim učilištima	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje projekata za obnovu energetske učinkovitosti, izgradnju novih zgrada, novu digitalnu opremu i aktivnosti razvoja kapaciteta na visokim učilištima	Objava poziva ministarstva nadležnog za visoka učilišta				TROMJESEČJE	2022	Objavljuje se poziv na podnošenje projekata koji se odnose na obnovu energetske učinkovitosti, izgradnju novih zgrada, kupnju i ugradnju digitalne opreme te aktivnosti razvoja kapaciteta na visokim učilištima. U pozivu se najmanje 2,5 % sredstava dodijeljenih u okviru mjere izdvaja za izgradnju novih zgrada, najmanje 22,5 % za obnovu infrastrukture radi povećanja energetske učinkovitosti, najmanje 41,5 % za novu IKT opremu i preostala sredstva dodijeljena za aktivnosti razvoja kapaciteta, uključujući: organizaciju osposobljavanja, konferencija i aktivnosti razvoja vještina; opremanje radionica i laboratorija za potrebe učenja; razvoj osnovnih objekata, laboratorija za vještine, tečajeva jezika i stručnog osposobljavanja na temelju potreba sveučilišta. Kriteriji prihvatljivosti za ulaganja u energetske učinkovitost uključuju, među ostalim, zahtjev da se obnovom u prosjeku ostvari najmanje 30 % uštede primarne energije u obnovljenoj infrastrukturi. U kriterijima prihvatljivosti navodi se i da je potražnja za primarnom energijom svake nove zgrade najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgradu gotovo nulte energije. Zahtjevima iz dokumentacije poziva osigurava se nediskriminacija među mađarskim visokim učilištima, među ostalim na temelju njihove vlasničke strukture. Javni uzajamni fondovi nisu prihvatljivi kao primatelji u okviru poziva. Odabir projekata temelji se na objektivnim kriterijima utvrđenima u pozivu, uključujući dobitak od energetske učinkovitosti povezan s troškovima ulaganja, troškovnu učinkovitost nabave digitalne opreme, broj dostupnih računala po učitelju, udio nastavnika s visokim akademskim stupnjem i udio studenata u nepovoljnom položaju na sveučilištima.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
36	C2.12 Modernizacija infrastrukture i digitalizacija na visokim učilištima	Ciljna	Obnova građevinske infrastrukture i izgradnja novih zgrada na visokim učilištima radi energetske učinkovitosti		Četvorni metri	0	25 145	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 25145 kvadratnih metara infrastrukture visokih učilišta obnovit će se kako bi se ostvarile uštede primarne energije od najmanje 30 % ili izgraditi kao nova zgrada kako bi se postigla najmanje 20 % niža potražnja za primarnom energijom od zahtjeva za zgradom gotovo nulte energije.
37	C2.12 Modernizacija infrastrukture i digitalizacija na visokim učilištima	Ciljna	Ugradnja digitalne opreme u zgradama visokog obrazovanja		Broj IKT opreme	0	22 300	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 22300 dijelova IKT opreme kupuje se i instalira na visokim učilištima. Ta oprema uključuje interaktivne bijele ploče ili velike zaslone osjetljive na dodir, računala i prijenosna računala, multimedijske studije, multimedijske i/ili interaktivne uređaje koji podržavaju digitalno poučavanje, učenje, sustav upravljanja učenjem, alate IKT-a potrebne za razvoj materijala za e-učenje/strukturirano prikupljanje, pohranu, klasifikaciju i dostupnost sadržaja, u skladu s FAIR-om EU-a (vidljivi, dostupni, interoperabilni, interoperabilni, Direktiva o ponovnoj uporabi, sustavi koji se upotrebljavaju za emitiranje obrazovanja, komunikacijski sustavi i sustavi suradnje kojima se podupire digitalno obrazovanje, multimedijski sustav pohrane, internetski katalog kojim se osiguravaju mogućnost pretraživanja i dostupnost digitalnog sadržaja, licencije za obrazovni softver, sustav upravljanja osposobljavanjem u zatvorenom sustavu za učenje na daljinu i povezane licencije za sustave uređivanja kurikuluma, sustavi za usluge u oblaku.
38	C2.12 Modernizacija infrastrukture i digitalizacija na visokim učilištima	Prekretnica	Izvešće o aktivnostima razvoja kapaciteta u visokim učilištima	Objava izvješća				TROMJESEČJE	2026	Objavljuje se izvješće u kojem se predstavljaju rezultati aktivnosti za razvoj kapaciteta provedenih u okviru ove mjere, uključujući: organizaciju osposobljavanja, konferencija i aktivnosti razvoja vještina; opremanje radionica i laboratorija za

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										potrebe učenja; razvoj osnovnih objekata, laboratorija za vještine, tečajeva jezika i stručnog osposobljavanja na temelju potreba sveučilišta.
39	C2.13 Razvoj digitalnih kurikuluma za strukovno obrazovanje i osposobljavanje	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje projekata za razvoj digitalnih kurikuluma	Objava poziva na podnošenje projekata Nacionalnog ureda za strukovno obrazovanje i osposobljavanje i obrazovanje odraslih				TROMJESEČJE	2023	Poziv na podnošenje projekata za razvoj digitalnih nastavnih materijala objavljuje Nacionalni ured za strukovno obrazovanje i osposobljavanje te obrazovanje odraslih. U pozivu se navodi da se digitalni nastavni materijali odnose na sektore koji nisu pod kontrolom Ministarstva kulture i inovacija, u skladu s člankom 45. stavkom 1. Uredbe Vlade 12/2020. (II. 7.).
40	C2.13 Razvoj digitalnih kurikuluma za strukovno obrazovanje i osposobljavanje	Ciljna	Broj digitalnih nastavnih materijala izrađenih za strukovno obrazovanje i osposobljavanje		Broj	0	75	TROMJESEČJE	2025	Za strukovno obrazovanje i osposobljavanje koji se odnose na određena zanimanja izradit će se najmanje 75 digitalnih nastavnih materijala, a učenici će ih moći upotrebljavati.
41	C2.13 Razvoj digitalnih kurikuluma za strukovno obrazovanje i osposobljavanje	Ciljna	Broj naučnika u strukovnom obrazovanju i osposobljavanju koji su pohađali tečajeve na temelju poboljšanih digitalnih nastavnih materijala		Broj	0	13 000	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 13000 studenata (pojedinačnih korisnika) u strukovnom obrazovanju i osposobljavanju ili pohađa obrazovanje odraslih u zanimanjima koja pripadaju sektorima obuhvaćenima digitalnim nastavnim materijalima iz ključne etape 40. ima pristup poboljšanim digitalnim nastavnim materijalima. Broj studenata izdvaja se iz podataka zabilježenih u sustavu registracije i studiranja centara za strukovno obrazovanje i osposobljavanje.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
42	C2.14 Infrastruktura za strukovno obrazovanje i osposobljavanje za 21. stoljeće	Prekretnica	Odabir najmanje 16 centara za strukovno obrazovanje i osposobljavanje za sudjelovanje u razvojnom programu	Objava odluke o odabiru najmanje 16 centara za strukovno obrazovanje i osposobljavanje na internetskoj stranici ministarstva nadležnog za strukovno osposobljavanje				ČETVRTO TROMJESEČJE	2022	Najmanje 16 centara koji će biti uključeni u razvojni program odabire se na temelju razvojnih planova različitih centara. Odabir se temelji na objektivnim i transparentnim kriterijima, uključujući potražnju na tržištu rada u određenom gospodarskom području, status infrastrukture i imovine centara za strukovno osposobljavanje, nalaze li se centri za strukovno obrazovanje i osposobljavanje u regiji u nepovoljnom položaju, udio studenata u nepovoljnom položaju, veze i usklađenost s ranijim programima.
43	C2.14 Infrastruktura za strukovno obrazovanje i osposobljavanje za 21. stoljeće	Ciljna	Energetska obnova centara za strukovno obrazovanje i osposobljavanje		Četvorni metri	0	69 175	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 69175 četvornih metara zgrada u najmanje 16 centara za strukovno osposobljavanje mora proći obnovu radi povećanja energetske učinkovitosti i postići u prosjeku smanjenje izravnih i neizravnih emisija stakleničkih plinova za najmanje 30 % ili uštedu primarne energije za najmanje 30 %.
44	C2.14 Infrastruktura za strukovno obrazovanje i osposobljavanje za 21. stoljeće	Ciljna	Kupnja IKT opreme za centre za strukovno obrazovanje i osposobljavanje		Broj	0	13 825	TROMJESEČJE	2026	U najmanje 16 centara za strukovno osposobljavanje kupuje se i upotrebljava 13825 predmeta IKT opreme. Nova IKT oprema uključuje digitalna prijenosna računala, tablete, prostore za učenje za suradnju i uređaje za razmjenu znanja.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
45	C2.14 Infrastruktura za strukovno obrazovanje i osposobljavanje za 21. stoljeće	Ciljna	Broj centara za strukovno obrazovanje i osposobljavanje s poboljšanom infrastrukturom		Broj	0	16	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 16 centara za strukovno osposobljavanje mora proći druga poboljšanja opće infrastrukture (uključujući obnovu i opremanje radionica, obnovu prostora za poučavanje, nabavu materijala za učenje, alata, namještaja (benke i ormara).
46	C2.15 Razvoj središnjeg centra za ispitivanje	Prekretnica	Dodjela ugovora o javnoj nabavi za obnovu i razvoj središnjeg centra za ispitivanje	Obavijest o dodjeli ugovora o javnoj nabavi				ČETVRTO TROMJESEČJE	2023	Provode se postupci javne nabave za obnovu i razvoj Središnjeg centra za ispitivanje te se dodjeljuju ugovori o javnoj nabavi. Područje primjene ugovora uključuje obnovu zgrade Središnjeg centra za ispitivanje, uključujući redizajniranje i opremanje učionica, prostorija za ispitivanje i radionica te servisnih prostorija. Najmanje 20 % proračuna mjere dodjeljuje se obnovi energetske učinkovitosti, koja rezultira uštedama primarne energije od najmanje 30 % ili smanjenjem emisija stakleničkih plinova za najmanje 30 %.
47	C2.15 Razvoj središnjeg centra za ispitivanje	Prekretnica	Završetak središnjeg centra za ispitivanje	Početak rada središnjeg centra za ispitivanje				TROMJESEČJE	2026	Razvoj središnjeg centra za ispitivanje mora biti dovršen, a centar započinje s radom. Središnji ispitni centar osnovan u Budimpešti je za stvaranje uvjeta za visokokvalitetni stručni ispit koji obuhvaća najmanje 30 profesija i stručnih kvalifikacija za koje mreža ovlaštenih centara za ispitivanje ne osigurava odgovarajuću teritorijalnu pokrivenost na regionalnoj razini.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
48	C2.16 Uspostava nacionalnih istraživačkih i razvojnih laboratorija	Ciljna	Uspostava dodatnih nacionalnih laboratorija u pet tematskih područja istraživanja		Broj	15	29	TROMJESEČJE	2022	Osniva se 14 dodatnih nacionalnih laboratorija u konzorcijima koji se sastoje od visokih učilišta, istraživačkih instituta, poduzeća i drugih javnih subjekata (kao što su Nacionalni ured za sigurnost prehranbenog lanca i Mađarska meteorološka služba). Nacionalni laboratoriji organizirani su oko tema istraživanja u tematskim područjima sigurnog društva i okoliša; zdravlje; industrija i digitalizacija. Laboratoriji se osnivaju s ciljem doprinosa jačanju mađarskog inovacijskog ekosustava.
49	C2.16 Uspostava nacionalnih istraživačkih i razvojnih laboratorija	Prekretnica	Izvešće o učinkovitosti nacionalnih laboratorija	Objava izvješća Nacionalne agencije za istraživanje, razvoj i inovacije				TROMJESEČJE	2026	Nacionalna agencija za istraživanje, razvoj i inovacije priprema i objavljuje izvješće o učinkovitosti nacionalnih laboratorija uspostavljenih u okviru ove mjere. U izvješću se navode informacije o aktivnostima dotičnih nacionalnih laboratorija, uključujući barem sljedeće elemente: i. aktivnosti i rezultate laboratorija u području istraživanja u kojima su bili aktivni, uključujući globalni izazov koji su rješavali na nacionalnoj razini, ii. sastav konzorcija (javni i privatni partneri) i iii. kako su ti nacionalni laboratoriji doprinijeli jačanju mađarskog inovacijskog ekosustava. U izvješću se ocjenjuje i učinkovitost nacionalnih laboratorija u podupiranju istraživačkih i inovacijskih aktivnosti u gospodarstvu te se daju preporuke za poboljšanje potpore istraživanju.

COMPONENTA 3: SUSTIZANJE NASELJA

Ta komponenta mađarskog plana za oporavak i otpornost bavi se socioekonomskim i teritorijalnim izazovima koji su se pojačali pandemijom bolesti COVID-19, posebno u najsiromašnijim naseljima, te se bavi pitanjima kao što su nedostatak pristupa tržištu rada i javnim uslugama, nedostatak djelatnika u primarnoj skrbi i općenito siromaštvo.

Glavni je cilj ove komponente pružanje osnovnih usluga stanovnicima 300 najugroženijih naselja u Mađarskoj (kako je definirano Odlukom Vlade 1404/2019 (VII.05.) i Odlukom Vlade 1057/2021. (II.19.) putem integrirane intervencije socijalne politike. Područje primjene mjera u ovoj komponenti sastavni je dio šireg programa namirnica. Komponenta pridonosi stambenom dijelu 19. načela europskog stupa socijalnih prava i 20. načelu o pristupu osnovnim uslugama.

U tu je svrhu cilj komponente i. izgradnja i obnova socijalnih kuća kako bi se poboljšao pristup odgovarajućim uvjetima stanovanja; ii. osnovati socijalne solarne elektrane; iii. promicanje zapošljavanja i razvoja vještina na temelju lokalnih posebnosti i jačanja lokalne gospodarske kulture; i iv. postizanje boljih ishoda učenja s pomoću pedagogije usmjerene na zajednicu.

Komponenta doprinosi rješavanju preporuka za pojedinu zemlju o poboljšanju primjerenosti socijalne pomoći i osiguravanju pristupa osnovnim uslugama, kvalitetnom obrazovanju i odgovarajućem stanovanju za sve (2. preporuke za pojedinu zemlju 2020. i 3. u 2022.), osiguravanju integracije najranjivijih skupina na tržište rada (2. preporuka za pojedinu zemlju 2019. i 3. u 2022.) te usmjeravanju ulaganja na zelenu i digitalnu tranziciju (3. preporuka za pojedinu zemlju u 2020. i 6. preporuka za 2022.).

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti ne nanosi znatna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

C.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore

C3.R1: Stvaranje okvirnih uvjeta za učinkovitu integriranu potporu najugroženijim naseljima

Cilj je mjere poduprijeti učinkovitu i transparentnu provedbu programa „Cching up Settlements”, čiji je cilj razvoj naselja u najnepovoljnijem položaju u Mađarskoj i rješavanje ključnih socioekonomskih izazova s kojima se suočavaju njihovi stanovnici.

Mjera se sastoji od dva djelovanja kojima se utvrđuju okvirni uvjeti za provedbu i praćenje programa za obračun ulova. Prvo, nevladine organizacije koje provode različite elemente programa odabiru se transparentnim postupkom koji se temelji na kriterijima koji se odnose na stručno iskustvo, sposobnost i zasluge. Poslovnik se objavljuje na posebnoj internetskoj stranici Programa. Drugo, osniva se odbor za tematsko praćenje programa za obračun ulova kako bi se preispitali rezultati i pružile preporuke za daljnje povećanje učinkovitosti programa. Preispitivanjem odbora za praćenje obuhvaćene su relevantne intervencije – iz nacionalnih izvora financiranja i izvora financiranja EU-a (uključujući elemente ESF-a plus i EFRR-a) – kojima se podupiru ciljevi programa u 300 najugroženijih naselja. U tu svrhu članstvo u odboru za praćenje uključuje nadležna ministarstva i tijela, predstavnike općina, organizacije civilnog društva koje rade na socijalnom uključivanju i uključivanju Roma. Organizacije civilnog društva odabiru se na temelju stručnog iskustva, sposobnosti i zasluga. Odbor za praćenje sastaje se redovito, najmanje svaka tri mjeseca. Njezini dokumenti, uključujući zapisnik, objavljuju se na posebnoj internetskoj stranici programa.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. ožujka 2023.

C3.I1: Izgradnja i obnova socijalnih stanova, poboljšanje uvjeta stanovanja

Cilj je ulaganja poboljšati kvalitetu života i uvjete stanovanja osoba koje žive u najnepovoljnijem položaju, a koje su odabrane u okviru programa „Cchingup Settlements” te ublažiti stambeno siromaštvo, u skladu s europskim stupom socijalnih prava.

Mjera se sastoji od kupnje i obnove najmanje 1600 stambenih objekata, izgradnje 400 novih kuća i njihova iznajmljivanja kao socijalnih kuća. Izgradnja novih kuća provodi se što je više moguće unutar općine kako bi se iskoristile zatamnjene kuće i prazne zemljišne čestice. Socijalni stanovi ne smiju se osiguravati u izoliranim područjima ili izvan naseljenog područja općine. Nove i obnovljene kuće u socijalne svrhe mogu se u manjem broju slučajeva smjestiti izvan ciljnih općina, u nesegregiranim područjima s boljim pristupom zapošljavanju i uslugama, ali u tim se slučajevima fond socijalnog stanovanja dodjeljuje osobama koje žive u tih 300 ciljanih općina, koje se mogu prijaviti za najam putem otvorenog poziva na podnošenje prijave i mogu se na dobrovoljnoj osnovi preseliti u stan izvan svojeg naselja.

Kao dio mjere priprema se i objavljuje Plan intervencije. Ovaj Plan pruža smjernice za odabir stambenih objekata koji će se obnoviti i novih socijalnih kuća koje će se graditi. Planom se uzimaju u obzir istraživanja provedena radi mapiranja potreba, a odabirom projekata sprečavaju se daljnji rizici od segregacije i suzbijaju postojeći rizici od segregacije.

Radovi obnove uključuju zahvate kao što su obnova najmanje jedne grijane prostorije i jedne kupaonice po stanu, kao i priprema sigurnih mjesta za prikupljanje električne energije, građevinskih ograda, kontrole glodavaca i upotrebe insekticida. Ti su stanovi nakon obnove i novoizgrađeni stambeni objekti u vlasništvu organizacija koje provode Program naseljavanja naseljavanja stanova najmanje 20 godina, a njima upravlja agencija za socijalno stanovanje na temelju ugovora o javnim uslugama. Agencija za socijalno stanovanje, koja će se odabrati otvorenim natječajem, dodjeljuje smještaj prihvatljivim najmoprimcima u obliku iznajmljene nekretnine putem sustava javnog natječaja. Nove zgrade moraju ispunjavati zahtjeve za zgrade gotovo nulte energije.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C3.I2: Proizvodnja i uporaba energije iz obnovljivih izvora u općinama u nepovoljnom položaju

Cilj je ulaganja izgradnja fotonaponskih elektrana unutar ili u blizini općina u najnepovoljnijem položaju odabranih u okviru Programa naseljavanja. Proizvodni kapacitet najmanje je 20 godina u vlasništvu organizacija koje provode program naseljavanja ulova. Neto prihod od novih elektrana koristi se za financiranje različitih socijalnih transfera u naravi za kućanstva koja žive u energetsom siromaštvo, posebno obitelji s djecom mlađom od tri godine, kao što je najmanje jedna grijana prostorija s električnim grijanjem. Obitelji se odabiru otvorenim postupkom odabira. Kao rezultat tog ulaganja očekuje se poboljšanje životnih uvjeta kućanstava s niskim dohotkom. Nadalje, novo električno grijanje zamjenjuje grijanje na fosilna goriva te se stoga očekuje da će se mjerom poboljšati i kvaliteta zraka u ciljanim naseljima.

Ako mrežni kapacitet ne dopušta ulaganje na administrativnom području ciljanih općina, fotonaponske elektrane mogu se graditi i izvan ciljanih općina ako je to tehnički opravdano, pod uvjetom da se ostvareni prihod upotrebljava za subvencioniranje grijanja kućanstava u ciljanim općinama.

Ulaganje rezultira postavljanjem kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora od najmanje 25000 kWp kako bi se zadovoljile godišnje potrebe za električnom energijom najmanje 5000 ranjivih obitelji.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

C3.I3: Promicanje zapošljavanja i razvoja vještina na temelju lokalnih posebnosti

Cilj je mjere njegovanje lokalnog gospodarskog razvoja i stvaranje lokalnih gospodarskih struktura usmjerenih na stanovnike 300 općina u najnepovoljnijem položaju. Time bi se trebalo doprinijeti smanjenju ranjivosti osoba koje žive u tim naseljima na tržištu rada, povećanju njihove integracije na tržište rada i poboljšanju mogućnosti zapošljavanja u ciljanim općinama. U okviru mjere koristi se širok raspon instrumenata za intervencije gospodarskog razvoja na temelju akcijskih planova i strategija gospodarskog razvoja koje proizlaze iz lokalnih dijagnoza. Pokretanje intervencija gospodarskog razvoja temelji se na socijalnom radu na terenu i mreži lokalnih socijalnih pomagača.

To ulaganje sastoji se od sudjelovanja najmanje 10000 osoba u programima socijalizacije rada. Takvi programi uključuju osposobljavanje, osobno mentorstvo, usluge prilagođene potrebama i minimalno šestomjesečno radno iskustvo. Konkretnije, tim se programima podupire integracija radno sposobnih osoba koje žive u općinama u nepovoljnom položaju na otvoreno tržište rada putem aktivnosti osposobljavanja te im se pruža intenzivno i sveobuhvatno mentorstvo za ulazak i ostanak na radnom mjestu. Kao rezultat mjere očekuje se poboljšanje vještina i zapošljivost sudionika programa, čime će se doprinijeti zapošljavanju skupina u nepovoljnom položaju.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C3.I4: Pedagogija usmjerena na zajednicu

Cilj je mjere poboljšati ishode učenja i stope sudjelovanja u obrazovanju u područjima u najnepovoljnijem položaju pružanjem ciljane potpore učenicima i uključivanjem njihovih obitelji u školski život.

Tom se mjerom osigurava uključiv pedagoški razvoj u najmanje 100 javnih obrazovnih ustanova u općinama u najnepovoljnijem položaju odabranima u okviru programa Catchingup Settlements. Potpora uključuje socijalne dijagnoze za javne obrazovne ustanove, proširene školske programe i stipendije za srednjoškolsko obrazovanje u obrazovnim stazama koje dovode do „matura” (visokoškolska diploma). Mjerom se sprečava daljnja obrazovna segregacija i suzbija postojeća obrazovna segregacija.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
50	C3.R1 Stvaranje okvirnih uvjeta za učinkovitu integriranu potporu najugroženijim naseljima	Prekretnica	Transparentan odabir organizacija koje provode različite elemente programa za naplaćivanje ulova	Objava poslovnika za odabir provedbenih organizacija				ČETVRTO TROMJESEČJE	2021	Poslovníkom se osigurava transparentan odabir nevladinih organizacija i drugih organizacija koje provode različite elemente Programa za naplatu ulova. Poslovník se objavljuje na posebnoj internetskoj stranici Programa za naplatu ulova. Odabir se temelji na kriterijima koji se odnose na stručno iskustvo, sposobnost i postignuća.
51	C3.R1 Stvaranje okvirnih uvjeta za učinkovitu integriranu potporu najugroženijim naseljima	Prekretnica	Osnivanje odbora za praćenje potpore najugroženijim naseljima					TROMJESEČJE	2023	Uspostavlja se odbor za tematsko praćenje za program za obračune, uključujući njegove elemente iz ESF-a plus i EFRR-a, po mogućnosti zajedno s drugim sličnim programima socijalne uključenosti. Odbor preispituje rezultate i daje preporuke za daljnje povećanje učinkovitosti programa. Članovi odbora za praćenje uključuju nadležna ministarstva i tijela, predstavnike općina, organizacije civilnog društva koje rade na socijalnom uključivanju i uključivanju Roma. Organizacije civilnog društva odabiru se na temelju stručnog iskustva, sposobnosti i zasluga. Odbor za praćenje sastaje se najmanje svaka tri mjeseca. Njezini dokumenti, uključujući zapisnik, objavljuju se na posebnoj internetskoj stranici programa.
52	C3.I1 Izgradnja i obnova socijalnih stanova, poboljšanje uvjeta stanovanja	Prekretnica	Donošenje interventnog plana na temelju dijagnoza stanova za uključena naselja	Objava interventnog plana na posebnom web-mjestu				TROMJESEČJE	2022	Plan intervencije donosi glavni organizator Programa naseljavanja naseljenih područja kako bi se utvrdile potrebe za obnovom i naselja u kojima će se graditi ili kupovati nove društvene kuće. Nove i obnovljene kuće u socijalne svrhe mogu se iznimno smjestiti izvan 300 općina u najnepovoljnijem položaju (u nesegregiranim područjima s boljim pristupom zapošljavanju i uslugama), ali se u tim slučajevima fond socijalnog stanovanja dodjeljuje osobama koje žive u tih 300 ciljanih općina, koje se mogu prijaviti za najam stambenih prostora putem otvorenog poziva na podnošenje prijave i mogu se na dobrovoljnoj

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										osnovi preseliti u stan izvan svojeg naselja. U planu se uzimaju u obzir istraživanja provedena radi mapiranja potreba, a odabir projekata ne smije dovesti do rizika segregacije. Plan se objavljuje na posebnoj internetskoj stranici Programa za naplatu ulova.
53	C3.11 Izgradnja i obnova socijalnih stanova, poboljšanje uvjeta stanovanja	Ciljna	Obnova stambenih objekata		Broj	0	800	ČETVRTO TROMJESEČJE	2024	Kupnja i obnova najmanje 800 stambenih objekata odabranih u skladu s objavljenim Planom intervencije i iznajmljuju ih kao socijalne kuće. To uključuje intervencije kao što su obnova najmanje jedne grijane prostorije i jedne kupaonice po stanu te priprema sigurnih mjesta za prikupljanje električne energije, građevinskih ograda, kontrole glodavaca, insekticida. Ti stanovi nakon obnove u vlasništvu su organizacija koje provode Program navodnih naselja najmanje 20 godina, a njima upravlja agencija za socijalno stanovanje na temelju ugovora o javnim uslugama. Agencija za socijalno stanovanje dodjeljuje stambeni fond prihvatljivim najmoprimcima u obliku iznajmljene nekretnine putem sustava javnog natječaja.
54	C3.11 Izgradnja i obnova socijalnih stanova, poboljšanje uvjeta stanovanja	Ciljna	Obnova dodatnih stambenih objekata		Broj	800	1 600	TROMJESEČJE	2026	Kupnja i obnova najmanje 800 dodatnih stambenih objekata odabranih u skladu s objavljenim Planom intervencije. To uključuje intervencije kao što su obnova najmanje jedne grijane prostorije, jedna kupaonica po stanu, priprema sigurnih mjesta za prikupljanje električne energije, građevinske ograde, kontrola glodavaca, insekticid. Ti stanovi nakon obnove moraju biti u vlasništvu prihvatljivih najmoprimaca, njima se upravlja i iznajmljuju im se u skladu sa specifikacijama u ključnoj etapi 53.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
55	C3.11 Izgradnja i obnova socijalnih stanova, poboljšanje uvjeta stanovanja	Ciljna	Izgradnja novih socijalnih stanova		Broj	0	200	ČETVRTO TROMJESEČJE	2024	Izgradnja najmanje 200 novih socijalnih stanova na temelju objavljenog Plana intervencije. Nove zgrade moraju ispunjavati zahtjeve za zgrade gotovo nulte energije. Izgradnja novih kuća provodi se što je više moguće unutar općine kako bi se iskoristile zatamnjene kuće i prazne zemljišne čestice. Ti novoizgrađeni stambeni objekti moraju biti u vlasništvu prihvatljivih najmoprimaca, njima se upravlja i iznajmljuju im se u skladu sa specifikacijama u ključnoj etapi 53.
56	C3.11 Izgradnja i obnova socijalnih stanova, poboljšanje uvjeta stanovanja	Ciljna	Izgradnja dodatnih novih socijalnih stanova		Broj	200	400	TROMJESEČJE	2026	Izgradnja najmanje 200 novih socijalnih stanova na temelju objavljenog Plana intervencije. Nove zgrade moraju ispunjavati zahtjeve za zgrade gotovo nulte energije. Izgradnja novih kuća provodi se što je više moguće unutar općine kako bi se iskoristile zatamnjene kuće i prazne zemljišne čestice. Ti novoizgrađeni stambeni objekti moraju biti u vlasništvu prihvatljivih najmoprimaca, njima se upravlja i iznajmljuju im se u skladu sa specifikacijama u ključnoj etapi 53.
57	C3.12 Proizvodnja i uporaba energije iz obnovljivih izvora u općinama u nepovoljnom položaju	Ciljna	Postavljanje kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora u općinama u nepovoljnom položaju ili u korist općina u nepovoljnom položaju		kWp	0	12 500	ČETVRTO TROMJESEČJE	2023	Elektrane za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora grade se u nekim od 300 najugroženijih naselja s proizvodnim kapacitetom od najmanje 12500 kWp. U slučajevima u kojima mrežni kapacitet ne omogućuje ulaganje u naseljena naselja unutar administrativnog područja ciljanih općina, fotonaponske elektrane mogu se iznimno izgraditi izvan 300 ciljanih općina ako je to tehnički opravdano, pod uvjetom da se ostvareni prihod upotrebljava za subvencioniranje grijanja kućanstava u 300 ciljanih općina. Proizvodni kapacitet najmanje je 20 godina u vlasništvu organizacija koje provode program naseljavanja ulova. Te organizacije koriste neto prihod (razlika između prihoda od prodaje energije i rashoda

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										povezanih s radom elektrane) od proizvodnje električne energije kako bi se poduprla godišnja potreba za električnom energijom za grijanje barem jedne grijane prostorije za najmanje 2500 ranjivih obitelji s djecom u 300 naselja putem otvorenog natječaja. Vlasnik vodi odvojeno računovodstvo za potrebe evidentiranja i izvješćivanja o prihodima, rashodima i preraspodijeljenim financijskim potporama povezanim s radom elektrana.
58	C3.12 Proizvodnja i uporaba energije iz obnovljivih izvora u općinama u nepovoljnom položaju	Ciljna	Postavljanje dodatnih kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora u općinama u nepovoljnom položaju ili u korist općina u nepovoljnom položaju		kWp	12 500	25 000	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	<p>Dodatne elektrane za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora grade se u nekim od 300 najugroženijih naselja s proizvodnim kapacitetom od najmanje 12500 kWp.</p> <p>U slučajevima u kojima mrežni kapacitet ne omogućuje ulaganje u naseljena naselja unutar administrativnog područja ciljanih općina, fotonaponske elektrane mogu se iznimno izgraditi izvan 300 ciljanih općina ako je to tehnički opravdano, pod uvjetom da se ostvareni prihod upotrebljava za subvencioniranje grijanja kućanstava u 300 ciljanih općina.</p> <p>Proizvodni kapacitet najmanje je 20 godina u vlasništvu organizacija koje provode program naseljavanja ulova. Te organizacije koriste neto prihod (razlika između prihoda od prodaje energije i rashoda povezanih s radom elektrane) od proizvodnje električne energije kako bi se poduprla godišnja potreba za električnom energijom za grijanje barem jedne grijane prostorije za najmanje 2500 (uz prethodni cilj) ranjivih obitelji s djecom u 300 naselja putem otvorenog natječaja. Vlasnik vodi odvojeno računovodstvo za potrebe evidentiranja i izvješćivanja o prihodima, rashodima i preraspodijeljenim financijskim potporama povezanim s radom elektrana.</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
59	C3.13 Promicanje zapošljavanja i razvoja vještina na temelju lokalnih posebnosti	Ciljna	Sudjelovanje u programima socijalizacije rada		Broj	0	4 000	ČETVRTO TROMJESEČJE	2023	Najmanje 4000 osoba iz ciljanih naselja sudjeluje u programima socijalizacije rada koji uključuju osposobljavanje, osobno mentorstvo, usluge prilagođene potrebama i minimalno šestomjesečno zaposlenje. Javna djela participacija ne smatraju se zapošljavanjem u okviru ovog ulaganja.
60	C3.13 Promicanje zapošljavanja i razvoja vještina na temelju lokalnih posebnosti	Ciljna	Dodatno sudjelovanje u programima socijalizacije rada		Broj	4 000	10 000	TROMJESEČJE	2026	U programima zapošljavanja sudjeluje najmanje 6000 dodatnih osoba iz ciljanih naselja, u skladu sa specifikacijama iz cilja 59.
61	C3.14 pedagogija usmjerena na zajednicu	Ciljna	Pedagoški razvoj javnih ustanova za obrazovanje i strukovno osposobljavanje u odabranim naseljima		Broj	0	40	ČETVRTO TROMJESEČJE	2023	Najmanje 40 javnih ustanova za obrazovanje i strukovno osposobljavanje u odabranim naseljima ima koristi od uključivog pedagoškog razvoja. Potpora uključuje socijalne dijagnoze za javne obrazovne ustanove, proširene školske programe, stipendije za srednje škole koje dovode do „matura“, primjenu metoda poučavanja usmjerenih na zajednicu i profesionalno usmjeravanje.
62	C3.14 pedagogija usmjerena na zajednicu	Ciljna	Pedagoški razvoj dodatnih javnih ustanova za obrazovanje i strukovno osposobljavanje u odabranim naseljima		Broj	40	100	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 60 dodatnih javnih ustanova za obrazovanje i strukovno osposobljavanje u odabranim naseljima imaju koristi od uključivog pedagoškog razvoja. Potpora uključuje socijalne dijagnoze za javne obrazovne ustanove, proširene školske programe, stipendije za srednje škole koje dovode do „matura“, primjenu metoda poučavanja usmjerenih na zajednicu i profesionalno usmjeravanje.

D. SASTAVNI DIO 4: UPRAVLJANJE VODAMA

Cilj je te komponente mađarskog plana za oporavak i otpornost odgovoriti na izazove s kojima se Mađarska suočava u upravljanju vodama, posebno u pogledu rizika od suše. Nestašica vode štetno utječe na stanje vodnih tijela, ekosustava i poljoprivrednih zemljišta.

Cilj je ove komponente doprinijeti uvođenju rješenja u području upravljanja vodama uspostavom učinkovitog sustava praćenja na lokalnoj i nacionalnoj razini te uspostavom novih održivih zajednica za upravljanje vodama. Komponenta uključuje i mjere za poboljšanje sigurnosti opskrbe vodom na području mreže Natura 2000 Hanság te pokretanje promišljanja i provedbe mjera kako bi se ubrzale mjere prilagodbe klimatskim promjenama u upravljanju vodama, posebno primjenom prirodnih rješenja.

Mjere ove komponente uglavnom su usmjerene na zaštitu resursa podzemnih voda i osiguravanje ekološki primjerenog zadržavanja vodnih resursa. Očekuje se da će poboljšanje mađarskog sustava praćenja upravljanja vodama povećanjem broja postaja za praćenje pridonijeti boljem upravljanju zahvaćanjem vode od strane nadležnih tijela.

Komponenta pridonosi provedbi preporuka za pojedinu zemlju kako bi se investicijska politika usmjerila na održivo upravljanje vodama (preporuka za pojedinu zemlju br. 3 u 2020. i 5. preporuka za pojedinu zemlju 2022.).

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti ne nanosi znatna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

D.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore

C4.R1: Podizanje svijesti

Cilj je reforme proširiti opseg postojećih udruženja poljoprivrednika, koji se nazivaju i „zajednice navodnjavanja”, na „zajednice održivog upravljanja vodama” s naglaskom na održivim praksama upravljanja vodama i održivim rješenjima za prilagodbu klimatskim promjenama. U tu će se svrhu izmijeniti Zakon CXIII/2019 i Uredba Vlade br. 302/2020 kako bi se proširilo područje primjene postojećih udruženja poljoprivrednika. Uspostavljaju se nove „zajednice održivog upravljanja vodama” radi promicanja održivih rješenja za upravljanje vodama (među ostalim, zadržavanja vode) i razmjene najboljih praksi. Reformom će se pokrenuti i informativne kampanje u obliku informativnih sastanaka koje organizira Ministarstvo poljoprivrede kako bi novoosnovane „zajednice održivog upravljanja vodama”, kao i sve već postojeće zajednice, poboljšale svoju svijest o važnosti održivog upravljanja vodama i stekle znanje o učinkovitim rješenjima za njegovu provedbu.

Reforma uključuje najmanje 50000 hektara obradivog zemljišta na kojem se provode promjene u poljoprivrednoj praksi za uštedu vode.¹

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. ožujka 2026.

¹ Infiltracija vode iz kanala kroz njihove obale ne smatra se prirodnim rješenjima.

C4.I2: Uspostava sustava praćenja²

Cilj je ulaganja doprinijeti održivom upravljanju vodnim resursima. Poznavanje protoka vode u tokovima površinskih voda i drugih hidroloških parametara i parametara kvalitete vode u regiji temeljni je preduvjet za održivo upravljanje vodnim resursima. Zahvaljujući ulaganju očekuje se da će se mjere poduzeti na temelju podataka u stvarnom vremenu iz sustava praćenja u slučaju kvalitativnog i kvantitativnog pogoršanja stanja vodnih tijela. Očekuje se da će se upotrebom pametnog praćenja, informatičkih alata, međusobnog povezivanja podatkovnih sustava i funkcije dinamičnog planiranja i kontrole pružiti potrebne ulazne informacije potrebne za planiranje.

Ulaganje se sastoji od razvoja sveobuhvatnog sustava praćenja zahvaćanja vode na lokalnoj i nacionalnoj razini. Taj sustav praćenja koristi se za procjenu zahvaćanja podzemnih i površinskih voda.

To ulaganje uključuje izgradnju površinskih hidrografskih postaja, ugradnju najsuvremenije hidrografske opreme za praćenje i daljnji razvoj podzemnih sustava za praćenje izgradnjom novih bušotina za otkrivanje razine podzemnih voda, koje su izgrađene s integriranom tlačnom sondom za sustave daljinskog detekcije.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

C4.I3: Zaštita prirode

Ulaganje se provodi na području Hanság vodoopskrbnog sustava Rábaköz-Tóköz kako bi se poboljšala vodna ravnoteža na području mreže Natura 2000 i povećala sigurnost njegove ekološke obnove vode te poboljšalo zadržavanje površinskih i podzemnih voda. Cilj je ulaganja zaštititi i poboljšati ekološko stanje zaštićenih staništa i staništa mreže Natura 2000 u gradu Hanság na ciljnom području od 4 950 ha poboljšanjem kapaciteta za skladištenje podzemnih i površinskih voda.

Glavne aktivnosti ulaganja usmjerene su na nadogradnju prethodno razvijenog sustava kanala kako bi se osigurala uravnotežena opskrba vodom. Imajući na umu ciljeve očuvanja upravljanja zemljištem, planirane aktivnosti uključuju potrebnu obnovu nekih dijelova riječnog korita i traka za pročišćavanje, obnovu objekata za kontrolu i zadržavanje vode te izgradnju novih objekata.

Ulaganje doprinosi povećanom zadržavanju i konzervativnijem upravljanju lokalno dostupnim vodnim resursima. Očekuje se da će se time osigurati ekološki uvjeti potrebni za zaštitu močvarnih ekosustava na kojima se nalaze staništa i vrste od interesa za zajednicu.

Prednost se daje zadržavanju vode primljene oborinama ili iz uzvodnih prirodnih vodotoka. Projekt mora uključivati znatna prirodna rješenja za zadržavanje vode,³ močvarna područja i

² Opis ove komponente započinje ulaganjem C4.I2 *Uspostava sustava praćenja* kao što je Investicija C4.I1 *Izgradnja glavnih sustava za zamjenu vode, razvoj novih mreža i sustava* uklonjen u kontekstu revizije plana.

³Takva prirodna rješenja uključuju, na temelju *izvješća o NWRM-u, ilustrirano 53 NWRM- a*: N01 – bazeni i ribnjaci koji polako infiltriraju kiše ili otjecanje vode prema podzemnim vodama; N02 – Obnova močvarnog zemljišta i upravljanje njima; N03 – Obnova i upravljanje poplavnim područjima; N04 – Ponovno rukovanje; N05 – Ponovna naturalizacija dna toka; N06 – Obnova i ponovno povezivanje sezonskih tokova ili privremenih tokova; N07 – Ponovno povezivanje oksbowskih jezera i sličnih obilježja; N13 – Obnova prirodne infiltracije u podzemne vode.

tresetišta, posebno N02 (obnova močvarnih područja i gospodarenje močvarnim područjima) i N13 (obnova prirodne infiltracije utlo)⁴. Općenito, u dizajnu se prednost daje upotrebi prirodnih rješenja na temelju najboljih praksi.

Svi projekti koji bi mogli imati značajne učinke na okoliš podliježu procjeni utjecaja na okoliš (EIA) u skladu s Direktivom 2011/92/EU, kao i relevantnim procjenama u kontekstu Direktive 2000/60/EZ. Potrebne mjere ublažavanja uključuju se u projekte. Od prethodno navedenih zahtjeva tih projekata može se odstupiti u mjeri potrebnoj za usklađivanje s potrebnim mjerama ublažavanja.

Provodi se analiza klimatskih rizika.

Ulaganja su u skladu i s odredbama Direktive 2009/147/EZ o očuvanju divljih ptica (Direktiva o pticama) i Direktive 92/43/EEZ o očuvanju prirodnih staništa i divlje faune i flore (Direktiva o staništima).

Ako se voda zahvaća, nadležno tijelo izdaje dozvolu. Zahvaćanje vode izbjegava se ako predmetna vodna tijela imaju ili se predviđa da će biti u manjem stanju od dobrog ili potencijalno dobrog stanja.

Mađarska mora postići dobro ekološko stanje tijela površinskih i podzemnih voda na koja utječe ulaganje do 31. prosinca 2025. (ili, ako je postignuto dobro stanje, ono se ne smije pogoršati).

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C4.R2: Ubrzavanje mjera za prilagodbu klimatskim promjenama u upravljanju vodama

Svrha je te reforme uključiti različite dionike u pitanje održivog upravljanja vodama. Kako bi se prilagodila klimatskim promjenama, reforma će biti usmjerena na postizanje novog javnog konsenzusa o korištenju zemljišta.

Kao prvi korak osniva se radna skupina za procjenu trenutačne nacionalne klimatske situacije, uz sudjelovanje međunarodnih stručnjaka. Izvješće koje sastavlja radna skupina uključuje preporuke i predstavlja se za javno savjetovanje i na međunarodnim forumima. Na temelju tih preporuka i razmjena izrađuje se i provodi akcijski plan, uključujući sve potrebne zakonodavne izmjene.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

⁴ Infiltracija vode iz kanala kroz njihove obale ne smatra se prirodnim rješenjima.

D.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godina	
63	C4.R1 Podizanje svijesti	Prekretnica	Izmjena Zakona CXIII/2019 o navodnjavanju i Uredbe Vlade br. 302/2020	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena				TROMJE SEČJE	2023	Zakon CXIII/2019 i Uredba Vlade br. 302/2020 mijenjaju se kako bi se područje primjene postojećih udruženja poljoprivrednika pod nazivom „zajednice navodnjavanja” – „öntözési közösség” proširilo na „zajednice održivog upravljanja vodama”. Njihove se misije proširuju izvan pitanja navodnjavanja kako bi se usredotočile na održive prakse upravljanja vodama, održiva rješenja za prilagodbu klimatskim promjenama i mikroregionalno mjerenje opskrbe vodom i potražnje. Također redovito ocjenjuju informacije o stanju vodnih tijela koje dostavljaju nadležna tijela te redovito pružaju informacije o projektima zahvaćanja vode, opskrbe vodom i potražnje za vodom. Trenutačno članstvo prilagođava se u skladu s time.
64	C4.R1 Podizanje svijesti	Ciljna	Uspostava održivih zajednica za upravljanje vodama		Broj	0	100	TROMJE SEČJE	2024	Uspostavlja se 100 novih „zajednica održivog upravljanja vodama” (kako je definirano novim zakonodavnim okvirom). Postojeće zajednice prilagođavaju se novom pravnom okviru.
65	C4.R1 Podizanje svijesti	Prekretnica	Organizacija informativnih sastanaka	Planirani informativni sastanci su završeni				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Informativne sastanke organizira Ministarstvo poljoprivrede za sve nove zajednice za održivo upravljanje vodama kako su uspostavljene u skladu s ciljem 64., kao i za sve postojeće zajednice prilagođene pravnom okviru u skladu s ciljem 64. Tim informativnim sastancima podiže se svijest o važnosti održivih praksi upravljanja vodama, prirodnih rješenja za zadržavanje vode, o upotrebi učinkovitih poljoprivrednih tehnika i manje intenzivnih usjeva.
66	C4.R1 Podizanje svijesti	Ciljna	Hektari obradivog zemljišta na kojima su se promijenile		Broj hektara	0	50 000	TROMJE SEČJE	2026	50000 hektara obradivog zemljišta na nacionalnoj razini mora biti podvrgnuto najmanje jednom od sljedećeg: i. primijenjene mjere za povećanje udjela organskih tvari u tlu; ii. prelazak na usjeve koji su manje zahtjevni za

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
			poljoprivredne prakse kojima se štedi voda							vodom/usjevi otporniji na sušu; iii.korištenje obradivog zemljišta za očuvanje vode na temelju prirode; iv. tehnike navodnjavanja kapanjem i upotreba reciklirane vode za navodnjavanje. Osim toga, najmanje 75 % od navedenih 50000 hektara obradivog zemljišta mora biti podvrgnuto jednoj od praksi i., ii. i/ili iii.
67	C4.13 – Zaštita prirode	Prekretnica	Postizanje dobrog ekološkog stanja tijela površinskih i podzemnih voda na koja utječe ulaganje 3.	Objava rezultata na internetskim stranicama nacionalnih tijela nadležnih za vodu				ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Praćenje vodnih tijela obuhvaćenih ulaganjem 3 provodi se kako bi se osiguralo da tijela površinskih i podzemnih voda na koja utječe ulaganje u okviru plana za oporavak i otpornost budu u dobrom ekološkom stanju (ili da se dobro stanje nije pogoršalo ako je postignuto). Postiže se dobro ekološko stanje relevantnih vodnih tijela kako je definirano u Okvirnoj direktivi o vodama 2000/60/EZ.
72	C4.12 Uspostava sustava praćenja	Prekretnica	Sveobuhvatan sustav praćenja na lokalnoj razini	Završetak				ČETVRTO TROMJESEČJE	2024	Na lokalnoj razini uspostavljen je sveobuhvatan sustav praćenja podzemnih i površinskih voda (kvantitativno i kvalitativno stanje) u skladu s preporukama iz Smjernica za praćenje podzemnih voda (smjernice 15., Zajednička provedbena strategija, Okvirna direktiva o vodama 2000/60/EZ). Povećanje postaja za daljinsko praćenje obuhvaća regije u kojima se provode ulaganja u okviru ove komponente. Podaci iz sustava praćenja javno su dostupni. Podaci iz lokalnog sustava praćenja upotrebljavaju se za procjenu zahvaćanja vode iz podzemnih i površinskih voda u područjima pogođenima ulaganjima koja se podupiru u okviru plana. Na temelju podataka u stvarnom vremenu, sustav praćenja upotrebljava se kao alat kojim se osigurava poduzimanje hitnih mjera u slučaju pogoršanja kvalitete ili količine vode.
73	C4.12 Uspostava sustava praćenja	Prekretnica	Sveobuhvatan sustav praćenja na nacionalnoj	Završetak				ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Na nacionalnoj razini uspostavljen je sveobuhvatan sustav praćenja podzemnih i površinskih voda (kvantitativno i kvalitativno stanje) u skladu s

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
			razini					SEČJE		preporukama iz Smjernica za praćenje podzemnih voda (smjernice 15., Zajednička provedbena strategija, Okvirna direktiva o vodama 2000/60/EZ). Podaci iz sustava praćenja javno su dostupni. Na temelju podataka u stvarnom vremenu sustav praćenja upotrebljava se kao alat kojim se osigurava poduzimanje hitnih mjera u slučaju pogoršanja kvalitete ili količine vode.
74	C4.12 Uspostava sustava praćenja	Ciljna	Razvoj sveobuhvatnog sustava praćenja na nacionalnoj razini		Broj ugrađene opreme	0	90	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Projekt uključuje izgradnju najmanje 30 novih površinskih hidrografskih postaja i bušenje više od 60 novih bušotina kako bi se poboljšao sustav praćenja ispod površine. Podaci koje proizvede sustav za praćenje pravodobno se objavljuju.
75	C4.13 Zaštita prirode	Prekretnica	Osmišljavanje projekta „Poboljšanje sigurnosti ekološke opskrbe vodom na području mreže Natura 2000 Hanság”	Donošenje dizajna				TROMJESEČJE	2023	Donošenje nacrtu projekta čiji je cilj poboljšanje sigurnosti opskrbe vodom na području mreže Natura 2000 Hanság. Projekt mora uključivati znatna prirodna rješenja za zadržavanje vode, obnovu močvarnih područja i tresetišta, posebno N02 – obnova i gospodarenje močvarnim područjima i N13 – obnova prirodne infiltracije u podzemne vode. Općenito, u dizajnu se prednost daje upotrebi prirodnih rješenja na temelju najboljih praksi. Dostavlja se opis prirodnih rješenja integriranih u projekt, kao i obrazloženje za situacije u kojima se prirodna rješenja nisu mogla uzeti u obzir pri osmišljavanju projekta. Infiltracija vode iz kanala kroz njihove obale ne smatra se prirodnim rješenjima. Procjena utjecaja na okoliš dovršava se u skladu s Direktivom 2011/92/EU, kao i relevantne procjene u kontekstu Direktive 2000/60/EZ i Direktive 92/43/EEZ. Sve mjere utvrđene u okviru procjene utjecaja na okoliš i procjene u skladu s Direktivom 2000/60/EZ i Direktivom 92/43/EEZ uključuju se u projekt.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										Ako se voda zahvaća, relevantno tijelo izdaje odgovarajuću dozvolu. Zahvaćanje vode izbjegava se ako su predmetna vodna tijela u dobrom stanju ili potencijalno dobrom stanju ili se predviđa da će biti u manjem stanju od dobrog ili potencijalno dobrog stanja.
76	C4.13 Zaštita prirode	Prekretnica	Završetak projekta „Poboljšanje sigurnosti ekološke opskrbe vodom na području mreže Natura 2000 Hanság”	Izvešće o dovršetku				TROMJESEČJE	2026	Izvešće o dovršetku ulaganja razvijenog za poboljšanje sigurnosti ekološke opskrbe vodom na području mreže Natura 2000 Hanság. Mora dokazati da je projekt dovršen, u skladu s planom ulaganja. Izvešće uključuje procjenu upotrebe prirodnih rješenja za zadržavanje vode, močvarna područja i tresetišta.
77	C4.13 Zaštita prirode	Ciljna	Povećanje kombinirane pokrivenosti hektara zelene infrastrukture ili zaštićenih područja ili područja mreže Natura 2000 na koje se odnosi obnova prirodne hidrologije		Broj	0	4 950	TROMJESEČJE	2026	Kombinirana pokrivenost zelene infrastrukture, zaštićenih područja ili područja mreže Natura 2000 na koja je usmjerena obnova prirodne hidrologije povećava se za 4950 hektara. To se mjeri brojem hektara obnovljenih u skladu s ciljevima očuvanja i u skladu s odredbama Direktive 2009/147/EZ o očuvanju divljih ptica (Direktiva o pticama) i Direktive o očuvanju prirodnih staništa i divlje faune i flore 92/43/EEZ (Direktiva o staništima). Osim toga, Uprava Nacionalnog parka Ferto-Hanság dostavlja izvješće o procjeni učinka ulaganja na obnovu močvarnih područja i tresetišta s obzirom na ciljeve očuvanja područja mreže Natura 2000, uključujući hidrologiju i poboljšanje stanja staništa i vrsta.
78	C4.R2 Ubrzavanje mjera prilagodbe	Prekretnica	Izvešće radne skupine za održivo upravljanje	Objava izvješća				ČETVRTO TROMJESEČJE	2023	Osniva se radna skupina za održivo upravljanje vodama, uključujući posebno međunarodne stručnjake priznate u području održivih praksi upravljanja vodama i prirodnih rješenja.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	klimatskim promjenama u upravljanju vodama		vodama							Radna skupina objavljuje izvješće s preporukama o: povećana pripravnost i odgovor na ekstremne vremenske uvjete; praćenje strategija prilagodbe klimatskim promjenama (uključujući politički okvir i upravljačku strukturu); poboljšanje znanja o prilagodbi i svijesti o okolišu te poboljšanje upotrebe intervencija za prilagodbu klimatskim promjenama kao što su prirodna rješenja.
79	C4.R2 Ubrzavanje mjera prilagodbe klimatskim promjenama u upravljanju vodama	Prekretnica	Provedba akcijskog plana na temelju preporuka radne skupine	Provodi se akcijski plan				TROMJESEČJE	2025	Izvješće koje sastavlja radna skupina predstavlja se na javno savjetovanje i na međunarodnim forumima. Na temelju tih preporuka i razmjena izrađuje se i objavljuje akcijski plan. Njegova provedba mora biti dovršena, uključujući sve potrebne zakonodavne izmjene.

E. SASTAVNICA 5: ODRŽIVI ZELENI PRIJEVOZ

Ta komponenta mađarskog plana za oporavak i otpornost usmjerena je na potrebu za jačanjem doprinosa prometnog sektora smanjenju emisija stakleničkih plinova i onečišćujućih tvari, ubrzavanjem modernizacije prometne mreže i željezničkih vozila, povećanjem privlačnosti održivih načina prijevoza, posebno javnog prijevoza, te poboljšanjem socijalne i teritorijalne kohezije.

Cilj je ove komponente promicanje održive mobilnosti, jačanje niskougljičnog javnog prijevoza, smanjenje negativnih vanjskih učinaka prometa (posebno zagušenja, emisija i nesreća) i osiguravanje pristupačnih načina prijevoza, uglavnom jačanjem infrastrukture javnog prijevoza i vozila. Očekuje se da će mjere te komponente dovesti do smanjenja emisija zbog prometa poticanjem upotrebe ekološki prihvatljivih gradskih i prigradskih načina prijevoza te općenito jačanjem alternativa osobnim automobilima i cestovnom prijevozu tereta. Očekuje se da će javni prijevoz postati privlačniji, što bi dovelo do prelaska većeg broja korisnika s privatnog na javni prijevoz. Očekuje se i da će snažnija željeznička infrastruktura olakšati promjenu načina prijevoza tereta. U tu se svrhu ova komponenta sastoji od reformi i ulaganja kojima se promiče održivi promet modernizacijom važnih željezničkih pruga u regiji Budimpešti i koridoru TEN-T, kupnjom autobusa za javni prijevoz s nultom stopom emisija, modernizacijom sustava upravljanja željezničkim prugama i uvođenjem jedinstvenog sustava cijena i informiranja za javni prijevoz.

Komponenta pridonosi ispunjavanju preporuka za pojedinu zemlju o usmjeravanju investicijske politike na prometnu infrastrukturu, uzimajući u obzir regionalne razlike, i o usmjeravanju ulaganja u zelenu tranziciju, posebno održivi promet (preporuka za pojedinu zemlju br. 3, 2019. i 2020.), te na smanjenje ovisnosti o fosilnim gorivima u prometu jačanjem napora u području energetske učinkovitosti, posebno elektrifikacijom (preporuka za pojedinu zemlju br. 6 za 2022.).

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i mjere ublažavanja utvrđene u planu u skladu s Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

E.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore

C5.I1: Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže

Cilj je ulaganja povećati privlačnost javnog željezničkog prijevoza oko Budimpešte i u Budimpešti modernizacijom 46 km željeznica na sljedećim dionicama triju glavnih prigradskih željezničkih pruga (HÉV):

- Szentendre – Pomáz – Budakalász – Békásmegyer (H5);
- Ráckeve – Tököl – Szigetszentmiklós – Millenniumtelep(H6);
- Most Csepel – Kvassay (H7).

Sustav HÉV samostalni je sustav lake željeznice u prigradskom/urbanom okruženju koji će se modernizirati kako bi se iskoristio njegov puni potencijal. Ulaganje se sastoji od modernizacije željezničkih pruga i uključuje modernizaciju postaja na tim prugama, zamjenu vučnog sustava, postavljanje novih objekata za skladištenje bicikala B+R i stvaranje novih intermodalnih čvorišta.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C5.I2: Promjena zagušenja željezničke mreže na koridoru TEN-T

Cilj je ulaganja usmjeriti teretni promet na velike udaljenosti prema vrstama prijevoza s niskim emisijama CO₂ i poboljšati upotrebu teretnog i putničkog prijevoza na velike udaljenosti uklanjanjem uskih grla i ograničenja kapaciteta u željezničkoj mreži TEN-T.

Ulaganje se sastoji od značajne modernizacije dviju elektrificiranih željezničkih dionica:

- Dionica pruge Almásfüzitő-Komárom duga 11 km kritična je uska dionica koja trenutačno podliježe stalnim sporim signalima. Ulaganje omogućuje veću brzinu na ovoj dionici (odobrena brzina od 160 km/h). Uključuje i izgradnju ili nadogradnju objekata za prijevoz putnika koji nedostaju odnosno zastarjelih objekata za prijevoz putnika, kao što su nadvožnjaci ili pješački prijelazi. Provedba tog djelovanja mora biti dovršena do 31. ožujka 2026.
- Ulaganjem se rekonstruira dionica željezničke pruge Békéscsaba – Lókösháza duga 30,3 km kako bi se omogućila povećana brzina na toj dionici (ovlaštena brzina od 160 km/h), uključujući proširenje pruge na dva kolosijeka i potpunu remontu s razvojem ETCS-a za upravljanje vlakom L2 i modernizacijom postaja Kétegyháza i Lókösháza. Provedba ove aktivnosti mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C5.I3: Razvoj autobusnog prijevoza s nultom stopom emisija

Cilj je ulaganja obnoviti i dekarbonizirati vozni park javnog prijevoza u Mađarskoj osiguravanjem autobusa s nultim emisijama u skladu s Direktivom o čistim vozilima.

Ulaganje se sastoji od zamjene 300 autobusa koji upotrebljavaju fosilna goriva novim električnim autobusima od strane lokalnih vlasti ili operatera javnih usluga te od izgradnje istog broja mjesta za punjenje u okviru programa zelenih autobusa. Financijska potpora pruža se u obliku bespovratnih sredstava općinama ili pružateljima usluga (koji su prihvatljivi u svim gradovima s više od 25000 stanovnika) nakon poziva na podnošenje prijedloga. Autobusi se koriste za pružanje usluga javnog prijevoza putnika na temelju ugovora o javnim uslugama. Sigurnosni sustavi kupljenih autobusa moraju ispunjavati zahtjeve EU-a.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

C5.I4: Uvođenje središnjeg upravljanja prometom na željeznicama mreže TEN-T

Cilj je ulaganja poboljšati pouzdanost i sigurnost željezničke mreže uvođenjem centraliziranog sustava upravljanja, poboljšanjem njegove učinkovitosti i, u konačnici, njegove privlačnosti.

Ulaganje se sastoji od izgradnje središnjeg sustava upravljanja prometom (KÖFI) za 239 km glavnih prigradskih i nacionalnih željezničkih pruga, s računalnom podrškom i informacijama o vlaku u stvarnom vremenu. Ulaganje obuhvaća željezničku liniju 70, dio sveobuhvatne mreže TEN-T i željezničke linije 100a i 80, dio osnovne mreže TEN-T. Kontrolnom osoblju osigurava praćenje informacija o vožnji vlaka u stvarnom vremenu, poboljšavajući kontrolu željezničkog prometa iz jednog centra. Očekuje se da će se ulaganjem povećati stabilnost dionica dotične željezničke pruge, osigurati protok prometa, iskoristiti rezerve za planiranje, povećati kapacitet prolaska i osigurati ujednačene audiovizualne informacije o putnicima.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C5.I5: Razvoj tramvajskog sustava i sustava trolejbusa u Budimpešti

Cilj je ulaganja poboljšati prometnu infrastrukturu u Budimpešti kupnjom novih tramvaja i obnovom infrastrukture tramvaja i trolejbusa. Cilj je ulaganja poboljšati uvjete putovanja, povećati prijevozne kapacitete i osigurati veću teritorijalnu pokrivenost upotrebom novih vozila.

Ulaganjem se podupire kupnja novih, energetski učinkovitih vozila s nultim izravnim emisijama CO₂ iz ispušne cijevi kako bi se zamijenila stara vozila. Ulaganjem se podupire i infrastruktura povezana sa sustavima tramvaja i trolejbusa obnovom niza važnih elemenata prometne infrastrukture kao što su postaje, postaje, kolosijeci i drugi manji projekti.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C5.R1: Uvođenje jedinstvenog nacionalnog sustava tarifa, izdavanja karata i informacija o putnicima za autobuse i željeznice od strane nacionalnog tijela za javni prijevoz

Cilj je te reforme olakšati korištenje javnog prijevoza na multimodalan način omogućavanjem lakšeg kombiniranja usluga željezničkog i autobusnog prijevoza uvođenjem jedinstvenog sustava tarifa, izdavanja karata i informacija o putnicima od strane novoosnovanog nacionalnog tijela za javni prijevoz na nacionalnoj razini.

Reforma se sastoji od uvođenja jedinstvenog nacionalnog sustava za tarife, izdavanje karata i informiranje putnika za različite vrste javnog prijevoza (lokalni i međugradski autobusi i vlakovi) digitalnim sredstvima. Infrastruktura za izdavanje e-karta nije dio te reforme i ne financira se u okviru plana za oporavak i otpornost.

Reformom se uspostavlja odgovarajući regulatorni okvir. Posebno se osniva nacionalno tijelo za javni prijevoz, a novom uredbom utvrđuje se institucionalni okvir u smislu metoda i postupaka za novi sustav tarifa, sustava karata i dostupnosti informacija o putnicima.

Reformom će se uspostaviti i potrebna infrastruktura za izdavanje karata, posebno automati za prodaju karata, platforma za putovanje u stvarnom vremenu i informacije o tarifama koje uključuju željeznički, autobusni i lokalni prijevoz, portal OpenData koji sadržava podatke o putničkom prijevozu i sustav informiranja putnika u stvarnom vremenu.

Reformom će se korisnicima omogućiti kupnja karata za cijelu zemlju, traženje informacija o voznom redu i provjera trenutnog stanja u prometu putem jedinstvene platforme. Sustav koji iz toga proizlazi sa svim putovanjima između željezničkih autobusa postupa kao s jedinstvenim subjektom, pruža zbirne informacije i izdaje jedinstvenu kartu za cijelu rutu. Informacije o voznom redu i stvarnom vremenu moraju biti javno dostupne i prikazane na željezničkim i autobusnim kolodvorima.

Sustav mora biti nediskriminirajući i temeljiti se na formatima za razmjenu podataka usklađenima sa zahtjevima EU-a (Delegirana uredba Komisije (EU) 2017/1926) i u skladu je sa zadaćama nacionalnog tijela za javni prijevoz na svim razinama i u svim područjima usluga regionalnih prijevoznika.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

E.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ Ciljna	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
80	C5.11 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Prekretnica	Potpisivanje ugovora o radovima na obnovi i produljenju pruga H5, H6 i H7	Potpisivanje ugovora				TROMJE SEČJE	2024	Završen otvoreni postupak javne nabave za modernizaciju i proširenje prigradskih željezničkih pruga za sljedeće prigradske elektrificirane željezničke dionice: – Szentendre – Pomáz – Budakalász – Békásmegyer (H5); – Ráckeve – Tököl – Szigetszentmiklós – Milleniumtelep (H6); Csepel – most Kvassay (H7). Potpisani ugovori uključuju obnovu kolosijeka za ukupno 46 km (aktivnost ne uključuje dionicu Batthyány tér-Békásmegyer na duljini od 10 km), napajanje električnom energijom (1500 V istosmjerne struje), ponovnu izgradnju postaja za zaustavljanje i križišta.
81	C5.11 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Prekretnica	50 % fizičke spremnosti za proširenje prigradske željezničke mreže	Potvrđeno izvješće inženjera za 50 % fizičke spremnosti				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Izvješće neovisnog inženjera u kojem se prikazuje tehnički napredak i dovršetak ugovora o radovima potpisanih za: izgradnja i obnova željezničkih pruga, kolodvora i postaja.
82	C5.11 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Ciljna	Obnova željezničkih pruga izvan mreže TEN-T (H5, H6 i H7)		kilometara		46	TROMJE SEČJE	2026	Modernizirana željeznička pruga km na planiranim dionicama u skladu s tehničkim specifikacijama navedenima u obavijesti o javnoj nabavi. Ulaganjem je potpuno modernizirana prigradska željeznička infrastruktura velikih brzina uz zamjenu vučnog sustava istosmjerne struje od 1500 V, čime se ukidaju ograničenja brzine.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ Ciljna	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godina	
83	C5.11 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Ciljna	Obnova željezničkih kolodvora i postaja		Broj		32	TROMJE SEČJE	2026	Dovršetak nadogradnje 22 postaje i 10 postaja duž pruga H5, H6 i H7 osiguravanjem intermodalnih veza: P+R parkiralište s najmanje 1000 sjedala. Sva stajališta i postaje moraju biti dostupne skupinama s posebnim potrebama, uključujući velike platforme kojima se osiguravaju veze s platformom vozila bez prepreka.
84	C5.11 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Ciljna	Novi postojeći transformatori ili potpuna modernizacija postojećih transformatora		Broj		2	TROMJE SEČJE	2026	Ugradnja novih strujnih transformatora ili potpuna obnova i puštanje u pogon postojećih strujnih transformatora.
85	C5.11 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Ciljna	Novi objekti za skladištenje bicikala B+R na postajama HÉV-a		Broj		1 500	TROMJE SEČJE	2026	Postavljanje novih objekata za skladištenje bicikala B+R na različitim postajama i postajama za HÉV za ukupno 1500 bicikala.
86	C5.11 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Ciljna	Novi intermodalni autobus – čvorišta HÉV-a		Broj		3	TROMJE SEČJE	2026	Stvaranje triju intermodalnih čvorišta duž obnovljenih pruga za velike ÉV u aglomeraciji Budimpešta koja omogućuju izravan prijevoz putnika između autobusa i vlakova.
87	C5.12 Promjena zagušenja željezničke mreže na koridoru TEN-T	Prekretnica	Potpisivanje ugovora o obnovi željezničke pruge (Almásfüzitő-Komárom)	Potpisivanje ugovora o radovima				TROMJE SEČJE	2024	Potpisivanje ugovora o radovima za obnovu željezničke pruge (dio Almásfüzitő-Komárom) nakon otvorenog postupka javne nabave.
88	C5.12 Promjena zagušenja željezničke mreže na koridoru TEN-T	Ciljna	Puštanje u promet obnovljene željezničke pruge (Almásfüzitő-Komárom)		kilometara		11	TROMJE SEČJE	2026	Obnovljena željeznička pruga mora se pustiti u promet, čime se osigurava brzina od 160 km/h i osovinsko opterećenje od 225 kN na cijeloj dionici pruge od 11 km. Uključuje rekonstrukciju glavne ceste br. 1 na zasebnoj razini, kao i modernizaciju kontaktne mreže i sustava za

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ Ciljna	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godina	
										opskrbu energijom, čime se oprema za blokiranje postiže velikom brzinom. Uključuje i izgradnju/nadogradnju nepostojećih ili zastarjelih objekata, uključujući: <ul style="list-style-type: none"> • Izgradnja 3,9 km kolosijeka • Nova instalacija prihvata i otpreme • Rekonstrukcija dvije kilometra kontaktne mreže • Pet novih pješačkih prolazaka • Dva križanja koja treba ponovno izgraditi • Izgradnja jedne nadmorske propusnice za automobile, pješake i bicikliste • Izgradnja zidova za zaštitu od buke.
89	C5.I2 Promjena zagušenja željezničke mreže na koridoru TEN-T	Prekretnica	Potpisivanje ugovora o obnovi željezničke pruge Békéscsaba-Lókösháza	Potpisivanje ugovora o radovima				TROMJE SEČJE	2021	Potpisivanje ugovora o radovima za obnovu željezničke pruge (Békéscsaba-Lókösháza) nakon otvorenog postupka javne nabave.
90	C5.I2 Promjena zagušenja željezničke mreže na koridoru TEN-T	Ciljna	Puštanje u promet obnovljene željezničke pruge (željeznička pruga Békéscsaba-Lókösháza)		kilometara		30,3	TROMJE SEČJE	2026	Obnovljena dionica željezničke pruge Békéscsaba-Lókösháza mora se pustiti u promet, čime se osigurava brzina od 160 km/h i osovinsko opterećenje od 225 kN. Uključuje izgradnju drugog usporednog kolosijeka, razvoj ETCS-ova sustava za upravljanje vlakovima razine 2 i modernizaciju postaja Kétegyháza i Lókösháza.
91	C5.I3 Razvoj autobusnog prijevoza s nultom stopom emisija	Prekretnica	Potpisivanje ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava za kupnju novih električnih autobusa i postavljanje mjesta za punjenje	Potpisivanje sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava s općinama ili poduzećima za javni prijevoz putnika				TROMJE SEČJE	2024	Potpisivanje sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava sklopljenih sa svim odabranim krajnjim primateljima (prihvaćaju se općine i poduzeća za usluge javnog prijevoza u svim gradovima s više od 25000 stanovnika) zbog provedbe otvorenog i transparentnog poziva na podnošenje prijedloga i postupka odabira za kupnju 300 novih autobusa samo s električnim pogonom. Odabirom krajnjih primatelja

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ Ciljna	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godina	
										osigurava se zamjena što većeg broja zastarjelih vozila.
92	C5.13 Razvoj autobusnog prijevoza s nultom stopom emisija	Ciljna	Stavljanje u uporabu dodatnih električnih autobusa i povezanih mjesta za punjenje		Broj		100	TROMJE SEČJE	2025	100 električnih autobusa i isti broj stanica za punjenje stavljenih u pogon kojima se zamjenjuje barem isti broj starih autobusa na fosilna goriva.
93	C5.13 Razvoj autobusnog prijevoza s nultom stopom emisija	Ciljna	Stavljanje u uporabu dodatnih električnih autobusa i povezanih mjesta za punjenje		Broj	100	300	ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	300 električnih autobusa i isti broj stanica za punjenje stavljenih u pogon kojima se zamjenjuje barem isti broj starih autobusa na fosilna goriva.
94	C5.14 Uvođenje središnjeg upravljanja prometom na željeznicama TEN-T-a	Prekretnica	Potpisivanje ugovora za uspostavu središnjeg sustava upravljanja prometom	Potpisivanje ugovora za radove				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	Potpisivanje ugovora za izgradnju središnjeg sustava upravljanja prometom koji djeluje na tri glavne dionice željezničke pruge (70, 100a i 80) nakon otvorenog postupka javne nabave, uključujući potrebnu opremu za blokiranje i telekomunikacijske dijelove.
95	C5.14 Uvođenje središnjeg upravljanja prometom na željeznicama TEN-T-a	Ciljna	Ugradnja središnjeg sustava upravljanja prometom na prigradskim i drugim velikim željezničkim prugama		kilometara		239	TROMJE SEČJE	2026	Uspostavlja se središnji sustav upravljanja prometom. Ulaganje uključuje uvođenje središnjeg upravljanja prometom na dvjema najprometnijim prigradskim željezničkim prugama u Budimpešti (70 i 100a) i na glavnoj ruralnoj željezničkoj pruzi (80) u ukupnoj duljini od 239 km. Ulaganje uključuje i s time povezanu obnovu i zamjenu opreme za signalizaciju, izgradnju/proširenje nadzemnog voda, izgradnju/proširenje centara KÖFI na tri lokacije, razvoj sigurnosnog sustava (nadzorne kamere, rasvjeta), razvoj modernog sustava za informiranje putnika i izgradnju potrebnih telekomunikacijskih podatkovnih mreža.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ Ciljna	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godina	
366	C5.15 Razvoj tramvajskog sustava i sustava trolejbusa u Budimpešti	Prekretnica	Potpisivanje ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava između Vlade i grada Budimpešte za kupnju tramvaja, trolejbusa i povezane infrastrukture	Potpisani sporazum o dodjeli bespovratnih sredstava				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	Vlada i Grad Budimpešta sklapaju sporazum o dodjeli bespovratnih sredstava o kupnji tramvaja. U sporazumu o dodjeli bespovratnih sredstava navode se pojedinosti o svim očekivanim rezultatima u okviru tog ulaganja i vremenski okvir za njih.
367	C5.15 Razvoj tramvajskog sustava i sustava trolejbusa u Budimpešti	Ciljna	Stavljanje u uporabu novo kupljenih tramvaja i povezane infrastrukture		Broj		51	TROMJE SEČJE	2026	51 novi tramvaj za Budimpeštu, od čega se 46 kraći i pet duljih razdoblja kupuje i stavlja u rad. Dopunska ulaganja povezana s kupnjom novih tramvaja provode se: rekonstrukcija postaja, uključujući završna zaustavljanja; djelomična obnova kolnika.
368	C5.15 Razvoj tramvajskog sustava i sustava trolejbusa u Budimpešti	Ciljna	Stavljanje u uporabu novog pretvarača energije za sustav trolejbusa		Broj		1	TROMJE SEČJE	2026	Novi pretvarač snage za sustav trolejbusa mora biti stavljen u pogon. Infrastrukturna ulaganja povezana s trolejbusima moraju se dovršiti, uključujući nadzemne žice za trolejbus; žičane sklopke; trolejbus – tramvajska križišta.
96	C5.R1 Uvođenje	Prekretnica	Stupanje na snagu	Odredba u				TROMJE	2023	Stupanje na snagu izmjene Zakona o uslugama

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ Ciljna	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godina	
	jedinstvene nacionalne tarife, sustava za izdavanje karata i informacija o putnicima za autobuse i željeznice od strane nacionalnog tijela za javni prijevoz		zakonodavstva kojim se uspostavlja institucionalni okvir, postupci i procesi	zakonodavstvu u kojoj se navodi stupanje na snagu				SEČJE		prijevoza putnika kojim se osniva Nacionalno tijelo za javni prijevoz. Stupanje na snagu zakonodavstva i provedbenih uredbi kojima se uspostavlja institucionalni okvir, postupci i procesi u vezi s tarifnim sustavom, postupcima informiranja putnika, radnim postupcima između nacionalnog tijela za javni prijevoz i operatera javnih usluga, okvirima ugovora o javnim uslugama te korespondencijom i upravljanjem u izvanrednim situacijama. To zakonodavstvo mora biti u skladu s propisima o pravima putnika i sastavlja se nakon analize trenutačne informacijske sigurnosti i postupaka.
97	C5.R1 Uvođenje jedinstvene nacionalne tarife, sustava za izdavanje karata i informacija o putnicima za autobuse i željeznice od strane nacionalnog tijela za javni prijevoz	Prekretnica	Infrastruktura za izdavanje karata i razvoj informacijske platforme	Početak rada infrastrukture za izdavanje karata i dostupnost informacijske platforme				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	Početak rada infrastrukture za izdavanje karata i povezanih usluga za infrastrukturu sustava OpenData BI. Platforma za informacije o putovanjima i tarifama u stvarnom vremenu dostupna je na javnoj platformi i putem sučelja za programiranje aplikacija.
98	C5.R1 Uvođenje jedinstvene nacionalne tarife, sustava za izdavanje karata i informacija o putnicima za autobuse i željeznice od	Prekretnica	Uvođenje portala OpenData i informacijskog sustava za putnike u stvarnom vremenu	Portal otvorenih podataka dostupan je javnosti i uveden je sustav informacija o putnicima u stvarnom				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Nakon registracije nacionalno tijelo za javni prijevoz objavljuje portal OpenData koji sadržava podatke o prijevozu putnika, posebno vremenske rasporede, informacije o putovanjima u stvarnom vremenu, tarife i izdavanje karata. Sustav informiranja putnika u stvarnom vremenu, uključujući zauzetost u vozilu, uvodi

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ Ciljna	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godina	
	strane nacionalnog tijela za javni prijevoz			vremenu						se na željezničkim kolodvorima, postajama vlaka i središnjim autobusnim postajama.

F. SASTAVNI DIO 6: ENERGIJA – ZELENA TRANZICIJA

Ta komponenta mađarskog plana za oporavak i otpornost usmjerena je na nekoliko izazova u energetske sektoru. Cilj je komponente pridonijeti postizanju klimatskih i energetske ciljeva Mađarske za 2030., uzimajući u obzir i potrebu za povećanjem ambicija država članica u kontekstu cilja smanjenja emisija stakleničkih plinova na razini EU-a za najmanje 55 % do 2030. u odnosu na razine iz 1990. Cilj je nacionalne energetske strategije do 2030. i nacionalnog energetske i klimatskog plana jačanje energetske suverenosti i energetske sigurnosti smanjenjem ovisnosti o uvozu, osiguravanjem cjenovno pristupačne opskrbe energijom za stanovništvo i dekarbonizacijom proizvodnje energije, uključujući povećanje udjela proizvodnje energije na temelju obnovljivih izvora.

U tom kontekstu, cilj je komponente stvoriti dodatne kapacitete koji se temelje na obnovljivim izvorima energije i u konačnici smanjiti emisije stakleničkih plinova. Izmjenama pravnog okvira uspostavlja se poticajno regulatorno okruženje za postizanje tog cilja. S ciljem sigurne i fleksibilne integracije kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora energije u elektroenergetsku mrežu, komponentom se podupiru ulaganja povezana s razvojem mreže i ulaganjima u postrojenja za skladištenje električne energije. Očekuje se da će ulaganje u pametna brojlara dugoročno doprinijeti optimizaciji potražnje za električnom energijom. Komponenta također dovodi do stvaranja dodatnih kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora podupiranjem ugradnje stambenih sustava solarnih ploča. Nadalje, kako bi se riješili problemi povezani s onečišćenjem zraka i energetske učinkovitošću, pruža se i potpora kućanstvima za ugradnju sustava električnog grijanja i zamjenu prozora, uz sustave solarnih ploča i skladišne jedinice.

Očekuje se da će mjere u okviru ove komponente pridonijeti zelenoj tranziciji i postizanju cilja klimatske neutralnosti do 2050.

Razvoj pametne mreže koji se temelji na inovativnim tehničkim rješenjima važan je korak prema digitalizaciji. Iskorištavanjem podataka s pomoću digitalnih rješenja osigurava se bolje predviđanje ravnoteže između ponude i potražnje te bolja regulacija proizvodnje energije.

Komponenta doprinosi strateškoj autonomiji i sigurnosti Mađarske u okviru europskih ciljeva. Povećanje kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora dovodi do povećanja energetske suverenosti povećanjem udjela domaćih izvora energije. Razvoj mreže također doprinosi poboljšanju sigurnosti elektroenergetske mreže.

Očekuje se da će ulaganja pridonijeti i otvaranju radnih mjesta na lokalnoj razini, među ostalim u sektoru MSP-ova.

Komponenta pridonosi ispunjavanju preporuka za pojedine zemlje u pogledu potrebe za usmjeravanjem na zelenu i digitalnu tranziciju, posebno čistu i učinkovitu proizvodnju i uporabu energije (preporuka za pojedinu zemlju br. 3 u 2020.), te za stavljanjem niskouglične energije, energetske učinkovitosti i učinkovitosti resursa u središte investicijske ekonomske politike (preporuka za pojedinu zemlju br. 3 u 2019.). Njime se pridonosi i rješavanju 6. preporuke za pojedinu zemlju u 2022. u pogledu potrebe za smanjenjem ukupne ovisnosti o fosilnim gorivima ubrzanjem uvođenja obnovljivih izvora energije, pojednostavnjenjem postupaka izdavanja dozvola i nadogradnjom infrastrukture za električnu energiju, kao i „povećanjem rada na mjerama energetske učinkovitosti”.

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti ne nanosi znatna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

F.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore

C6.R1: Transformacija propisa o električnoj energiji

Cilj je reforme poboljšati pravni okvir mađarskog tržišta električne energije izmjenom Zakona LXXXVI iz 2007. o električnoj energiji i izmjenom određenih povezanih vladinih uredbi, uključujući Odluku Vlade 273/2007 (X.19), 389/2007 (XII.23) i 299/2017 (X.17).

Ovom se reformom predviđa uvođenje zasebnog obračuna električne energije koja je predana u mrežu i električne energije potrošene iz mreže. Mađarska uvodi taj sustav odvojenog računovodstva koji se odnosi na sve postojeće proizvođače-potrošače deset godina nakon ugradnje njihovih sustava solarnih ploča.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

C6.R2: Poticanje razvoja energije vjetra na kopnu

Cilj je mjere omogućiti razvoj dodatnih kapaciteta za proizvodnju energije vjetra na kopnu u Mađarskoj uklanjanjem postojećih općih ograničenja za postavljanje vjetroelektrana i stvaranjem „odstupanja na područja” u kojima se potiču ulaganja u energiju vjetra.

Reformom će se nakon javnog savjetovanja izmijeniti trenutno primjenjivi zakonodavni okvir kako bi se uklonila nepotrebna ograničenja za postavljanje vjetroelektrana u zemlji, posebno u pogledu nazadovanja vjetroturbina (udaljenost između vjetroatržišta i stambenih ili drugih pogodnih područja), visine vjetroturbina (ili maksimalnog promjera lopatica rotora vjetroturbina) i snage turbina. Ograničenja se ukidaju ili definiraju tako da se omogući učinkovito postavljanje vjetroelektrana i u skladu s europskim referentnim vrijednostima i usporedivim najboljim praksama. Izmijenjeni propisi mogu uključivati minimalne zahtjeve u pogledu tehničke sigurnosti, zaštite zdravlja ljudi i životinja te okoliša, a lokalna tijela mogu nametnuti opravdane zahtjeve. Izmijenjenim propisima ne uvode se nikakve druge prepreke, kao što su ograničenja na temelju veličine, kapaciteta ili visine.

Reformom će se, nakon javnog savjetovanja, uvesti i „glavna područja” za vjetroelektrane u skladu s pristupom iz prijedloga Komisije iz COM(2022)22 od 18. svibnja 2022.

„Glavna područja” su posebne lokacije koje su posebno pogodne za postavljanje vjetroelektrana. Ta se područja definiraju u skladu s objektivnim kriterijima kao što su gustoća energije vjetra ili brzina vjetra. Zakonodavstvom kojim se uspostavljaju ta područja također se utvrđuju posebni pojednostavnjeni postupci izdavanja dozvola za postavljanje vjetroelektrana u takvim područjima, što rezultira jednostavnijim postupcima i kraćim rokovima.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. ožujka 2023.

C6.R3: Poboljšanje postupaka izdavanja dozvola za projekte u području energije iz obnovljivih izvora

Cilj je mjere poduprijeti uvođenje projekata u području energije iz obnovljivih izvora olakšavanjem postupaka izdavanja dozvola.

Reformom se uspostavlja integrirani postupak za izdavanje dozvole za zaštitu okoliša i građevinske dozvole za solarne i vjetroelektrane s ugrađenim kapacitetom većim od 0,5 MW. Time se osigurava kraće efektivno vrijeme izdavanja dozvola. Ako uprava ne odgovori više od 75 dana, odobrenje se izdaje. Reformom se također uspostavlja jedinstvena kontaktna

točka koja djeluje kao jedinstvena kontaktna točka za ulagače za postupanje s takvim integriranim dozvolama i njihovu isporuku.

Reformom se pojednostavnjuju i postupci priključenja na mrežu za mala fotonaponska postrojenja (manje od 0,8 kW). Za njih je potrebna samo registracija prije ugradnje, bez potrebe za podnošenjem zahtjeva za dozvolu. Ulagrač nije obavezan potpisati poseban ugovor s operatorom distribucijskog sustava (DSO) za upotrebu malog fotonaponskog postrojenja, a registracijom se zamjenjuje ugovor o priključenju za malo fotonaponsko postrojenje. Rokovi za priključenje male elektrane ne smiju biti dulji od dva mjeseca, osim ako razlog za kašnjenje nije u nadležnosti odgovarajućeg ODS-a.

Kako bi se promicalo uvođenje solarne energije, nedavno uvedeni privremeni prestanak mogućnosti opskrbe mreže električnom energijom novoizgrađenih stambenih fotonaponskih sustava (do 50 kVA) uklanja se što je prije moguće, a najkasnije do 31. prosinca 2024. U tu svrhu mađarsko regulatorno tijelo za energetiku i javnu upotrebu (MEKH) redovito preispituje to privremeno ograničenje, najmanje svakih šest mjeseci, na regionalnoj razini u suradnji s operatorom prijenosnog sustava (TSO) i ODS-ovima, na temelju tehničkih i objektivnih kriterija. Čim se na temelju rezultata evaluacije utvrdi da je mreža sposobna integrirati proizvedenu električnu energiju, ograničenje se prema potrebi ukida na regionalnoj razini.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. ožujka 2023.

C6.R4: Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu

Cilj je mjere povećati transparentnost i predvidljivost postupka koordiniranog priključenja na mrežu za ulaganja u obnovljivu energiju koja ovisi o vremenskim uvjetima te u konačnici povećati dostupnost priključaka na mrežu.

Reformom se mijenja relevantno zakonodavstvo o postupcima priključenja na mrežu kako bi se osigurao nediskriminirajući pristup među tehnologijama za proizvodnju električne energije. Zahtjevi za priključenje koji premašuju ograničenja priključka uvijek se prihvaćaju pod uvjetom da ulagači ispunjavaju zahtjeve u pogledu rezerviranog kapaciteta za uravnoteženje sustava i plaćaju naknade za izravan priključak. Zakonodavstvom se utvrđuje maksimalna razina rezerviranog kapaciteta za uravnoteženje sustava koja se može zatražiti. Taj maksimalan iznos mora biti objektivno opravdan i razmjern, ne smije biti veći od 30 % i postupno se smanjuje.

Reformom se također povećava transparentnost postupka priključenja na mrežu s pomoću nekoliko mjera za podizanje svijesti i poticanje utemeljenih odluka sudionika na tržištu. To posebno uključuje redovito objavljivanje prihvaćenih i odbijenih zahtjeva, ažurirane projekcije kapaciteta priključenja na mrežu i pojednostavnjene primjere za različite vrste priključaka, kao i organizaciju foruma za razmjenu informacija za sudionike na tržištu. Kako bi se poboljšala učinkovitost postupka, OPS i ODS-ovi stvaraju i potrebnu informatičku infrastrukturu za prikupljanje i upotrebu podataka iz ugrađenih pametnih brojlara.

Reformom se doprinosi sposobnosti Mađarske da znatno poveća kapacitet solarne i vjetroelektrane priključene na mrežu na nacionalnoj razini. Vladina baza podataka prati napredak u ostvarivanju odgovarajućih ciljeva.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C6.R5: Jačanje zahtjeva za energetske učinkovitost

Cilj je mjere poboljšati energetske učinkovitost zgrada u Mađarskoj, za koju se očekuje da će pridonijeti manjoj potrošnji energije u zgradama i time smanjiti izloženost ruskom plinu.

Reformom se uvode minimalni standardi energetske učinkovitosti (smanjenje potrošnje energije od najmanje 30 %) za programe potpore obnovi zgrada koji se financiraju iz fondova EU-a.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. ožujka 2023.

C6.I1: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatore distribucijskih sustava

Svrha je ulaganja razviti elektroenergetsku mrežu kako bi se osigurala sigurna integracija dodatnih kapaciteta koje će stvoriti obnovljivi izvori energije i povećala fleksibilnost sustava. U skladu s mađarskom strategijom energetske politike Mađarska namjerava povećati udio obnovljivih izvora energije u svojoj kombinaciji izvora energije i do 2030. utrostručiti trenutni domaći kapacitet solarne elektrane. Za to su potrebni dostatan pristup mreži i potreban kapacitet mreže. Potrebno je razviti prijenosnu i distribucijsku mrežu kako bi mogla odgovoriti na te izazove.

Stoga se ulaganjem pridonosi uklanjanju nekih oskudnih mrežnih kapaciteta i sigurnoj integraciji dodatne proizvodnje koja proizlazi iz povećanog kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora. Ulaganje posebno uključuje razvojne elemente, kao što su izgradnja i nadogradnja mreže visokog/srednjeg/niskog napona, nove trafostanice, zamjene i proširenja transformatora trafostanice, izgradnja i zamjena kontrola te razvoj digitalizacije.

Dovršetak ulaganja koje se sastoji od povećane sposobnosti integracije elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije u mrežu rezultira mogućnošću integracije dodatnog kapaciteta elektrane od 3 609 MW do 30. lipnja 2026. mjerama u okviru ovog ulaganja.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C6.I2: Potpora za korištenje solarnih ploča u stambenim zgradama i modernizaciju grijanja

Cilj je mjere povećanje kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora u stambenim objektima, povećanje energetske učinkovitosti koje dovodi do smanjenja emisija stakleničkih plinova i smanjenje onečišćenja zraka koje proizlazi iz zastarjelih rješenja za grijanje (kao što su lebdeće čestice i sumporni dioksid). Ova mjera koristi kućanstvima izloženima riziku od energetske siromaštva koji je veći od prosjeka. U tu svrhu razina dohotka primatelja određuje se na temelju jedne od sljedećih dviju mogućnosti: osobe s dohotkom nižim od nacionalne prosječne plaće ili kućanstva s prosječnim dohotkom po glavi stanovnika ispod nacionalnog prosjeka, koji su utvrđeni na temelju statističkih podataka mađarskog Središnjeg statističkog ureda.

Mjerom se podupiru dvije vrste aktivnosti. Prva je vrsta aktivnosti ugradnja sustava solarnih ploča na krovne konstrukcije za vlastitu potrošnju. Druga vrsta aktivnosti sastoji se od ugradnje solarnih ploča na krovne konstrukcije za vlastitu potrošnju, u kombinaciji sa zamjenom prozora, uspostavom skladišnog kapaciteta (najviše 14 kWh) i ugradnjom električnog grijanja (toplinske crpke, prema potrebi popraćene pločama za električno grijanje,

ovisno o tehničkim okolnostima zgrade koja ima koristi od potpore). Mjerom se koristi 30974 kućanstava, od kojih najmanje 7385 kućanstava provodi ulaganje iz druge vrste djelatnosti.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C6.I4: Ugradnja mrežnih postrojenja za skladištenje energije za sudionike na tržištu⁵

Cilj je ovog ulaganja omogućiti sudionicima na tržištu koji su već prisutni ili žele ući na tržište uravnoteženja (npr. agregatori, proizvođači električne energije i veliki industrijski potrošači) pristup tehnologijama koje pružaju uslugu fleksibilnosti bez onečišćenja.

Tom se mjerom sudionicima na tržištu pruža potpora za instaliranje mrežnih postrojenja za skladištenje energije.

Primatelji se odabiru putem otvorenog poziva na podnošenje prijedloga. U postupku odabira projektni prijedlozi koji se provode s pomoću različitih tehnologija ocjenjuju se i odabiru na temelju analize troškova i koristi, čime se osigurava tehnološki neutralan postupak odabira s naglaskom na ukupnoj troškovnoj učinkovitosti. Od primatelja se zahtijeva da na tržište uravnoteženja uvedu cijeli ili dio kapaciteta koji potječe iz subvencioniranog sustava za skladištenje električne energije.

Ukupni kapacitet skladišta električne energije instaliran kao dio tržišta uravnoteženja kao rezultat tog ulaganja iznosi najmanje 885 MWh.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C6.I5: Širenje pametnog mjerenja

Cilj je mjere poduprijeti kupnju i ugradnju pametnih brojila.

Očekuje se da će primjena pametnih brojila imati važnu ulogu kao cjeloviti alat za točno utvrđivanje profila potrošača i optimizaciju potražnje za električnom energijom, a njihove se funkcije prikupljanja podataka i komunikacije koriste i u mnogim drugim područjima primjene. Pametna brojila moraju imati mogućnost daljinskog upravljanja, moraju moći uključiti i isključiti nazivnu izlaz brojila u slučaju izravnog mjerenja, imati mogućnost upravljanja i imati komunikacijski modul. Očekuje se da će uvođenje pametnih brojila i fleksibilnih tarifa koje se na njima temelje dugoročno biti temelj za odgovor na potražnju, što bi dugoročno trebalo pomoći u izgradnji fleksibilnosti u elektroenergetskom sustavu.

Nacionalnim zakonodavstvom predviđa se da određene vrste potrošača imaju ugrađena pametna brojila na mjestu njihove potrošnje. U skladu s Uredbom Vlade 273/2007 (X. 19.) o provedbi određenih odredbi Zakona LXXXVI. iz 2007. o električnoj energiji, potrebno je ugraditi pametno brojilo za korisnike priključene na niski napon u slučaju godišnje potrošnje od 5 000 kWh ili više; u slučaju novih priključaka s potrebnom snagom od 3x32 A, ali ne većom od 3x80 A; i za korisnike koji već imaju malu elektranu veličine kućanstva ili će u budućnosti ugraditi takav sustav. Ulaganje doprinosi širenju pametnih brojila.

Primatelji ulaganja su operatori distribucijskih sustava na temelju poziva na podnošenje prioritetnih projekata. Operatori distribucijskih sustava primaju subvenciju razmjerno broju

⁵ Ulaganje C6.I3 *Ugradnja postrojenja za skladištenje energije za operatora prijenosnog sustava i operatore distribucijskih sustava* uklonjeno je u kontekstu revizije plana.

fizičkih lokacija potrebnih za ugradnju pametnih brojila na zemljopisnim područjima na kojima rade.

Mjera rezultira ukupnim brojem od najmanje 290680 novougrađenih pametnih brojila.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C6.I6: Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada

Cilj je tog ulaganja poboljšati energetska učinkovitost javnih zgrada.

Ulaganje dovodi do ukupnog smanjenja potrošnje primarne energije poboljšanjem energetske učinkovitosti u javnim zgradama ukupne površine 388000 kvadratnih metara, s posebnim naglaskom na Budimpešti. To se postiže ulaganjem u gospodarenje energijom zgrada, primjerice poboljšanjem izolacije zgrada, toplinske učinkovitosti zgrada, smanjenjem gubitka topline, modernizacijom grijanja, uvođenjem digitalnih sustava gospodarenja energijom radi smanjenja potražnje za energijom i/ili energetska učinkovite naknadne ugradnje postojećih sustava unutarnje rasvjete, uporabom energije iz obnovljivih izvora za javne zgrade i aktivnostima kojima se podupire prilagodba javnih zgrada klimatskim promjenama. Potpora sustavima grijanja koji se temelje na plinu ne smije iznositi više od najviše 20 % ukupne ovojnice za tu mjeru.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

F.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godin a	
99	C6.R1 Propisi o transformaciji električne energije	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena Uredbe Vlade 273/2007. (X.19.)	Stupanjena snagu zakonodavne izmjene, uključujući bruto namiru				TROMJE SEČJE	2023	Stupanje na snagu izmjene Uredbe Vlade 273/2007 (X.19) o pravilima o obveznom bruto sustavu namire za proizvođače-potrošače. Odlukom se osigurava da od 1. siječnja 2023. proizvođači-potrošači koji primaju javnu financijsku potporu za postavljanje svojih jedinica za proizvodnju električne energije zasebno obračunavaju količinu proizvedene energije i količinu potrošene energije.
100	C6.R2 Poticanje razvoja energije vjetra na kopnu	Prekretnica	Izmjena zakonodavstva u korist korištenja energije vjetra	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva				TROMJE SEČJE	2023	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva kojim se uklanjaju nepotrebna ograničenja za postavljanje vjetroelektrana za cijelu zemlju. Zakonodavstvom se omogućuje učinkovito postavljanje vjetroelektrana. Konkretno, pravila o minimalnoj udaljenosti u trenutno primjenjivom zakonodavstvu znatno se smanjuju, a minimalna udaljenost između vjetroelektrana i stambenih ili drugih pogodjenih područja ne smije premašiti europske referentne vrijednosti i usporedive najbolje prakse. Najveća dopuštena visina vjetroturbina (ili najveći promjer lopatica rotora vjetroturbina) uklanja se ili povećava kako bi bila u skladu s europskim referentnim vrijednostima i usporedivim najboljim praksama. Najveće ograničenje kapaciteta po vjetroturbini ne smije ostati niti se uvoditi. Nacionalno zakonodavstvo može ovlastiti lokalna tijela da nametnu opravdane zahtjeve kako bi se uzeli u obzir drugi legitimni interesi, kao što su druga uporaba zemljišta, zaštita prirode ili krajobraza. Zakonodavstvom se također osigurava da se u prostornom planiranju energija vjetra obrađuje na sličan način kao i s drugim izvorima obnovljive energije bez ikakvih posebnih ograničenja. Javno savjetovanje i transparentan dijalog s lokalnim tijelima održavaju se prije donošenja novog zakonodavstva.
101	C6.R2 Poticanje razvoja energije vjetra na kopnu	Prekretnica	Stvaranje područja za energiju vjetra	Stupanje na snagu relevantnog zakonodavstva				TROMJE SEČJE	2023	Stupanje na snagu uredbe kojom se definiraju područja za vjetroelektrane i utvrđuju posebni pojednostavnjeni postupci izdavanja dozvola za postavljanje takvih elektrana u tim područjima (10 % kraći rokovi za postupke povezane s izdavanjem dozvola i pružanjem pravne mogućnosti dobivanja izvjava nadležnih tijela, kao

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
										<p>što su tijelo za zaštitu zemljišta, vatrogasna služba – prije pokretanja postupka izdavanja dozvola).</p> <p>Ta „prijelaz na područja“ definiraju se barem kao područja u zemlji u kojima je gustoća energije vjetra najmanje 500 W/m² na visini od 150 metara ili na temelju slične vrijednosti prosječne brzine vjetra pod uvjetom da nastalo pokriveno područje nije manje. Glavna područja u svakom slučaju obuhvaćaju područja koja se trenutačno upotrebljavaju za vjetro turbine kako bi se olakšala obnova kapaciteta.</p> <p>Javno savjetovanje i transparentan dijalog s lokalnim tijelima održavaju se prije donošenja novog zakonodavstva.</p>
102	C6.R3 Poboljšanje postupaka izdavanja dozvola za projekte u području energije iz obnovljivih izvora	Prekretnica	Integrirani postupak za izdavanje dozvola za obnovljive izvore energije	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva				TROMJE SEČJE	2023	<p>Stupanje na snagu pravnog i administrativnog okvira za integrirano postupanje s izdavanjem dozvole za zaštitu okoliša i građevinske dozvole za obnovljive elektrane koje ovise o vremenskim uvjetima – solarne elektrane i vjetroelektrane s ugrađenim kapacitetom većim od 0,5 MW.</p> <p>Zakonodavnim okvirom također se osigurava kraće efektivno vrijeme izdavanja dozvola tako što se predviđa da se integrirana dozvola izdaje u roku od 75 dana te da se odobrenje smatra izdanim ako uprava tijekom tog razdoblja ne dostavi nikakav odgovor.</p>
103	C6.R3 Poboljšanje postupaka izdavanja dozvola za projekte u području energije iz obnovljivih izvora	Prekretnica	Jedinstvena kontaktna točka za izdavanje dozvola za obnovljive izvore energije	Početak rada jedinstvene kontaktne točke				TROMJE SEČJE	2023	<p>Jedinstvena kontaktna točka operativna je i počela nuditi usluge ulagačima zainteresiranima za osnivanje postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora, solarne energije i energije vjetra koja ovisi o vremenskim uvjetima.</p> <p>Jedinstvena kontaktna točka centralizirano je tijelo na nacionalnoj razini koje djeluje kao jedinstvena kontaktna točka za ulagače za postupanje s dozvolama i njihovu isporuku.</p>
104	C6.R3 Poboljšanje postupaka izdavanja	Prekretnica	Jednostavno priključivanje malih fotonaponskih	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva				TROMJE SEČJE	2023	<p>Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva kojim se omogućuje pojednostavnjeni postupak za postavljanje i pokretanje rada, uključujući priključivanje na mrežu, za mala fotonaponska postrojenja s najvećim ugrađenim kapacitetom od 0,8 kW.</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godin a	
	dozvola za projekte u području energije iz obnovljivih izvora		postrojenja na mrežu							Pojednostavnjeni postupak ima oblik jednostavne registracije. Zakonodavstvom se također predviđa da rok za priključenje tih malih elektrana ne smije biti dulji od dva mjeseca nakon potpunog zahtjeva za mrežu. Kašnjenja u osiguravanju povezanosti odgovarajućeg ODS-a dopuštena su samo u slučajevima u kojima je kašnjenje uzrokovano čimbenicima koji nisu u njegovoj nadležnosti.
105	C6.R3 Poboljšanje postupaka izdavanja dozvola za projekte u području energije iz obnovljivih izvora	Prekretnica	Ukidanje ograničenja opskrbe hranom za kućanstva PV	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva za redovito preispitivanje ograničenja				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	<p>Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva kojim se mađarsko regulatorno tijelo za energetiku i javnu upotrebu (MEKH) obvezuje da redovito preispituje nedavno uveden privremeni prestanak rada za novoizgrađene stambene fotonaponske sustave (do 50 kVA) za opskrbu mreže električnom energijom.</p> <p>Izmijenjeno zakonodavstvo uključuje barem sljedeće elemente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MEKH najmanje svakih šest mjeseci po regijama preispituje primjerenost privremenog ograničenja u relevantnim regijama; - to se preispitivanje temelji na tehničkim informacijama koje dostavljaju ODS-ovi i OPS; - uspostavljaju se i objavljuju tehnički i objektivni kriteriji za uklanjanje ograničenja; - MEKH objavljuje svoju obrazloženu odluku po regiji svakih šest mjeseci; MEKH obavješćuje vladu kada procjena na temelju prethodno navedenih objektivnih kriterija pokaže da je mreža sposobna integrirati energiju proizvedenu u fotonaponskim sustavima kućanstava kako bi se u potpunosti uklonilo to ograničenje; - ograničenje se uklanja u odgovarajućoj regiji čim se ispune prethodno navedeni tehnički i objektivni kriteriji. <p>Privremeni prestanak opskrbe novoizgrađenih stambenih fotonaponskih sustava (do 50 kVA) za opskrbu mreže uklanja se u cijeloj zemlji najkasnije do 31. prosinca 2024.</p>
106	C6.R4 Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti	Prekretnica	Povećanje predvidljivosti postupaka priključenja na mrežu	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	<p>Zakonodavstvo se mijenja kako bi se:</p> <ul style="list-style-type: none"> - osigurati da se ista pravila priključenja („postupak koordiniranog priključenja na mrežu“) primjenjuju na sve tehnologije za proizvodnju električne energije u nediskriminirajućem pristupu;

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godin a	
	priključenja na mrežu									<ul style="list-style-type: none"> - osigurati da se taj postupak temelji na objektivnim tehnološkim parametrima i da se objavljuje prije poziva; - osigurava da OPS-ovi i ODS-ovi mogu odbiti zahtjev za priključenje elektrana iz obnovljivih izvora – sunca i vjetra ovisno o vremenskim uvjetima samo na nediskriminirajući način i na temelju tehničkih kriterija i samo ako dostavljene potrebe za kapacitetom premašuju ograničenje kapaciteta priključenja elektrane iz obnovljivih izvora – solarne energije i vjetra – ovisno o vremenskim uvjetima i podnositelj zahtjeva ne mijenja predložene tehničke uvjete elektrane kako bi osigurao održavanje ravnoteže snage elektroenergetskog sustava pružanjem rezervi kao usluga uravnoteženja; - osigurati da ulagatelji za pojedinačne zahtjeve imaju sigurnost da će njihov zahtjev biti prihvaćen pod uvjetom da pristanu na pružanje rezerviranog kapaciteta za uravnoteženje sustava u skladu sa zahtjevom OPS-a/ODS-ova u relevantnom trenutku i plaćanje izravnih naknada za priključenje; - definirati maksimalnu razinu rezerviranog kapaciteta za uravnoteženje sustava koja se zahtijeva u tom slučaju. Taj maksimalni rezervirani kapacitet za uravnoteženje sustava ne smije premašiti 30 % kapaciteta obnovljivih izvora energije koji se ugrađuje od 2022. Zakonodavstvom se utvrđuje postupak kojim se maksimalni obvezni omjer rezerviranog kapaciteta za uravnoteženje sustava utvrđen zakonodavstvom revidira svake godine na temelju analize neravnoteže sustava i njezinih glavnih čimbenika te se postupno smanjuje, uzimajući u obzir očekivana ulaganja u mrežu i ishod postupaka priključenja na mrežu. Razina zahtjeva za uravnoteženje mora biti objektivno opravdana i razmjerna.
107	C6.R4 Pобољшanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na	Prekretnica	Objava informacija o zahtjevima za priključenje na mrežu i kapacitetima	Stupanje na snagu obveze objave od strane operatora prijenosnog				TROMJE SEČJE	2023	Zakonodavstvo se mijenja kako bi se osiguralo da operatori prijenosnih sustava i ODS-ovi prije izdavanja novog poziva i najmanje svakih šest mjeseci objavljuju anonimizirane zahtjeve za priključenje prihvaćenih zahtjeva i odbijenih zahtjeva uz povezano obrazloženje te pružaju dodatne informacije za nove zahtjeve za priključenje koji su mogući zbog svih potrebnih ulaganja u mrežu,

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	mrežu			sustava/ODS-ova						uključujući projekte koji se financiraju iz plana za oporavak i otpornost te ažurirane projekcije kapaciteta za priključenje na mrežu u sljedećih pet godina. Osim toga, pojednostavnjeni primjeri za različite vrste priključaka objavljuju se na internetskim stranicama mađarskog operatora prijenosnog sustava (MAVIR).
108	C6.R4 Pобољшanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu	Prekretnica	Forumi za razmjenu informacija	Uspostava foruma za razmjenu informacija za sudionike na tržištu				ČETVRTO TROMJESEČJE	2022	Forumi za razmjenu informacija za sudionike na tržištu organiziraju se kako bi se poduprlo razumijevanje postupka priključenja na mrežu. Prvi krug foruma organizira se prije kraja 2022., nakon čega svakih šest mjeseci slijede forumi za razmjenu informacija. Ti bi se forumi trebali organizirati prije objave novih poziva na priključenje na mrežu.
109	C6.R4 Pобољшanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu	Prekretnica	Uspostava informatičke infrastrukture za upotrebu podataka iz pametnih brojlara	Početak rada relevantnih baza podataka i informatičkih alata				TROMJESEČJE	2026	OPS i ODS-ovi stvaraju potrebnu informatičku infrastrukturu kako bi mogli prikupljati i upotrebljavati podatke iz ugrađenih pametnih brojlara. Podaci se upotrebljavaju za povećanje točnosti plana razvoja mreže, kao i za razvoj fleksibilnih mogućnosti povezivanja i rada.
110	C6.R4 Pобољшanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu	Ciljna	Odobrenje priključenja na mrežu za kapacitet postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora	Ukupni odobreni kapacitet za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora	MW	3 500	8 000	TROMJESEČJE	2024	ODS ili OPS izdaje odobrenje za priključenje na mrežu koje se može izvršiti od datuma dodjele za obnovljive izvore energije ovisne o vremenskim prilikama – solarne i vjetroelektrane – s ukupnim kapacitetom od najmanje 8 000 MW. Ciljna vrijednost obuhvaća sve kategorije takvih elektrana (male i velike elektrane), uključujući elektrane iz obnovljivih izvora koje su obuhvaćene samo postupkom registracije i koje su registrirane.
111	C6.R4 Pобољшanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu	Ciljna	Odobrenje za priključivanje na mrežu za postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora	Ukupni odobreni kapacitet za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora	MW	8 000	10 000	TROMJESEČJE	2026	ODS ili OPS izdaju odobrenje za priključenje na mrežu koje se može izvršiti od datuma dodjele za obnovljive izvore energije ovisne o vremenskim uvjetima – solarne elektrane i vjetroelektrane – ukupnog kapaciteta od najmanje 10 000 MW. Ciljna vrijednost obuhvaća sve kategorije takvih elektrana (male i velike elektrane), uključujući elektrane iz obnovljivih izvora koje su obuhvaćene samo postupkom registracije i koje su registrirane.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
112	C6.R5 Jačanje zahtjeva energetske učinkovitosti	Prekretnica	Jačanje zahtjeva energetske učinkovitosti za programe potpore obnovi zgrada	Stupanje na snagu zakonodavstva				TROMJE SEČJE	2023	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se utvrđuju minimalni standardi energetske učinkovitosti za programe javne potpore za obnovu zgrada koje financira EU. Zakonodavstvom se predviđa barem da se za programe potpore obnovi koji se (su) financiraju sredstvima EU-a potrošnja energije u stambenim, poslovnim i javnim zgradama smanji za najmanje 30 %. Taj se cilj odražava u pozivima na podnošenje projekata (uz iznimku već tekućih objavljenih programa za zgrade lokalnih vlasti).
113	C6.I1 Razvoj klasične i pametne mreže operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava	Prekretnica	Potpisivanje sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava sa svim odobrenim uvjetima provedbe i potpore za razvoj prijenosnih i distribucijskih mreža	Potpisani sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJE SEČJE	2022	Sklapanje svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava o uvjetima provedbe i potpore za ulaganje između organizacija uključenih u ulaganje (ovlaštenog operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava) i upravljačkog tijela (Ured premijera). Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava sklopljeni s operatorom prijenosnog sustava i svim uključenim operatorima distribucijskih sustava dovode do stvaranja sposobnosti integriranja proširenog kapaciteta od 2925 MW električne energije proizvedene iz obnovljivih izvora u elektroenergetsku mrežu tim ulaganjem. U sporazumu o dodjeli bespovratnih sredstava opisuju se planirana ulaganja koja uključuju razvojne elemente, kao što su izgradnja i nadogradnja mreže visokog/srednjeg/niskog napona; nova postrojenja podstanice; zamjene i ekspanzije transformatora trafostanice; konstrukcija i zamjena upravljačkih naprava; i razvoj digitalizacije.
114	C6.I1 Razvoj klasične i pametne mreže operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)		MW	0	119	TROMJE SEČJE	2023	Povećana sposobnost elektroenergetske mreže da integrira dodatne kapacitete elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije putem mjera u okviru tog ulaganja, koje su dodatne mjerama koje će se financirati iz bespovratne potpore u okviru C10.I1c (bespovratna sredstva) u odjeljku J.1. i iz zajmova u okviru C10.I1c (zajmovi) u odjeljku J.3. Mađarsko regulatorno tijelo za energetiku i javnu upotrebu provjerava je i dostavlja izvješće o validaciji primjenom metodologije kojom se razrađuju potrebne mjere u pogledu mreže, koje se financiraju u okviru plana za oporavak i otpornost, kako bi se integrirala energija proizvedena iz dodatnih kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godin a	
115	C6.11 Razvoj klasične i pametne mreže operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)		MW	119	772	TROMJE SEČJE	2024	Povećana sposobnost elektroenergetske mreže da integrira dodatne kapacitete elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije putem mjera u okviru tog ulaganja, koje su dodatne mjerama koje će se financirati iz bespovratne potpore u okviru C10.11c (bespovratna sredstva) u odjeljku J.1. i iz zajmova u okviru C10.11c (zajmovi) u odjeljku J.3. Mađarsko regulatorno tijelo za energetiku i javnu upotrebu provjerava je i dostavlja izvješće o validaciji primjenom metodologije kojom se razrađuju potrebne mjere u pogledu mreže, koje se financiraju u okviru plana za oporavak i otpornost, kako bi se integrirala energija proizvedena iz dodatnih kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora.
116	C6.11 Razvoj klasične i pametne mreže operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava	Ciljna	Dodatno povećanje kapaciteta elektrana koje se služe obnovljivim izvorima energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)		MW	772	1749	TROMJE SEČJE	2025	Povećana sposobnost elektroenergetske mreže da integrira dodatne kapacitete elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije putem mjera u okviru tog ulaganja, koje su dodatne mjerama koje će se financirati iz bespovratne potpore u okviru C10.11c (bespovratna sredstva) u odjeljku J.1. i iz zajmova u okviru C10.11c (zajmovi) u odjeljku J.3. Mađarsko regulatorno tijelo za energetiku i javnu upotrebu provjerava je i dostavlja izvješće o validaciji primjenom metodologije kojom se razrađuju potrebne mjere u pogledu mreže, koje se financiraju u okviru plana za oporavak i otpornost, kako bi se integrirala energija proizvedena iz dodatnih kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora.
117	C6.11 Razvoj klasične i pametne mreže operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava	Ciljna	Dodatno povećanje kapaciteta elektrana koje se služe obnovljivim izvorima energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat		MW	1 749	3 609	TROMJE SEČJE	2026	Povećana sposobnost elektroenergetske mreže da integrira dodatni kapacitet elektrana od ukupno 3 609 MW koji upotrebljavaju obnovljive izvore energije putem mjera u okviru ovog ulaganja, uz one koje se financiraju iz bespovratne potpore u okviru C10.11c (bespovratna sredstva) u odjeljku J.1. i iz zajmova u okviru C10.11c (zajmovi) iz odjeljka J.3. Mađarsko regulatorno tijelo za energetiku i javnu upotrebu provjerava je i dostavlja izvješće o validaciji primjenom metodologije kojom se razrađuju potrebne mjere u pogledu mreže, koje se financiraju u okviru plana za oporavak i otpornost, kako bi

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godin a	
			poboljšane mreže (kumulirani, MW)							se integrirala energija proizvedena iz dodatnih kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora.
118	C6.I2 Potpora uporabi solarnih ploča u stambenim zgradama i modernizaciji grijanja	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za projekte koji se odnose na korištenje solarnih ploča u stambenim zgradama i modernizaciju grijanja	Objava poziva na podnošenje prijedloga na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive, uključujući uvjete prihvatljivosti i opseg aktivnosti koje će se podupirati				TROMJE SEČJE	2021	Na temelju poziva na podnošenje prijedloga mogu se podupirati dvije vrste aktivnosti: i. samo ugradnja sustava solarnih ploča na krovne konstrukcije za vlastitu potrošnju ili ii. osim ugradnje sustava solarnih ploča na krovne konstrukcije, uključujući zamjenu prozora, ugradnju uređaja za pohranu i električnog sustava grijanja. Kriteriji prihvatljivosti uključuju: i. tehničku prikladnost zgrade za smještaj planiranog ulaganja (kao što je stanje krova i elektroenergetske mreže ugrađene u zgradu) i ii. razinu prihoda primatelja. Razina dohotka primatelja utvrđuje se na temelju jedne od sljedećih dviju mogućnosti: osobe s dohotkom nižim od nacionalne prosječne plaće ili kućanstva s prosječnim dohotkom po glavi stanovnika ispod nacionalnog prosjeka, koji su utvrđeni na temelju statističkih podataka mađarskog Središnjeg statističkog ureda.
119	C6.I2 Potpora uporabi solarnih ploča u stambenim zgradama i modernizaciji grijanja	Ciljna	Broj kućanstava opremljenih solarnim pločama ili solarnim pločama, skladišnom jedinicom, sustavom električnog grijanja i zamjenom prozora (kumulirani, broj kućanstava)		Broj	0	12 234	TROMJE SEČJE	2024	Broj kućanstava s ugrađenim sustavima solarnih ploča u kućanstvima ili opremljenih solarnim pločama, električnim sustavima grijanja, zamjenom prozora i skladišnom jedinicom kao rezultat ulaganja. Sustav solarnih ploča u prosjeku 4 – 5 kW, jedinica za pohranu od najviše 14 kWh, sustav električnog grijanja od 5 do 12 kW, zamjena prozora na temelju normi u skladu s primjenjivim zahtjevima za gradnju.
120	C6.I2 Potpora uporabi solarnih ploča u stambenim	Ciljna	Broj dodatnih kućanstava opremljenih solarnim pločama		Broj	12 234	20 684	TROMJE SEČJE	2025	Broj kućanstava s ugrađenim sustavima solarnih ploča u kućanstvima ili opremljenih solarnim pločama, električnim sustavima grijanja, zamjenom prozora i skladišnom jedinicom kao rezultat ulaganja.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti		
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a			
	zgradama i modernizaciji grijanja		ili solarnim pločama, skladišnom jedinicom, sustavom električnog grijanja i zamjenom prozora (kumulirani, broj kućanstava)							Sustav solarnih ploča u prosjeku 4 – 5 kW, jedinica za pohranu od najviše 14 kWh, sustav električnog grijanja od 5 do 12 kW, zamjena prozora na temelju normi u skladu s primjenjivim zahtjevima za gradnju.		
121	C6.12 Potpora uporabi solarnih ploča u stambenim zgradama i modernizaciji grijanja	Ciljna	Broj dodatnih kućanstava opremljenih solarnim pločama ili solarnim pločama, skladišnom jedinicom, sustavom električnog grijanja i zamjenom prozora (kumulirani, broj kućanstava)				Broj	20 684	30 974	TROMJE SEČJE	2026	Broj kućanstava s ugrađenim sustavima solarnih ploča u kućanstvima ili opremljenih solarnim pločama, električnim sustavima grijanja, zamjenom prozora i skladišnom jedinicom kao rezultat ulaganja. Sustav solarnih ploča u prosjeku 4 – 5 kW, jedinica za pohranu od najviše 14 kWh, sustav električnog grijanja od 5 do 12 kW, zamjena prozora na temelju normi u skladu s primjenjivim zahtjevima za gradnju. Najmanje 7385 kućanstava od 330974 kućanstava prima ne samo sustave solarnih ploča, već i sustave električnog grijanja, zamjenu prozora i pohranu, osim sustava solarnih ploča.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
126	C6.I4 Ugradnja mrežnih postrojenja za skladištenje energije za sudionike na energetsom tržištu	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za uvjete provedbe i potpore za sustave skladišta koji će se instalirati za sudionike na tržištu	Objava poziva na podnošenje prijedloga na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	<p>Objavljuje se poziv na podnošenje prijedloga za uvjete provedbe i potpore za sustave skladišta plina koji će se instalirati za sudionike na tržištu. U pozivu se opisuju glavna načela za ugradnju kratkoročnih postrojenja za skladištenje energije od strane sudionika na tržištu, uključujući tehnološku neutralnost prema sustavima skladišta plina, tehničke zahtjeve za uravnoteženje koje je definirao operator prijenosnog sustava te se od primatelja zahtijeva da na tržište uravnoteženja uvedu cijeli ili dio kapaciteta koji potječe iz subvencioniranog postrojenja za skladištenje električne energije.</p> <p>U postupku odabira projektni prijedlozi koji se provode s pomoću različitih tehnologija ocjenjuju se i odabiru na temelju analize troškova i koristi, čime se osigurava tehnološki neutralan postupak odabira s naglaskom na isplativosti.</p>
127	C6.I4 Ugradnja mrežnih postrojenja za skladištenje energije za sudionike na energetsom tržištu	Prekretnica	Sklapanje svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava o uvjetima provedbe i potpore za sustave skladišta plina koji se ugrađuju za sudionike na tržištu	Potpisani sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJE SEČJE	2024	<p>Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava potpisuju se za sve projekte odabrane u okviru poziva iz ključne etape 126. Sporazumima o dodjeli bespovratnih sredstava osigurava se da primatelji moraju na tržište uravnoteženja uvesti cijeli ili dio kapaciteta koji potječe iz subvencioniranog sustava skladišta električne energije.</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
129	C6.14 Ugradnja mrežnih postrojenja za skladištenje energije za sudionike na energetskom tržištu	Ciljna	Kapacitet novopostavljenih postrojenja za skladištenje energije	—	MWh	0	885	TROMJE SEČJE	2026	Novopostavljeni kapacitet za skladištenje električne energije za sudionike na tržištu sa stvarnim kapacitetom izmjerenim u MWh.
130	C6.15 Širenje pametnog mjerenja	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prioriternih projekata upućenog ODS-ovima za kupnju i ugradnju pametnih brojila	Objava poziva za prioriternu projekat na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Objavljuje se poziv na podnošenje prioriternih projekata upućen operatorima distribucijskih sustava za kupnju i ugradnju provedbe i potpore pametnih brojila. U pozivu se opisuju tehnički zahtjevi za ugradnju pametnih brojila. Operatori distribucijskih sustava primaju subvenciju razmjerno broju fizičkih lokacija potrebnih za ugradnju pametnih brojila na zemljopisnim područjima na kojima rade.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
131	C6.15 Širenje pametnog mjerenja	Prekretnica	Sklapanje svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za kupnju i ugradnju pametnih brojila	Potpisani sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJE SEČJE	2023	Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava potpisuju se za sve projekte odabrane na temelju poziva iz ključne etape 130.
132	C6.15 Širenje pametnog mjerenja	Ciljna	Novougrađena pametna brojila		Broj pametnih brojila	0	213 297	TROMJE SEČJE	2024	Nova instalacija jednofaznih ili trofaznih brojila električne energije s izravnom vezom i komunikacijskom jedinicom, koja se dodaju onima koja će se financirati iz bespovratne potpore u okviru C10.11d (bespovratna sredstva) u odjeljku J.1. i C10.11d (zajmovi) u odjeljku J.3.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
133	C6.15 Širenje pametnog mjerenja	Ciljna	Dodatna novougrađena pametna brojila (kumulirana)		Broj pametnih brojila	213 297	254 065	TROMJE SEČJE	2025	Nova instalacija jednofaznih ili trofaznih brojila električne energije s izravnom vezom i komunikacijskom jedinicom, koja se dodaju onima koja će se financirati iz bespovratne potpore u okviru C10.11d (bespovratna sredstva) u odjeljku J.1. i C10.11d (zajmovi) u odjeljku J.3.
134	C6.15 Širenje pametnog mjerenja	Ciljna	Dodatna novougrađena pametna brojila (kumulirani)		Broj pametnih brojila	254 065	290 680	TROMJE SEČJE	2026	Nova instalacija s ukupno 290680 jednofaznih ili trofaznih električnih brojila s izravnom vezom i komunikacijskom jedinicom, uz ona koja se financiraju iz bespovratne potpore u okviru C10.11d (bespovratna sredstva) u odjeljku J.1. i C10.11d (zajmovi) u odjeljku J.3.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
369	C6.16. Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za ulaganja u energetska učinkovitost u javnim zgradama	Objava poziva na podnošenje prijedloga na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	<p>Poziv na podnošenje prijedloga za ulaganja u energetska učinkovitost u javnim zgradama objavljuje se na internetskim stranicama Vlade. U okviru poziva prihvatljivi su samo projekti kojima se postiže smanjenje potrošnje primarne energije od najmanje 30 % po zgradi (u usporedbi s početnim stanjem prije poboljšanja energetske učinkovitosti), s posebnim naglaskom na Budimpeštansku regiju.</p> <p>U pozivu na podnošenje prijedloga navodi se da se mogu podupirati sljedeće vrste aktivnosti povezane s:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) Gospodarenje energijom u zgradama: <ul style="list-style-type: none"> - Poboljšanje izolacije zgrada, toplinske učinkovitosti zgrada i smanjenje gubitka topline - Modernizacija sustava grijanja, hlađenja i tople vode u kućanstvu u zgradama; - Provedba digitalnih sustava gospodarenja energijom kako bi se smanjila potražnja za energijom; - Energetski učinkovito naknadno opremanje postojećih sustava unutarnje rasvjete. ii) Povećanje uporabe energije iz obnovljivih izvora; iii) Aktivnosti za potporu prilagodbi klimatskim promjenama. <p>Kriterijima odabira iz poziva osigurava se da se prednost daje zgradama s većim potencijalom uštede energije (one s 300 kWh/m² ili više godišnje potrošnje primarne energije) i da se za podupiranje aktivnosti grijanja na plin ne upotrebljava više od 20 % ukupne otopnice.</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
370	C6.I6. Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada	Prekretnica	Sklapanje i stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za projekte koji se odnose na ulaganja u energetska učinkovitost u javnim zgradama	Potpisivanje i stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJE SEČJE	2024	Potpisivanje i stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava sklopljenih sa svim odabranim krajnjim primateljima u okviru poziva na podnošenje prijedloga iz prethodno navedene ključne etape [369].
371	C6.I6. Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada	Ciljna	Površina poda javnih zgrada koje su imale koristi od poboljšanja energetske učinkovitosti		Četvorni metri	0	388 000	TROMJE SEČJE	2026	Najmanje 388000 kvadratnih metara ima koristi od poboljšanja energetske učinkovitosti. Korištenje primarne energije u predmetnim javnim zgradama smanjuje se za 30 % po zgradi. Procjenu ušteda primarne energije po zgradi provode registrirani neovisni energetska revizori, stručnjaci ili registrirani pružatelji usluga energetska certificiranja. Ta tijela izdaju energetska certifikat kojim se procjenjuju ostvarene uštede energije.

G. SASTAVNICA 7: PRELAZAK NA KRUŽNO GOSPODARSTVO

Cilj je te komponente mađarskog plana za oporavak i otpornost olakšati prelazak na kružno gospodarstvo i doprinijeti postizanju ciljeva gospodarenja otpadom do 2025. i 2030. utvrđenih u zakonodavstvu EU-a. Za to je potrebno utvrditi glavne zakonodavne i postupovne zahtjeve za pripremu mađarskog gospodarstva za prelazak na kružno gospodarstvo, uključujući sektor gospodarenja otpadom koji dobro funkcionira. Jedan od stupova tog postupka jest obnova sustava gospodarenja otpadom iz kućanstava. Stopa kružne upotrebe materijala u Mađarskoj iznosi 8,7 %, što je ispod prosjeka EU-a (12,8 %). Stopa recikliranja (komunalni otpad) – koja iznosi 33 % – znatno je niža od cilja za 2025.

Mjere u okviru ove komponente pridonose zelenoj tranziciji i ciljevima klimatske neutralnosti te razvijenijem sustavu gospodarenja otpadom u Mađarskoj. Podupiru provedbu ulaganja u kemijsko recikliranje plastičnog otpada koji nije pogodan za mehaničko recikliranje. Podupiru i održivi rast prihvaćanjem inovativnih rješenja, kao što je kemijsko recikliranje. Ciljevi te komponente u skladu su s ciljevima Okvira EU-a za gospodarenje otpadom.

Komponenta pridonosi ispunjavanju preporuka za pojedinu zemlju o potrebi da se investicijska politika usmjeri na održivo gospodarenje otpadom (preporuke za pojedinu zemlju br. 3 iz 2019. i 3. u 2020.) te da se promiču reforme i ulaganja u održivo gospodarenje otpadom i kružnost gospodarstva (preporuka za pojedinu zemlju br. 5 u 2022.), u kojima je kružno gospodarstvo utvrđeno kao područje za poboljšanje, posebno u području gospodarenja komunalnim otpadom te sustava prikupljanja i obrade otpada.

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti ne nanosi znatna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

G.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore

C7.R1: Domaća regulacija prelaska na kružno gospodarstvo

Svrha je reforme stvoriti čvrst strateški i pravni okvir za prelazak na kružno gospodarstvo.

Kako bi se utvrdio strateški okvir za ulaganja, donosi se Nacionalni plan gospodarenja otpadom za razdoblje 2021. – 2027. kako je propisano Direktivom 2008/98/EZ o otpadu te se dovršava nacionalna strategija i akcijski plan za kružno gospodarstvo, usklađeni s preporukama OECD-a za tekući projekt instrumenta za tehničku potporu. Ti dokumenti zajedno čine okvir za prelazak na kružno gospodarstvo u Mađarskoj.

Dodatni je cilj reforme stvoriti dobro pravno okruženje kako bi se učinkovito regulirao prijelaz na kružno gospodarstvo i utvrdila detaljna pravila za novi model gospodarenja otpadom. Promjene zakonodavnog okvira doprinose stvaranju poticajnog okruženja za gospodarenje otpadom u Mađarskoj, posebno uklanjanjem prepreka u sektoru gospodarenja otpadom, uključujući prepreke povezane s tržišnim natjecanjem, uspostavom nadležnog tijela za gospodarenje otpadom, reguliranjem sustava povratne naknade za boce za napitke i jačanjem zakonodavstva o proširenoj odgovornosti proizvođača. Izmjene uključuju i uredbu o smanjenju utjecaja plastičnih proizvoda na okoliš koji nadilazi zahtjeve Direktive (EU) 2019/904 o plastici za jednokratnu uporabu.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. rujna 2023.

C7.R2: Podizanje svijesti

Reformom se nastoji osigurati usklađena nacionalna okvirna komunikacijska strategija za mjere podizanja svijesti na lokalnoj razini.

Reforma se sastoji od donošenja nacionalnog komunikacijskog akcijskog plana i komunikacijske strategije. Nacionalnom komunikacijskom strategijom osigurava se komunikacijski okvir kojim se dopunjuju i pružaju smjernice za lokalne mjere podizanja svijesti kako bi se javnost informirala o višim razinama hijerarhije otpada (1) sprečavanje nastanka otpada, 2) ponovnoj uporabi, 3) recikliranju). Nacionalna komunikacijska strategija također je posebno usmjerena na biootpad, kompostiranje kod kuće i odvajanje otpada.

Reforma mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C7.I2: Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultom stopom emisija⁶

Cilj je ulaganja općinama osigurati infrastrukturu za odvojeno prikupljanje otpada nastalog u javnim prostorima.

U okviru ulaganja općine imaju podzemne spremnike za otpad, pametne kante i vozila s nultim emisijama za odvojeno prikupljanje otpada, na temelju njihovih potreba za ulaganjima. Općinama se osigurava proračun za mjere podizanja svijesti.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

⁶ To je ulaganje označeno brojem C7.I2 jer je u kontekstu revizije plana uklonjeno ulaganje C7.I1 Jačanje pametne, inovativne i održive industrije gospodarenja otpadom i tržišta sekundarnih sirovina.

G.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godin a	
135	C7.R1 Domaća regulacija prijelaza na kružno gospodarstvo	Prekretnica	Donošenje nacionalne strategije i akcijskog plana za kružno gospodarstvo te Nacionalnog plana gospodarenja otpadom	Donošenje nacionalne strategije i akcijskog plana za kružno gospodarstvo te Nacionalnog plana gospodarenja otpadom za razdoblje 2021. 2027.				TROMJE SEČJE	2023	Nacionalna strategija i akcijski plan za kružno gospodarstvo (na temelju konačnih preporuka projekta Instrumenta za tehničku potporu koji provodi OECD) čine okvir za prelazak na kružno gospodarstvo i doprinose ciljevima EU-a, posebno u pogledu recikliranja otpada. Nacionalnim planom gospodarenja otpadom planiraju se mjere potrebne za postizanje ciljeva u pogledu otpada iz Direktive 2008/98/EZ o otpadu. Razvoj sustava odvojenog prikupljanja i povećanje stopa obrade odražavaju se u Nacionalnom planu gospodarenja otpadom, kojim se uređuje okvir za poticanje sprečavanja nastanka otpada i poticanje povratka u širi gospodarski ciklus, smanjenje količine odloženog otpada i smanjenje potražnje za primarnim sirovinama.
136	C7.R1 Domaća regulacija prijelaza na kružno gospodarstvo	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih akata potrebnih za operacionalizaciju prakse gospodarenja otpadom	Odredba u zakonodavnim aktima u kojoj se navodi stupanje na snagu				TROMJE SEČJE	2023	Zakonodavstvo stupa na snagu na sljedeći način: <ul style="list-style-type: none"> - Uspostavu i detaljna pravila o sustavu povratne naknade za boce za napitke; - Osnivanje tijela za gospodarenje otpadom radi racionalizacije sektora gospodarenja otpadom; - Smanjenje utjecaja određenih plastičnih proizvoda na okoliš (reguliranje određenih plastičnih proizvoda za jednokratnu upotrebu); - Pravila o proširenoj odgovornosti proizvođača; - Zakonodavstvo kojim se dokazuje uklanjanje napuštenog otpada iz nepokretne imovine i prijevoz do odgovarajućeg mjesta za obradu otpada.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
372	C7.R2: Podizanje svijesti	Prekretnica	Donošenje akcijskog plana za razvoj komunikacijske strategije	Donošenje akcijskog plana za razvoj komunikacijske strategije				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	Donosi se nacionalni komunikacijski akcijski plan u kojem se planiraju potrebni koraci i vremenski okvir za razvoj komunikacijske strategije za potporu provedbi lokalnih mjera za podizanje svijesti. Nacionalnom komunikacijskom strategijom osigurava se komunikacijski okvir kojim se dopunjuju i pružaju smjernice za lokalne mjere za podizanje svijesti kako bi se javnost informirala o višim razinama hijerarhije otpada (1) sprečavanja nastanka otpada, 2) ponovne uporabe, 3) recikliranja. Nacionalna komunikacijska strategija također je posebno usmjerena na biootpad, kompostiranje kod kuće i odvajanje otpada.
373	C7.R2: Podizanje svijesti	Prekretnica	Donesena komunikacijska strategija	Donesena komunikacijska strategija				TROMJE SEČJE	2026	Komunikacijska strategija donosi se u skladu sa zahtjevima iz M372.
374	C7.I2 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultim emisijama	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga na temelju potreba općina za ulaganjima	Objava poziva na podnošenje prijedloga na temelju potreba općina za ulaganjima u infrastrukturu				TROMJE SEČJE	2024	Objavljuje se poziv na podnošenje prijedloga za dodjelu infrastrukture za skupljanje otpada otvoren za sve mađarske općine. Uvjeti za poziv: <ul style="list-style-type: none"> Uzeti u obzir potrebe općina za ulaganjima u infrastrukturu, utvrđene na temelju sljedećih kriterija:

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
				na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive						<p>—Postojeća infrastruktura i njezina starost,</p> <p>—količinu otpada nastalog u javnim prostorima, koja se određuje, među ostalim, na temelju stanovništva općina, veličine javnih prostora kojima upravljaju i koje su očišćele općine te intenziteta upotrebe takvih javnih prostora;</p> <p>—kapacitet općina za obradu prikupljenog dodatnog otpada.</p> <p>U tu svrhu pozivom se osigurava da općine s najvećim potrebama za ulaganjima dobiju više bodova u postupku poziva;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zahtijevati postavljanje četiri podzemna spremnika za otpad po odabranoj lokaciji, čime se omogućuje odvojeno prikupljanje papira, ambalaže, biootpada i preostalog otpada; • Zahtijevati da se pametnim kantima omogući odvojeno prikupljanje biootpada i preostalog otpada na odabranim lokacijama; • Zahtijevati da dodijeljena vozila za skupljanje podzemnih spremnika za otpad i pametnih spremnika budu vozila s nultim emisijama; • Uključiti obvezu općina da pokrenu kampanju za podizanje svijesti kojom će se i pružiti informacije o novoj infrastrukturi i njezinoj ispravnoj uporabi te ii. podići svijest o višim razinama hijerarhije otpada (1)

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
										sprečavanje nastanka otpada, 2) ponovnoj uporabi, 3) recikliranju). U tu se svrhu odabranim općinama dodjeljuje namjenski proračun za provedbu prethodno navedenih mjera za podizanje svijesti.
375	C7.12 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultim emisijama	Prekretnica	Objava komunikacijskog vodiča	Objava komunikacijskog vodiča				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Objava komunikacijskog vodiča za potporu lokalnim tijelima u njihovim komunikacijskim aktivnostima u skladu sa zahtjevima iz poziva u okviru mjere 374.
376	C7.12 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultim emisijama	Ciljna	Ugradnja i puštanje u pogon pametnih kanti		Broj	0	930	TROMJE SEČJE	2026	Postavljeno je najmanje 930 pametnih kanti za otpad koje su puštene u rad u odabranim općinama u skladu sa zahtjevima poziva na podnošenje prijedloga u okviru mjere M374.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godin a	
377	C7.12 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultim emisijama	Ciljna	Postavljanje i puštanje u rad podzemnih spremnika za otpad		Broj	0	860	TROMJE SEČJE	2026	Postavljeno je najmanje 860 podzemnih spremnika za otpad koji su započeli s radom u odabranim općinama u skladu sa zahtjevima poziva na podnošenje prijedloga u okviru mjere M374.
378	C7.12 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultim emisijama	Ciljna	Kupnja i početak rada vozila s nultim emisijama za novu infrastrukturu za prikupljanje otpada		Broj	0	111	TROMJE SEČJE	2026	Najmanje 32 kamiona s nultim emisijama za podzemne kontejnere iz T377 i najmanje 79 kamiona s nultim emisijama za pametne intervale iz T376 moraju biti kupljeni i započeti s radom u odabranim općinama u skladu sa zahtjevima poziva na podnošenje prijedloga u okviru mjere M374.
379	C7.12 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultim emisijama	Taret	Kapacitet skupljanja otpada instalirane infrastrukture		U tonama	0	40 000	TROMJE SEČJE	2026	Ukupni kapacitet skupljanja otpada instalirane infrastrukture u okviru ciljeva T376 i T377 iznosi najmanje 40000 tona godišnje.

H. SASTAVNI DIO 8: ZDRAVLJE

Tom komponentom mađarskog plana za oporavak i otpornost rješava se nekoliko izazova s kojima se mađarski zdravstveni sustav trenutačno suočava, kao što su nejednak pristup uslugama i velika učestalost neformalnih (zrna) plaćanja; prekomjerno oslanjanje na bolnice u pružanju usluga; znatan bolnički dug povezan s financijskim problemima; i nedostatak radne snage na regionalnoj razini u zdravstvenom sustavu.

Glavni je cilj komponente razviti moderan i učinkovit sustav skrbi koji može odgovoriti na izazove 21. stoljeća i biti dostupan svima, u skladu s načelom 16. europskog stupa socijalnih prava. U tu je svrhu cilj komponente i. iskorijeniti plaćanja bez osnove u zdravstvenom sustavu; ii. jačanje uloge liječnika opće prakse; iii. pojednostaviti bolničku skrb i unaprijediti njezinu infrastrukturu; iv. povećati upotrebu informacijskih i komunikacijskih tehnologija (IKT) kako bi se poboljšala kvaliteta i učinkovitost zdravstvenih usluga; i v. razviti program nadzora zdravlja starijih osoba na daljinu.

Komponentom se podupire odgovor na preporuke po državama članicama za potporu preventivnim zdravstvenim mjerama i jačanje primarne zdravstvene zaštite (2. preporuke za pojedinu zemlju iz 2019. i 3. u 2022.), za rješavanje problema nedostatka zdravstvenih radnika i osiguravanje odgovarajuće opskrbe ključnim medicinskim proizvodima i infrastrukturom (preporuka za pojedinu zemlju br. 1 u 2020.) te za osiguravanje pristupa osnovnim uslugama za sve (preporuka za pojedinu zemlju br. 2 u 2020.). Njime bi se trebalo doprinijeti i provedbi europskog stupa socijalnih prava.

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti ne nanosi znatna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

H.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore

C8.R1: Iskorjenjivanje isplate bez osnove u zdravstvenom sektoru

Cilj je mjere iskorijeniti praksu neformalnih isplata bez osnove u zdravstvenim uslugama te istodobno stvoriti bolje financijske i radne uvjete za liječnike.

Mjera se sastoji od donošenja zakonodavstva za uvođenje novog ugovora o radu za liječnike s ciljem iskorjenjivanja isplate bez naknade i, s tim u vezi, povećanja plaća liječnika i rezidenata zaposlenih u skladu s odredbama tog ugovora. Očekuje se da će se mjerom, zajedno sa zakonskom kriminalizacijom plaćanja bez osnove, iskorijeniti takva plaćanja u zdravstvenim uslugama. Očekuje se da će se djelotvornost mjere povećati usporednim povećanjima plaća u zdravstvenom sektoru (koja se financiraju odvojeno od plana za oporavak i otpornost).

Učinak mjere ocjenjuje se neovisnom studijom čiji se rezultati objavljuju. Studijom se također ocjenjuje u kojoj je mjeri reforma pridonijela povećanju privlačnosti liječničke struke i zadržavanju liječnika u Mađarskoj.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

C8.I1: Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću

Cilj je mjere ojačati bolničku skrb i njezinu infrastrukturu. Naglasak je na razvoju mreže pružatelja dnevnih kirurških, ambulantnih i bolničkih usluga s novim i obnovljenim zgradama i modernim medicinskim proizvodima koji pridonose povećanju učinkovitosti zdravstvene skrbi, među ostalim s obzirom na moguću pojavu zdravstvenih kriza u budućnosti.

Mjera se sastoji od četiri djelovanja. Prvo, stupanje na snagu zakonodavstva za razvoj jedinstvenog i transparentnog novog nacionalnog sustava upravljanja zdravljem. Drugo, stvaranje 22 mreže bolnica na razini okruga s integriranim putevima pacijenata, prema izvješću o mapiranju koje treba dostaviti Ministarstvo unutarnjih poslova. Integrirani putovi pacijenata određuju koja je ustanova u mreži odgovorna za svaku vrstu medicinske intervencije unutar mreže zdravstvenih ustanova na razini svake županije. Treće, najmanje 40 novih ili obnovljenih zgrada zdravstvene infrastrukture dobiva novu i modernu zdravstvenu opremu, a novoizgrađene zgrade moraju ispunjavati i visoke zahtjeve energetske učinkovitosti. Četvrto, povećanje broja događaja povezanih s prikupljanjem cijele krvi na mobilnim mjestima za prikupljanje u malim naseljima.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C8.I2: Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva

Cilj je ulaganja povećati upotrebu informacijskih i komunikacijskih tehnologija kako bi se povećala učinkovitost zdravstvenog sektora, olakšao pristup uslugama i poboljšala kvaliteta skrbi i usluga.

Mjera se sastoji od šest djelovanja. Prvo, 65 bolnica mora biti opremljeno unaprijeđenim sustavima informatičke sigurnosti. Drugo, nove baze podataka i registri bolesti postaju digitalno dostupni u prostoru elektroničkih zdravstvenih usluga (EESZT). EESZT je postojeća platforma za integraciju na kojoj se svi zdravstveni podaci pacijenata mogu dohvatiti, uz odgovarajuće odobrenje, putem lokalnih bolnica, liječnika opće prakse ili ljekarna. Treće, udio postupaka zdravstvenih tijela koji se mogu pokrenuti elektroničkim putem povećava se na 60 %. Četvrto, povećava se broj intervencija telemedicine omogućenih informativnim komunikacijskim alatima. Peto, na portalu EESZT pokreću se novi moduli za potporu upravljanju ponudom i digitaliziranim postupcima skrbi. Šesto, za kućanstva i profesionalne korisnike razvija se i pokreće nova središnja mobilna aplikacija za zdravstvenu skrb (myEESZT).

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. ožujka 2026.

C8.I3: Program praćenja zdravlja starijih osoba na daljinu

Cilj je ulaganja pružiti usluge zdravstvenog nadzora na daljinu starijim osobama starijima od 65 godina. Očekuje se i da će se ulaganjem smanjiti deinstitucionalizacija dugotrajne skrbi.

Mjera se sastoji od dvije aktivnosti. Kao prvo, početak rada usluga slanja koje organiziraju telemedicinu i hitnu skrb za sudionike starijih od 65 godina. Sustav omogućuje sudionicima da zatraže pomoć od 24-satne službe s vlastitim osobnim hitnim pozivom koji se temelji na GSM-u. Osoblje službe za slanje mora imati stručno znanje u području hitne pomoći ili hitne pomoći. Drugo, najmanje 1500000 starijih osoba starijih od 65 godina mora biti opremljeno nosivim

osjetilnim uređajima. Namjenska služba osigurava 24-satni nadzor tih starijih osoba, koje će moći zvati uslugu slanja u hitnim medicinskim slučajevima.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

C8.I4: Razvoj primarne zdravstvene zaštite

Cilj je mjere učiniti usluge primarne zdravstvene zaštite dostupnima što većem broju građana, posebno jačanjem uloge liječnika opće prakse, povećanjem usluga bliskih kućanstvima i smanjenjem tereta specijalizirane skrbi.

Mjera se sastoji od četiri djelovanja. Prvo, donosi se novi pravni okvir za uspostavu i djelovanje zajednica liječnika opće prakse. Kao drugo, povećava se broj liječnika koji sudjeluju u etabliranim i operativnim zajednicama. Treće, povećat će se broj pacijenata upisanih u program za upravljanje kroničnim bolestima, koji pruža skrb pacijentima kojima je dijagnosticirana kronična nezarazna bolest. Četvrto, povećava se broj pacijenata uključenih u programe prevencije i promicanja zdravlja.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

H.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
139	C8.R1 Iskorjenjivanje plaćanja bez osnove u zdravstvenom sektoru	Prekretnica	Stupanje na snagu Zakona o odnosima zdravstvenih službi	Odredba Zakona u kojoj se navodi njegovo stupanje na snagu				ČETVRTO TROMJESEČJE	2020	Zakon o odnosima zdravstvenih službi stupa na snagu. Zakon će sadržavati ugovor o radu pružatelja zdravstvenih usluga u državnom vlasništvu, ukidanje i kriminalizaciju isplate nagrade i plaće liječnika na temelju novog ugovora o radu. Zakonom će se preoblikovati radni odnosi u pružatelje zdravstvenih usluga u državnom vlasništvu, povećati plaće liječnika i ukinuti isplate bez naknade u zdravstvenom sektoru. Cilj zakonske promjene u ugovoru o radu, ukidanja i kriminalizacije isplata bez osnove i povećanja plaća, kao dio dosljedne reforme, jest poboljšati financijske i radne uvjete liječnika te pomoći pri zadržavanju osoblja.
140	C8.R1 Iskorjenjivanje plaćanja bez osnove u zdravstvenom sektoru	Prekretnica	Objava neovisne studije s dokazima o učinku provedenih reformi zdravstvene zaštite na praksu plaćanja bez osnove	Objava neovisne studije na internetskim stranicama Ministarstva unutarnjih poslova				ČETVRTO TROMJESEČJE	2023	Studijom koju provode neovisni stručnjaci, a koja se temelji na objektivnim podacima kao što su službena statistika i istraživanja, utvrđuje se jesu li provedene reforme bile uspješne u uklanjanju prakse plaćanja bez osnove te se ocjenjuje učinkovitost pravnih odredbi kojima se kriminaliziraju isplate bez osnove. Također ocjenjuje u kojoj je mjeri reforma pridonijela povećanju privlačnosti liječničke struke i zadržavanju liječnika u Mađarskoj. Studija može uključivati preporuke za daljnje mjere za jačanje učinka reformi.
141	C8.I1 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Prekretnica	Stupanje na snagu Uredbe Vlade o zadaćama Nacionalne glavne uprave za bolnice	Odredba u Odluci Vlade u kojoj se navodi njezino stupanje na snagu				TROMJESEČJE	2021	Vladinom uredbom o zadaćama Glavne uprave za bolnice utvrđuje se osnova za razvoj jedinstvenog i transparentnog novog nacionalnog sustava upravljanja zdravljem.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
142	C8.11 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Prekretnica	Dovršetak postupka mapiranja za stvaranje sustava županijskih bolnica s integriranim putovima pacijenata	Objava izvješća o mapiranju u Službenom listu				TROMJESEČJE	2023	Ministarstvo unutarnjih poslova provodi postupak mapiranja kako bi se utvrdile uloge različitih institucija u integriranim putovima pacijenata na razini županije, na temelju raspoloživih kapaciteta i demografskih trendova. Objavljeno izvješće o mapiranju uključuje raspored uspostave mreža bolnica na razini okruga s integriranim putovima pacijenata.
143	C8.11 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Ciljna	Broj mreža bolnica na razini okruga s integriranim putovima pacijenata		Broj	0	22	TROMJESEČJE	2024	Ministarska odluka kojom se utvrđuje broj mreža bolnica na razini okruga s integriranim putevima pacijenata objavljuje se u Službenom listu. Uspostavljaju se mreže bolnica na razini okruga s integriranim putovima pacijenata koje obuhvaćaju cijelo područje Mađarske. Integrirani putovi pacijenata određuju koja je ustanova u mreži odgovorna za svaku vrstu medicinske intervencije unutar mreže zdravstvenih ustanova na razini svake županije.
144	C8.11 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Ciljna	Broj događaja povezanih s prikupljanjem cijele krvi na mobilnim mjestima za prikupljanje u malim naseljima		Broj	0	480	TROMJESEČJE	2026	Organizacija dobrovoljnog davanja krvi u mobilnim jedinicama darivanja u naseljima s manje od 3000 stanovnika.
145	C8.11 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Ciljna	Početak rada novih ili moderniziranih zgrada zdravstvene infrastrukture opremljenih novom i modernom zdravstvenom opremom		Broj	0	40	TROMJESEČJE	2026	Mora se izgraditi ili obnoviti najmanje 40 zgrada zdravstvene infrastrukture. Izgrađene ili obnovljene zgrade stavljaju se u pogon nakon kupnje i ugradnje moderne zdravstvene opreme. Takva oprema može uključivati prijevozna opremu koja se upotrebljava u bolnicama, montažne modularne kirurške prostorije i kirurške alate, ručne instrumente,

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										alate za skrb o djeci, dijagnostičke alate, alate endoskopiju i laparoskopiju, patologiju i laboratorijske alate, alate za rehabilitaciju, alate za pohranu i prijenos medicinskih slika, ukupno 140000 komada opreme. Ta se oprema ugrađuje i stavlja u pogon u zgradama zdravstvene infrastrukture izgrađenima ili obnovljenima u okviru tog ulaganja ili, ovisno o situaciji, u vezi s njima.
146	C8.I1 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Ciljna	Površina poda zgrada zdravstvene infrastrukture koje su imale koristi od poboljšanja energetske učinkovitosti		Kvadratni mjerač	0	139 701	TROMJESEČJE	2026	Poboljšanje učinkovitosti ima najmanje 139701 kvadratnih metara podne površine u novim ili moderniziranim zgradama zdravstvene infrastrukture iz cilja 145. Potražnja za primarnom energijom u svim novim zgradama mora biti najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgradu gotovo nulte energije.
147	C8.I2 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Ciljna	Broj bolnica s unaprijeđenim IT sigurnosnim sustavom		Broj	0	65	ČETVRTO TROMJESEČJE	2024	Najmanje 65 bolnica ima koristi od nadogradnje svojih sustava informatičke sigurnosti. Kako bi se u bolnici smatralo institucijom s nadograđenim sustavom IT sigurnosti, u bolnici moraju biti operativni sljedeći elementi: doneseno upravljanje sigurnošću IT-a; središnji sustav za upravljanje identitetom; korištenje uredskog pristupnika (Hivatali Kapu); postojanje inventara hardvera i softvera; sustav za izradu sigurnosnih kopija podataka; centar znanja o IT sigurnosti. Postojanje tih elemenata ovjeravaju stručnjaci za informatičku sigurnost u okviru vanjske revizije.
148	C8.I2 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Ciljna	Broj novih baza zdravstvenih podataka i registara bolesti koji su dostupni u digitalnom obliku		Broj	0	17	TROMJESEČJE	2026	Najmanje 17 novih baza podataka mora biti dostupno na prostoru za elektroničku zdravstvenu skrb (Elektronikus Egészségügyi Szolgáltatási Tér – EESZT). Nove baze podataka mogu se autentificirati ili

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										javne baze podataka ili zdravstveni registri povezani s različitim medicinskim specijalizacijama.
149	C8.12 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Ciljna	Povećanje udjela vrsta postupaka zdravstvenih tijela koji se mogu pokrenuti elektroničkim putem		% (postotak)	5	60	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Udio postupaka zdravstvenih tijela koji se mogu pokrenuti digitalnim putem povećava se na najmanje 60 % do 31. prosinca 2025., u usporedbi s 5 % u veljači 2020. Takvi postupci mogu biti službene obavijesti, postupci odobravanja i prikupljanje podataka. Postupci koji su trenutno djelomično elektronički i postaju potpuno elektronički: —Obavješćivanje o djelatnostima koje uključuju opasne tvari ili spojeve (uključujući obavješćivanje o promjenama); —Obavješćivanje o opasnim tvarima koje se upotrebljavaju isključivo u industrijske svrhe; —Prijavom biocidnih proizvoda, —Obavješćivanje o aktivnostima protiv nametnika javnog zdravlja; — Obavješćivanje subjekata za suzbijanje štetnih organizama o aktivnostima fumigacije; — Obavješćivanje subjekata za suzbijanje štetnih organizama o kontroli komaraca i glodavaca, and —Odobrenje biocidnih proizvoda na temelju prijelaznih mjera iz Uredbe (EU) br. 528/2012 Europskog parlamenta i Vijeća o stavljanju na raspolaganje na tržištu i uporabi biocidnih proizvoda.
150	C8.12 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Ciljna	Broj usluga telemedicine pruženih putem digitalnih alata u jednoj godini		Broj	0	690 000	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Broj intervencija telemedicine koje se godišnje pružaju pacijentima povećava se do najmanje 690000 u 2025. Takve intervencije uključuju usluge koje se pružaju putem telekomunikacijskih uređaja bez osobne

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										interakcije između liječnika i pacijenta, kao što su telesavjetovanje i dijagnostika. Broj takvih intervencija bilježi Nacionalni zdravstveni centar, ustanova koja upravlja središnjim uslugama telemedicine, kao stvarne usluge skrbi.
151	C8.12 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Prekretnica	Novi moduli EESZT pokrenuti za potporu upravljanju ponudom i digitaliziranim postupcima skrbi	Početak rada novih modula				ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Razvijaju se i pokreću sljedeći moduli EESZT: središnji registar pacijenata; središnji registar liječenja, planiranje putovanja pacijenata i objavljivanje resursa; središnja baza podataka dokumentacije pacijenata; laboratorijski sustav naručivanja. Moduli su operativni i dostupni korisnicima.
152	C8.12 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Prekretnica	Pokretanje središnje mobilne aplikacije za zdravstvenu skrb (myEESZT)					TROMJESEČJE	2024	Za kućanstva i profesionalne korisnike razvijaju se i primjenjuju mobilna aplikacija i mrežni okvir miEESZT te s njima povezane osobne i profesionalne funkcije e-zdravstva. Planirane funkcije aplikacije uključuju barem dnevnik, obrazovni sadržaj i internetsku rezervaciju termina za liječničke posjete i liječenje.
153	C8.12 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Ciljna	Broj jedinstvenih korisnika središnje mobilne aplikacije za zdravstvenu zaštitu		Broj	0	100 000	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Broj jedinstvenih korisnika središnje mobilne aplikacije za zdravstvenu zaštitu (myEESZT) 31. prosinca 2025. doseže najmanje 100000
154	C8.13 Program praćenja zdravlja starijih osoba na daljinu	Prekretnica	Pokretanje službe za slanje za program praćenja zdravlja starijih osoba na daljinu	Početak rada službe otpreme				TROMJESEČJE	2022	Usluga otpreme za program započinje s radom. Određuje se lokacija službe za otpremu, a potrebna infrastruktura i specijalizirano osoblje uspostavljaju se i rade. Otpremni centar prima dolazne hitne pozive korisnika usluge (starije osobe starije od 65 godina); ima pristup članovima obitelji, liječniku opće prakse pacijenta, pružateljima zdravstvenih i socijalnih usluga pacijenta. Osoblje službe za slanje komunicira s pacijentima i srodnicima poziva ili

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										pružateljima zdravstvene zaštite u hitnim slučajevima. Osoblje mora imati stručno znanje u području hitne pomoći ili hitne pomoći. IT sustav otpremničke službe usmjerava pacijenta i osoblje putem protokola ispitivanja kako bi se osigurala visokokvalitetna usluga.
155	C8.13 Program praćenja zdravlja starijih osoba na daljinu	Ciljna	Broj sudionika u programu praćenja zdravlja starijih osoba na daljinu		Broj	0	1 500 000	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Najmanje 1500000 sudionika (starije osobe starije od 65 godina) u programu mora biti opremljeno nosivim osjetilnim uređajima. Usluga osigurava 24-satni nadzor tih starijih osoba koji im omogućuje da u hitnim medicinskim slučajevima nazovu otpremni centar. Članovi obitelji i rođaci mogu dobiti obavijest i u hitnim slučajevima.
156	C8.14 Razvoj primarne zdravstvene zaštite	Prekretnica	Stupanje na snagu Uredba Vlade o Praksisovim zajednicama	Odredba u Odluci Vlade u kojoj se navodi njezino stupanje na snagu				TROMJESEČJE	2021	Uredba Vlade o zajednicama Prakse stvara pravni okvir za osnivanje i djelovanje zajednica, uključujući njihove moguće oblike, pravni postupak njihova osnivanja, njihove dodatne profesionalne dužnosti i razgraničenje od osnovnih djelatnosti GP-a.
157	C8.14 Razvoj primarne zdravstvene zaštite	Ciljna	Broj liječnika koji sudjeluju u novoosnovanim i operativnim zajednicama opće prakse		Broj	515	4 000	TROMJESEČJE	2025	Najmanje 4000 GP-ova potpisalo je sporazum o suradnji za osnivanje zajednice prakse, u usporedbi s 515 u ožujku 2021.
158	C8.14 Razvoj primarne zdravstvene zaštite	Ciljna	Broj pacijenata upisanih u program za upravljanje kroničnim bolestima		Broj	0	43 000	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Najmanje 43000 pacijenata upisuje se u program za upravljanje kroničnim bolestima, koji se odnosi na složen postupak pružanja učinkovite, pravodobne i dostupne skrbi klijentima kojima je dijagnosticiran kronične nezarazne bolesti. Kronične bolesti obuhvaćene programom uključuju hipertenziju i druge kardiovaskularne bolesti, dijabetes tipa II i kroničnu opstruktivnu plućnu bolest (COPD).

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Prekretnica /Ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
159	C8.14 Razvoj primarne zdravstvene zaštite	Ciljna	Broj pacijenata uključenih u programe prevencije i promicanja zdravlja		Broj	0	30 000	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Najmanje 30000 pacijenata mora biti uključeno u programe prevencije i promicanja zdravlja. Oni se definiraju kao programi usmjereni na sprečavanje kroničnih nezaraznih bolesti i podupiranje promjene načina života aktivnostima kao što su: programi za promicanje zdrave prehrane; programi za zagovaranje redovitog fizičkog vježbanja; programi kojima se podupire promjena načina života; programi promicanja zdravlja na radnom mjestu; programi promicanja zdravlja u školama; programi za očuvanje i razvoj mentalnog zdravlja; programi protiv prekomjerne konzumacije alkohola; programi za potporu odricanju od pušenja; te programe za sprečavanje uporabe nezakonitih tvari.

I. SASTAVNICA 9.: UPRAVLJANJE I JAVNA UPRAVA

Mađarska ima niz dugotrajnih horizontalnih izazova povezanih sa stabilnošću i funkcioniranjem javnih institucija općenito, što utječe i na gospodarske i socijalne procese u zemlji. Posebna pitanja u tom pogledu odnose se na okvir za borbu protiv korupcije, tržišno natjecanje u javnoj nabavi, neovisnost pravosuđa te predvidljivost, kvalitetu i transparentnost donošenja odluka. Mađarska je niska kad je riječ o pokazateljima percepcije korupcije, a razina tržišnog natjecanja u javnoj nabavi umjerena je. Odgovornost za odluke o zatvaranju istraga i dalje je zabrinjavajuća jer ne postoje učinkoviti pravni lijekovi protiv odluka državnog odvjetništva o nepokretanju kaznenog progona navodnih kriminalnih aktivnosti. Opetovani izazovi u primjeni pravila o transparentnosti i pristupu javnim informacijama dodatno oslabljuju okvir za borbu protiv korupcije. Kad je riječ o neovisnosti pravosuđa, zabrinutost opisana u Izvješću o vladavini prava za 2022. odnosi se posebno na izazove s kojima se suočava neovisno Državno sudbeno vijeće u pogledu protuteže ovlastima predsjednika Državnog sudbenog ureda, pravilima o izboru predsjednika Vrhovnog suda, mogućnosti diskrecijskih odluka o imenovanju i promaknućima sudaca, dodjeli predmeta te bonusima za suce i izvršne vlasti sudova, kao i na mogućnost da javna tijela pred Ustavnim sudom osporavaju konačne sudske odluke. Kvaliteta, predvidljivost i transparentnost donošenja odluka te izostanak učinkovitog savjetovanja sa socijalnim partnerima i dionicima u postupcima donošenja odluka izazovi su koji se ponavljaju. Složenost poreznog sustava i rizici agresivnog poreznog planiranja također su utvrđeni kao problemi koje treba riješiti; kao i potreba za poboljšanjem održivosti javnih financija.

Cilj je ove komponente mađarskog plana za oporavak i otpornost odgovoriti na te izazove. Uključuje mjere za koje se očekuje da će doprinijeti jačanju okvira za borbu protiv korupcije, među ostalim osnivanjem tijela za integritet i radne skupine za borbu protiv korupcije, razvojem sveobuhvatnih strategija za borbu protiv korupcije i jačanjem kapaciteta mađarskih revizijskih tijela, posebno u pogledu potrošnje iz proračuna EU-a. Uključuje i mjere za jačanje napora državnog odvjetništva. Uključene su i mjere za povećanje tržišnog natjecanja u području javne nabave te osiguravanje transparentnosti i javnog nadzora nad javnom nabavom.

Mjere uključene u sastavnicu odnose se i na dugotrajna pitanja koja se odnose na neovisnost pravosuđa, podizanje standarda sudske zaštite i poboljšanje ulagačke klime u Mađarskoj jačanjem jamstava neovisnosti i nepristranosti sudova, posebno uspostavom većih ovlasti Državnog sudbenog vijeća kako bi se kompenzirale ovlasti predsjednika Državnog sudbenog ureda, jačanjem neovisnosti pravosuđa Vrhovnog suda, uklanjanjem prepreka za upućivanje prethodnih odluka Sudu Europske unije i ukidanjem mogućnosti da javna tijela pred Ustavnim sudom osporavaju konačne sudske odluke.

Očekuje se i da će se mjerama u ovoj komponenti poboljšati kvaliteta i transparentnost donošenja odluka, među ostalim sustavnijim uključivanjem socijalnih partnera i dionika, te olakšati pristup javnim informacijama te osigurati učinkovit nadzor nad načinom na koji zaklade za upravljanje imovinom od javnog interesa koriste potporu EU-a. Komponenta sadržava i mjere za uklanjanje rizika od agresivnog poreznog planiranja i pojednostavnjenje poreznog sustava. Naposljetku, komponenta uključuje mjere čiji je cilj poboljšanje kvalitete i održivosti javnih financija.

U nekoliko slučajeva ta komponenta pridonosi i digitalnoj tranziciji javnih institucija podupiranjem digitalizacije javne uprave i usluga.

Komponenta pridonosi ispunjavanju preporuka za pojedinu zemlju o potrebi za „jačanjem okvira za borbu protiv korupcije, među ostalim poboljšanjem rada tužiteljstva i pristupa javnim informacijama” (preporuka za pojedinu zemlju br. 4 iz 2019., 4. preporuka za pojedinu zemlju iz 2022.), „Poboljšanje tržišnog natjecanja u javnoj nabavi” (4. preporuka za pojedinu zemlju iz 2020., 4. preporuka za pojedinu zemlju iz 2022.), „Jačanje neovisnosti pravosuđa” (4. preporuka za pojedinu zemlju iz 2019., 4. preporuka za pojedinu zemlju iz 2022.), „poboljšati kvalitetu i transparentnost postupka donošenja odluka učinkovitim socijalnim dijalogom, suradnjom s drugim dionicima i redovitim procjenama učinka” (4. preporuka za pojedinu zemlju iz 2019., 4. preporuka za pojedinu zemlju iz 2022.), „Nastavak pojednostavnjenja poreznog sustava” (preporuka za pojedinu zemlju br. 4 iz 2019., preporuka za pojedinu zemlju br. 4 iz 2022.), „Jačanje poreznog sustava protiv rizika agresivnog poreznog planiranja” (4. preporuka za pojedinu zemlju iz 2019., 5. preporuka za pojedinu zemlju iz 2020.) i „postizanje razboritih srednjoročnih fiskalnih pozicija” (preporuka za pojedinu zemlju br. 1 iz 2022.).

Mađarska je predložila niz tih mjera i raspravljala s Europskom komisijom u kontekstu postupka na temelju Uredbe o uvjetovanosti⁷. Sadržaj povezanih ključnih etapa i ciljnih vrijednosti usklađen je s obvezama preuzetima u tom kontekstu, a neke od tih ključnih etapa provode se prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost.

U skladu s člankom 20. stavkom 5. točkom (e) Uredbe (EU) 2021/241, radi usklađivanja s člankom 22. te uredbe, provedba ključnih etapa u toj komponenti koje su povezane s mađarskim sustavom kontrole čiji je cilj zaštita financijskih interesa Unije preduvjet je za sva plaćanja na temelju članka 24. Uredbe o Mehanizmu za oporavak i otpornost⁸.

U skladu s člankom 24. stavkom 3. Uredbe (EU) 2021/241 Mađarska provodi sve reforme bez slabljenja tog rezultata i negativnog utjecaja na elemente navedene u nastavku.

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti ne nanosi znatna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

I.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore

C9.R1: Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije u Mađarskoj

Cilj je te reforme ojačati sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje prijevара, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije u Mađarskoj, s posebnim naglaskom na javnu nabavu, osnivanjem tijela za zaštitu integriteta.

Zadaća je Tijela za zaštitu integriteta intervenirati u svim slučajevima u kojima prema njegovu mišljenju nadležna nacionalna tijela nisu poduzela potrebne korake za sprečavanje, otkrivanje i

⁷ Postupak na temelju članka 6. Uredbe (EU, Euratom) 2020/2092 o općem režimu uvjetovanosti za zaštitu proračuna Unije.

⁸ To vrijedi za ključne etape 160, 166, 169, 171, 174, 175, 195, 197, 198, 200, 201, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227 i 228.

ispravljanje prijevара, sukoba interesa, korupcije i drugih nezakonitosti ili nepravilnosti koje su utjecale ili bi mogle ozbiljno utjecati na dobro financijsko upravljanje proračunom Unije ili na zaštitu financijskih interesa Unije.

Tijelo za zaštitu integriteta osniva se i započinje s radom prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

Jamči se da Tijelo za zaštitu integriteta ima potpunu neovisnost, među ostalim da Tijelo za zaštitu integriteta i njegovo osoblje ne primaju niti traže upute od bilo koje druge osobe ili institucije. Za odabir osoblja, uprave i proračuna primjenjuju se snažna jamstva.

Tijelo za zaštitu integriteta ima, među ostalim, ovlast naložiti javnim naručiteljima da obustave postupak nabave (na najviše dva mjeseca); zatražiti od upravnih istražnih tijela da provedu istrage u njegovo ime; preporučiti isključenje određenih gospodarskih subjekata iz financiranja Unije na određeno razdoblje; davanje uputa relevantnim nacionalnim vlastima ili tijelima da obavljaju svoje nadzorne ili kontrolne funkcije, posebno u pogledu postupaka za provjeru izjava o sukobu interesa i sumnji u vezi s upravljanjem sredstvima Unije; preporučiti javnim naručiteljima primjenu posebnog postupka nabave; pokrenuti postupke pred relevantnim nacionalnim vlastima ili tijelima s ciljem utvrđivanja mogućih nezakonitosti ili nepravilnosti; od 31. ožujka 2023. isključivu nadležnost za provjeru imovinskih kartica viših političkih čelnika koji nemaju mandat kao članovi Nacionalne skupštine (predsjednik vlade, ministri, politički direktori premijera, državni tajnici), ovlast za izravnu provjeru javno dostupnih imovinskih kartica svih visokorizičnih dužnosnika, uključujući predsjednika, zastupnike u parlamentu, voditelje središnjih izvršnih tijela, druge političke dužnosnike, osoblje privatnih ureda političkih dužnosnika, regionalne guvernera, gradonačelnicima velikih gradova, sucima, tužiteljima, članovima pravosudnih i tužiteljskih upravljačkih tijela, istražiteljima za borbu protiv korupcije i višim rukovoditeljima poduzeća u državnom vlasništvu te, za izjave o imovinskom stanju koje nisu javne, barem ovlast da od nadležnih tijela zatraže provjeru tih izjava i ishod te provjere; pokrenuti postupke provjere imovinskih kartica na vlastitu inicijativu, pritužbe i sumnje te imati izravan i neograničen pristup relevantnim bazama podataka i registrima koje smatra potrebnima za provjeru istinitosti informacija sadržanih u imovinskim karticama; zatražiti sudsko preispitivanje svih odluka tijela koje se odnose na postupke javne nabave koji uključuju bilo kakvu potporu Unije i mogu podlijevati sudskom preispitivanju; i osporiti nedjelovanje predmetnog tijela pred sudom. Tijelo za zaštitu integriteta ima nedvosmislene i neograničene ovlasti za nastavak izvršavanja svojih ovlasti čak i u slučajevima u kojima su pogođeni projekti ili postupci prvotno predviđeni za potporu Unije naknadno povučeni iz potpore Unije.

Tijelo za zaštitu integriteta ima pristup svim informacijama, bazama podataka i registrima potrebnima za obavljanje njegovih zadaća povezanih s javnom nabavom, slučajevima sumnje na korupciju, uključujući provjeru imovinskih kartica, prijevare i sukoba interesa koji uključuju bilo kakvu potporu Unije. Osigurava se da tijela na koja se odnosi zahtjev za informacije ili uputa Tijela za zaštitu integriteta djeluju u razumnom roku.

Tijelo za zaštitu integriteta provodi postupak procjene rizika integriteta kako bi ocijenilo trenutačno stanje integriteta mađarskog sustava javne nabave, utvrdilo rizike za integritet, sistemske rizike za integritet i dostupne alate za njihovo rješavanje u roku od četiri mjeseca od njegove uspostave.

Tijelo za zaštitu integriteta priprema svoje prvo godišnje izvješće o integritetu za 2022. do drugog tromjesečja 2023., a zatim do drugog tromjesečja svake godine nakon toga. Izvješća se

objavljaju. Vlada ispituje svako izvješće Tijela za zaštitu integriteta i u roku od tri mjeseca od njihove objave u pisanom obliku dostavlja objašnjenje o tome kako namjerava postupiti u skladu sa svakim od nalaza iz tih izvješća.

Provedba reforme mora biti dovršena do četvrtog tromjesečja 2023.

C9.R2: Osnivanje radne skupine za borbu protiv korupcije radi praćenja i preispitivanja mjera poduzetih u Mađarskoj radi sprečavanja, otkrivanja, kaznenog progona i sankcioniranja korupcije

Cilj je te reforme osnovati radnu skupinu za borbu protiv korupcije koja će pratiti i preispitivati mjere poduzete u Mađarskoj radi sprečavanja, otkrivanja, kaznenog progona i sankcioniranja korupcije.

Radna skupina za borbu protiv korupcije ispituje postojeće antikorupcijske mjere i razrađuje prijedloge za poboljšanje otkrivanja, istrage, kaznenog progona i sankcioniranja korupcijskih praksi i drugih praksi kao što su nepotizam, favoriziranje ili „rotirajuća vrata” između javnog i privatnog sektora. Također posebno iznosi prijedloge mjera za poboljšanje sprečavanja i otkrivanja korupcije te za poboljšanje protoka informacija između upravnih i kontrolnih tijela državnih tijela i tijela nadležnih za kaznenu istragu.

Najmanje polovina članova Radne skupine za borbu protiv korupcije moraju biti neovisne nevladine organizacije aktivne u području borbe protiv korupcije s dokazanim stručnim znanjem i dovoljno dugim aktivnostima koje se mogu provjeriti, a odabrane su na temelju otvorenog, transparentnog i nediskriminirajućeg postupka odabira i objektivnih kriterija povezanih sa stručnošću i zaslugama kandidata.

Predsjednik Tijela za zaštitu integriteta osnovanog reformom C9.R1 djeluje kao predsjednik Radne skupine za borbu protiv korupcije, ali ta dva subjekta rade odvojeno i neovisno jedan od drugog.

Radna skupina za borbu protiv korupcije sastaje se najmanje dvaput godišnje i donosi odluke običnom većinom danih glasova. Zapisnici s njegovih sastanaka javno su dostupni na internetskim stranicama radne skupine za borbu protiv korupcije zajedno s pisanim doprinosima i primjedbama koje šalju njezini članovi prije ili nakon sastanaka za koje se traži da se prilože zapisniku sa sastanka. Radna skupina za borbu protiv korupcije donosi svoj poslovnik na prijedlog svojeg predsjednika na svojem prvom sastanku.

Radna skupina za borbu protiv korupcije objavljuje svoje prvo izvješće za 2022. do prvog tromjesečja 2023., a godišnja izvješća do prvog tromjesečja svake godine nakon toga. Nevladini članovi Radne skupine za borbu protiv korupcije imaju mogućnost izdavati izvješća u sjeni u kojima navode svoja stajališta. Takva izvješća također se javno objavljuju zajedno s izvješćem radne skupine za borbu protiv korupcije.

Vlada pregledava izvješća Radne skupine za borbu protiv korupcije u roku od dva mjeseca od njihova izdavanja i dostavlja svoje primjedbe, uključujući detaljno obrazloženje u pogledu svakog prijedloga radne skupine za borbu protiv korupcije koju je odlučila da neće provesti, Radnoj skupini za borbu protiv korupcije.

Radna skupina za borbu protiv korupcije održava svoj prvi sastanak prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

Provedba reforme mora biti dovršena do drugog tromjesečja 2023.

C9.R3: Uvođenje posebnog postupka u slučaju posebnih kaznenih djela povezanih s izvršavanjem javnih ovlasti ili upravljanjem javnom imovinom („sudsko preispitivanje”)

Kako bi se poboljšali naponi državnog odvjetništva i osiguralo poduzimanje odlučnih mjera za kazneni progon korupcije i sličnih kaznenih djela, ovom se reformom uspostavlja poseban postupak kojim se osigurava učinkovito sudsko preispitivanje odluka istražnih tijela ili državnog odvjetništva o odbacivanju kaznene prijave ili okončanju postupka. Postupak može pokrenuti bilo tko, fizička i pravna osoba ima mogućnost podnijeti prijedlog za reviziju takvih odluka i ponovljeni prijedlog za reviziju kako bi se zatražio nastavak istrage ili postupka o kojem je riječ. Tijelo za zaštitu integriteta (vidjeti reformu C9.R1) također ima mogućnost podnošenja prijedloga za reviziju i ponovljenog prijedloga za reviziju. Nakon ponovljenog prijedloga za reviziju, fizičke i pravne osobe mogu podnijeti prijedlog za kazneni progon ako postoje opravdani razlozi za pokretanje kaznenog progona. Osoba koja podnosi ponovljeni prijedlog za reviziju djeluje kao državni odvjetnik. U takvim slučajevima nije predviđeno prethodno ispitivanje razloga za prijedlog za kazneni progon od strane suda pred kojim se vodi postupak. Postupak se primjenjuje od 1. siječnja 2023., među ostalim i na kaznena djela za koja nije nastupila zastara, a koja su počinjena prije tog datuma.

Provedba reforme dovršava se prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost. Sveobuhvatno preispitivanje reforme provest će se do četvrtog tromjesečja 2023.

C9.R4: Jačanje pravila povezanih s imovinskim karticama

Cilj je te reforme ojačati okvir za borbu protiv korupcije uvođenjem strožih pravila povezanih s imovinskim karticama, proširenjem njihova osobnog i materijalnog područja primjene, osiguravanjem čestog objavljivanja takvih izjava i osiguravanjem njihove transparentnosti stavljanjem na raspolaganje javnosti i uvođenjem učinkovitih sankcija za kršenje povezanih pravila i obveza.

Reforma se sastoji od povezanih zakonodavnih promjena koje stupaju na snagu i počinju se primjenjivati prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost. Posebno osiguravaju da osobe kojima su povjerene visoke političke funkcije i njihovi srodnici koji žive u istom kućanstvu, kao i članovi Nacionalne skupštine i njihovi srodnici koji žive u istom kućanstvu, prvi put podnose imovinske kartice u skladu s novim pravilima o imovinskim karticama do 31. siječnja 2023. koja se odnose na državu na dan 31. prosinca 2022. te da su obvezni prijaviti svoju imovinu (posebno prihode, nekretnine, druge vrijedne nekretnine, štednju u bankovnim depozitima i gotovini, imovinu u dionicama, vrijednosne papire i fondove privatnog vlasničkog kapitala, police životnog osiguranja, trustove i stvarno vlasništvo poduzeća).

Osim toga, do prvog tromjesečja 2023. uspostavlja se novi sustav u kojem se izjave o imovinskom stanju podnose elektroničkim putem i u kojem su izjave o imovinskom stanju osoba kojima su povjerene visoke političke funkcije dostupne javnosti besplatno.

Naposljetku, uvodi se učinkovit, proporcionalan i dovoljno odvraćajući sustav sankcioniranja (uključujući kaznene i administrativne sankcije) u vezi s teškim povredama povezanim s

obvezama osoba koje podliježu pravilima o imovinskim karticama i počinje se primjenjivati od trećeg tromjesečja 2023.

Provedba reforme mora biti dovršena do trećeg tromjesečja 2023.

C9.R5: Osiguravanje transparentnosti korištenja javnih sredstava od strane zaklada za upravljanje imovinom od javnog interesa

Cilj je te reforme osigurati učinkovit nadzor nad načinom na koji zaklade za upravljanje imovinom od javnog interesa koriste potporu Unije.

U tu svrhu, kako bi se pojasnile primjenjive pravne odredbe koje se odnose na pristup javnim informacijama, pravila o javnoj nabavi te zadaće i odgovornosti zaklada za upravljanje imovinom od javnog interesa kada su one uključene u provedbu potpore Unije u bilo kojem svojstvu, stupaju na snagu namjenske zakonodavne izmjene kako bi se:

- izričito određuju zaklade za upravljanje imovinom od javnog interesa koje obavljaju djelatnost od javnog interesa i pravne osobe koje su osnovale ili koje one održavaju kao „javni naručitelji” u skladu s pravilima o javnoj nabavi;
- osigurava da zaklade za upravljanje imovinom od javnog interesa koje obavljaju aktivnosti od javnog interesa i pravne osobe koje one osnivaju ili vode, kao i njihovo osoblje, koje su uključene u provedbu potpore Unije u bilo kojem svojstvu, podliježu istim zahtjevima koji se primjenjuju na javne subjekte u pogledu pristupa javnim informacijama te revizije i kontrola;
- te osigurati potpunu primjenu pravila povezanih sa sukobom interesa za sve pojedince koji obnašaju dužnost ili su zaposleni u zakladama za upravljanje imovinom od javnog interesa koje obavljaju aktivnosti od javnog interesa i za pravne osobe koje su osnovale ili koje one održavaju.

Reforma se provodi prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

C9.R6: Povećanje transparentnosti javne potrošnje

Cilj je te reforme povećati transparentnost javne potrošnje uklanjanjem prepreka pristupu javnim informacijama utvrđivanjem obveze za sva javna tijela da proaktivno objavljuju širok raspon unaprijed definiranih informacija o upotrebi javnih sredstava u središnji registar s javnim pristupom.

Obveza svih javnih tijela da objavljuju takve podatke u središnjem registru i opseg informacija koje se proaktivno objavljuju utvrđuju se u zakonodavnom aktu koji stupa na snagu prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost. Zakonodavnim aktom utvrđuju se i jasni postupci i pravila za objavu takvih podataka, uključujući rok i oblik objave.

Informacije koje se odnose na dokaz o uspješnosti i račune i dalje se stavljaju na raspolaganje na temelju zahtjeva za pristup dokumentima. Središnji registar uključuje jedinstvene identifikacijske oznake ugovora u elektroničkom sustavu javne nabave (EPS). Na raspolaganje se stavljaju i informacije o tome uključuju li javna sredstva (potpuno ili djelomično) potporu Unije iznad nacionalnog praga za javnu nabavu. Za postupke nabave započete nakon 31. ožujka 2023. te se

informacije uključuju i za postupke koji uključuju potporu Unije koja ne premašuje nacionalne pragove za javnu nabavu. Skupovi podataka objavljeni u središnjem registru moraju biti u otvorenom, interoperabilnom i strojno čitljivom formatu koji omogućuje skupno preuzimanje i razvrstavanje, pretraživanje, izdvajanje, uspoređivanje i ponovnu uporabu podataka. Pristup podacima osigurava se besplatno i bez potrebe za registracijom.

Javna tijela obvezna su ažurirati podatke u središnjem registru najmanje svaka dva mjeseca. Vlada nadzire poštovanje i provedbu obveza koje proizlaze iz prethodno navedenog zakonodavnog akta u odnosu na javna tijela te osigurava da javna tijela ispunjavaju svoju obvezu potpunog i pravodobnog učitavanja svih relevantnih podataka.

Središnji registar mora biti potpuno operativan, a u njega se učitava cijeli skup podataka do prvog tromjesečja 2023.

Provedba reforme mora biti dovršena do prvog tromjesečja 2023.

C9.R7: Razvoj i provedba nacionalne strategije i akcijskog plana za borbu protiv korupcije

Cilj je reforme ojačati okvir za borbu protiv korupcije osiguravanjem provedbe trenutačne nacionalne strategije i akcijskog plana za borbu protiv korupcije te izradom nove nacionalne strategije i akcijskog plana za borbu protiv korupcije, čiji je cilj poboljšanje mehanizama za učinkovito osiguravanje sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара i korupcije (uključujući u sustavu javne nabave) i jačanje sustava za rješavanje rizika od sukoba interesa.

Nova nacionalna strategija i akcijski plan za borbu protiv korupcije pripremaju se uz učinkovito sudjelovanje Radne skupine za borbu protiv korupcije (vidjeti reformu C9.R2) na temelju savjeta OECD-a o politikama, nakon opsežnih savjetovanja s nacionalnim i međunarodnim dionicima, uključujući Komisiju i GRECO, te u dijalogu s dionicima koji uključuju njihove preporuke. Posebnu pozornost posvećuje jačanju institucionalnog i normativnog okvira za borbu protiv korupcije na visokoj razini povećanjem transparentnosti rada javnih tijela (uključujući na višoj političkoj razini). Na temelju i u skladu sa strategijom za borbu protiv prijevara i korupcije navedenom u reformi C9.R20 (za koju se očekuje da će biti ograničena na potporu Unije), nacionalnom strategijom za borbu protiv korupcije i akcijskim planom osigurava se usklađena provedba mjera za borbu protiv prijevara i korupcije za nacionalnu financijsku potporu i za financijsku potporu Unije.

Akcijski plan uključuje namjenske mjere za jačanje represije korupcije; jačanje administrativne kontrole povezane s imovinskim karticama; razviti učinkovite unutarnje mehanizme za promicanje i podizanje svijesti o pitanjima integriteta u vladi; da preispita primjenu Kodeksa profesionalne etike od strane službenih snaga mađarske vlade, kao i prakse lokalnih vlasti kako bi se utvrdile i promicale najbolje prakse u pogledu kontakata s lobistima i sprečavanja sukoba interesa; te da donese, objavi i počne primjenjivati kodeks ponašanja za osobe s najvišim izvršnim funkcijama (kako ih je definirao GRECO), uključujući kontakt s lobistima, ograničenja nakon prestanka radnog odnosa i zapošljavanje rodbine te promicanje zapošljavanja.

Nacionalna strategija i akcijski plan za borbu protiv korupcije (koji obuhvaćaju razdoblje od 1. srpnja 2023. do 31. prosinca 2025.) donose se, a provedba njezina akcijskog plana počinje do drugog tromjesečja 2023. Nacionalna strategija i akcijski plan za borbu protiv korupcije redovito se preispituju, uzimajući u obzir sadržaj izvješća i rad radne skupine za borbu protiv korupcije (vidjeti reformu C9.R2) i Tijela za zaštitu integriteta (vidjeti reformu C9.R1).

Vlada do prvog tromjesečja 2026. donosi i objavljuje izvješće o ocjeni provedbe nove nacionalne strategije za borbu protiv korupcije i mjera u okviru akcijskog plana.

Provedba reforme mora biti dovršena do prvog tromjesečja 2026.

C9.R8: Nadogradnja sustava suradnje državnog odvjetništva radi suzbijanja korupcije

Cilj je te reforme povećati učinkovitost javne uprave i time doprinijeti jačanju okvira za borbu protiv korupcije uspostavom:

- do drugog tromjesečja 2024. novi IT sustav za postupanje s osjetljivim dokumentima, čime se podupire i olakšava administrativni rad i razmjena informacija najmanje sedam organizacijskih jedinica uključenih u istrage tužitelja; and
- do četvrtog tromjesečja 2025. novi IT sustav za upravljanje spisima predmeta, čime se podupire i olakšava istražni rad sedam organizacijskih jedinica uključenih u istrage tužitelja.

Provedba reforme mora biti dovršena do četvrtog tromjesečja 2025.

C9.R9: Podizanje svijesti o iskorjenjivanju plaćanja bez osnove u zdravstvenom sektoru

Cilj je te reforme podići razinu osviještenosti među građanima o kriminalizaciji isplata bez osnove u zdravstvenom sektoru, među ostalim putem tiskanog, televizijskog i internetskog materijala za kampanje te širenja informacija, te tako doprinijeti njihovu iskorjenjivanju.

Ta je mjera dopuna pravnim promjenama za kriminalizaciju isplate nagrade u zdravstvenom sektoru i zakonodavstva kojim se uvodi novi ugovor o radu za liječnike s ciljem iskorjenjivanja isplate bez osnove te, s tim u vezi, povećanja plaća za liječnike i stanovnike zaposlene u skladu s odredbama takvog ugovora.

Mjera se sastoji od provedbe sveobuhvatne kampanje informiranja i podizanja svijesti kako bi se doprlo do najmanje pet milijuna građana. Do trećeg tromjesečja 2023. objavit će se privremena procjena prvih rezultata kampanje kojom se utvrđuje broj građana, promjena u percepciji građana o prihvatljivosti plaćanja bez osnove u zdravstvenoj skrbi u usporedbi sa stanjem prije pokretanja kampanje za podizanje svijesti, utvrđivanje stečenih iskustava i izrada preporuka za ostatak kampanje.

Provedba reforme mora biti dovršena do četvrtog tromjesečja 2024.

C9.R10: Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom

Cilj je reforme poboljšati tržišno natjecanje u javnoj nabavi i povećati transparentnost, učinkovitost i pouzdanost povezanih postupaka smanjenjem udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom koji se financiraju iz fondova Unije ili nacionalnog proračuna.

Ta reforma uključuje sveobuhvatan skup mjera za povećanje tržišnog natjecanja u javnoj nabavi.

Udio postupaka javne nabave – iznad i ispod pragova EU-a za javnu nabavu – s jednom ponudom smanjuje se i zatim zadržava ispod 15 % i. za javne nabave koje se u cijelosti ili djelomično financiraju iz potpore Unije; i ii. za javnu nabavu koja se financira iz nacionalnih sredstava, u skladu s vremenskim okvirom navedenim u ciljevima u nastavku. Izračun udjela pojedinačnih

ponuda provodi se u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta. Završnim revizorskim izvješćima s nekvalificiranim revizorskim mišljenjima EUTAF-a potvrđuje se i da je udio pojedinačnih ponuda ispod odgovarajućih ciljnih vrijednosti.

Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost uspostavlja se alat za praćenje i izvješćivanje („alat za izvješćivanje s jednom ponudom”) kako bi se omogućilo praćenje i izvješćivanje o napretku u ostvarenju ciljeva povezanih s tom mjerom. Usklađenost tog alata s metodologijom iz Pregleda stanja jedinstvenog tržišta, da su podaci u alatu točni i potpuni, među ostalim za razinu polaznih vrijednosti, potvrđuje se završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a. Do četvrtog tromjesečja 2022. alat mora uključivati i podatke o oznakama zemljopisnog podrijetla. Prvo pisano izvješće koje se temelji na informacijama iz alata za izvješćivanje s jednom ponudom, uključujući apsolutne brojeke i udjele, oznake zemljopisnog podrijetla te identifikaciju usluga i proizvoda, priprema ministarstvo nadležno za javnu nabavu i ono se javno objavljuje na internetskim stranicama EPS-a do prvog tromjesečja 2023., a nakon toga jednom godišnje.

Provedba reforme mora biti dovršena do prvog tromjesečja 2023.

C9.R11: Razvoj elektroničkog sustava javne nabave (EPS) radi povećanja transparentnosti

Cilj je te reforme povećati transparentnost javne nabave i olakšati neovisan nadzor i analizu tržišnog natjecanja u javnoj nabavi stavljanjem na raspolaganje javnosti, besplatnih, svih podataka o ponudama u masovnom i strojno čitljivom formatu razvojem elektroničkog sustava javne nabave (EPS).

EPS se modernizira prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost kako bi se omogućila redovita objava svih obavijesti o dodjeli ugovora u okviru postupaka javne nabave u strukturiranom obliku, čime se omogućuje pretraživanje, masovni izvoz i strojna obrada svih podataka povezanih s obavijestima o dodjeli ugovora. U toj se bazi podataka svi gospodarski subjekti, uključujući pojedinačne članove konzorcija, mogu identificirati jedinstvenom identifikacijskom oznakom. Redovito ažuriranoj bazi podataka mora biti dostupna i može je preuzeti s početne stranice EPS-a bez registracije.

Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost informacije koje se odnose na podugovaratelje stavljaju se na raspolaganje i u EPS-u u strukturiranom formatu. Do prvog tromjesečja 2023. baza podataka sadržava i sve obavijesti o dodjeli ugovora od 1. siječnja 2014. nadalje, sa svim potrebnim informacijama, među ostalim o podizvođačima.

Provedba reforme mora biti dovršena do prvog tromjesečja 2023.

C9.R12: Okvir za mjerenje uspješnosti u javnoj nabavi

Cilj je te reforme uspostaviti sveobuhvatan okvir za mjerenje uspješnosti kako bi se kontinuirano pratila i procjenjivala učinkovitost i troškovna učinkovitost javne nabave u Mađarskoj.

Okvir za mjerenje uspješnosti razvija se uz puno i učinkovito sudjelovanje neovisnih nevladinih organizacija aktivnih u području javne nabave i stručnjaka za javnu nabavu. Neovisne nevladine organizacije odabiru se putem otvorenog, transparentnog i nediskriminirajućeg postupka odabira na temelju objektivnih kriterija povezanih sa stručnim znanjem i zaslugama.

Okvir za mjerenje uspješnosti stupa na snagu prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost. Posebno omogućuje godišnju analizu razine neuspješnih postupaka javne nabave i njihovih razloga; udio ugovora koji su u cijelosti otkazani tijekom izvršenja ugovora; udio kašnjenja u izvršenju ugovora; udio prekoračenja troškova (uključujući njihov udio i obujam); udio dodijeljenih ugovora o javnoj nabavi u kojima se izričito uzima u obzir cijeli životni vijek ili trošak životnog vijeka; udio uspješnog sudjelovanja mikropoduzeća i malih poduzeća u javnoj nabavi; vrijednost i udio postupaka javne nabave s jednim ponudama koje se financiraju iz nacionalnih sredstava i potpore Unije zasebno i/ili oboje.

Analiza na temelju prethodno navedenog provodi se uz puno i učinkovito sudjelovanje odabranih neovisnih nevladinih organizacija i neovisnih stručnjaka za javnu nabavu, a njezini rezultati moraju biti javno dostupni do prvog tromjesečja 2023. prvi put za 2022. i svaku godinu nakon toga.

Provedba reforme mora biti dovršena do prvog tromjesečja 2023.

C9.R13: Akcijski plan za povećanje razine tržišnog natjecanja u javnoj nabavi

Cilj je te reforme povećati razinu tržišnog natjecanja u javnoj nabavi donošenjem i provedbom sveobuhvatnog akcijskog plana.

Djelovanja iz akcijskog plana temelje se na procjeni dobre prakse kako bi se olakšalo tržišno natjecanje u području javne nabave; prve rezultate okvira za mjerenje uspješnosti (vidjeti reformu C9.R12) i prijedloge sastavljene na temelju njega kako bi se olakšalo tržišno natjecanje u javnoj nabavi; dostupni nalazi, odluke i preporuke Tijela za zaštitu integriteta (vidjeti reformu C9.R1) relevantne za tržišno natjecanje u javnoj nabavi.

Akcijskim planom utvrđuju se konkretni i mjerljivi ciljevi koje treba postići svake godine; definirati mjere relevantne za postizanje povezanih ciljeva; odrediti točne rokove za provedbu mjera i dodijeliti relevantne pokazatelje za svaku mjeru kako bi se pratio napredak njezine provedbe; navodi relevantno tijelo ili institucija odgovorna za provedbu svake mjere; uspostaviti mehanizam praćenja kako bi se ocijenio napredak u postizanju ciljeva iz akcijskog plana; uključiti posebnu odredbu za godišnje preispitivanje akcijskog plana i njegovu reviziju prema potrebi; i osigurati da godišnje trenutačno stanje provedbe mjera iz akcijskog plana ili njegovih revizija bude javno dostupno bez odgode.

Akcijski plan donosi se do prvog tromjesečja 2023. Nakon prvog godišnjeg preispitivanja vlada do prvog tromjesečja 2024. donosi i objavljuje revidirani akcijski plan, uključujući trenutačno stanje provedbe svake od mjera u njemu.

Provedba reforme mora biti dovršena do prvog tromjesečja 2024.

C9.R14: Program osposobljavanja i program potpore za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave

Cilj je te reforme olakšati sudjelovanje mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća (s naglaskom na mikropoduzećima i malim poduzećima) u postupcima javne nabave.

U tu svrhu Mađarska razvija i provodi program osposobljavanja kojim se mikropoduzećima te malim i srednjim poduzećima besplatno pružaju najvažnije teoretske i praktične informacije o

tome kako mogu uspješno sudjelovati u postupcima javne nabave. Osposobljavanje se temelji na novorazvijenim osposobljavanjima i materijalima za e-učenje. Novorazvijeni materijali za osposobljavanje obuhvaćaju barem pitanja postupaka javne nabave i njihovu fazu pripreme, učinkovitu uporabu pravnih lijekova i posebnosti koje proizlaze iz izvršenja ugovora o javnoj nabavi. Osigurava se procjena učinkovitosti osposobljavanja. Osposobljavanje se mora osigurati za najmanje 1000 mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća do prvog tromjesečja 2024. i za najmanje 2200 mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća do drugog tromjesečja 2026. Izvješće o evaluaciji djelotvornosti i učinkovitosti mjere osposobljavanja mora biti javno dostupno do drugog tromjesečja 2026.

Mađarska do prvog tromjesečja 2023. uspostavlja i provodi program potpore kojim se osigurava paušalna naknada, na temelju objektivnih, nediskriminirajućih i transparentnih kriterija odabira, koja se isplaćuje izravno najmanje 1800 mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća (s naglaskom na mikropoduzeća i mala poduzeća) do drugog tromjesečja 2026. za njihove troškove povezane s njihovim sudjelovanjem u postupcima javne nabave. Do trećeg tromjesečja 2024. provodi se evaluacija programa potpore u sredini programskog razdoblja, a do drugog tromjesečja 2026. završna evaluacija programa potpore u pogledu dodane vrijednosti i djelotvornosti programa.

Provedba reforme mora biti dovršena do drugog tromjesečja 2026.

C9.R15: Jačanje uloge i ovlasti Državnog sudbenog vijeća kao protuteže ovlastima predsjednika Državnog ureda za pravosuđe

Cilj je reforme uspostaviti veće ovlasti Državnog sudbenog vijeća (NJC) kako bi ono moglo učinkovito izvršavati svoju ustavnu ulogu u nadzoru središnje uprave sudova, zadržavajući pritom neovisnost Vijeća na temelju toga što njegove članove biraju suci. Reformom se jača neovisnost i nepristranost sudova i sudaca ustanovljenih zakonom u skladu s člankom 19. Ugovora o Europskoj uniji (UEU) i relevantnom pravnom stečevinom EU-a.

Reformom se utvrđuju veće ovlasti Državnog sudbenog vijeća i uključuju zakonodavne izmjene kako bi se osiguralo da NJC daje obrazloženo obvezujuće mišljenje o nizu pitanja u vezi s pojedinačnim odlukama i uredbama.

Reformom se osigurava i da NJC ima odgovarajuće resurse, uključujući osoblje i urede, za učinkovito obavljanje svojih zadaća.

Prije podnošenja nacрта zakona potrebnih za provedbu ove reforme organizira se savjetovanje s dionicima kako bi se barem Državnom sudbenom vijeću, pravosudnim udrugama, Mađarskoj odvjetničkoj komori, organizacijama civilnog društva, *Kúriji*, Državnom uredu za sudstvo (NOJ), Ustavnom sudu i glavnom državnom odvjetniku omogućilo da u roku od najmanje 15 dana daju primjedbe.

Provedba reforme dovršava se do prvog tromjesečja 2023. i prije prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

C9.R16: Jačanje neovisnosti Vrhovnog suda (*Kúria*)

Cilj je reforme ojačati neovisnost pravosuđa Vrhovnog suda (*Kúria*). Reformom se jača neovisnost i nepristranost sudova i sudaca ustanovljenih zakonom u skladu s člankom 19. UEU-a i relevantnom pravnom stečevinom EU-a.

Reforma se sastoji od izmjene pravila o izboru predsjednika *Kúrije*; pravila o sustavu dodjele predmeta *Kúrije*; i pravilima o funkcioniranju *Kúrije* kako bi se i. uspostavile veće ovlasti za sudsko vijeće *Kúrije* i predmetne odjele sudaca („kollégium”); ii. uklonila mogućnost da članovi Ustavnog suda postanu suci i da se zatim imenuju u *Kúriju* bez provođenja uobičajenog postupka prijave te iii. osiguralo da Državno sudbeno vijeće da obrazloženo obvezujuće mišljenje o prikladnosti kandidata za mjesto predsjednika i potpredsjednika *Kúrije*; kriteriji prikladnosti, uključujući neovisnost, nepristranost, poštenje i integritet, utvrđuju se zakonom. Kandidati koje NJC smatra neprimjerenima imaju pristup ubrzanom sudskom preispitivanju pred nadležnim sudom.

Reformom se također osigurava da se pojačane ovlasti Državnog sudbenog vijeća iz reforme C9.R15 primjenjuju i na predsjednika *Kúrije* kada djeluje kao tijelo za imenovanje (u skladu sa Zakonom CLXII. iz 2011.).

Prije podnošenja nacrta izmjena potrebnih za provedbu ove reforme organizira se savjetovanje s dionicima, čime se barem NJC-u, pravosudnim udrugama, mađarskoj odvjetničkoj komori, organizacijama civilnog društva, *Kúriji*, Državnom sudbenom uredu, Ustavnom sudu i glavnom državnom odvjetniku omogućuje da daju primjedbe u roku od najmanje 15 dana.

Provedba reforme dovršava se do prvog tromjesečja 2023. i prije prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

C9.R17: Uklanjanje prepreka upućivanju zahtjeva za prethodnu odluku Sudu Europske unije

Cilj je reforme ukloniti prepreke zbog kojih sudovi mogu neovisno uputiti predmete Sudu Europske unije radi donošenja odluka o prethodnim pitanjima, čime se osigurava usklađenost sa sudskom praksom Suda EU-a. Reformom se jača neovisnost i nepristranost sudova i sudaca ustanovljenih zakonom u skladu s člankom 19. UEU-a i relevantnom pravnom stečevinom EU-a.

Reforma se sastoji od izmjene članka 666. i sljedećih članaka Zakona o kaznenom postupku kako bi se uklonila mogućnost da *Kúria* preispita zakonitost odluke suca o upućivanju zahtjeva za prethodnu odluku Sudu EU-a te članka 490. Zakona o kaznenom postupku o prekidu postupka kako bi se uklonila svaka prepreka sudu da uputi zahtjev za prethodnu odluku u skladu s člankom 267. UFEU-a.

Prije podnošenja nacrta zakona potrebnih za provedbu ove reforme organizira se savjetovanje s dionicima, čime se barem NJC-u, pravosudnim udrugama, mađarskoj odvjetničkoj komori, organizacijama civilnog društva, *Kúriji*, Državnom sudbenom uredu, Ustavnom sudu i glavnom državnom odvjetniku omogućuje da daju primjedbe u roku od najmanje 15 dana.

Provedba reforme dovršava se do prvog tromjesečja 2023. i prije prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

C9.R18: Reforma u pogledu preispitivanja pravomoćnih presuda Ustavnog suda

Reforma se sastoji od uklanjanja mogućnosti, koja je 2019. uvedena izmjenom članka 27. Zakona CLI iz 2011., da javna tijela pred Ustavnim sudom osporavaju konačne sudske odluke. Reformom se jača neovisnost i nepristranost sudova i sudaca ustanovljenih zakonom u skladu s člankom 19. UEU-a i relevantnom pravnom stečevinom EU-a.

Prije podnošenja nacрта zakona potrebnih za provedbu ove reforme organizira se savjetovanje s dionicima kako bi se barem Državnom sudbenom vijeću, pravosudnim udrugama, mađarskoj odvjetničkoj komori, organizacijama civilnog društva, *Kúriji*, *Državnom sudbenom uredu*, Ustavnom sudu i glavnom državnom odvjetniku omogućilo da daju primjedbe u roku od najmanje 15 dana.

Provedba reforme dovršava se do prvog tromjesečja 2023. i prije prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

C9.R19: Ojačane pravne odredbe kojima se utvrđuju mehanizmi provedbe, praćenja te revizije i kontrole kako bi se zajamčila pravilna upotreba potpore Unije

Cilj je reforme osigurati učinkovitu provedbu, praćenje, kontrolu i reviziju potpore Unije te zaštitu financijskih interesa Unije.

U tu svrhu pravne odredbe kojima se utvrđuju uloge i odgovornosti tijela uključenih u provedbu, praćenje, kontrolu i reviziju potpore Unije u Mađarskoj stupaju na snagu prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost kako bi se osiguralo sljedeće:

- jačanje upravljanja rizicima, sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara, korupcije, sukoba interesa i dvostrukog financiranja;
- da su uspostavljena djelotvorna pravila, postupci i mehanizmi kontrole u vezi s izjavama o sukobu interesa; and
- da se osoblje na osjetljivim položajima redovito rotira i da je osiguran njihov učinkovit nadzor.

Kad je konkretno riječ o planu za oporavak i otpornost, prethodno navedenim pravnim odredbama utvrđuje se i pravni mandat utvrđivanjem detaljnih uloga i odgovornosti tijela uključenih u provedbu, reviziju i kontrolu provedbe plana za oporavak i otpornost, utvrđivanje pravila o prikupljanju i pouzdanosti podataka povezanih s praćenjem ostvarenja ključnih etapa i ciljnih vrijednosti u planu, postupaka za sastavljanje i pouzdanost izjava o upravljanju, sažetaka revizija i zahtjeva za plaćanje te postupaka kojima se osigurava prikupljanje svih podataka u skladu s člankom 22. Uredbe o Mehanizmu za oporavak i otpornost.

Kao dopuna prethodno navedenim pravnim aranžmanima Mađarska izrađuje i počinje primjenjivati sveobuhvatne smjernice kojima se osigurava učinkovito sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje situacija sukoba interesa prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje. U smjernicama se detaljno utvrđuju povezane zadaće i obveze za svako tijelo uključeno u provedbu, upravljanje i

kontrolu potpore Unije, čime se osigurava učinkovito sprečavanje, otkrivanje, kontrola i ispravljanje situacija sukoba interesa.

Provedba reforme dovršava se prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

C9.R20: Učinkovita strategija za borbu protiv prijevара i korupcije za provedbu, reviziju i kontrolu potpore Unije

Cilj je reforme osigurati učinkovito sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje prijevара i korupcije povezanih s bilo kojom potporom Unije u Mađarskoj uspostavom i provedbom sveobuhvatne strategije za borbu protiv korupcije i prijevара.

Strategija za borbu protiv prijevара i korupcije dopunjuje se akcijskim planom u kojem se utvrđuju jasne i sveobuhvatne mjere koje odgovaraju ciljevima utvrđenima u strategiji. Za svaku od mjera utvrđuju se jasni rokovi za provedbu, odgovorna tijela i posebni pokazatelji za mjerenje napretka.

Strategija i akcijski plan donose se prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

C9.R21: Potpuna i učinkovita upotreba sustava Arachne za svu potporu Unije

Cilj je reforme osigurati učinkovito sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje prijevара, korupcije, sukoba interesa, dvostrukog financiranja i drugih nepravilnosti povezanih s bilo kojom potporom Unije u Mađarskoj potpunom i učinkovitim upotrebom Komisijina alata za rudarenje podataka i utvrđivanje razine rizika Arachne.

U tu svrhu vlada odobrava i počinje primjenjivati postupke kojima se osigurava da relevantna nacionalna tijela učitavaju sve relevantne podatke u sustav Arachne svaka dva mjeseca, da redovito i učinkovito prate procjenu rizika koju generira sustav Arachne. Završno revizorsko izvješće EUTAF-a s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem potvrđuje prikladnost postupaka i mehanizama te potpunost učitanih podataka.

Reforma se provodi prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

C9.R22: Osnivanje Uprave za unutarnju reviziju i integritet radi jačanja kontrole sukoba interesa pri provedbi potpore Unije

Cilj je reforme osigurati učinkovito sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje sukoba interesa u provedbi potpore Unije osnivanjem Uprave za unutarnju reviziju i integritet (DIAI) u okviru ministarstva nadležnog za provedbu potpore Unije u Mađarskoj.

DIAI provodi redovitu i učinkovitu kontrolu izjava o sukobu interesa i istražuje prijavljene sumnje na sukob interesa. Na zahtjev DIAI Tijelu za zaštitu integriteta (kako je osnovano u skladu s reformom C9.R1) bez odgode daje potpuni pristup svim izjavama o sukobu interesa i svim svojim spisima. Zakonom o osnivanju DIAI-ja osigurava se njegova potpuna neovisnost i odgovarajuća nadležnost za djelovanje u odnosu na sve nacionalne vlasti ili tijela uključena u

provedbu potpore Unije u Mađarskoj. DIAI priprema godišnje izvješće o svojem radu i podnosi ga Tijelu za zaštitu integriteta.

Reforma se provodi prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

C9.R23: Osiguravanje kapaciteta EUTAF-a za učinkovito izvršavanje njegovih zadaća

Cilj je ove reforme osigurati učinkovito sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje prijevara i korupcije u provedbi potpore Unije osiguravanjem da tijelo za reviziju (EUTAF) raspolaže potrebnim financijskim i ljudskim resursima kako bi zaštitilo svoju neovisnost i omogućilo mu da obavlja svoje zadaće na učinkovit i pravodoban način.

Reformom se osigurava da se godišnji proračun EUTAF-a utvrđuje na temelju početnog prijedloga EUTAF-a i da se mijenja samo ako je to javno opravdano, a ne na način kojim bi se ugrozila sposobnost EUTAF-a da izvršava svoje zadaće na učinkovit i pravodoban način; da primici od rada osoblja EUTAF-a iznose 70 % plaće koja se primjenjuje na osoblje Državnog ureda za reviziju; da čelnik EUTAF-a ima iste ovlasti za odlučivanje o osnovnim načelima plaća, naknada i radnih uvjeta koje ima predsjednik Državnog ureda za reviziju te da su svi dogovori koji odstupaju od onih koji se primjenjuju na Državni ured za reviziju mogući samo na pisani i propisno obrazložen prijedlog voditelja EUTAF-a; te da se održava funkcionalna i profesionalna neovisnost EUTAF-a, a osoblje EUTAF-a i dalje ne traži niti prihvaća upute u vezi s njegovim revizijskim radom.

Reforma se provodi prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

C9.R24: Jačanje suradnje s OLAF-om radi boljeg otkrivanja prijevera povezanih s provedbom potpore Unije

Cilj je reforme ojačati mehanizme povezane s otkrivanjem prijevera u vezi s upotrebom financijskih sredstava Unije i ojačati suradnju s OLAF-om.

U tu svrhu stupa na snagu zakonodavstvo kojim se određuje nadležno nacionalno tijelo koje će OLAF-u pomagati u provjerama na licu mjesta u Mađarskoj te uvesti mogućnost izricanja financijskih sankcija gospodarskim subjektima koji ne surađuju s OLAF-om tijekom provjera i inspekcija na terenu.

Zakonodavstvo stupa na snagu prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

C9.R25: Učinkovita provedba, kontrola i revizija plana za oporavak i otpornost te zaštita financijskih interesa Unije

Cilj je ove reforme osigurati djelotvornu provedbu, kontrolu i reviziju plana za oporavak i otpornost te zaštitu financijskih interesa Unije uspostavom odgovarajućeg repozitorskog sustava za bilježenje i pohranu podataka pri provedbi plana za oporavak i otpornost te osiguravanjem da EUTAF ima učinkovitu revizijsku strategiju za reviziju provedbe plana za oporavak i otpornost.

U tu svrhu:

- repozitоријски sustav za bilježenje i pohranu svih relevantnih podataka povezanih s provedbom plana za oporavak i otpornost – postizanje ključnih etapa i ciljnih vrijednosti, podaci o krajnjim primateljima, ugovarateljima, podugovarateljima i stvarnim vlasnicima – u potpunosti je funkcionalan i operativan. Završnim revizorskim izvješćem EUTAF-a, s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem, potvrđuju se funkcije repozitоријskog sustava te da je sustav u potpunosti funkcionalan i da je u funkciji;
- kako bi se osigurala pouzdanost i jamstvo dobiveno iz sažetaka revizija, tijelo za reviziju mađarskog plana za oporavak i otpornost (EUTAF) donosi revizijsku strategiju kojom se osigurava djelotvorna revizija provedbe mađarskog plana za oporavak i otpornost, u skladu s međunarodno prihvaćenim revizijskim standardima.

Reforma se provodi prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost Komisiji.

C9.R26: Poboljšanje transparentnosti i pristupa javnim informacijama

Cilj je reforme povećati transparentnost i poboljšati pristup javnim informacijama.

Prvom podmjerom olakšava se pristup javnim informacijama tako što se osigurava da se javni podaci u načelu pružaju besplatno. U iznimnim slučajevima kada se za pristup javnim informacijama mogu naplatiti naknade, te su naknade razumne i dovoljno niske te ne uključuju povezane troškove rada. U tu svrhu zakonodavne izmjene stupaju na snagu i počinju se primjenjivati tako da se i. ukine mogućnost da nositelj javnih informacija naplaćuje troškove rada za ispunjavanje zahtjeva za pristup javnim informacijama; ii. uvesti ukupnu gornju granicu od 190 000 HUF na naknade koje se mogu naplatiti tražitelju podataka za ispunjavanje zahtjeva za pristup javnim informacijama; iii. naplaćene naknade ne smiju premašiti stvarne troškove vlasnika podataka i odnose se samo na troškove umnožavanja i dostave informacija koje može naplatiti vlasnik javnih informacija i samo ako ti troškovi premašuju 10 000 HUF. Prije podnošenja navedenih izmjena vlada uzima u obzir prijedloge Nacionalnog tijela za zaštitu podataka i slobodu informiranja (NAIH) povezane s jediničnim troškovima koji se odnose na troškove kopiranja i dostave podataka, kao i metodu izračuna naknada koje se mogu naplatiti za zahtjeve za pristup informacijama. Vlada također osigurava da sve informacije koje se stave na raspolaganje na zahtjev za pristup informacijama budu istodobno dostupne u središnjem registru iz reforme C9.R6.

Drugom podmjerom osigurava se da NAIH provodi redovito preispitivanje usklađenosti javnih tijela s pravilima o pristupu javnim informacijama. Nacionalni centar za inovacije provodi sveobuhvatne i detaljne provjere svih javnih tijela najmanje dvaput godišnje kako bi procijenio ispunjavaju li svoje zahtjeve u pogledu transparentnosti javnih podataka i pružanja pristupa podacima od javnog interesa. Rezultati tih provjera navode se u javno dostupnom sveobuhvatnom izvješću u kojem se utvrđuju nedostaci po dotičnom javnom tijelu (u kojem se navode barem broj zaprimljenih zahtjeva za pristup javnim podacima, broj pritužbi povezanih s razmjenom javnih podataka, broj ispunjenih zahtjeva i broj dana koji su potrebni za njihovo ispunjavanje), način na koji se ti nedostaci otklanjaju i prate, kao i preporuke za poboljšanje pristupa javnim podacima. Prvo takvo izvješće objavljuje se do četvrtog tromjesečja 2022., nakon čega slijede izvješća svakih pola godine do drugog tromjesečja 2026.

Naposljetku, trećom podmjerom olakšava se pristup javnim informacijama i ograničava trajanje sudskih postupaka uvođenjem iznimnog postupka za sudske predmete povezane s pristupom javnim informacijama. U tu svrhu zakonodavnim aktom kojim se utvrđuje taj izvanredni postupak utvrđuju se isti postupovni koraci i rokovi koji se primjenjuju u slučaju ispravaka tiska kako je utvrđeno u Zakonu CXXX iz 2016. o građanskim postupcima, uz jedinu iznimku da rok za podnošenje sudskih poziva iz članka 497. stavka 1. Zakona CXXX iz 2016. iznosi najmanje tri radna dana.

Provedba reforme dovršit će se do četvrtog tromjesečja 2022.

C9.R27: Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovitog uključivanja dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka

Cilj je te reforme povećati kvalitetu i predvidljivost izrade zakonodavstva osiguravanjem sustavne upotrebe procjena učinka i učinkovitog uključivanja socijalnih partnera, dionika i nevladinih stručnjaka u izradu zakonodavstva. Cilj joj je i uspostaviti okvir za sustavno i djelotvorno savjetovanje sa socijalnim partnerima i dionicima relevantnima za provedbu mjera iz plana za oporavak i otpornost kako bi se doprinijelo poboljšanju kvalitete zakonodavstva, smanjenju rizika od pogrešaka u politikama i jačanju nadzora nad provedbom plana za oporavak i otpornost u cjelini.

U tu svrhu:

- Zakonodavne izmjene stupaju na snagu kojima se posebno uvodi obvezno minimalno razdoblje savjetovanja od osam dana za sve zakonodavne akte koje je Vlada donijela ili podnijela na usvajanje; uvesti rok od najmanje pet dana u kojem Vlada može razmotriti informacije dobivene tijekom savjetovanja prije finalizacije svojeg prijedloga zakonodavnog akta; uvesti obvezu da Državni nadzorni ured (KEHI) svake godine ocjenjuje usklađenost Vlade i ministarstava s obvezama utvrđenima u Zakonu CXXXI iz 2010. o društvenom sudjelovanju u donošenju zakona (uključujući i jesu li iznimke propisno opravdane); te uvesti obvezu Državnog nadzornog ureda da izrekne novčanu kaznu ministarstvu nadležnom za pripremu zakonodavnog akta u slučaju nepoštovanja odredbi Zakona CXXXI iz 2010. o društvenom sudjelovanju u donošenju zakona.
- Kako bi se osiguralo učinkovito poštovanje navedenih obveza u praksi i ograničilo područje primjene izuzeća od primjene tih pravila, osigurava se da svake kalendarske godine najmanje 90 % svih vladinih odluka, ministarskih odluka koje je donijela vlada i svih zakona koje je vlada podnijela parlamentu bude predmet javnog savjetovanja te da sve sažete procjene učinka koje je potrebno objaviti budu javno dostupne. Završno revizorsko izvješće s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a potvrđuje svaki godišnji cilj.
- Kako bi se osigurala mogućnost sustavnije i učinkovitijeg uključivanja socijalnih partnera, dionika i stručnjaka u izradu zakonodavstva, kao i za pripremu procjena učinka za izmjene računa ili prijedloga zakona koje predlože članovi i odbori Nacionalne skupštine, u Uredu Nacionalne skupštine uspostavlja se dodatna administrativna sposobnost. Članovi ili odbori Nacionalne skupštine imaju mogućnost obratiti se Uredu Nacionalne skupštine kako bi pripremili učinkovite procjene učinka i proveli učinkovita savjetovanja s dionicima o prijedlozima zakona ili izmjenama prijedloga zakona koje namjeravaju podnijeti na razmatranje. Kako bi se olakšala kvaliteta procjena učinka koje provodi Ured Nacionalne

skupštine, osigurava se sustavno dostavljanje podataka od strane mađarskog Statističkog ureda za potrebe takvih procjena učinka.

- Kako bi se olakšala priprema procjena regulatornog učinka i na odgovarajući način procijenile različite vrste učinaka zakonodavstva, Vlada donosi i počinje primjenjivati novu metodologiju za sustavnu procjenu učinka svih zakonodavnih prijedloga. Nova metodologija priprema se uz učinkovito sudjelovanje međunarodnih organizacija sa široko priznatim stručnim znanjem u području procjene regulatornog učinka (kao što je OECD) te socijalnih partnera i nevladinih dionika, uzimajući u obzir najbolje prakse drugih država članica i međunarodnih institucija. Nova metodologija počinje se sustavno primjenjivati za provedbu procjena učinka svih zakonodavnih prijedloga od četvrtog tromjesečja 2023.
- Kako bi se osiguralo djelotvorno i potpuno sudjelovanje socijalnih partnera i dionika u provedbi plana za oporavak i otpornost, u zakonodavnom aktu utvrđuje se jasna obveza savjetovanja s relevantnim socijalnim partnerima i dionicima tijekom provedbe plana; utvrđuje obvezujuću strategiju kojom se definiraju zadaće i odgovornosti o tome kako će glavni dionici biti uključeni u provedbu mjera iz plana; te osniva odbor za praćenje, zadužen za kontinuirano praćenje učinkovite provedbe plana, koji se sastoji od dionika i socijalnih partnera relevantnih za provedbu komponenata plana, pri čemu najmanje 50 % članova odbora za praćenje predstavlja organizacije civilnog društva neovisne o vladi i javnim tijelima. Članovi odbora za praćenje koji predstavljaju civilno društvo biraju se u otvorenom, transparentnom i nediskriminirajućem postupku odabira na temelju objektivnih kriterija povezanih sa stručnim znanjem i zaslugama.

Provedba reforme mora biti dovršena do četvrtog tromjesečja 2023.

C9.R28: Potpora donošenju odluka i zakonodavnom postupku utemeljenom na podacima s ciljem povećanja učinkovitosti, transparentnosti i smanjenja rizika od nepravilnosti

Cilj je te reforme na transparentan i objektivan način poboljšati vizualizaciju i objašnjenje učinaka zakonodavstva na javnost.

U tu se svrhu uspostavljaju podatkovna platforma i alat za modeliranje podataka kako bi se osiguralo povezivanje baza podataka – potpuno u skladu s pravilima o zaštiti podataka – i razvili kapaciteti za modeliranje podataka na temelju tih podataka. Osim toga, najmanje 200 osoba iz resornih ministarstava, vladinih institucija i predstavnika socijalnih partnera uključenih u strateško planiranje i zakonodavni pripremni rad moraju završiti tečaj osposobljavanja o alatima i praksama za vizualizaciju podataka.

Podatkovna platforma i alat za modeliranje podataka moraju se uspostaviti do drugog tromjesečja 2024., a osposobljavanje se provodi do prvog tromjesečja 2025.

Provedba reforme mora biti dovršena do prvog tromjesečja 2025.

C9.R29: Proširenje sustava automatskog administrativnog donošenja odluka s ciljem povećanja učinkovitosti, transparentnosti i smanjenja rizika od nepravilnosti

Cilj je reforme proširiti sustav automatskog donošenja administrativnih odluka u cilju povećanja njegove učinkovitosti i transparentnosti te smanjenja rizika od nepravilnosti kao što su korupcija, pogreške i nedosljednosti u donošenju odluka.

U tu se svrhu do drugog tromjesečja 2025. u sustav automatskog administrativnog donošenja odluka uvode tri vrste novih predmeta – upravljanje vozilima, prijevoz i naknade za parkiranje za osobe sa smanjenom pokretljivošću te provjera dokaza o prihvatljivosti za državne naknade i prava – s potpuno operativnim funkcijama, čime se omogućuje njihova potpuno automatizirana obrada.

Provedba reforme mora biti dovršena do drugog tromjesečja 2025.

C9.R30: Jačanje nacionalnog sustava upravljanja informatičkom opremom kako bi se povećala učinkovitost javnih usluga

Cilj je reforme ojačati nacionalni sustav upravljanja informatičkom opremom kako bi se povećala učinkovitost javnih usluga.

U tu se svrhu uspostavlja središnji sustav upravljanja informatičkom opremom i licenciranja softvera. Taj sustav osigurava sveobuhvatan registar i praćenje životnog ciklusa informatičke opreme te fleksibilnu središnju uslugu prilagođenu korisnicima kako bi se do četvrtog tromjesečja 2025. osigurala opskrba, nadogradnja, popravak, promjena, uništavanje, instaliranje i povezane usluge za IT opremu za najmanje 3000 javnih tijela u području zdravstva, javnog obrazovanja i socijalne skrbi.

Provedba reforme mora biti dovršena do četvrtog tromjesečja 2025.

C9.R31: Uvođenje minimalnih zahtjeva u pogledu sadržaja za potrebe poreza na dobit

Cilj je te reforme osigurati da se poslovni nastan trgovačkih društava u Mađarskoj ne provodi isključivo u svrhu poreznog planiranja i bez obavljanja stvarne gospodarske djelatnosti. Reformom će se doprinijeti borbi protiv upotrebe fiktivnih i fiktivnih poduzeća, istodobno pridonoseći većem otvaranju radnih mjesta i većim državnim prihodima.

Reforma se sastoji od stupanja na snagu novog zakonodavstva kojim se utvrđuju minimalni zahtjevi u pogledu sadržaja za potrebe poreza na dobit i porezne posljedice u slučaju da zahtjevi nisu ispunjeni. Zakonodavstvo se temelji na preporukama neovisnog međunarodnog stručnog pregleda.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

C9.R32: Jačanje propisa o transfernim cijenama

Cilj je te reforme riješiti problem utaje poreza i poboljšati međunarodnu transparentnost mađarskog poreznog sustava jačanjem obveza izvješćivanja o transakcijama s povezanim strankama za potrebe određivanja transfernih cijena.

Reforma se sastoji od stupanja na snagu novog zakonodavstva kojim se utvrđuju detaljni zahtjevi za izvješćivanje o novim podacima o transfernim cijenama. Područje primjene zakonodavnih odredbi obuhvaća transakcije između povezanih poduzeća u iznosu od najmanje 100 milijuna HUF. Očekuje se da će se time poboljšati analiza rizika porezne uprave i omogućiti joj da provede usmjerenije revizije i usredotoči se na potencijalne utajivače poreza.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

C9.R33: Proširenje područja primjene pravila o nemogućnosti odbitka za izlazna plaćanja

Cilj je te reforme ukloniti rizik od dvostrukog neoporezivanja izlaznih plaćanja iz Mađarske u jurisdikcije s nultim ili niskim porezima, čime se ograničavaju mogućnosti agresivnog poreznog planiranja.

Reformom će se proširiti područje primjene pravila o nemogućnosti odbitka za potrebe mađarskog poreza na dobit. Zakonodavne izmjene koje obuhvaćaju barem sljedeće elemente stupaju na snagu:

- sve transakcije plaćanja naknada za licenciju i kamata prema jurisdikcijama koje su ili i. uvrštene na EU-ov popis nekooperativnih jurisdikcija ili ii. koje se smatraju jurisdikcijama s nultom ili niskom stopom poreza obuhvaćene su proširenim pravilima o nemogućnosti odbitka;
- kriteriji se utvrđuju kada se primjenjuje porezna posljedica, uzimajući u obzir poslovne razloge transakcije i porezni tretman transakcije; and
- utvrđuje se porezna posljedica za ublažavanje rizika od agresivnog poreznog planiranja.

Provodi se i neovisna evaluacija pravila povezanih s agresivnim poreznim planiranjem kojom se cjelovito ocjenjuje mađarski porezni okvir. Na temelju toga donose se i stupaju na snagu daljnje zakonodavne izmjene kako bi se poboljšala učinkovitost mjera za borbu protiv agresivnog poreznog planiranja.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C9.R34: Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza

Cilj je te reforme pojednostavniti postupke porezne discipline i smanjiti troškove usklađivanja stvaranjem novih digitalnih usluga prilagođenih korisnicima za porezne obveznike i financijske posrednike.

Reforma se sastoji od stvaranja sljedećih digitalnih usluga:

- „ePayroll” (platforma za pružanje podataka o zapošljavanju). Ta platforma poslodavcima omogućuje pojednostavnjenje izvješćivanja uprave o podacima o zapošljavanju;
- „e-primitak”. Ta usluga postupno zamjenjuje postojeći sustav internetskih blagajni stvaranjem usluge za prikupljanje primitaka koja je u potpunosti neovisna o platformi;
- „eVAT”. To se sastoji od stvaranja internetske platforme za dostavljanje unaprijed popunjenih prijava PDV-a.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C9.R35: Pojednostavnjenje poreznog sustava smanjenjem broja poreza

Cilj je te reforme pojednostavniti porezni sustav smanjenjem broja poreza i konsolidiranjem oporezivanja osobnog dohotka.

Reforma se sastoji od sljedećih mjera:

- privremene porezne mjere uvedene u kontekstu pandemije bolesti COVID-19 i energetske krize postupno se ukidaju, u skladu s datumom isteka utvrđenim u njihovoj pravnoj osnovi;
- broj poreza u Mađarskoj smanjuje se za 10 % u odnosu na broj koji je na snazi od 1. siječnja 2023., na temelju preporuka posebne radne skupine koju su osnovala nadležna tijela;
- oporezivanje osobnog dohotka pojednostavnjuje se i konsolidira kako bi se uklonili neučinkoviti porezni rashodi, poreznim obveznicima olakšala porezna pravila i smanjili negativni ili neopravdani poticaji.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2024.

C9.R36: Reforma poreza na komunalne plinovode

Cilj je te reforme pojednostavniti porezni sustav uz istodobno poticanje poreznog okruženja kojim se potiču ulaganja u velike projekte komunalne infrastrukture.

Reformom će se staviti izvan snage Zakon br. CLXVIII iz 2012. o porezu na komunalne plinovode ili ga izmijeniti kako bi se uveo porezni propis kojim bi se vlasnicima komunalnih usluga omogućilo da isključe ili uračunaju porez po stavkama koji se plaća na njihovim linijama u iznosu koji ulažu u održavanje ili nadogradnju tih linija. Odluku između tih dviju opcija donosi vlada.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

C9.R37: Uključivanje načina na koji porezna uprava upotrebljava komunikacijske kampanje i uvide u ponašanje

Cilj je te reforme promicati dobrovoljno ispunjavanje poreznih obveza i poboljšati interakciju poreznih obveznika i porezne uprave s usmjerenijim i personaliziranim komunikacijskim strategijama i upotrebom uvida u ponašanje.

Reforma se sastoji od sljedećih mjera:

- Smjernice „korak po korak” objavljuju se na digitalnim platformama Nacionalnog tijela za naplatu poreza (NTCA) kako bi se poreznim obveznicima pomoglo i informiralo o određenim temama povezanim s njihovim poreznim pravima i obvezama;
- nacionalno tijelo nadležno za tržišno natjecanje sastavlja izvješće o tome kako se uvidom u ponašanje (BI) može poboljšati učinkovitost porezne uprave. Na temelju toga, najmanje tri nova pilot-projekta BI-ja provest će se u suradnji između NTCA-a i Ministarstva financija;
- različite IT platforme NTCA-a objedinjuju se u jedinstvenu, centraliziranu platformu, a najmanje tri nove funkcije postaju operativne i dostupne korisnicima na platformi.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. rujna 2025.

C9R38: Poboljšanje učinkovitosti javnih rashoda provođenjem revizija potrošnje

Cilj je te reforme ocijeniti i poboljšati učinkovitost javnih rashoda u cilju poboljšanja srednjoročne održivosti javnih financija i državnog duga te jačanja gospodarskog rasta.

Reformom se uvodi redovito preispitivanje rashoda u odabranim prioritetnim područjima javnih rashoda od 2023. nadalje, na temelju srednjoročnog plana rada. Četiri revizije potrošnje provode se 2023. i 2024. i obuhvaćaju ukupno najmanje 20 % rashoda opće države.

Vlada 2024. i 2025. objavljuje dva posebna izvješća kako bi predstavila konkretne rezultate preispitivanja u smislu mogućih ušteda i povećanja učinkovitosti, što se posebno odražava u proračunskom planiranju (tj. u godišnjim proračunima i srednjoročnim proračunskim planovima). U zaključnom izvješću navode se ukupni dokazi o rezultatima revizija potrošnje.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

I.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
160	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Osnivanje tijela za zaštitu integriteta	Početak aktivnosti Tijela za zaštitu integriteta				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	<p>Uspostava i početak rada, prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost, tijela za integritet radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije u Mađarskoj.</p> <p>Jamči se potpuna neovisnost Tijela za zaštitu integriteta. Tijelo intervenira u svim slučajevima u kojima prema njegovu mišljenju nadležna tijela nisu poduzela potrebne korake za sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje prijevара, sukoba interesa, korupcije i drugih nezakonitosti ili nepravilnosti koje mogu utjecati ili postoji ozbiljan rizik od toga da bi mogle utjecati na dobro financijsko upravljanje proračunom Europske unije ili na zaštitu financijskih interesa Europske unije. Tijelo za zaštitu integriteta istinski je neovisna institucija. Tijelo za zaštitu integriteta i njegovo osoblje ne smiju tražiti niti primati upute od bilo koje druge osobe ili institucije. Tijelu za zaštitu integriteta dodjeljuje se godišnji proračun razmjernan njegovim zadaćama i odgovornostima i odgovoran je za upravljanje vlastitim proračunom bez vanjskog uplitanja (kao zasebno poglavlje državnog proračuna).</p> <p>Proračunska sredstva dostupna Tijelu za zaštitu integriteta ne smanjuju se tijekom fiskalne godine bez suglasnosti Tijela za zaštitu integriteta.</p> <p>Rad Tijela za zaštitu integriteta organizira i njime upravlja odbor sastavljen od predsjednika i dvaju potpredsjednika. Tri člana odbora imenuje predsjednik Mađarske na prijedlog predsjednika Državnog ureda za reviziju na mandat od šest godina koji se ne može obnoviti bez potrebe za supotpisivanjem bilo kojeg člana Vlade na temelju njihovih stručnih kvaliteta, kvalifikacija, opsežnog i neospornog iskustva i ugleda (među ostalim na međunarodnoj razini) u pravnim i financijskim pitanjima koja se</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>odnose na javnu nabavu i borbu protiv korupcije, kao i dokazane sposobnosti u tim područjima. Članovi odbora biraju se na temelju otvorenog poziva na iskaz interesa na temelju obvezujućeg mišljenja o ispunjavanju uvjeta za kandidate koje sastavlja odbor za prihvatljivost osnovan u tu svrhu. Odbor za prihvatljivost saziva glavni direktor EUTAF-a nakon otvorenog poziva na iskaz interesa. Sastoji se od triju neovisnih osoba s iskustvom iz priznatih međunarodnih institucija koje imaju dovoljno dugo, provjerljivo i relevantno iskustvo u području javne nabave i/ili antikorupcijskih aktivnosti. Članovi Odbora za prihvatljivost u posljednjih pet godina ne smiju: obnašao izabranu političku funkciju ili politički položaj u vladi, bio zaposlen u političkoj stranci ili političkoj zakladi ili obavljao dobrovoljnu ili plaćenu aktivnost za takve subjekte. Pravila o sukobu interesa u skladu s načelima utvrđenima u članku 61. Uredbe (EU, Euratom) 2018/1046 primjenjuju se na članove odbora za prihvatljivost pet godina nakon izdavanja obvezujućeg mišljenja. Članovi Odbora za prihvatljivost objavljuju svoju izjavu o interesima i imovini te prijavljuju nepostojanje sukoba interesa prije nego što započnu s radom u Odboru za prihvatljivost. Članovi odbora u posljednjih pet godina ne smiju: obnašao izabranu političku funkciju ili politički položaj u vladi, bio zaposlen u političkoj stranci ili političkoj zakladi ili obavljao dobrovoljnu ili plaćenu aktivnost za takve subjekte. Osim toga, članovi upravnog odbora ne smiju obavljati plaćene aktivnosti tijekom svojeg mandata u Tijelu za zaštitu integriteta (uz iznimku akademskih aktivnosti i povezanih publikacija), nemaju kontrolni udio u poslovnom subjektu, ne smiju biti članovi nijedne političke stranke ili političke zaklade. Član odbora smije se razriješiti dužnosti samo u slučaju sukoba interesa nakon njegova imenovanja ili u slučaju izricanja pravomoćne kaznene presude protiv njega zbog pitanja koja se odnose na rad Tijela za zaštitu integriteta ili utječu na neovisnost i nepristranost dotičnog člana.</p> <p>Predsjednik Tijela za zaštitu integriteta djeluje i kao član Vijeća</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>za javnu nabavu po službenoj dužnosti i kao predsjednik Radne skupine za borbu protiv korupcije (ključna etapa 166). Predsjednik Tijela za zaštitu integriteta ostvaruje prava poslodavca u odnosu na osoblje Nadzornog tijela, koje se sastoji od najmanje 50 EPRV-a. Osoblje odabire odbor na temelju stručnih zasluga.</p> <p>Tijelo za zaštitu integriteta ima široke ovlasti, uključujući sljedeće: ovlast da se javnim naručiteljima naloži da obustave postupak nabave (na najviše dva mjeseca); ii. ovlast da od administrativnih istražnih tijela zatraži provođenje istraga u njegovo ime; ovlast za preporučivanje isključivanja određenih gospodarskih subjekata iz financiranja Unije tijekom određenog razdoblja; ovlast da se relevantnim nacionalnim vlastima ili tijelima naloži obavljanje njihovih nadzornih ili kontrolnih funkcija, posebno u pogledu postupaka za provjeru izjava o sukobu interesa i sumnji u vezi s upravljanjem sredstvima Unije; (v) pravo na traženje pristupa svim relevantnim spisima, među ostalim o tekućim ili predstojećim postupcima javne nabave; (VI) ovlast da se javnim naručiteljima preporuči primjena određenog postupka u određenoj nabavi ili u kategoriji postupaka nabave; (VII.) pravo pokretanja postupaka pred relevantnim nacionalnim vlastima ili tijelima s ciljem utvrđivanja mogućih nezakonitosti ili nepravilnosti; (VIII) isključivu nadležnost za provjeru imovinskih kartica osoba obuhvaćenih područjem primjene članka 183. Zakona CXXV. iz 2018. (uključujući predsjednika vlade, ministre, državne tajnike, politički direktor premijera), ovlast za izravnu provjeru javnih imovinskih kartica svih visokorizičnih dužnosnika (uključujući predsjednika, zastupnike u parlamentu, voditelje središnjih izvršnih tijela, druge političke dužnosnike, osoblje privatnih ureda političkih dužnosnika, regionalne guvernera, gradonačelnike velikih gradova, suce, tužitelje, članove pravosudnih i tužiteljskih upravljačkih tijela, istražitelje za borbu protiv korupcije i više izvršne direktore poduzeća u državnom vlasništvu), i u slučaju imovinskih kartica visokorizičnih dužnosnika koje nisu javne, barem ovlast da od nadležnih tijela</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>zatraže provjeru tih izvjava i ishod te provjere od 31. ožujka 2023.; (iX) pravo na pristup svim relevantnim bazama podataka i registrima za potrebe provjere imovinskih kartica u skladu s propisima o zaštiti podataka i privatnosti; (X) pravo pokretanja postupaka provjere imovinskih kartica na vlastitu inicijativu, pritužbe i sumnje; (XI) pravo da se zatraži sudsko preispitivanje svih odluka tijela koje se odnose na postupke javne nabave koji uključuju bilo kakvu potporu Unije i mogu podlijegati sudskom preispitivanju; (XII) pravo pokretanja postupka Arbitražnog vijeća za javnu nabavu; (XIII.) pravo osporavanja nedjelovanja predmetnog tijela pred sudom u skladu s člankom 15. stavkom 2. i člankom 25. Zakona CL iz 2016. o Općem upravnom zakoniku. Jamči se da Tijelo za zaštitu integriteta ima pristup svim informacijama, bazama podataka i registrima potrebnima za obavljanje njegovih zadaća povezanih s javnom nabavom, slučajevima sumnje na korupciju, uključujući provjeru imovinskih kartica, prijevare i sukoba interesa koji uključuju bilo kakvu potporu Unije na bilo koji način. Pravnim odredbama osigurava se da tijela na koja se odnosi zahtjev za informacije ili uputa Tijela za zaštitu integriteta djeluju u razumnom roku koji ne smije biti dulji od 60 kalendarskih dana.</p> <p>Tijelo za zaštitu integriteta djeluje na vlastitu inicijativu na temelju dostupnih informacija ili na temelju pritužbi ili izvješća koje primi. Tijelo za zaštitu integriteta uspostavlja sučelje za zviždače na kojem se može provoditi anonimna i povjerljiva komunikacija. Tijelo za zaštitu integriteta uspostavlja, ažurira i vodi registar gospodarskih subjekata na koje se odnosi pravomoćna presuda suda ili konačna upravna odluka kojom se ti gospodarski subjekti isključuju iz postupaka javne nabave. Tijelo za zaštitu integriteta dužno je prijaviti slučajeve sumnje na prijevaru, korupciju, sukob interesa ili bilo koje druge nepravilnosti i nezakonitosti relevantnim nacionalnim tijelima i, prema potrebi, OLAF-u.</p> <p>Tijelo za zaštitu integriteta ima nedvosmislene i neograničene ovlasti za nastavak izvršavanja svojih ovlasti čak i u slučajevima u</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										kojima su pogođeni projekti ili postupci prvotno predviđeni za potporu Unije naknadno povučeni iz potpore Unije.
161	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Izvešće o procjeni rizika integriteta	Objava izvješća				TROMJE SEČJE	2023	Javno se objavljuje sveobuhvatno izvješće o procjeni rizika integriteta koju je provelo Tijelo za zaštitu integriteta. Taj postupak uključuje evaluaciju stanja integriteta u sustavu javne nabave u Mađarskoj utvrđivanjem rizika za integritet i sistemskih problema s integritetom koje je potrebno riješiti, dostupnih alata za rješavanje tih rizika i problema, nedostataka u rješavanju tih rizika i problema te predlaganja mogućih rješenja. Postupak se provodi u bliskoj suradnji s relevantnim međunarodnim tijelima koja posjeduju znanje (npr. OECD, Svjetska banka) i temelji se na pokazateljima „stupa IV. metodologije za procjenu sustava nabave (MAPS), odgovornosti, integriteta i transparentnosti sustava javne nabave“. Tim se postupkom uzimaju u obzir i doprinosi nacionalnih ili međunarodnih organizacija civilnog društva koje prate stanje integriteta u Mađarskoj.
162	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Početak primjene ovlasti i nadležnosti Tijela za zaštitu integriteta u vezi s provjerom imovinskih kartica	Početak primjene ovlasti i nadležnosti za provjeru imovinskih kartica od strane Tijela za zaštitu integriteta				TROMJE SEČJE	2023	Početak primjene odredaba kojima se isključiva pravna odgovornost i nadležnost za provjeru imovinskih kartica osoba obuhvaćenih područjem primjene članka 183. Zakona CXXV. iz 2018. prenose na Tijelo za zaštitu integriteta, čime se osigurava da Tijelo za zaštitu integriteta ima ovlast za izravnu provjeru javnih imovinskih kartica svih visokorizičnih dužnosnika, za nejavne imovinske kartice visokorizičnih dužnosnika barem ovlast da od nadležnih tijela zatraže provjeru tih izvjava i ishod te provjere te ima izravan i neograničen pristup relevantnim bazama podataka i registrima koje smatra potrebnima za provjeru istinitosti informacija sadržanih u imovinskim karticama, i to od 31. ožujka 2023. Visokorizični dužnosnici uključuju predsjednika, zastupnike u parlamentu, članove vlade, voditelje središnjih izvršnih tijela, druge političke dužnosnike, osoblje privatnih ureda političkih dužnosnika, regionalne guvernere, gradonačelnike velikih gradova, suce, tužitelje, članove pravosudnih i tužiteljskih upravljačkih tijela, istražitelje za borbu protiv korupcije i više rukovoditelje poduzeća u

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										državnom vlasništvu. To uključuje provjeru imovinskih kartica neovisno o tome jesu li provjerene prije ili ne. Za osobe obuhvaćene područjem primjene članka 183. Zakona CXXV. iz 2018. to uključuje i sljedeće: da Tijelo za zaštitu integriteta može pokrenuti takav postupak provjere od strane Tijela za zaštitu integriteta na vlastitu inicijativu, sumnje ili na temelju pritužbe bilo koje osobe koja podnese službeni zahtjev u kojem se navodi navodna netočna stavka u imovinskim karticama; ii. da Tijelo za zaštitu integriteta može osobi čiju izjavu o imovinskom stanju provjerava Tijelo za zaštitu integriteta dati uputu da dostavi popratne podatke i dokumente u vezi sa sadržajem svoje izjave o imovinskom stanju; iii. da Tijelo za zaštitu integriteta može zatražiti i primiti podatke iz svih relevantnih baza podataka i registara, uključujući, ali ne ograničavajući se na, registar trgovačkih društava, Državnu poreznu i carinsku upravu, registar nekretnina i registar vozila, kako bi se provjerio sadržaj imovinskih kartica; iv. da Tijelo za zaštitu integriteta može naložiti osobi čiji je sadržaj izjave o imovinskom stanju Tijelo za zaštitu integriteta utvrdilo da je netočan da ispravi svoju izjavu o imovinskom stanju u roku od 10 dana; ako Tijelo za zaštitu integriteta ne postupa po nalogu Tijela za zaštitu integriteta, da osoba čija je izjava o imovinskom stanju Tijelo za zaštitu integriteta utvrdila da je netočna ili osoba koja je svjesno dostavila lažne podatke u svojoj izjavi o imovinskom stanju ima za posljedicu automatsko otpuštanje s radnog mjesta.
163	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i	Prekretnica	Godišnje izvješće o integritetu za 2022. javno je dostupno	Objava prvog godišnjeg izvješća o integritetu za 2022.				TROMJES EĆJE	2023	Prvo godišnje izvješće o integritetu Tijela za zaštitu integriteta javno je dostupno za kalendarsku godinu 2022. Izvješće uključuje najmanje sljedeće: i. cjelovitu i sveobuhvatnu analizu koncentracije tržišta javne nabave (na što ukazuje broj i vrijednost uspješnih ponuda gospodarskih subjekata); ii. analizu razlika između procijenjenih i konačnih cijena u natječajnim postupcima; iii. procjenu primjenjivih pravila o javnoj nabavi, uskih grla u njihovoj provedbi i povezanih administrativnih praksi; iv. utvrđivanje pokazatelja rizika; v. procjenu uporabe okvirnih sporazuma (uključujući raspodjelu ugovora sklopljenih s

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
	nepравilnosti povezanih s provedbom potpore Unije									<p>gospodarskim subjektima i sporazuma sklopljenih s njima te raspodjelu posebnih ugovora sklopljenih na temelju okvirnih sporazuma između gospodarskih subjekata); iv. procjenu o tome je li i u kojoj mjeri postojeći sustav kontrole sposoban utvrditi i djelotvorno spriječiti, otkriti i ispraviti rizike od korupcije, prijevare i sukoba interesa; (VII.) aktivnosti povezane s provjerom imovinskih kartica; preporuke za poboljšanje sustava i praksi povezanih s točkama od i. do vii.</p> <p>Prvo godišnje izvješće uključuje i: (i) procjenu jesu li relevantni aranžmani i prakse povezani sa sukobom interesa u Mađarskoj u skladu s Obavijesti Komisije o smjernicama o izbjegavanju sukoba interesa i upravljanju njime u skladu s Financijskom uredbom (2021/C 121/01) i, ako je relevantno, utvrđivanje koja bi poboljšanja bila potrebna kako bi se osigurala dosljednost; ii. posebne pokazatelje rizika od prijevare, korupcije i sukoba interesa.</p> <p>Uspostavljaju se odgovarajući postupci kojima se osigurava da se godišnja izvješća za sljedeće godine pripremaju i javno objavljuju.</p>
164	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevare, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Vlada pregledava prvo godišnje izvješće o integritetu Tijela za zaštitu integriteta i dostavlja svoje odgovore u pisanom obliku.	Objava odgovora Vlade na prvo godišnje izvješće o integritetu i detaljno objašnjenje o tome kako namjerava odgovoriti na svaki od njegovih nalaza				TROMJE SEČJE	2023	<p>Vlada ispituje prvo godišnje izvješće o integritetu i u pisanom obliku dostavlja svoju ocjenu, uključujući detaljno objašnjenje o tome kako namjerava postupiti u skladu sa svakim od nalaza, uključujući preporuke. Uspostavljaju se odgovarajući postupci kojima se osigurava da se pregledaju godišnja izvješća za sljedeće godine i da primjedbe vlade budu javno dostupne u skladu s prethodno navedenim.</p> <p>Ključna etapa smatra se ispunjenom ako vlada u pisanom obliku objavi svoju ocjenu i uspostave odgovarajući postupci kojima se osigurava isti postupak za sva naknadna godišnja izvješća o integritetu.</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
165	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Revizija sustava imovinskih kartica koju provodi Tijelo za zaštitu integriteta	Objava izvješća o rezultatima revizije sustava imovinskih kartica koju je provelo Tijelo za zaštitu integriteta				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	Tijelo za zaštitu integriteta provodi sveobuhvatno preispitivanje regulatornog okvira i funkcioniranja mađarskog sustava imovinskih kartica, uključujući njegovo područje primjene i postupke provjere, te svoje nalaze objavljuje u izvješću.
166	C9.R2 Osnivanje radne skupine za borbu protiv korupcije za praćenje i preispitivanje mjera poduzetih u Mađarskoj radi sprečavanja, otkrivanja, kaznenog progona i sankcioniranja korupcije	Prekretnica	Osnivanje radne skupine za borbu protiv korupcije	Osniva se radna skupina za borbu protiv korupcije koja održava svoj prvi sastanak.				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost osniva se radna skupina za borbu protiv korupcije koja održava svoj prvi sastanak. Zadaci radne skupine za borbu protiv korupcije su sljedeći: (a) ispitati postojeće antikorupcijske mjere i razraditi prijedloge koji se odnose na poboljšanje otkrivanja, istrage, kaznenog progona i sankcioniranja koruptivnih praksi i drugih praksi kao što su nepotizam, favoriziranje ili „rotirajuća vrata“ između javnog i privatnog sektora; (b) iznijeti prijedloge mjera za i. poboljšanje sprečavanja i otkrivanja korupcije (uključujući učinkovitu upotrebu svih dostupnih alata za sprečavanje i otkrivanje korupcije), ii. poboljšanje protoka informacija između administrativnih i kontrolnih tijela državnih tijela i tijela nadležnih za kaznenu istragu; (C) procijeniti kako su se njezini prethodni prijedlozi pratili i provodili; (d) priprema godišnje izvješće i šalje ga vladi do 15. ožujka svake godine. U tom se izvješću i. analiziraju rizici i trendovi korupcije i koruptivnih praksi, ii. predlažu učinkovite protumjere i najbolje prakse za sprečavanje, otkrivanje i sankcioniranje rizika od korupcije i vrsta korupcije, procjenjujući njihovu učinkovitu provedbu, iii. procjenjujući kako su prethodni prijedlozi uzeti u obzir i

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										<p>provedeni u relevantnim zakonodavnim i nezakonodavnim inicijativama i vladinim programima. Primjenjivim pravilima osigurava se da vlada raspravlja o izvješću Radne skupine za borbu protiv korupcije i prijedlozima koji su u njega uključeni u izvješće u roku od dva mjeseca te da, ako ne odluči provesti prijedlog Radne skupine za borbu protiv korupcije, pruži predsjedniku Radne skupine za borbu protiv korupcije detaljno obrazloženje svoje odluke.</p> <p>Relevantni nevladini akteri aktivni u području borbe protiv korupcije uključeni su u aktivnosti Radne skupine za borbu protiv korupcije te se osigurava njihovo potpuno, strukturirano i učinkovito sudjelovanje. Osigurava se da su ti članovi dokazivo neovisni o vladi, javnim tijelima, političkim strankama i poslovnim interesima, da imaju dokazano stručno znanje i dovoljno duge provjerljive profesionalne aktivnosti u jednom ili više sljedećih područja: borba protiv korupcije, transparentnost, pristup javnim informacijama, zaštita ljudskih prava, postupci javne nabave, izvršavanje zakonodavstva u vezi s tim temama.</p> <p>Nevladini članovi Radne skupine za borbu protiv korupcije odabiru se na temelju otvorenog poziva na podnošenje prijava koji sastavlja odbor Tijela za zaštitu integriteta i nakon obvezujućeg mišljenja o prihvatljivosti kandidata odbora za prihvatljivost iz ključne etape 160. Taj se odabir temelji na otvorenom, transparentnom i nediskriminirajućem postupku odabira i objektivnim kriterijima koji se odnose na stručnost i postignuća kandidata.</p> <p>Osigurava se da broj nevladinih članova iznosi 50 % članova Radne skupine za borbu protiv korupcije (isključen predsjednik) ili, ako se to ne može osigurati, da se udio glasova nevladinih članova prilagodi tako da se postigne 50 % ukupnog broja glasova (isključujući predsjednika). Predsjednik Tijela za zaštitu integriteta (iz ključne etape 160) djeluje kao predsjednik Radne skupine za borbu protiv korupcije. Istodobno, članovi Radne skupine ne smiju se miješati u rad Tijela za zaštitu integriteta niti imati pristup njegovu radu. Javna tijela osiguravaju da ih u</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>radnoj skupini za borbu protiv korupcije predstavljaju dovoljno visoke nadležne osobe.</p> <p>Radna skupina sastaje se najmanje dvaput godišnje i donosi odluke običnom većinom danih glasova. Zapisnici s njegovih sastanaka javno su dostupni na internetskim stranicama Radne skupine za borbu protiv korupcije zajedno s pisanim doprinosima i primjedbama koje šalju njezini članovi prije ili nakon sastanaka za koje se traži da se prilože zapisniku sa sastanka. Radna skupina za borbu protiv korupcije donosi svoj poslovnik na prijedlog svojeg predsjednika na svojem prvom sastanku. Za potrebe rada ove radne skupine za borbu protiv korupcije, korupcija se tumači kako je definirana u članku 4. stavku 2. Direktive (EU) 2017/1371, kaznena djela iz poglavlja III. Konvencije Ujedinjenih naroda protiv korupcije, kaznena djela utvrđena u poglavlju XXVII. Zakona C iz 2012. o Kaznenom zakonu te druge prakse kao što su nepotizam, kriloizam ili rotirajuća vrata između javnog i privatnog sektora. Radna skupina za borbu protiv korupcije uzima u obzir i situacije sukoba interesa kako su definirane člankom 61. točkom (a) Uredbe (EU, Euratom) 2018/1046 i člankom 24. Direktive 2014/24/EU, kako su dopunjene Smjernicama Komisije o izbjegavanju sukoba interesa i upravljanju njima u skladu s Financijskom uredbom (C/2021/2119) i relevantnim nacionalnim odredbama.</p> <p>Ključna etapa postiže se kada se radna skupina za borbu protiv korupcije osnuje u skladu s prethodno navedenim zahtjevima, kada održi svoj prvi sastanak, a zapisnik s tog sastanka objavi se na internetskim stranicama Radne skupine za borbu protiv korupcije.</p>
167	C9.R2 Osnivanje radne skupine za borbu protiv korupcije za praćenje i preispitivanje	Prekretnica	Godišnja analiza Radne skupine za borbu protiv korupcije za 2022. javno je dostupna.	Objava prvog godišnjeg izvješća Radne skupine za borbu protiv korupcije za				TROMJE SEČJE	2023	Radna skupina za borbu protiv korupcije djeluje kako je navedeno u ključnoj etapi 166 te donosi i objavljuje svoje prvo godišnje izvješće zajedno s izvješćem iz sjene nevladinih aktera koji su članovi Radne skupine za borbu protiv korupcije ako se pripremi takvo izvješće, koje obuhvaća kalendarsku godinu 2022. To izvješće uključuje i primjedbe i preporuke Radne

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
	mjera poduzetih u Mađarskoj radi sprečavanja, otkrivanja, kaznenog progona i sankcioniranja korupcije			2022.						skupine za borbu protiv korupcije o nacrtu nacionalne strategije i akcijskog plana za borbu protiv korupcije (ključna etapa 178.). Uspostavljaju se odgovarajući postupci kojima se osigurava da se godišnja izvješća za sljedeće godine pripremaju i javno objavljuju.
168	C9.R2 Osnivanje radne skupine za borbu protiv korupcije za praćenje i preispitivanje mjera poduzetih u Mađarskoj radi sprečavanja, otkrivanja, kaznenog progona i sankcioniranja korupcije	Prekretnica	Vlada razmatra prvo izvješće Radne skupine	Objava odgovora vlade na prvo izvješće Radne skupine				TROMJE SEČJE	2023	Vlada razmatra i raspravlja o prvom izvješću Radne skupine za borbu protiv korupcije te radnoj skupini za borbu protiv korupcije dostavlja svoje primjedbe, uključujući detaljno obrazloženje u vezi sa svakim prijedlogom radne skupine za borbu protiv korupcije koju je odlučila da neće provesti. Ključna etapa ostvarena je nakon što se popis mjera koje je vlada poduzela i koje treba poduzeti (uz navođenje predviđenog vremenskog okvira za mjere koje još nisu poduzete) na temelju prijedloga Radne skupine za borbu protiv korupcije i nakon što detaljni razlozi vlade za svaki od tih prijedloga Radne skupine koja je odlučila da neće provesti budu javno dostupni i na vladinom portalu i na internetskim stranicama Tijela za zaštitu integriteta. Uspostavljaju se odgovarajući postupci kojima se osigurava da se pregledaju godišnja izvješća za sljedeće godine i da primjedbe vlade budu javno dostupne u skladu s prethodno navedenim.
169	C9.R3 Uvođenje posebnog postupka u slučaju posebnih kaznenih djela povezanih s izvršavanjem javnih ovlasti ili upravljanjem javnom imovinom („sudsko preispitivanje“)	Prekretnica	Uvođenje posebnog postupka u slučaju posebnih kaznenih djela povezanih s izvršavanjem javnih ovlasti ili upravljanjem javnom imovinom	Odredba u izmjeni Zakona XC iz 2017. o Zakonu o kaznenom postupku u kojoj se navodi stupanje na snagu i početak primjene				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost stupa na snagu izmjena Zakona XC iz 2017. o Zakoniku o kaznenom postupku koja se primjenjuje od 1. siječnja 2023. i na kaznena djela (za koja nije nastupila zastara) počinjena prije tog datuma, nakon ex ante preispitivanja koje provodi Ustavni sud, a kojim se: —uspostaviti postupak u vezi s korupcijom i korupcijom kako je definirano u članku 4. stavku 2. Direktive (EU) 2017/1371 i poglavlju III. Konvencije Ujedinjenih naroda protiv korupcije (tj. svi slučajevi podmićivanja u kojima sudjeluju javni službenici, kao i drugi slučajevi podmićivanja, osim sitnih kaznenih djela, zlouporaba položaja uz iznimku sitnih kaznenih djela, otežani

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>slučajevi proračunske prijevare, nepoštovanje obveze nadzora ili kontrole povezane s proračunskom prijevaram, sporazum o ograničavanju tržišnog natjecanja u postupku javne nabave i koncesije, teža kaznena djela protiv imovine – pod uvjetom da je kazneno djelo počinjeno u vezi s nacionalnom imovinom ili imovinom kojom upravlja zaklada za upravljanje imovinom od javnog interesa koja obavlja javnu dužnost ili nanosi štetu toj imovini. Dostupna je za sudjelovanje u kriminalnoj organizaciji i pranje novca ako je počinjeno u vezi s navedenim kaznenim djelima;</p> <p>—uspostaviti sudsko preispitivanje odluke državnog odvjetništva ili istražnog tijela o odbacivanju kaznene prijave ili prekidu kaznenog postupka suca istrage Središnjeg okružnog suda u Budimu koji je ovlašten naložiti pokretanje ili nastavak kaznenog postupka. Naposljetku, nakon prijedloga za reviziju, ako je odluku o odbacivanju kaznene prijave ili prekidu kaznenog postupka ukinuo istražni sudac, u slučaju ponovljenog okončanja postupka predviđa se mogućnost podnošenja optužnice sudu. Prijedlog za reviziju ima suspenzivni učinak na prisilne mjere koje utječu na imovinu. Nakon ponovljenog prijedloga za reviziju istražni sudac utvrđuje postoji li osoba za koju se opravdano može sumnjati da je počinila kazneno djelo. U tom slučaju postupak otvara pravo podnošenja optužnice nadležnom sudu koji odlučuje o meritumu predmeta nakon što sasluša dokaze. U slučajevima u kojima se može podnijeti prijedlog za kazneni progon, ne predviđa se prethodno ispitivanje razloga za prijedlog za kazneni progon od strane suda pred kojim se vodi postupak. Postupak može pokrenuti bilo tko; fizičke i pravne osobe mogu podnositi prijedloge u okviru ovog postupka, osim javnih tijela, no Tijelo za zaštitu integriteta (vidjeti ključnu etapu 160) ima pravo podnijeti prijedlog za reviziju i ponovljeni prijedlog za reviziju. Oštećena stranka i stranka koja prijavljuje kazneno djelo imaju privilegirani postupovni položaj, pri čemu druge stranke mogu pokrenuti postupak nakon objave pseudonimizirane odluke o nepokretanju ili prekidu istrage, ako</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>oštećena stranka ili stranka koja prijavljuje kazneno djelo to nije učinila. Pravno zastupanje obvezno je za sve stranke. Pravni zastupnik komunicira elektroničkim putem, a potpis stranke nije potreban za radnje u okviru postupka. Stranka koja podnosi prijedlog za kazneni progon nije obvezna osobno se pojaviti na sudu. Glavni državni odvjetnik nema mogućnost podnijeti Kúriji izvanredni pravni lijek na temelju zakonitosti protiv sudskih odluka donesenih u okviru novog postupka.</p> <p>Postojanje odluke o odbacivanju kaznene prijave ili odluke o okončanju postupka donesene prije 1. siječnja 2023. (u vezi s kaznenim djelima za koja nije nastupila zastara zbog zastare) ne ukida obvezu istražnog tijela ili državnog odvjetništva da donesu novu odluku o kaznenoj prijavi u skladu s člankom 379. Zakona o kaznenom postupku, koja može biti predmet prijedloga za reviziju u okviru novog postupka.</p> <p>Svi sudovi u Mađarskoj pred kojima se vode građanski, upravni i kazneni predmeti, uključujući one koji su relevantni za zaštitu financijskih interesa Unije, moraju ispunjavati zahtjeve neovisnosti i nepristranosti te biti utvrđeni zakonom u skladu s člankom 19. stavkom 1. Ugovora o Europskoj uniji i relevantnom pravnom stečevinom EU-a.</p> <p>Osim toga, do 31. prosinca 2022. a) stupaju na snagu provedbene uredbe potrebne za primjenu izmjene i b) Središnjem okružnom sudu u Budimu dodjeljuju se dodatna radna mjesta za najmanje dva suca i dva sudska tajnika.</p>
170	C9.R3 Uvođenje posebnog postupka u slučaju posebnih kaznenih djela povezanih s izvršavanjem javnih ovlasti ili upravljanjem javnom imovinom („sudsko	Prekretnica	Preispitivanje posebnog postupka u slučaju posebnih kaznenih djela povezanih s izvršavanjem javnih ovlasti ili upravljanjem	Vlada donosi izvješće o preispitivanju funkcioniranja posebnog postupka				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	Vlada provodi sveobuhvatno preispitivanje funkcioniranja posebnog postupka utvrđenog u ključnoj etapi 169 i svoje nalaze predstavlja u izvješću, uključujući procjenu i posebne statističke podatke o provedenim slučajevima i preispitivanjima u usporedbi s drugim slučajevima na visokoj razini koji su istraženi u kojima nije bilo preispitivanja. U preispitivanju se također izričito navodi smatraju li se zakonodavne izmjene postupka nužnima te se navodi predviđeni vremenski okvir za njih.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
	preispitivanje")		javnom imovinom							
171	C9.R4. Jačanje pravila povezanih s imovinskim karticama	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena kojima se proširuje osobno i materijalno područje primjene imovinskih kartica, uz istodobno osiguravanje čestog objavljivanja	Odredba u zakonodavnim izmjenama u kojoj se navodi njihovo stupanje na snagu i početak primjene				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost stupaju na snagu i počinju se primjenjivati zakonodavne izmjene kojima se osigurava da i. osobe kojima su povjerene više političke funkcije u skladu s člancima 183. i 184. Zakona CXXV. iz 2018. o državnoj upravi i njihovi srodnici koji žive u istom kućanstvu s dotičnim osobama, kao i članovi Nacionalne skupštine i njihovi srodnici koji žive u istom kućanstvu kao i dotični članovi, prvi put podnose imovinske kartice u skladu s novim pravilima o imovinskim karticama do 31. siječnja 2023. koje se odnose na državu 31. prosinca 2022.; ii. svi pojedinci obuhvaćeni osobnim područjem primjene iz podtočke i. dužni su prijaviti: prihodi, nekretnine, ostale vrijedne nekretnine (kao što su vozila, plovila, vrijedni antikviteti, umjetničko djelo itd.), štednja u bankovnim depozitima i gotovini, imovina u dionicama, vrijednosni papiri i fondovi privatnog vlasničkog kapitala, police životnog osiguranja, trustovi i stvarno vlasništvo poduzeća; iii. te se izjave o imovinskom stanju podnose nakon preuzimanja dužnosti, a zatim jednom godišnje i u trenutku napuštanja dotičnih dužnosti.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
172	C9.R4. Jačanje pravila povezanih s imovinskim karticama	Prekretnica	Uspostava novog sustava za elektroničko podnošenje imovinskih kartica u digitalnom obliku i javne baze podataka za izjave o imovinskom stanju	Potpuna funkcionalnost, početak rada i potpuno područje primjene imovinskih kartica stavljenih na raspolaganje u novom sustavu elektroničkih imovinskih kartica				TROMJE SEČJE	2023	Novi sustav mora biti potpuno funkcionalan i operativan, u kojem se izjave o imovinskom stanju podnose elektroničkim putem u digitalnom obliku. Vlada također uspostavlja i stavlja na raspolaganje javnosti, besplatno i bez registracije, pretraživu bazu imovinskih kartica koje su podnijele osobe kojima su povjerene visoke političke funkcije u skladu s člancima 183. i 184. Zakona CXXV. iz 2018. o državnoj upravi i članovima Nacionalne skupštine.
173	C9.R4. Jačanje pravila povezanih s imovinskim karticama	Prekretnica	Uvođenje učinkovitih administrativnih i kaznenih sankcija za teška kršenja obveza prijave imovine	Početak primjene novog režima sankcija u vezi s teškim kršenjima obveza podnošenja imovinskih kartica				TROMJE SEČJE	2023	Dovršava se posebna mjera u Nacionalnoj antikorupcijskoj strategiji i akcijskom planu (ključna etapa 178.) o uvođenju učinkovitog, proporcionalnog i dovoljno odvraćajućeg sustava sankcioniranja (uključujući kaznene i administrativne sankcije) u vezi s teškim kršenjima obveza osoba koje podliježu pravilima o imovinskim karticama te se počinje primjenjivati povezani režim sankcija.
174	C9.R5 Osiguranje transparentnosti korištenja javnih sredstava od strane zaklada za upravljanje imovinom od javnog interesa	Prekretnica	Stupanje na snagu akta kojim se osigurava učinkovit nadzor nad načinom na koji zaklade za upravljanje imovinom od javnog interesa koje obavljaju aktivnosti od	Odredba u zakonodavnom aktu u kojoj se navodi stupanje na snagu				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Stupanje na snagu namjenskih zakonodavnih izmjena prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost kojima se: (i) izričito određuju zaklade za upravljanje imovinom od javnog interesa koje obavljaju djelatnost od javnog interesa i pravne osobe koje su osnovale ili koje one održavaju kao javne naručitelje u smislu odjeljka 5. Zakona CXLIII. iz 2005. o javnoj nabavi; ii. osigurava da zaklade za upravljanje imovinom od javnog interesa koje obavljaju aktivnosti od javnog interesa i pravne osobe koje one osnivaju ili vode, kao i njihovo osoblje, uključujući predsjednike i članove njihovih odbora i njihovih

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
			javnog interesa i pravne osobe koje su osnovale ili koje održavaju koriste potporu Unije							nadzornih odbora, koji su uključeni u provedbu potpore Unije u bilo kojem svojstvu (kao krajnji primatelji, korisnici ili posrednici) podliježu istim zahtjevima koji se primjenjuju na javne subjekte i pravne subjekte kojima oni upravljaju u mađarskom zakonodavstvu u pogledu pristupa javnim informacijama te revizije i kontrola, među ostalim u vezi s pravilima o sukobu interesa, u vezi s njihovim sudjelovanjem u potpori Unije; i iii. osigurati potpunu usklađenost pravila koja se primjenjuju na sve pojedince koji obnašaju dužnost ili su zaposleni u zakladama za upravljanje imovinom od javnog interesa koje obavljaju aktivnosti od javnog interesa i na pravne osobe koje su osnovale ili za koje one imaju poslovni nastan te s uputama i praksom utvrđenima u Obavijesti Komisije o smjernicama za izbjegavanje i upravljanje sukobom interesa u skladu s Financijskom uredbom (2021/C 121/01), neovisno o njihovim drugim aktivnostima i funkcijama, među ostalim u mađarskoj vladi.
175	C9.R6 Jačanje transparentnosti javne potrošnje	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnog akta kojim se osigurava veća transparentnost javne potrošnje	Stupanje na snagu zakonodavnog akta kojim se osigurava veća transparentnost javne potrošnje				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Stupanje na snagu zakonodavnog akta kojim se utvrđuje obveza svih javnih tijela da proaktivno objavljuju unaprijed definirani skup informacija o upotrebi javnih sredstava u središnjem registru prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost. Informacije se stavljaju na raspolaganje u središnjem registru, u kojem se navode i informacije o podizvođačima, u skladu s relevantnom metodologijom predviđenom u ključnoj etapi 197. Središnji registar uključuje jedinstvene identifikacijske oznake ugovora u elektroničkom sustavu javne nabave (EPS) (ključna etapa 197) kako bi tražitelji podataka mogli pronaći povezane informacije o postupcima javne nabave u EPS-u. Zakonodavnim aktom utvrđuju se i jasni postupci i pravila za objavu takvih podataka, uključujući rok i oblik objave. Skupovi podataka koje treba učitati relevantni su, točni i definirani na temelju načela transparentnosti i proporcionalnosti te u skladu s primjenjivim pravom Unije. Minimalni skup podataka koje treba učitati u središnji registar uključuje: (i) sve podatke čije je objavljivanje već obvezno radi

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>transparentnosti, uključujući podatke objavljene u registru transparentnosti državnih potpora; ii. oblik javne potrošnje, uključujući njezinu pravnu osnovu; iii. puni pravni naziv primatelja (za pravnu osobu) ili ime i prezime primatelja (za fizičke osobe); iv. vrijednost javne potrošnje; v. je li primatelj fizička ili pravna osoba; (VI) jedinstvena identifikacijska oznaka za pravne osobe (PDV identifikacijski broj ili porezni identifikacijski broj, ako je dostupan, ili drugi jedinstveni identifikacijski broj utvrđen na nacionalnoj razini); (VII.) pojedinstvosti ugovora koje se odnose na trošenje javnih sredstava, uključujući njihovu prirodu i svrhu (vrsta korištenog ugovora, vrsta korištenog natječajnog postupka, vrijednost ugovora, datum potpisivanja, trajanje ugovora, cilj koji se treba ostvariti, isporučiti na temelju ugovora); (VIII) natječajnu dokumentaciju koja se odnosi na trošenje javnih sredstava, uključujući njihovu prirodu i svrhu (procijenjena vrijednost, vrsta postupka javne nabave, datum nadmetanja, broj podnesenih ponuda, ime ponuditelja); (ix) ime pružatelja usluga, uključujući imena podugovaratelja, dobavljača i pružatelja kapaciteta, u obliku slobodnog teksta za povijesne podatke i u formatu koji se može strojno obrađivati za buduće javne nabave; (X) predviđeni udio podugovaratelja, ako je dostupan, za prošlu i buduću javnu nabavu; (XI) nadležno javno tijelo; (XII) datum isplate sredstava. U zakonodavnom aktu navodi se da se, uz prethodno navedeno, u središnjem registru stavljaju na raspolaganje i informacije o tome uključuju li javna sredstva (potpuno ili djelomično) potporu Unije iznad nacionalnog praga za javnu nabavu. U zakonodavnom aktu navodi se i da se za postupke nabave započete nakon 31. ožujka 2023. te informacije unose u registar i za postupke koji uključuju potporu Unije koji ne premašuju nacionalne pragove za javnu nabavu. Zakonodavnim aktom osigurava se da se skupovi podataka objavljeni u središnjem registru objavljuju u otvorenom, interoperabilnom i strojno čitljivom formatu koji omogućuje skupno preuzimanje i razvrstavanje, pretraživanje, izdvajanje,</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>uspoređivanje i ponovnu uporabu podataka. U njemu se također navodi da se pristup podacima osigurava besplatno i bez potrebe za registracijom.</p> <p>Zakonodavni akt uključuje obvezu da javna tijela ažuriraju podatke u središnjem registru najmanje svaka dva mjeseca (osim podataka izravno dostupnih u EPS-u koji se ažuriraju u skladu s učestalošću koja se primjenjuje na bazu podataka obavijesti o dodjeli ugovora za EPS).</p> <p>Informacije koje se odnose na dokaz o uspješnosti i račune i dalje se stavljaju na raspolaganje na zahtjev za pristup javnim informacijama.</p> <p>Zakonodavnim okvirom osigurava se da vlada nadzire usklađenost s prethodno navedenim zakonodavnim aktom i izvršava ih te osigurava da javna tijela poštuju svoju obvezu potpunog i pravodobnog učitavanja svih relevantnih podataka u registar.</p>
176	C9.R6 Jačanje transparentnosti javne potrošnje	Prekretnica	Središnji registar uspostavljen u okviru korektivnih mjera u postupku uvjetovanosti u potpunosti je operativan i u njemu je dostupan cijeli skup potrebnih informacija	Relevantna javna tijela učitala su sve potrebne podatke u središnji registar, a središnji registar dostupan je javnosti				TROMJE SEČJE	2023	<p>Središnji registar, sa značajkama opisanima u ključnoj etapi 175, u potpunosti je operativan, a učitava se cijeli skup informacija u okviru ključne etape 175 (uključujući informacije o tome uključuju li javna sredstva (potpuno ili djelomično) potporu Unije za javnu nabavu ispod i iznad nacionalnih pragova za javnu nabavu) te se osigurava da se i dalje učitavaju.</p> <p>Kako bi se ispunio taj zahtjev, relevantnim javnim tijelima dostavlja se izrada zahtjeva potrebnog za pružanje podataka i primjenjivog predloška za pružanje podataka, dotična javna tijela dobivaju informacije o podacima koje treba objaviti. Prvo dostavljanje podataka odvija se kontinuirano od početka rada zahtjeva.</p> <p>Ključna etapa smatra se ispunjenom ako su javna tijela u središnji registar učitala sve relevantne podatke navedene u ključnoj etapi 175, a središnji registar dostupan je javnosti sa svim funkcijama opisanima u ključnoj etapi 175.</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
177	C9.R7 Razvoj i provedba nacionalne strategije i akcijskog plana za borbu protiv korupcije	Prekretnica	Jačanje okvira za borbu protiv korupcije u Mađarskoj provedbom konkretnih mjera u okviru Nacionalne strategije za borbu protiv korupcije i povezanog akcijskog plana za razdoblje 2020. – 2022.	Vladina provedba posebnih mjera u okviru Nacionalne strategije za borbu protiv korupcije i povezanog akcijskog plana za razdoblje 2020. – 2022.				TROMJE SEČJE	2023	Vlada u potpunosti provodi mjere br. 1, 2, 3, 4, 6a, 6b, 7a, 7b, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17 i 18 koje proizlaze iz Odluke Vlade 1328/2020 (VI. 19.).
178	C9.R7 Razvoj i provedba nacionalne strategije i akcijskog plana za borbu protiv korupcije	Prekretnica	Jačanje okvira za borbu protiv korupcije u Mađarskoj uspostavljanjem nove nacionalne strategije za borbu protiv korupcije i povezanog akcijskog plana	Vlada donosi i počinje s provedbom nove Nacionalne strategije za borbu protiv korupcije i povezanog akcijskog plana				TROMJE SEČJE	2023	Vlada donosi novu nacionalnu strategiju za borbu protiv korupcije i povezani akcijski plan, uključujući mjere koje će se provoditi u razdoblju od 1. srpnja 2023. do 31. prosinca 2025. i koji će se pripremiti u dijalogu s relevantnim dionicima. Strategija i akcijski plan pripremaju se uz sudjelovanje radne skupine za borbu protiv korupcije, osnovane u skladu s ključnom etapom 166, na temelju savjeta o politikama OECD-a, nakon opsežnih savjetovanja s nacionalnim i međunarodnim dionicima, uključujući Komisiju i GRECO, te u dijalogu s dionicima o uključivanju njihovih preporuka. Nacionalna strategija za borbu protiv korupcije temelji se na strategiji u ključnoj etapi 220 i usklađena je s njom. Njezin je glavni prioritet učinkovito poboljšanje mehanizama kojima se osigurava sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje prijevara i korupcije (uključujući u sustavu javne nabave) te jačanje sustava za rješavanje rizika od sukoba interesa. Posebnu pozornost posvećuje jačanju institucionalnog i normativnog okvira za borbu protiv korupcije na visokoj razini povećanjem transparentnosti rada javnih tijela (uključujući na višoj političkoj razini). Osigurava dosljednu provedbu mjera za borbu protiv

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>prijevvara i korupcije za nacionalnu financijsku potporu i financijsku potporu Unije.</p> <p>Akcijski plan uključuje barem sljedeće posebne mjere: (i) jačanje represije nad korupcijom; ii. jačanje postupaka administrativne kontrole neovisnih o istragama koje provode tijela kaznenog progona (uključujući mehanizme provjere, kontrole i sankcioniranja) povezanih s imovinskim karticama; iii. razvoj učinkovitih unutarnjih mehanizama za promicanje i podizanje svijesti o pitanjima integriteta u vladi (među ostalim općim osposobljavanjem za sve osoblje i povjerljivim savjetovanjem za višu razinu izvršne i političke razine; iv. preispitivanjem primjene Kodeksa profesionalne etike od strane službenih snaga mađarske vlade, kao i praksi lokalnih vlasti za utvrđivanje i promicanje najboljih praksi u pogledu kontakata s lobistima i sprečavanja sukoba interesa; (v) donošenje, stavljanje na raspolaganje javnosti i početak primjene kodeksa ponašanja za osobe s najvišim izvršnim funkcijama (kako ih je definirao GRECO), u kojem se pružaju jasne smjernice o pitanjima integriteta (među ostalim u vezi s a) kontaktom s lobistima, b) ograničenja nakon prestanka radnog odnosa [koja se odnose na praksu „rotirajućih vrata” između položaja u javnom i privatnom sektoru] i c) zapošljavanje rodbine i promicanje zapošljavanja [nepotizam]); vi. s neposrednim rokom za provedbu svih preostalih mjera koje proizlaze iz Odluke Vlade 1328/2020 (VI. 19.) nisu provedene do 30. lipnja 2023.</p> <p>Točka ii. uključuje posebne mjere za uvođenje učinkovitog, proporcionalnog i dovoljno odvrćajućeg sustava sankcioniranja (uključujući kaznene i administrativne sankcije) u vezi s teškim povredama povezanim s obvezama osoba koje podliježu pravilima o imovinskim karticama.</p> <p>Ključna etapa smatra se ispunjenom nakon što vlada donese i objavi strategiju i akcijski plan nakon razmatranja preporuka Radne skupine za borbu protiv korupcije za sprečavanje korupcije (ključna etapa 166) na temelju nacрта koji joj je unaprijed stavljen na raspolaganje.</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
179	C9.R7 Razvoj i provedba nacionalne strategije i akcijskog plana za borbu protiv korupcije	Prekretnica	Jačanje okvira za borbu protiv korupcije u Mađarskoj procjenom djelotvorne provedbe mjera iz nove Nacionalne strategije za borbu protiv korupcije i povezanog akcijskog plana	Donošenje i objava izvješća o provedbi mjera iz akcijskog plana				TROMJE SEČJE	2026	Vlada donosi i objavljuje izvješće o ocjeni provedbe nove Nacionalne strategije za borbu protiv korupcije i mjera predviđenih akcijskim planom.
180	C9.R8 Poboljšanje sustava suradnje državnog odvjetništva radi suzbijanja korupcije.	Prekretnica	Uspostava novog informatičkog sustava za postupanje s osjetljivim dokumentima državnog odvjetništva	Novi IT sustav za postupanje s osjetljivim dokumentima, u skladu s opisima sustava, potpuno je funkcionalan i operativan, a državno odvjetništvo počelo ga je upotrebljavati.				TROMJE SEČJE	2024	Na temelju detaljnog opisa sustava uspostavlja se novi IT sustav za postupanje s osjetljivim dokumentima kojima se podupire i olakšava administrativni rad i razmjena informacija najmanje sedam organizacijskih jedinica uključenih u istrage tužitelja. Ključna etapa smatra se ispunjenom nakon potrebnog probnog rada informatičkog sustava i osposobljavanja potrebnog osoblja sustav bude potpuno funkcionalan i operativan te se aktivira (tj. sedam organizacijskih jedinica uključenih u istrage tužitelja počelo ga je upotrebljavati).
181	C9.R8 Poboljšanje sustava suradnje državnog odvjetništva radi suzbijanja korupcije.	Prekretnica	Uspostava novog informatičkog sustava za obradu spisa predmeta državnog odvjetništva	Novi IT sustav za obradu spisa predmeta, u skladu s opisima sustava, potpuno je funkcionalan i operativan, a državno				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Na temelju detaljnog opisa sustava uspostavlja se novi IT sustav za obradu spisa predmeta kojim se podupire i olakšava administrativni rad i razmjena informacija najmanje sedam organizacijskih jedinica uključenih u istrage tužitelja. Ključna etapa smatra se ispunjenom nakon potrebnog probnog rada informatičkog sustava i osposobljavanja potrebnog osoblja sustav bude potpuno funkcionalan i operativan te se aktivira (tj. sedam organizacijskih jedinica uključenih u istrage tužitelja počelo ga je upotrebljavati).

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
				odvjetništvo počelo ga je upotrebljavati.						
182	C9.R9 Podizanje svijesti o iskorjenjivanju plaćanja za zadovoljstvo u zdravstvenom sektoru	Prekretnica	Pokretanje kampanje za podizanje svijesti o prihvatljivosti plaćanja za dobrovoljstvo u zdravstvenoj skrbi	Potpisan je ugovor s ugovarateljem koji provodi javnu kampanju za podizanje svijesti i započela je kampanja				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Sastavlja se detaljan program kampanje kako bi se osiguralo da je kampanja za podizanje svijesti o prihvatljivosti plaćanja bez osnove u zdravstvenoj skrbi učinkovita i da dopire do većine građana. Donosi se detaljan program kampanje, a ugovor za provedbu tog programa kampanje s izvođačem potpisuje Nacionalna služba za zaštitu. Nacionalna služba za zaštitu službeno objavljuje pokretanje kampanje za podizanje svijesti.
183	C9.R9 Podizanje svijesti o iskorjenjivanju plaćanja za zadovoljstvo u zdravstvenom sektoru	Prekretnica	Privremena procjena prvih rezultata kampanje za podizanje svijesti o prihvatljivosti plaćanja bez osnove u zdravstvenoj skrbi	Dovršetak privremene procjene prvih rezultata kampanje za podizanje svijesti				TROMJE SEČJE	2023	Sastavljanje i usvajanje privremenog izvješća o procjeni prvih rezultata kampanje za podizanje svijesti u kojem se utvrđuju stečena iskustva, broj građana koji su doprli, promjena u percepciji građana o prihvatljivosti plaćanja bez osnove u zdravstvenoj skrbi u usporedbi sa stanjem prije pokretanja kampanje za podizanje svijesti.
184	C9.R9 Podizanje svijesti o iskorjenjivanju plaćanja za zadovoljstvo u zdravstvenom sektoru	Ciljna	Broj građana do kojih je došlo u okviru završene kampanje za podizanje svijesti		Broj	0	5 000 000	ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	Ciljna vrijednost smatra se ispunjenom kada Nacionalna služba za zaštitu prihvati završno izvješće o kampanji i njegovi glavni rezultati budu javno dostupni, uključujući broj građana koje je kampanja doprla (najmanje 5000000) kako je potvrđeno neovisnom anketom i kako je navedeno u prihvaćenom izvješću o kampanji, u kojem se također opisuju korišteni alati kampanje, dosegnute ciljne skupine i analiza promjene stava građana kao rezultat kampanje podizanja svijesti o iskorjenjivanju mita u području zdravlja.
185	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom		%	16	15	TROMJE SEČJE	2023	Udio postupaka javne nabave, kojima su obuhvaćeni postupci javne nabave s procijenjenom vrijednošću iznad i ispod pragova EU-a za javnu nabavu, zaključenih u razdoblju od 1. siječnja

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
	jednom ponudom		za nabave koje se financiraju iz potpore Unije ne smije premašiti 15 %							2022. do barem 31. prosinca 2022. s jednom ponudom, za nabave koje se barem djelomično financiraju iz potpore Unije, manji je od 15 %, što se mjeri u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta. Završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a potvrđuje se da je udio pojedinačnih ponuda, izračunan u skladu s prethodno navedenom metodologijom, manji od 15 %.
186	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabavu koja se financira iz nacionalnih sredstava ne smije premašiti 32 %.		%	36	32	TROMJE SEČJE	2023	Udio postupaka javne nabave, kojima su obuhvaćeni postupci javne nabave s procijenjenom vrijednošću iznad i ispod pragova EU-a za javnu nabavu, zaključenih između 1. siječnja 2022. i barem 31. prosinca 2022. s jednom ponudom za nabavu koja se financira isključivo nacionalnim sredstvima, manji je od 32 %, što se mjeri u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta. Završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a potvrđuje se da je udio pojedinačnih ponuda, izračunan u skladu s prethodno navedenom metodologijom, manji od 32 %.
187	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabave koje se financiraju iz potpore Unije ne smije premašiti 15 %		%	15	15	TROMJE SEČJE	2024	Udio postupaka javne nabave, kojima su obuhvaćeni postupci javne nabave s procijenjenom vrijednošću iznad i ispod pragova EU-a za javnu nabavu, zaključenih u razdoblju od 1. siječnja 2023. do 31. prosinca 2023. s jednom ponudom za javnu nabavu, koja se barem djelomično financira iz potpore Unije, manji je od 15 %, što se mjeri u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta. Završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a potvrđuje se da je udio pojedinačnih ponuda, izračunan u skladu s prethodno navedenom metodologijom, manji od 15 %.
188	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabavu koja se financira iz nacionalnih sredstava ne smije premašiti		%	32	24	TROMJE SEČJE	2024	Udio postupaka javne nabave, koji obuhvaćaju postupke javne nabave s procijenjenom vrijednošću iznad i ispod pragova EU-a za javnu nabavu, zaključenih u razdoblju od 1. siječnja 2023. do 31. prosinca 2023. s pojedinačnim ponudama za nabave koje se financiraju isključivo nacionalnim sredstvima, manji je od 24 %, što se mjeri u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta. Završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a potvrđuje se da

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
			24 %							je udio pojedinačnih ponuda, izračunan u skladu s prethodno navedenom metodologijom, manji od 24 %.
189	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabave koje se financiraju iz potpore Unije ne smije premašiti 15 %		%	15	15	TROMJE SEČJE	2025	Udio postupaka javne nabave, kojima su obuhvaćeni postupci javne nabave s procijenjenom vrijednošću iznad i ispod pragova EU-a za javnu nabavu, zaključenih u razdoblju od 1. siječnja 2024. do 31. prosinca 2024. s jednom ponudom za javnu nabavu koja se barem djelomično financira iz potpore Unije, manji je od 15 %, što se mjeri u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta. Završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a potvrđuje se da je udio pojedinačnih ponuda, izračunan u skladu s prethodno navedenom metodologijom, manji od 15 %.
190	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabavu koja se financira iz nacionalnih sredstava ne smije premašiti 15 %		%	24	15	TROMJE SEČJE	2025	Udio postupaka javne nabave, koji obuhvaćaju postupke javne nabave iznad i ispod pragova EU-a za javnu nabavu, zaključenih u razdoblju od 1. siječnja 2024. do 31. prosinca 2024. s jednom ponudom za nabave koje se financiraju isključivo nacionalnim sredstvima, manji je od 15 %, što se mjeri u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta. Završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a potvrđuje se da je udio pojedinačnih ponuda, izračunan u skladu s prethodno navedenom metodologijom, manji od 15 %.
191	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabave koje se financiraju iz potpore Unije ne smije premašiti 15 %		%	15	15	TROMJE SEČJE	2026	Udio postupaka javne nabave, kojima su obuhvaćeni postupci javne nabave s procijenjenom vrijednošću iznad i ispod pragova EU-a za javnu nabavu, zaključenih u razdoblju od 1. siječnja 2025. do 31. prosinca 2025. s jednom ponudom za javne nabave koje se barem djelomično financiraju iz potpore Unije, manji je od 15 %, što se mjeri u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta. Završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a potvrđuje se da je udio pojedinačnih ponuda, izračunan u skladu s prethodno navedenom metodologijom, manji od 15 %.
192	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s		%	15	15	TROMJE	2026	Udio postupaka javne nabave, kojima su obuhvaćeni postupci javne nabave s procijenjenom vrijednošću iznad i ispod pragova

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
	javne nabave s jednom ponudom		jednom ponudom za nabavu koja se financira iz nacionalnih sredstava ne smije premašiti 15 %					SEČJE		EU-a za javnu nabavu, zaključenih u razdoblju od 1. siječnja 2025. do 31. prosinca 2025. s pojedinačnim ponudama za nabave koje se financiraju isključivo nacionalnim sredstvima, manji je od 15 %, što se mjeri u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta. Završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a potvrđuje se da je udio pojedinačnih ponuda, izračunan u skladu s prethodno navedenom metodologijom, manji od 15 %.
193	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabave koje se financiraju iz potpore Unije ne smije premašiti 15 %		%	15	15	TROMJE SEČJE	2026	Udio postupaka javne nabave, koji obuhvaćaju postupke javne nabave s procijenjenom vrijednošću iznad i ispod pragova EU-a za javnu nabavu, zaključenih u razdoblju od 1. siječnja 2026. do 31. ožujka 2026. s jednom ponudom za javne nabave koje se barem djelomično financiraju iz potpore Unije, manji je od 15 %, što se mjeri u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta. Bezuvjetnim revizorskim izvješćem EUTAF-a potvrđuje se da je udio pojedinačnih ponuda, izračunan u skladu s prethodno navedenom metodologijom, manji od 15 %.
194	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabavu koja se financira iz nacionalnih sredstava ne smije premašiti 15 %		%	15	15	TROMJE SEČJE	2026	Udio postupaka javne nabave, koji obuhvaćaju postupke javne nabave s procijenjenom vrijednošću iznad i ispod pragova EU-a za javnu nabavu, zaključenih u razdoblju od 1. siječnja 2026. do 31. ožujka 2026. s jednom ponudom za nabave koje se financiraju isključivo nacionalnim sredstvima, manji je od 15 %, što se mjeri u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta. Završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a potvrđuje se da je udio pojedinačnih ponuda, izračunan u skladu s prethodno navedenom metodologijom, manji od 15 %.
195	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Prekretnica	Uspostava alata za praćenje i izvješćivanje („alat za izvješćivanje o jedinstvenoj ponudi“) za praćenje i izvješćivanje o	Alat za praćenje i izvješćivanje potpuno je funkcionalan i operativan te se provjerava da su njegove funkcionalnosti				TROMJE SEČJE	2022	Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost ministarstvo nadležno za sustav javne nabave razvija novi alat za praćenje i izvješćivanje („alat za izvješćivanje o jednoj ponudi“) za zasebno mjerenje udjela postupaka javne nabave zaključenih s jednom ponudom – procijenjene vrijednosti iznad i ispod pragova EU-a za javnu nabavu – koji se financiraju iz potpore Unije ili iz nacionalnih sredstava, ili oboje, u skladu s metodologijom pregleda stanja

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
			javnim nabavama zaključenima s jednim ponudama koje se financiraju potporom Unije ili nacionalnim sredstvima u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta	u skladu s metodologijom Pregleda stanja jedinstvenog tržišta.						jedinstvenog tržišta. Ključna etapa smatra se ispunjenom ako završno izvješće o reviziji s bezuvjetnim revizorskim mišljenjem tijela za reviziju (EUTAF) potvrdi da je alat za praćenje i izvješćivanje potpuno funkcionalan i operativan, da su njegove funkcije u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta i da su podaci (uz iznimku oznaka zemljopisnog podrijetla) u sustavu koji se upotrebljava za potrebe praćenja i izvješćivanja točni i potpuni, među ostalim za polazne vrijednosti.
196	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Prekretnica	Dostupno je prvo izvješće na temelju „alata za izvješćivanje s jednom ponudom“	Prvo izvješće koje se temelji na informacijama iz jedinstvenog alata za izvješćivanje javno je dostupno.				TROMJE SEČJE	2023	Prvo pisano izvješće koje se temelji na informacijama iz jedinstvenog alata za izvješćivanje (koji je uspostavljen i kojim se upravlja u skladu s ključnom etapom 195), uključujući apsolutne brojeke i udjele, oznake zemljopisnog podrijetla i identifikaciju usluga i proizvoda, priprema ministarstvo nadležno za javnu nabavu i ono se objavljuje na internetskim stranicama EPS-a. U izvješću se potvrđuje i da je jedinstveni alat za izvješćivanje ažuriran kako bi uključivao i podatke o oznakama zemljopisnog podrijetla te da su te funkcije u potpunosti funkcionalne i operativne te dostupne javnosti. Uspostavljaju se odgovarajući postupci kojima se osigurava da se godišnja izvješća za sljedeće godine koja se temelje na informacijama iz jedinstvenog alata za izvješćivanje pripremaju i javno objavljuju.
197	C9.R11 Razvoj elektroničkog sustava javne nabave (EPS) radi povećanja transparentnosti	Prekretnica	Funkcije EPS-a koje omogućuju strukturirano pretraživanje i masovni izvoz podataka iz obavijesti o dodjeli ugovora dostupni su	EPS nadograđen novim funkcijama potpuno je operativan i dostupan javnosti.				TROMJE SEČJE	2022	Funkcije elektroničkog sustava javne nabave (EPS) koje omogućuju strukturirano, strojno čitljivo pretraživanje (među ostalim od strane Booleovih pružatelja usluga pretraživanja) i masovni izvoz svih podataka iz obavijesti o dodjeli ugovora s identifikacijskim brojevima poduzeća (uključujući imena svakog pojedinog člana konzorcija i, u obliku slobodnog teksta, imena podugovaratelja) moraju biti potpuno funkcionalne i operativne prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
			javnosti.							<p>Te funkcije pretraživanja i izvoza EPS-a omogućuju prikupljanje, filtriranje i usporedbu podataka iz obavijesti o dodjeli ugovora i podataka povezanih s različitim predmetima javne nabave koji obuhvaćaju informacije iz različitih vrsta obavijesti o dodjeli ugovora.</p> <p>U EPS-u se izrađuje i objavljuje baza podataka koja se redovito ažurira (barem svaka tri mjeseca) i koja sadržava informacije o svim obavijestima o dodjeli ugovora u okviru postupaka javne nabave u strukturiranom obliku koji je prikladan za strojnu obradu. Svi gospodarski subjekti u bazi podataka, uključujući članove konzorcija, moraju imati jedinstvenu identifikacijsku oznaku (porezni broj).</p> <p>Baza podataka mora biti dostupna javnosti. Objavljena baza podataka mora biti dostupna i dostupna svima s početne stranice EPS-a bez registracije i besplatno.</p> <p>Ključna etapa smatra se ostvarenom kada se nakon probnog rada aktiviraju nove funkcije, a podaci su dostupni i dostupni javnosti putem novih funkcija na početnoj stranici EPS-a.</p>
198	C9.R11 Razvoj elektroničkog sustava javne nabave (EPS) radi povećanja transparentnosti	Prekretnica	Funkcije EPS-a koje omogućuju strukturirano pretraživanje i masovni izvoz svih podataka povezanih s podizvođačima dostupni su javnosti.	EPS je nadograđen novom funkcijom kojom se omogućuje masovni izvoz svih informacija povezanih s podizvođačima potpuno je operativan i dostupan javnosti.				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	<p>Funkcije vanjskog napajanja koje omogućuju masovni izvoz i pretraživanje svih informacija povezanih s podizvođačima u potpunosti su funkcionalne i operativne prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.</p> <p>Ključna etapa postiže se jednom, nakon probnog rada, nova se funkcija aktivira, a podaci su dostupni i dostupni javnosti putem novih funkcija na početnoj stranici EPS-a.</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
199	C9.R11 Razvoj elektroničkog sustava javne nabave (EPS) radi povećanja transparentnosti	Prekretnica	Funkcije EPS-a koje omogućuju strukturirano pretraživanje i masovno izvoz podataka iz obavijesti o dodjeli ugovora od 1. siječnja 2014. dostupne su javnosti.	Svi podaci povezani s obavijestima o dodjeli ugovora od 1. siječnja 2014. dostupni su za pretraživanje i izvoz velikih količina u sustavu vanjskih napajanja				TROMJES EĆJE	2023	Svi podaci iz ključne etape 197 povezani s obavijestima o dodjeli ugovora retroaktivno od 1. siječnja 2014. stavljaju se na raspolaganje u EPS-u za pretraživanje i izvoz u rasutom stanju te dostupni javnosti u EPS-u, u skladu s kriterijima utvrđenima u ključnim etapama 197 i 198. Ključna etapa smatra se ispunjenom ako su povezani podaci dostupni i dostupni javnosti na početnoj stranici EPS-a.
200	C9.R12 Okvir za mjerenje uspješnosti u javnoj nabavi	Prekretnica	Uspostava okvira za mjerenje uspješnosti javne nabave	Donošenje Odluke Vlade o uspostavi okvira za mjerenje uspješnosti kojim se procjenjuju učinkovitost i troškovna učinkovitost javne nabave i razlozi za ograničeno tržišno natjecanje u sektorima koji su najviše pogođeni niskom razinom tržišnog natjecanja				TROMJES EĆJE	2022	Donošenje Odluke Vlade prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost kojom se uspostavlja okvir za mjerenje uspješnosti radi procjene učinkovitosti i troškovne učinkovitosti javne nabave uz učinkovito sudjelovanje neovisnih nevladinih organizacija i neovisnih stručnjaka za javnu nabavu. Odlukom se utvrđuju barem i. kriteriji odabira za sudjelovanje neovisnih nevladinih organizacija, koji moraju biti jednaki onima utvrđenima u ključnoj etapi 201; ii. kriterijima za odabir neovisnih stručnjaka za javnu nabavu; iii. zadaće i uloge odabranih nevladinih organizacija i neovisnih stručnjaka za javnu nabavu; iv. obvezu godišnje objave rezultata okvira za mjerenje uspješnosti; minimalni zahtjevi u pogledu sadržaja okvira za mjerenje uspješnosti.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
201	C9.R12 Okvir za mjerenje uspješnosti u javnoj nabavi	Prekretnica	Početak primjene okvira za mjerenje uspješnosti javne nabave	Početak primjene okvira za mjerenje uspješnosti kojim se procjenjuju učinkovitost i troškovna učinkovitost javne nabave i razlozi za ograničeno tržišno natjecanje u sektorima koji su najviše pogođeni niskom razinom tržišnog natjecanja				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Početak rada prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost okvira za mjerenje uspješnosti koji se izrađuje s namjerom da se redovito upotrebljava, uz sudjelovanje neovisnih nevladinih organizacija i neovisnih stručnjaka za javnu nabavu kako bi se procijenila učinkovitost, troškovna učinkovitost javne nabave i mogući razlozi i učinci postupaka javne nabave koji dovode do pojedinačnih ponuda. Okvirom za mjerenje uspješnosti posebno se omogućuje godišnja analiza i. razine neuspješnih postupaka javne nabave i njihovih razloga, ii. udjela (izmjenog u odnosu na broj i vrijednost) ugovora koji su u potpunosti otkazani tijekom izvršenja ugovora, iii. udjela kašnjenja u izvršenju ugovora, iv. udjela prekoračenja troškova (uključujući njihov udio i obujam), v. udjela dodijeljenih ugovora o javnoj nabavi u kojima se izričito uzima u obzir cijeli životni vijek ili trošak životnog ciklusa, vi. udjela uspješnog sudjelovanja mikropoduzeća i malih poduzeća u javnoj nabavi, razmatranih u svim sektorima i po dotičnom sektoru (na temelju podjela i skupina CPV-a), (vii) vrijednost postupaka javne nabave s pojedinačnim ponudama koje se financiraju iz nacionalnih sredstava i potpore Unije zasebno i/ili oboje te način na koji se ta vrijednost uspoređuje s ukupnom vrijednošću postupaka javne nabave koji se financiraju iz nacionalnih sredstava i potpore Unije zasebno i/ili oboje. Analizu provodi nadležni odjel ministarstva nadležnog za javnu nabavu uz puno i učinkovito sudjelovanje odabranih neovisnih nevladinih organizacija i neovisnih stručnjaka za javnu nabavu. Rezultat te analize objavljuje se do 28. veljače svake godine na internetskim stranicama elektroničkog sustava javne nabave (EPS). Za analizu toga i drugih pitanja važnih za tržište javne nabave, kao što je vrsta primijenjenog postupka javne nabave, okvir za mjerenje uspješnosti uključuje definiciju relevantnih pokazatelja i oslanja se, u mjeri u kojoj je to relevantno, na podatke dostupne u alatu za izvješćivanje o pojedinačnim ponudama (ključna etapa 195.), a posebno analizira dotične

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										<p>usluge i proizvode, sektore i javne naručitelje. Odabir neovisnih nevladinih organizacija temelji se na otvorenom, transparentnom i nediskriminirajućem postupku odabira na temelju objektivnih kriterija povezanih sa stručnim znanjem i zaslugama. Kriteriji za odabir odnose se na dokazano stručno znanje, profesionalni ugled i dovoljno dugačke provjerljive aktivnosti relevantne za područje javne nabave, kao i na neovisnost od utjecaja političkih stranaka.</p> <p>Ključna etapa smatra se ispunjenom ako vlada prihvati detaljnu dokumentaciju o okviru za mjerenje uspješnosti i njegovoj godišnjoj upotrebi, u skladu s navedenim opisom, kada je povezana odluka vlade stupila na snagu i ako je okvir za mjerenje uspješnosti razvijen uz sudjelovanje odabranih neovisnih nevladinih organizacija i neovisnih stručnjaka za javnu nabavu te je u potpunosti operativan.</p>
202	C9.R12 Okvir za mjerenje uspješnosti u javnoj nabavi	Prekretnica	Prva godišnja analiza provedena u okviru za mjerenje uspješnosti javne nabave	Objava prve godišnje analize kojom se procjenjuju učinkovitost i troškovna učinkovitost javne nabave te razlozi za ograničeno tržišno natjecanje u sektorima koji su najviše pogođeni niskom razinom tržišnog natjecanja za 2022.				TROMJESEČJE	2023	<p>Nadležna služba ministarstva nadležnog za javnu nabavu provodi prvu godišnju analizu u skladu s ključnom etapom 201 za 2022. uz učinkovito i potpuno sudjelovanje odabranih neovisnih nevladinih organizacija i neovisnih stručnjaka za javnu nabavu, a rezultati te procjene javno su dostupni na internetskim stranicama Elektroničkog sustava javne nabave (EPS).</p> <p>Uspostavljaju se odgovarajući postupci kojima se osigurava priprema i javno objavljivanje godišnjih analiza za sljedeće godine.</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
203	C9.R13 Akcijski plan za povećanje razine tržišnog natjecanja u javnoj nabavi	Prekretnica	Donošenje akcijskog plana za povećanje razine tržišnog natjecanja u javnoj nabavi	Objava akcijskog plana koji je donijela vlada				TROMJE SEČJE	2023	<p>Vlada donosi i objavljuje sveobuhvatan akcijski plan za poboljšanje razine tržišnog natjecanja u javnoj nabavi. Mjere iz akcijskog plana temelje se na sljedećem: i. procjenu dobre prakse za olakšavanje tržišnog natjecanja u području javne nabave (uzimajući u obzir sve informacije koje proizlaze iz relevantnih korektivnih mjera na temelju Uredbe (EU, Euratom) 2020/2092 i provedbe Uredbe Vlade 63/2022 (II. 28.)); ii. prvi rezultati okvira za mjerenje uspješnosti (ključna etapa 201.) i prijedlozi sastavljeni na temelju njega kako bi se olakšalo tržišno natjecanje u javnoj nabavi; i iii. dostupne nalaze, odluke i preporuke iz „izvješća o integritetu javne nabave” Tijela za zaštitu integriteta (ključna etapa 161.) relevantna za tržišno natjecanje u javnoj nabavi. Djelovanjima koja se temelje na točki iii. promiču se i čine učinkovitima provjere integriteta u javnoj nabavi.</p> <p>Akcijski plan: i. utvrditi konkretne i mjerljive ciljeve koje treba postići svake godine; ii. definirati mjere relevantne za postizanje povezanih ciljeva; iii. utvrditi točne rokove za provedbu mjera i dodijeliti relevantne pokazatelje za svaku mjeru kako bi se pratio napredak njezine provedbe; iv. utvrditi relevantno tijelo ili instituciju odgovornu za provedbu svake mjere; (v) uspostavlja mehanizam praćenja kako bi se ocijenio napredak u postizanju ciljeva iz akcijskog plana; (VI) uključiti posebnu odredbu o godišnjem preispitivanju akcijskog plana i njegovoj reviziji prema potrebi; (VII.) osigurati da godišnje trenutačno stanje provedbe mjera iz akcijskog plana ili njegovih revizija bude javno dostupno bez odgode.</p> <p>Sadržaj mjera može promijeniti pravno okruženje i uvesti promjene u praksu javne nabave, kao što su standardni uvjeti koji se primjenjuju ili ugovorne klauzule.</p>
204	C9.R13 Akcijski plan za povećanje razine tržišnog natjecanja u javnoj nabavi	Prekretnica	Revizija akcijskog plana za povećanje razine tržišnog natjecanja u	Prva godišnja revizija akcijskog plana donosi se i objavljuje				TROMJE SEČJE	2024	<p>Vlada donosi i objavljuje revidirani akcijski plan nakon prvog godišnjeg preispitivanja, rezultate preispitivanja te dokument u kojem se utvrđuje trenutačno stanje provedbe svake mjere iz akcijskog plana. U revidiranom akcijskom planu jasno se i detaljno navode mjere koje treba poduzeti (i koje tijelo) treba</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
			javnoj nabavi nakon prvog godišnjeg preispitivanja							poduzeti za provedbu mjera koje nisu provedene te se uzimaju u obzir nalazi, odluke i preporuke Tijela za zaštitu integriteta (prema potrebi radi povećanja tržišnog natjecanja u javnoj nabavi).
205	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Prekretnica	Pokretanje programa osposobljavanja za olakšavanje sudjelovanja mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća u postupcima javne nabave	Pokretanje programa				TROMJE SEČJE	2023	<p>Pokretanje programa osposobljavanja s kapacitetom za pružanje besplatnog osposobljavanja za najmanje 2200 mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća (s posebnim naglaskom na mikropoduzeća i mala poduzeća) na temelju novorazvijenih osposobljavanja i materijala za e-učenje. Razvoj programa osposobljavanja koordinira Ministarstvo nadležno za javnu nabavu.</p> <p>Osposobljavanjem se pružaju najvažnije teoretske i praktične informacije o tome kako se mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća mogu uspješno pripremiti i sudjelovati u postupcima javne nabave. Materijali za osposobljavanje posebno obuhvaćaju učinkovitu uporabu pravnih lijekova i posebnosti koje proizlaze iz izvršavanja ugovora o javnoj nabavi. Mora se osigurati da je broj sudionika osposobljavanja u jednom poduzeću ograničen.</p> <p>Uspostavlja se mehanizam registracije putem interneta za tečajevе osposobljavanja i za pristup tečajevima e-učenja. Osigurava se da se sudjelovanje prati s pomoću podataka za prijavu iz internetskog sustava i testiraju pitanja na koja treba odgovoriti tijekom sesija. Ministarstvo nadležno za javnu nabavu također osigurava da se zainteresirana mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća mogu registrirati i za e-poštu obavijesti o predstojećim tečajevima osposobljavanja s pojedinostima o sadržaju tečaja i postupku registracije.</p> <p>Osigurava se i. kontinuirano praćenje sudjelovanja mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća, ii. vođenje baze podataka o sudionicima, iii. uspostava mehanizma za praćenje kojim se svim sudionicima omogućuje pružanje povratnih informacija o učinkovitosti i korisnosti osposobljavanja i materijala za osposobljavanje.</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
206	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Ciljna	Broj mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća koja su prošla osposobljavanje o praksama javne nabave		Broj	0	1 000	TROMJESEČJE	2024	Cilj se smatra ispunjenim ako su predstavnici najmanje 1000 mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća uspješno završili barem jedno od osposobljavanja ili tečajeva e-učenja, što je potvrđeno u dnevnicima tečaja osposobljavanja ili e-učenja u okviru programa osposobljavanja u skladu sa zahtjevima utvrđenima u ključnoj etapi 205.
207	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Ciljna	Kumulativni broj mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća koja su prošla osposobljavanje u području javne nabave praktična primjena		Broj	1 000	2 200	TROMJESEČJE	2026	Cilj se smatra ispunjenim ako su predstavnici iz najmanje 1200 dodatnih mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća (tj. ukupno 2200 mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća) uspješno završili barem jedan od osposobljavanja ili tečajeva e-učenja, što je potvrđeno u dnevnicima tečajeva osposobljavanja ili e-učenja u okviru programa osposobljavanja u skladu sa zahtjevima utvrđenima u ključnoj etapi 205.
208	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Prekretnica	Evaluacija programa osposobljavanja kako bi se olakšalo sudjelovanje mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća u postupcima javne nabave	Završno izvješće o evaluaciji javno je dostupno				TROMJESEČJE	2026	Završno izvješće o evaluaciji javno se objavljuje u kojem se ocjenjuju djelotvornost i učinkovitost mjere osposobljavanja, posebno i. procjenom rezultata programa osposobljavanja, ii. procjenom stečenih iskustava i načina na koji bi se budući programi osposobljavanja mogli poboljšati te iii. evaluacijom dugoročnih učinaka programa na sudjelovanje posebno mikropoduzeća odnosno malih poduzeća u postupcima javne nabave. U evaluaciji se uzimaju u obzir i povratne informacije sudionika osposobljavanja prikupljenih mehanizmom za praćenje.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
209	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Prekretnica	Uspostava programa potpore za nadoknadu troškova povezanih sa sudjelovanjem u javnoj nabavi mikro, malih i srednjih poduzeća	Pokretanje programa				TROMJES EĆJE	2023	<p>Pokreće se program potpore kojim se osigurava paušalna naknada – na temelju objektivnih, nediskriminirajućih i transparentnih kriterija odabira – koja se isplaćuje izravno mikropoduzećima te malim i srednjim poduzećima (s posebnim naglaskom na mikropoduzećima i malim poduzećima) za njihove troškove povezane s njihovim sudjelovanjem u postupcima javne nabave kako bi im se olakšalo sudjelovanje u javnoj nabavi i smanjile prepreke ulasku na tržište. Financijska potpora u okviru programa potpore posebno pokriva troškove korištenja akreditiranog savjetnika za javnu nabavu, ali ne pokriva sve troškove sudjelovanja u postupku javne nabave koje snosi predmetno poduzeće.</p> <p>Samo mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća imaju pravo na potporu i. koja su podnijela valjanu ponudu u postupku javne nabave (tj. ponuditelji koji su dostavili potpunu natječajnu dokumentaciju za natječajni postupak, koji ispunjavaju kriterije za isključenje i uvjete sposobnosti) i ii. koji nisu sudjelovali u drugom postupku javne nabave u razdoblju od dvanaest mjeseci prije podnošenja ponude u postupku javne nabave.</p> <p>Broj zahtjeva za potporu pojedinačnog poduzeća ograničen je.</p>
210	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Prekretnica	Provedba evaluacije dodane vrijednosti i djelotvornosti programa potpore u sredini programskog razdoblja	Završno izvješće o evaluaciji za evaluaciju u sredini programskog razdoblja javno je dostupno				TROMJES EĆJE	2024	<p>Izvješće o evaluaciji u sredini programskog razdoblja o dodanoj vrijednosti i učinkovitosti programa potpore javno se objavljuje. Evaluacija se posebno temelji na: i. interes za financijsku potporu (sudjelovanje u programu), ii. stopa dobitaka mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća koja su sudjelovala u programu u postupcima javne nabave i iii. povratne informacije mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća koja su primila potporu. Evaluacijom se također analizira u kojim su sektorima uključena poduzeća aktivna i odgovaraju li oni sektorima u kojima je sudjelovanje mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća općenito nisko.</p> <p>Evaluacijom u sredini programskog razdoblja analizira se hoće li se na poduzeća u drugim sektorima posebno usmjeriti namjenske komunikacijske aktivnosti za podizanje svijesti o programu i hoće li se provedba programa promijeniti s obzirom</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										na rezultate analize.
211	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Ciljna	Broj mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća koja su primila paušalnu potporu za nadoknadu troškova javne nabave		Broj	0	1 800	TROMJE SEČJE	2026	Cilj je postignut ako je najmanje 1800 poduzeća koja sudjeluju u javnoj nabavi kao ponuditelji primilo naknadu za svoje povezane troškove u programu potpore u skladu sa zahtjevima utvrđenima u ključnoj etapi 209, što je dokazano službenim plaćanjima i računovodstvenom evidencijom tijela koje upravlja programom potpore.
212	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Prekretnica	Završetak završne evaluacije dodane vrijednosti i djelotvornosti programa potpore	Završno izvješće o evaluaciji javno je dostupno				TROMJE SEČJE	2026	Završno izvješće o evaluaciji dodane vrijednosti i učinkovitosti programa potpore javno je dostupno. Evaluacija se posebno temelji na i. interesu za financijsku potporu (sudjelovanje u programu), ii. stopi pobjednika mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća koja su sudjelovala u programu potpore u postupcima javne nabave i iii. povratnim informacijama mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća koja su primila potporu. Evaluacijom se također analizira u kojim su sektorima uključena poduzeća aktivna i odgovaraju li oni sektorima u kojima je sudjelovanje mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća općenito nisko.
213	C9.R15 Jačanje uloge i ovlasti Državnog sudbenog vijeća kao protuteže ovlastima predsjednika Državnog ureda za pravosuđe	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena radi jačanja uloge Državnog sudbenog vijeća uz istodobnu zaštitu njegove neovisnosti	Određba u zakonodavnim izmjenama u kojoj se navodi njihovo stupanje na snagu				TROMJE SEČJE	2023	Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost stupaju na snagu i počinju se primjenjivati zakonodavne izmjene kojima se osigurava jačanje uloge i ovlasti Državnog sudbenog vijeća kako bi se učinkovito kompenzirale ovlasti predsjednika Državnog sudbenog ureda. Zakonodavne izmjene: a) uspostaviti veće ovlasti Državnog sudbenog vijeća kako bi mogao učinkovito izvršavati svoju ustavnu ulogu u nadzoru

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>središnje uprave sudova, zadržavajući pritom neovisnost Vijeća na temelju toga što njegove članove biraju suci.</p> <p>Kad je riječ o pojedinačnim odlukama, zakonodavnim izmjenama osigurava se da NJC daje obrazloženo obvezujuće mišljenje o sljedećim pitanjima:</p> <p>(i) poništenje, od strane predsjednika Državnog sudbenog ureda, postupaka imenovanja na sudačke i izvršne položaje ako postoji najmanje jedan kandidat koji ispunjava uvjete i kojeg su podržali suci određenog suda;</p> <p>(ii) premještaj sudaca, uključujući upućivanja, na drugi sud od strane predsjednika DSV-a iz članaka 27., 27/A, 31. i 32. Zakona CLXII. iz 2011., osim upućivanja u DSV;</p> <p>(iii) razrješenje sudaca od strane predsjednika Državnog sudbenog ureda bez njihova pristanka iz skupine sudaca koji odlučuju u posebnim predmetima, uključujući upravne predmete;</p> <p>(iv) prikladnost kandidata za mjesto predsjednika i potpredsjednika Državnog ureda za sudstvo, koje može predložiti predsjednik Republike odnosno predsjednik Državnog ureda za sudstvo; kriteriji prikladnosti, uključujući neovisnost, nepristranost, poštenje i integritet, utvrđuju se zakonom. Zakonodavnim izmjenama osigurava se da kandidati koje NJC smatra neprimjerenima imaju pristup ubrzanom sudskom preispitivanju pred nadležnim sudom.</p> <p>Kad je riječ o propisima, zakonodavnim izmjenama osigurava se da NJC daje obrazloženo obvezujuće mišljenje o sljedećim pitanjima:</p> <p>(i) bodovni sustav za ocjenjivanje prijava za sudačka radna mjesta unutar zakonodavnog okvira;</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>(ii) detaljne uvjete za dodjelu bonusa i drugih pogodnosti sucima i rukovoditeljima sudova;</p> <p>(iii) pravila koja se odnose na sustav osposobljavanja sudaca;</p> <p>(iv) list s podacima i metode za procjenu radnog opterećenja sudaca, kao i utvrđivanje „nacionalnog radnog opterećenja za parnične i izvanparnične postupke raščlanjeno prema sudskoj razini i vrsti predmeta”,</p> <p>(v) broj radnih mjesta sudaca na svakom sudu u okviru utvrđenom u godišnjem proračunu, uključujući Kúriju, i njihove odjele;</p> <p>b) utvrditi pravo NJC-a na pristup svim dokumentima, informacijama i podacima (uključujući osobne podatke) koji se odnose na rad sudova. Osim toga, zakonodavnim izmjenama predviđa se da NJC određuje strukturu polugodišnjeg izvješća predsjednika Državnog ureda za sudstvo;</p> <p>c) osigurati Državnom sudbenom vijeću pravnu sposobnost i autonomiju u isplati proračuna te osigurati da NJC ima odgovarajuće resurse, uključujući osoblje i urede, za učinkovito izvršavanje svojih zadaća. Zakonodavnim izmjenama također se predviđa da, kako bi mogli obavljati svoje zadaće u Državnom sudbenom vijeću, suci članovi imaju pravo biti razriješeni dužnosti odlučivanja u mjeri u kojoj su predsjednici regionalnog suda (törvényszék) razriješeni dužnosti suđenja. Zakonodavnim izmjenama predviđa se da suci članovi DSV-a ne mogu biti ponovno izabrani osim za sljedeći mandat, da suci članovi DSV-a među sobom biraju predsjednika DSV-a, a da predsjednici i potpredsjednici sudova kao članovi DSV-a ne sudjeluju u vijećanju i glasovanju o pitanjima koja se odnose na njihove administrativne aktivnosti;</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										<p>d) utvrditi pravo Državnog sudbenog vijeća da pokrene postupak pred nadležnim sudom i Ustavnim sudom kako bi obranio svoje ovlasti i ostvario svoja prava;</p> <p>e) uspostaviti obvezu savjetovanja s NJC-om o zakonodavnim prijedlozima koji utječu na pravosudni sustav i pravo da vladi predloži pokretanje novog zakonodavstva o istim pitanjima;</p> <p>f) u zakonu utvrditi nediskrecijska pravila o imenovanju privremenih predsjednika sudova unaprijed utvrđenim redoslijedom položaja unutar suda kako slijedi: (i) u odsutnosti predsjednika suda nadležnost predsjednika izvršava potpredsjednik; ii. u odsutnosti potpredsjednika, ovlasti predsjednika izvršava voditelj odjela sudaca s najdužim trajanjem mandata suca; iii. ako nema voditelja odjela, predsjednik izvršava nadležnosti predsjednika s najdužim trajanjem mandata suca;</p> <p>g) zabraniti predsjedniku DSV-a reintegraciju sudaca nakon njihova upućivanja u viši sud od suda na kojem su odlučivali prije upućivanja.</p>
214	C9.R16 Jačanje neovisnosti pravosuđa Vrhovnog suda (Kúria)	Prekretnica	Stupanje na snagu izmjena za jačanje neovisnosti pravosuđa Vrhovnog suda	Donesene i učinkovite izmjene pravila o izboru predsjednika Kúrije, planu dodjele predmeta i				TROMJESEČJE	2023	<p>Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost:</p> <p>a) zakonodavne izmjene stupaju na snagu i počinju se primjenjivati, a njima se mijenjaju pravila o izboru predsjednika Kúrije kako bi se osiguralo da: i. kandidati imaju najmanje pet godina iskustva kao sudac; ii. predsjednik Kúrije ne može biti ponovno izabran; (III) NJC daje obrazloženo obvezujuće mišljenje o prikladnosti</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
				funkcioniranju Kúrije						<p>kandidata za mjesto predsjednika Kúrije koje može predložiti predsjednik Republike. Kriteriji prikladnosti, uključujući neovisnost, nepristranost, poštenje i integritet, utvrđuju se zakonom. Zakonodavnim izmjenama osigurava se da kandidati koje NJC smatra neprimjerenima imaju pristup ubrzanom sudskom preispitivanju pred nadležnim sudom;</p> <p>b) zakonodavne izmjene i druge izmjene pravila o sustavu dodjele predmeta Kúrije stupaju na snagu i počinju se primjenjivati, čime se osigurava da: i. elektronički podneseni predmeti dobivaju broj predmeta bez ljudske intervencije; ii. predmeti se dodjeljuju vijećima na temelju unaprijed utvrđenih objektivnih kriterija; (III) Vijeće koje odlučuje o predmetu sastavljeno je na temelju unaprijed propisanog algoritma; iv. stranke u postupku mogu na temelju spisa predmeta provjeriti jesu li pravila o dodjeli predmeta pravilno primijenjena; (v) sudsko vijeće Kúrije i predmetni odjeli sudaca („kollégium”) daju obvezujuće mišljenje o programu dodjele predmeta;</p> <p>c) zakonodavne izmjene stupaju na snagu i počinju se primjenjivati, a njima se mijenjaju pravila o funkcioniranju Kúrije do</p> <p>(i) o uspostavljanju većih ovlasti za sudsko vijeće Kúrije i predmetne odjele sudaca („kollégium”) kojima se posebno osigurava da oni daju obvezujuće mišljenje o</p> <p>(a) kandidati za mjesto predsjednika i potpredsjednika odjela sudaca,</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>predsjedavajućih sudaca i glavnog tajnika Kúrije;</p> <p>(ii) upućivanja u Kúriju;</p> <p>ukidanje mogućnosti da članovi Ustavnog suda postanu suci i da se zatim imenuju u Kúriju bez provođenja uobičajenog postupka prijave,</p> <p>(iii) osiguravanje da Državno sudbeno vijeće daje obrazloženo obvezujuće mišljenje o prikladnosti kandidata za mjesto potpredsjednika Kúrije koje može predložiti predsjednik Kúrije. Kriteriji prikladnosti, uključujući neovisnost, nepristranost, poštenje i integritet, utvrđuju se zakonom. Zakonom izmjenama osigurava se da kandidati koje NJC smatra neprimjerenima imaju pristup ubrzanom sudskom preispitivanju pred nadležnim sudom.</p> <p>(iv) osiguravanje da se pojačane ovlasti NJC-a iz ključne etape 213 primjenjuju i na predsjednika Kúrije kada djeluje kao tijelo za imenovanje (u skladu sa Zakonom CLXII. iz 2011.).</p>
215	C9.R17 Uklanjanje prepreka upućivanju zahtjeva za prethodnu odluku Sudu Europske unije	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena radi uklanjanja prepreka upućivanju zahtjeva za prethodnu odluku Sudu Europske unije	Određba u zakonodavnim izmjenama u kojoj se navodi njihovo stupanje na snagu				TROMJE SEČJE	2023	Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost, zakonodavne izmjene stupaju na snagu i počinju se primjenjivati kako bi se osiguralo sljedeće: (i) Članak 666. i sljedeći Zakona o kaznenom postupku izmijenjeni su kako bi se uklonila mogućnost da Kúria ispita zakonitost odluke suca o upućivanju zahtjeva za prethodnu odluku Sudu Europske unije i ii. članak 490. Zakona o kaznenom postupku o prekidu postupka mijenja se kako bi se uklonila svaka prepreka sudu da uputi zahtjev za prethodnu odluku u skladu s člankom 267. UFEU-a.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
216	C9.R18 Reforma u pogledu preispitivanja konačnih presuda Ustavnog suda	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena kako bi se uklonila mogućnost da javna tijela osporavaju konačne odluke pred Ustavnim sudom	Odredba u zakonodavnim izmjenama u kojoj se navodi njihovo stupanje na snagu				TROMJE SEČJE	2023	Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost, zakonodavne izmjene stupaju na snagu i počinju se primjenjivati kako bi se uklonila mogućnost, uvedena 2019. izmjenom članka 27. Zakona CLI iz 2011., da javna tijela pred Ustavnim sudom osporavaju konačne sudske odluke.
217	C9.R19 Pojačane pravne odredbe kojima se utvrđuju mehanizmi provedbe, praćenja te revizije i kontrole kako bi se zajamčila pravilna upotreba potpore Unije	Prekretnica	Pravni mandat za provedbu, reviziju i kontrolu plana za oporavak i otpornost	Stupanje na snagu Uredbe Vlade o ulogama i odgovornostima tijela uključenih u provedbu, reviziju i kontrolu mađarskog plana za oporavak i otpornost				TROMJE SEČJE	2022	Stupanje na snagu Odluke Vlade o utvrđivanju pravnog mandata tijela uključenih u provedbu, reviziju i kontrolu provedbe plana za oporavak i otpornost u Mađarskoj prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost. U uredbi se utvrđuju barem uloge i odgovornosti tih tijela, čime se osigurava (a) prikupljanje i pouzdanost podataka povezanih s postizanjem ključnih etapa i ciljnih vrijednosti te njihovo praćenje; (b) da su uspostavljeni detaljni postupci za sastavljanje i pouzdanost izvjava o upravljanju, sažetaka revizija i zahtjeva za plaćanje; (C) da su uspostavljeni potrebni postupci za prikupljanje i pohranu podataka o krajnjim primateljima, ugovarateljima, podugovarateljima i stvarnim vlasnicima u skladu s člankom 22. Uredbe (EU) 2021/241 o uspostavi Mehanizma za oporavak i otpornost; (d) da se pravila o sukobu interesa primjenjuju na cjelokupno osoblje uključeno u provedbu, uključujući pripreme akte, kontrolu (uključujući unutarnje i vanjske ocjenjivače u postupcima javne nabave) i reviziju plana za oporavak i otpornost te na sve krajnje primatelje, javne naručitelje, ugovaratelje, podugovaratelje te konzultantska društva uključena u pripremu i provedbu projekata; (e) da se pravila o sukobu interesa izričito odnose na situacije koje uključuju obiteljski, emocionalni život, političku ili nacionalnu pripadnost, ekonomski interes ili bilo koji drugi izravni ili neizravni osobni interes koji se može smatrati sukobom interesa u skladu s člankom 61. Uredbe (EU, Euratom)

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										2018/1046 i povezanom Obavijesti Komisije („Smjernice za izbjegavanje i upravljanje sukobima interesa u skladu s Financijskom uredbom” [C 121/01]); (f) da su sve osobe iz točke (d) obvezne izdati izjavu o nepostojanju sukoba interesa na pojedinačnoj osnovi ako su uključene u donošenje odluka o pojedinačnim projektima (posebno odluke o prihvatljivosti, procjeni rizika, odabiru projekata, postupcima privremene i završne kontrole, upravljanju nepravilnostima i odlukama povezanim s revizijom), koja se čuva najmanje pet godina; (g) da se istinitost izjava o sukobu interesa redovito i učinkovito nadzire i da su rezultati tih kontrola pohranjeni najmanje pet godina; (h) da se utvrdi redovit i djelotvoran nadzor osoblja na osjetljivim radnim mjestima (kao što je upravljanje nepravilnostima, kontrole i procjena rizika) te da se osigurava redovita rotacija osoblja na tim radnim mjestima na temelju metodologije koja se počinje primjenjivati najkasnije 31. ožujka 2023.; i. da ponuditelji ne sudjeluju u natječajima u postupcima javne nabave u slučaju da se utvrdi sukob interesa koji je za njih relevantan u toj konkretnoj ponudi.
218	C9.R19 Pojačane pravne odredbe kojima se utvrđuju mehanizmi provedbe, praćenja te revizije i kontrole kako bi se zajamčila pravilna upotreba potpore Unije	Prekretnica	Izmjena pravnih odredaba koje se odnose na provedbu, praćenje, kontrolu i reviziju europskih strukturnih i investicijskih fondova i fondova na temelju Uredbe (EU) 2021/1060 u Mađarskoj	Odredba u uredbama Vlade o provedbi, praćenju, kontroli i reviziji europskih strukturnih i investicijskih fondova i fondova u skladu s Uredbom (EU) 2021/1060 u Mađarskoj u kojoj se navodi stupanje na				TROMJESEČJE	2022	Stupanje na snagu izmjene uredbi Vlade kojima se uređuju provedba, praćenje, kontrola i revizija europskih strukturnih i investicijskih fondova na temelju Uredbe (EU) 1303/2013 i fondova na temelju Uredbe (EU) 2021/1060 u Mađarskoj prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost. Izmjenama se osigurava barem sljedeće: (a) uvođenje pravila i postupaka radi učinkovitijeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja sukoba interesa; (b) da se pravila o sukobu interesa primjenjuju na cjelokupno osoblje uključeno u provedbu, uključujući pripremne akte, kontrolu (uključujući unutarnje i vanjske ocjenjivače u postupcima javne nabave) i reviziju prethodno navedenih sredstava te na sve korisnike i krajnje primatelje, javne naručitelje, ugovaratelje, podugovaratelje te konzultantska društva uključena u pripremu i provedbu projekata; (C) da se pravila o sukobu interesa izričito odnose na situacije koje uključuju obiteljski, emocionalni život,

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
				snagu						političku ili nacionalnu pripadnost, ekonomski interes ili bilo koji drugi izravni ili neizravni osobni interes koji se može smatrati sukobom interesa u skladu s člankom 61. Uredbe (EU, Euratom) 2018/1046 i povezanom Obavijesti Komisije („Smjernice za izbjegavanje i upravljanje sukobima interesa u skladu s Financijskom uredbom” [C 121/01]); (d) da su sve osobe iz točke (b) obvezne izdati izjavu o nepostojanju sukoba interesa na pojedinačnoj osnovi ako su uključene u donošenje odluka o pojedinačnim projektima (posebno odluke o prihvatljivosti, procjeni rizika, odabiru projekata, postupcima privremene i završne kontrole, upravljanju nepravilnostima i odlukama povezanim s revizijom), koja se čuva najmanje pet godina; (e) da se istinitost izjava o sukobu interesa redovito i učinkovito nadzire i da su rezultati tih kontrola pohranjeni najmanje pet godina; (f) da se utvrdi redovit i djelotvoran nadzor osoblja na osjetljivim radnim mjestima (kao što je upravljanje nepravilnostima, kontrole i procjena rizika) te da se osigura redovita rotacija osoblja na tim radnim mjestima na temelju metodologije koja se počinje primjenjivati najkasnije 31. ožujka 2023.; (g) da ponuditelji ne sudjeluju u natječajima u postupcima javne nabave u slučaju da se utvrdi sukob interesa koji je za njih relevantan u tom konkretnom natječaju.
219	C9.R19 Pojačane pravne odredbe kojima se utvrđuju mehanizmi provedbe, praćenja te revizije i kontrole kako bi se zajamčila pravilna upotreba potpore Unije	Prekretnica	Donošenje i početak primjene smjernica kako bi se osiguralo učinkovito sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje sukoba interesa za osoblje svih tijela uključenih u provedbu, kontrolu i reviziju	Početak primjene detaljnih smjernica o sukobu interesa				ČETVRT O TROMJES EĆJE	2022	Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost donose se sveobuhvatne smjernice kojima se osigurava djelotvorno sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje situacija sukoba interesa u skladu s člankom 61. Uredbe (EU, Euratom) 2018/1046 i povezanom Obavijesti Komisije („Smjernice za izbjegavanje sukoba interesa i upravljanje njima u skladu s Financijskom uredbom” [C 121/01]) koje se počinju primjenjivati. U smjernicama se utvrđuju detaljne zadaće i obveze za svako tijelo uključeno u provedbu, upravljanje i kontrolu potpore Unije kojima se osigurava učinkovito sprečavanje, otkrivanje, kontrola i ispravljanje situacija sukoba interesa.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
			potpore Unije u Mađarskoj							
220	C9.R20 Učinkovita strategija za borbu protiv prijevара i korupcije za provedbu, reviziju i kontrolu potpore Unije	Prekretnica	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара i korupcije u provedbi potpore Unije izradom i provedbom učinkovite strategije za borbu protiv prijevара i korupcije za potporu Unije	Stupanje na snagu strategije za borbu protiv prijevара i korupcije za potporu Unije				TROMJES EĆE	2022	Vlada prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost donosi i stavlja na snagu strategiju za borbu protiv prijevара i korupcije za svu potporu Unije u kojoj se utvrđuju i. detaljne uloge i odgovornosti različitih subjekata uključenih u provedbu bilo kakve financijske potpore Unije u Mađarskoj u pogledu sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара, sukoba interesa i korupcije; ii. procjenu glavnih rizika, čimbenika i praksi prijevара, sukoba interesa i korupcije; te osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара i korupcije.
221	C9.R20 Učinkovita strategija za borbu protiv prijevара i korupcije za provedbu, reviziju i kontrolu potpore Unije	Prekretnica	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара i korupcije u provedbi potpore Unije izradom i	Stupanje na snagu akcijskog plana povezanog sa strategijom za borbu protiv prijevара i korupcije za potporu Unije				ČETVRT O TROMJES EĆE	2022	Vlada prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost donosi i stavlja na snagu akcijski plan povezan sa strategijom za borbu protiv prijevара i korupcije za svu potporu Unije u kojem se utvrđuju detaljne uloge i odgovornosti različitih subjekata uključenih u provedbu bilo kakve financijske potpore Unije u Mađarskoj u pogledu sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара ili korupcije. Akcijski plan: i. definiraju jasne i sveobuhvatne mjere dodijeljene svakom od ciljeva utvrđenih u strategiji za borbu protiv prijevара

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
			provedbom učinkovitog akcijskog plana povezanog sa strategijom za borbu protiv prijevара i korupcije za potporu Unije							i korupcije; ii. utvrditi jasne rokove za provedbu svake mjere; iii. dodijeliti svaku od aktivnosti tijelu odgovornom za njezinu učinkovitu provedbu; iv. definirati konkretne, mjerljive i povezane pokazatelje za mjerenje napretka u provedbi svakog pojedinog djelovanja; utvrditi odgovarajuće mehanizme za redovito preispitivanje djelovanja s obzirom na dokaze.
222	C9.R21 Potpuna i učinkovita upotreba sustava Arachne za svu potporu Unije	Prekretnica	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара i korupcije u provedbi potpore Unije s pomoću odgovarajućih mehanizama kojima se osigurava učinkovita upotreba alata Arachne za procjenu rizika	Početak primjene postupaka kojima se osigurava sustavna upotreba alata Arachne za utvrđivanje razine rizika radi učinkovitog sprečavanja i otkrivanja prijevара, korupcije, sukoba interesa i drugih nepravilnosti				TROMJE SEČJE	2022	Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost vlada odobrava i počinje primjenjivati postupke kojima se utvrđuju uvjeti za sustavnu i proširenu upotrebu svih funkcija alata Arachne za procjenu rizika u provedbi mađarskog plana za oporavak i otpornost i sve druge potpore iz proračuna Unije (uključujući potporu Unije iz proračunskog razdoblja 2014. – 2020.) radi učinkovitog sprečavanja i otkrivanja sukoba interesa, prijevара, korupcije, dvostrukog financiranja i drugih nepravilnosti. Postupcima se osigurava sljedeće: relevantna nacionalna tijela svaka dva mjeseca učitavaju u sustav Arachne sve podatke za podatkovna polja utvrđena u primjenjivim propisima EU-a koji se odnose na provedbu bilo koje potpore Unije u bilo kojem proračunskom razdoblju. Kad je riječ o europskim strukturnim i investicijskim fondovima za proračunsko razdoblje 2014. – 2020., svi skupovi podataka (uključujući podatke o ugovorima o krajnjim primateljima, detaljnim ugovarateljima/podugovarateljima i troškovima) prikupljeni u relevantnom razdoblju učitavaju se u sustav Arachne (uz iznimku učitavanja podataka o izmjenama i dopunama ugovora, informacija o stručnjacima uključenima u izvršenje ugovora i informacija o partnerima u konzorciju od 31. siječnja 2023.); ii. relevantna nacionalna tijela osiguravaju sustavno, redovito i učinkovito praćenje procjene rizika koje generira sustav Arachne, među ostalim za ex ante provjeru podnositelja

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>zahtjeva, kako bi se učinkovito spriječili i otkrili sukobi interesa, prijevare, korupcije, dvostrukog financiranja i drugih nepravilnosti te su ta tijela dužna uzeti u obzir te rezultate procjene rizika i osigurati da je to utvrđeno u primjenjivim nacionalnim zakonodavnim aktima i da se odražava u primjenjivim radnim postupcima, smjernicama (koje će se objaviti i uvesti do 30. studenoga 2022.) i postupku donošenja odluka tih tijela; and</p> <p>iii. odgovarajuća revizijska tijela u Mađarskoj te relevantne službe Komisije i kontrolna tijela imaju puni pristup funkcijama sustava Arachne za potrebe svoje procjene rizika i skupovima podataka u sustavu.</p> <p>Ključna etapa smatra se ispunjenom nakon uspostave postupaka, u skladu s prethodno navedenim zahtjevima, koji su obvezujući za sva navedena tijela i podliježu njihovoj praktičnoj primjeni od strane tih tijela.</p>
223	C9.R21 Potpuna i učinkovita upotreba sustava Arachne za svu potporu Unije	Prekretnica ^a	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevare i korupcije u provedbi potpore Unije potvrđivanjem primjerenosti postupaka za sustavnu i učinkovitu upotrebu alata Arachne za procjenu rizika	Bezuvjetno završno revizijsko izvješće EUTAF-a kojim se potvrđuje primjerenost postupaka za sustavnu i učinkovitu upotrebu alata Arachne za procjenu rizika i potpunost podataka učitanih u Arachne				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	<p>Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost:</p> <p>a) razrađuju detaljne i obvezujuće postupovne smjernice koje počinju primjenjivati sva tijela navedena u ključnoj etapi 222 u kojoj se utvrđuju koraci koje treba poduzeti u slučaju da sustav Arachne ukaže na rizik;</p> <p>u završnom izvješću o reviziji s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem tijela za reviziju (EUTAF) potvrđuje se primjerenost postupaka utvrđenih u ključnoj etapi 222 tako što se provjerava i. osigurava li se postupcima učitavanje potpunog skupa informacija svaka dva mjeseca; ii. podaci utvrđeni primjenjivim pravom Unije zapravo su u cijelosti učitani u Arachne i iii. nacionalno tijelo, provedbena tijela/upravljačka tijela i posrednička tijela uspostavili su odgovarajuće mehanizme kako bi se osiguralo sustavno, redovito i učinkovito praćenje procjene rizika koje generira sustav Arachne (na temelju detaljnih postupovnih smjernica koje su im dostupne).</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
224	C9.R22 Osnivanje Uprave za unutarnju reviziju i integritet radi jačanja kontrole sukoba interesa pri provedbi potpore Unije	Prekretnica	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара i korupcije u provedbi potpore Unije uspostavom i potpunim funkcioniranjem nove Uprave za unutarnju reviziju i integritet (DIAI)	Nova Uprava za unutarnju reviziju i integritet (DIAI) osnovana u ministarstvu nadležnom za provedbu potpore Unije, ima sve zaposlenike, uspostavljen je poslovnik i unutarnji proces te je u potpunosti operativna.				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Kako bi se povećala učinkovitost mehanizama revizije i kontrole povezanih s potporom Unije i djelotvornom provedbom strategije za borbu protiv prijevара i korupcije utvrđene u ključnoj etapi 220, zakonom koji stupa na snagu uspostavlja se nova Uprava za unutarnju reviziju i integritet (DIAI), a DIAI ima puno zaposlenika i u potpunosti funkcionira u ministarstvu nadležnom za provedbu potpore Unije prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost. Zakonom se osigurava: potpuna neovisnost DIAI-ja putem odgovarajućih jamstava (među ostalim u pogledu imenovanja njegova visokorangiranog osoblja, trajanja njihova mandata bez mogućnosti otpuštanja itd.); ii. da se odabir osoblja DIAI-ja temelji na objektivnim kriterijima razvijenima u suradnji s Tijelom za zaštitu integriteta (ključna etapa 160) i da Tijelo za zaštitu integriteta nadzire postupak zapošljavanja; iii. da DIAI ima odgovarajuće ovlasti za djelovanje u vezi sa svim nacionalnim vlastima ili tijelima uključenima na bilo koji način u provedbu potpore Unije u Mađarskoj; iv. da na zahtjev DIAI Tijelu za zaštitu integriteta bez odgode omogući potpuni pristup svim izjavama o sukobu interesa i svim svojim spisima; (v) da se odgovarajući poslovnik i smjernice (među ostalim o dodjeli i redosljedu slučajeva u DIAI-ju) uspostave do 30. studenoga 2022. kojima se uređuju institucionalni ustroj, metode rada i postupci DIAI-ja, a Tijelo za zaštitu integriteta ima dostatna jamstva da može nadzirati usklađenost s tim poslovnikom i smjericama; (VI) da se dodijele dostatna sredstva za zadaće koje treba izvršiti DIAI; VII. da DIAI redovito kontrolira (na temelju uzorkovanja i izvješća o sumnji) valjanost izjava o sukobu interesa cjelokupnog relevantnog osoblja uključenog u provedbu, uključujući pripreme akte za to, kontrolu (uključujući unutarnje i vanjske ocjenivače u postupcima javne nabave) svake potpore Unije u Mađarskoj te svih krajnjih primatelja, korisnika, primatelja, javnih naručitelja, ugovaratelja, podizvođača te konzultantskih društava uključenih u pripremu i provedbu projekata (na temelju dvogodišnjih planova kontrole)

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>te da se informacije o tim kontrolama čuvaju najmanje pet godina; (VIII) da je na početnoj stranici portala palyazat.gov.hu stvorena stranica kako bi se omogućilo anonimno prijavljivanje svake sumnje u vezi sa sukobom interesa u vezi s osobama uključenima u provedbu i kontrolu potpore Unije u Mađarskoj; (IX) da DIAI pravodobno istraži prijavljene sumnje; (X) da DIAI svake godine pripremi detaljno izvješće o svojem radu Tijelu za zaštitu integriteta.</p> <p>Ključna etapa smatra se ispunjenom ako je na snagu stupio zakon o uspostavi DIAI-ja s barem navedenim zahtjevima, kad su popunjena sva radna mjesta u DIAI-ju i Tijelo za zaštitu integriteta nije izrazilo zabrinutost u pogledu postupka zapošljavanja, stupanja na snagu potrebnih poslovnika DIAI-ja, kao i smjernica kojima se uređuje njegov rad, a DIAI je u potpunosti operativan i započeo s radom.</p>
225	C9.R23 Osiguravanje kapaciteta EUTAF-a za učinkovito izvršavanje njegovih zadaća	Prekretnica	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara i korupcije u provedbi potpore Unije s pomoću odgovarajućih kapaciteta za EUTAF	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena kako bi se EUTAF-u osigurali potrebni financijski i ljudski resursi				ČETVRTO TROMJES EĆJE	2022	<p>Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost stupaju na snagu zakonodavne izmjene kojima se osiguravaju potrebni financijski i ljudski resursi kako bi EUTAF očuvao svoju neovisnost te kako bi mu se omogućilo da učinkovito i pravodobno obavlja svoje zadaće.</p> <p>Zakonodavnim izmjenama osigurava se sljedeće:</p> <p>—Godišnji proračun EUTAF-a utvrđuje se na temelju početnog prijedloga EUTAF-a i mijenja se samo ako je to javno opravdano i ne ugrožava sposobnost EUTAF-a da izvršava svoje zadaće na učinkovit i pravodoban način.</p> <p>—Naknade voditelja i osoblja EUTAF-a iznose 70 % primitaka od rada predsjednika odnosno osoblja Državnog ureda za reviziju. Čelnik EUTAF-a ima iste ili slične ovlasti za odlučivanje o osnovnim načelima politike plaća i naknada te radnih uvjeta kao što su oni koji se primjenjuju na predsjednika Državnog ureda za reviziju. Svi aranžmani koji odstupaju od onih koji se primjenjuju na Državni ured za reviziju mogući su samo na temelju pisanog i propisno obrazloženog prijedloga voditelja EUTAF-a.</p> <p>—Zadržat će se funkcionalna i profesionalna neovisnost EUTAF-a, a osoblje EUTAF-a i dalje ne traži niti prihvaća upute u vezi s</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										njegovim revizijskim radom.
226	C9.R24 Jačanje suradnje s OLAF-om radi boljeg otkrivanja prijevара povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Imenovanje nacionalnog tijela zaduženog za pružanje pomoći OLAF-u u provjerama na licu mjesta u Mađarskoj i uvođenje mogućnosti nametanja finansijskih sankcija gospodarskim subjektima koji ne surađuju	Stupanje na snagu zakonodavne izmjene kojom se određuje nadležno tijelo i zakonodavne izmjene kojom se uvodi mogućnost nametanja odvracajućih finansijskih sankcija gospodarskim subjektima koji ne surađuju				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Stupanje na snagu prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost: (i) izmjene Zakona CXXII. iz 2010. o Nemzeti Adó- és Vámhivatal kojom se Nacionalna porezna i carinska uprava (Nemzeti Adó- és Vámhivatal, NAV) određuje kao nadležno nacionalno tijelo koje pomaže OLAF-u u provedbi provjera na licu mjesta u Mađarskoj i kada gospodarski subjekt koji je predmet tih provjera odbije surađivati. Izmjena uključuje opis postupka koji treba slijediti. Uvodi se i mogućnost prisutnosti finansijskog čuvara na zahtjev OLAF-a. Službenik za financije omogućuje OLAF-u da provodi provjere i inspekcije na terenu, posebno osiguravanjem provedbe kako bi se zaštitili dokazi kako je predviđeno Uredbom (EU, Euratom) br. 883/2013 i Uredbom (Euratom, EZ) br. 2185/96. To uključuje sljedeće vrste intervencija: (a) uklanjanje stvari na licu mjesta [odjeljak 36/L Zakona CXXII. iz 2010. o Nemzeti Adó- és Vámhivatal (dalje u tekstu NAVtv.)], (b) zahtjev za informacije [odjeljak 36. NAVtv.], (c) provjera identiteta [odjeljak 36/A NAVtv.], (d) ulazak na mjesto koje se ne smatra privatnim mjestom stanovanja [odjeljak 36/G NAVtv.], (e) zaštita mjesta događaja [odjeljak 36./I. stavak 1. NAVtv.]. Izmjenom se utvrđuje da, ako je za tu pomoć potrebno odobrenje pravosudnog tijela, nacionalni AFCOS (nacionalna služba za koordinaciju borbe protiv prijevара) podnosi zahtjev za takvo odobrenje najmanje 72 sata unaprijed. Na temelju takvog odobrenja OLAF može unaprijed zatražiti prisutnost službenika za financije ako postoji rizik od otpora planiranim provjerama i inspekcijama na terenu. ii. izmjene Zakona XXIX. iz 2004. radi uvođenja odvracajuće finansijske sankcije koja se izriče u slučaju da gospodarski subjekt odbije surađivati s OLAF-om u svrhu provjera i inspekcija na terenu.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
227	C9.R25 Učinkovita provedba, kontrola i revizija plana za oporavak i otpornost te zaštita financijskih interesa Unije	Prekretnica	Sustav praćenja provedbe mađarskog plana za oporavak i otpornost	Revizijsko izvješće kojim se potvrđuju funkcionalnosti i rad repozitornog sustava za plan za oporavak i otpornost				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	<p>Repozitorijski sustav za praćenje provedbe plana za oporavak i otpornost uspostavlja se prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost. Sustav mora uključivati barem sljedeće funkcije:</p> <p>(a) prikupljanje podataka i praćenje ostvarenja ključnih etapa i ciljnih vrijednosti;</p> <p>(b) prikuplja i pohranjuje podatke propisane člankom 22. stavkom 2. točkom (d) podtočkama od i. do iii. Uredbe o Mehanizmu za oporavak i otpornost te osigurava pristup tim podacima.</p> <p>Pristup tim podacima odobrava se svim relevantnim nacionalnim i europskim tijelima u svrhu revizije i kontrole. Podaci dostupni u repozitornom sustavu stavljaju se na raspolaganje u sustavu Arachne svaka dva mjeseca kako bi se pristupilo cjelovitom popisu pokazatelja rizika Mehanizma za oporavak i otpornost.</p> <p>Završnim revizorskim izvješćem tijela za reviziju (EUTAF) s nekalificiranim revizorskim mišljenjem potvrđuju se funkcije repozitornog sustava te da je sustav u potpunosti funkcionalan i da je u funkciji.</p>
228	C9.R25 Učinkovita provedba, kontrola i revizija plana za oporavak i otpornost te zaštita financijskih interesa Unije	Prekretnica	Osiguravanje djelotvorne revizije provedbe mađarskog plana za oporavak i otpornost	Stupanje na snagu revizijske strategije EUTAF-a za plan za oporavak i otpornost				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	<p>Donošenje i stupanje na snagu revizijske strategije za tijelo za reviziju (EUTAF), čime se osigurava djelotvorna revizija provedbe plana za oporavak i otpornost u skladu s međunarodno prihvaćenim revizijskim standardima prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost. U strategiji se utvrđuju barem metodologija i pristup procjeni rizika, učestalost i vrsta revizija (kao što su revizije sustava i projekata, provjere dokumentacije i na licu mjesta) koje se provode u različitim fazama provedbe reformi i ulaganja provedenih u okviru plana za oporavak i otpornost, kao i pouzdanost podataka kojima se podupire postizanje ključnih etapa i ciljnih vrijednosti.</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
229	C9.R26 Poboljšanje transparentnosti i pristupa javnim informacijama	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnog akta kojim se osigurava pravna predvidljivost u sudskim predmetima koji se odnose na pristup javnim informacijama	Odredba u zakonodavnom aktu u kojoj se navodi stupanje na snagu				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se predviđa izniman postupak za zahtjeve za pristup javnim informacijama. Tim iznimnim postupkom utvrđuju se isti postupovni koraci i rokovi koji se primjenjuju u slučaju ispravaka tiska kako je utvrđeno u Zakonu CXXX iz 2016. o građanskim postupcima (odjeljci 495. – 501.), uz jedinu iznimku da rok za podnošenje sudskih poziva iz članka 497. stavka 1. Zakona CXXX iz 2016. iznosi najmanje tri radna dana.
230	C9.R26 Poboljšanje transparentnosti i pristupa javnim informacijama	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena kojima se osigurava veća transparentnost javnih informacija	Odredbe u zakonodavnim izmjenama u kojima se navodi njihovo stupanje na snagu				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Stupanje na snagu izmjena Zakona CXII. iz 2011. o slobodi informiranja i Uredbe Vlade br. 301/2016 (IX. 30.) kako bi se utvrdilo glavno pravilo prema kojem se javne informacije pružaju besplatno, a naknade za pristup takvim javnim informacijama mogu se primjenjivati samo u iznimnim i jasno definiranim okolnostima. U tom pogledu izmjene: (i) Ukinuti mogućnost naplate troškova rada povezanih s ispunjavanjem zahtjeva za pristup javnim informacijama; ii. Definirati javno dostupne jedinične troškove povezane s troškovima kopiranja i dostave traženih informacija; iii. Utvrditi pravilo da naplaćene naknade ne smiju premašivati stvarne troškove korisnika javnih informacija koje su zatražene pri ispunjavanju tog zahtjeva za informacije u vezi s kategorijama troškova iz točke ii. i samo ako ti troškovi premašuju 10 000 HUF; iv. Uvesti razumno nisku ukupnu gornju granicu od najviše 190 000 HUF za povezane troškove koje javno tijelo može uzeti u obzir pri ispunjavanju pojedinačnog zahtjeva za pristup javnim informacijama; and v. Osigurava da sve informacije koje se stave na raspolaganje nakon zahtjeva za pristup informacijama budu istodobno dostupne u središnjem registru navedenom u ključnoj etapi 175. (Ako je to moguće, to se provodi u formatu koji se primjenjuje na središnji registar iz ključne etape 175. Ako se informacije ne mogu strukturirati u tom formatu, one se javno objavljuju na

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										internetskim stranicama središnjeg registra u formatu koji se može pretraživati i koji omogućuje preuzimanje, izvlačenje i ponovnu uporabu podataka.) Izmjene koje se odnose na jedinične troškove iz točke ii. i metodu izračuna naknada koje se mogu naplatiti za pristup zahtjevima za informacije temelje se na prijedlogu Nacionalnog tijela za zaštitu podataka i slobodu informiranja (NAIH). Stupanje na snagu zakonodavne izmjene kojom se stavlja izvan snage primjena odredaba Uredbe Vlade 521/2020 (IX. 25.) o odstupanju od određenih pravila o pristupu informacijama tijekom stanja opasnosti i osiguravanju da se ne uvode daljnja zakonodavna ograničenja u pogledu pristupa javnim informacijama.
231	C9.R26 Poboljšanje transparentnosti i pristupa javnim informacijama	Prekretnica	Izvešće Nacionalnog tijela za zaštitu podataka i slobodu informiranja o pristupu javnim informacijama (1)	Objava izvješća nacionalnog tijela za zaštitu podataka i slobodu informiranja o usklađenosti javnih tijela s njihovim obvezama u pogledu pristupa javnim informacijama				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	Nacionalni centar za inovacije provodi sveobuhvatne i detaljne provjere svih javnih tijela najmanje dvaput godišnje i na temelju pritužbe kako bi procijenio ispunjavaju li svoje zahtjeve u pogledu transparentnosti javnih podataka i pružanja pristupa podacima od javnog interesa. Rezultati provjera navode se u sveobuhvatnom izvješću u kojem se utvrđuju nedostaci po dotičnom javnom tijelu (u kojem se navode barem broj zaprimljenih zahtjeva za pristup javnim podacima, broj pritužbi povezanih s razmjenom javnih podataka, broj ispunjenih zahtjeva i broj dana koji su potrebni za njihovo ispunjavanje), način na koji se nedostaci ispravljaju i prate, kao i preporuke za poboljšanje pristupa javnim podacima. Ključna etapa smatra se ispunjenom kada dvogodišnje izvješće koje obuhvaća drugu polovicu 2022. bude javno dostupno u cijelosti.
232	C9.R26 Poboljšanje transparentnosti i pristupa javnim informacijama	Prekretnica	Izvešće Nacionalnog tijela za zaštitu podataka i slobodu informiranja o pristupu javnim	Objava izvješća nacionalnog tijela za zaštitu podataka i slobodu informiranja o usklađenosti				TROMJE SEČJE	2024	Nacionalni centar za inovacije provodi sveobuhvatne i detaljne provjere svih javnih tijela najmanje dvaput godišnje i na temelju pritužbe kako bi procijenio ispunjavaju li svoje zahtjeve u pogledu transparentnosti javnih podataka i pružanja pristupa podacima od javnog interesa. Rezultati provjera navode se u sveobuhvatnom izvješću u kojem se utvrđuju nedostaci po dotičnom javnom tijelu (u kojem se

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
			informacijama (2)	javnih tijela s njihovim obvezama u pogledu pristupa javnim informacijama						navode barem broj zaprimljenih zahtjeva za pristup javnim podacima, broj pritužbi povezanih s razmjenom javnih podataka, broj ispunjenih zahtjeva i broj dana koji su potrebni za njihovo ispunjavanje), način na koji se nedostaci ispravljaju i prate, kao i preporuke za poboljšanje pristupa javnim podacima. Ključna etapa smatra se ispunjenom kada dvogodišnje izvješće koje obuhvaća prvu polovicu 2024. bude javno dostupno u cijelosti i kad su javno dostupna ukupno četiri izvješća.
233	C9.R26 Poboljšanje transparentnosti i pristupa javnim informacijama	Prekretnica	Izvešće Nacionalnog tijela za zaštitu podataka i slobodu informiranja o pristupu javnim informacijama (3)	Objava izvješća nacionalnog tijela za zaštitu podataka i slobodu informiranja o usklađenosti javnih tijela s njihovim obvezama u pogledu pristupa javnim informacijama				TROMJE SEČJE	2026	NAIH provodi sveobuhvatne i detaljne provjere svih javnih tijela najmanje dvaput godišnje i na temelju pritužbe kako bi procijenio ispunjavaju li svoje zahtjeve u pogledu transparentnosti javnih podataka i pružanja pristupa podacima od javnog interesa. Rezultati provjera navode se u sveobuhvatnom izvješću u kojem se utvrđuju nedostaci po dotičnom javnom tijelu (u kojem se navode barem broj zaprimljenih zahtjeva za pristup javnim podacima, broj pritužbi povezanih s razmjenom javnih podataka, broj ispunjenih zahtjeva i broj dana koji su potrebni za njihovo ispunjavanje), način na koji se nedostaci ispravljaju i prate, kao i preporuke za poboljšanje pristupa javnim podacima. Ključna etapa smatra se ispunjenom kada se polugodišnje izvješće koje obuhvaća prvu polovicu 2026. objavi u cijelosti i kada je javno dostupno ukupno osam izvješća.
234	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnog akta kojim se utvrđuje okvir za djelotvorno uključivanje svih relevantnih dionika u provedbu mađarskog plana za oporavak i otpornost	Odredba u zakonodavnom aktu u kojoj se navodi stupanje na snagu				TROMJE SEČJE	2022	Stupanje na snagu zakonodavnog akta kojim se utvrđuje okvir za savjetovanje s relevantnim dionicima tijekom provedbe mađarskog plana za oporavak i otpornost. Taj zakonodavni akt: (1) Utvrđuje obvezujuća strategija kojom se definiraju zadaće i odgovornosti o tome kako će glavni dionici biti uključeni u provedbu mjera plana za oporavak i otpornost; (2) Osniva odbor za praćenje, koji se sastoji od dionika i socijalnih partnera relevantnih za provedbu komponenata plana za oporavak i otpornost. Odbor za praćenje zadužen je za kontinuirano praćenje djelotvorne provedbe plana za oporavak i otpornost. Svi članovi odbora za praćenje imaju ista prava i obveze. Najmanje 50 % članova odbora za praćenje predstavlja

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>organizacije civilnog društva neovisne o vladi i javna tijela koja su aktivna u području jednog ili više sljedećih područja: socijalna politika obrazovanje; tržište rada; zdravstvenoj zaštiti okoliš; borba protiv klimatskih promjena; energije; održivi razvoj; održivi prijevoz, promicanje temeljnih prava, jednakog postupanja i nediskriminacije; borba protiv korupcije; i transparentnost. Članovi odbora za praćenje koji predstavljaju civilno društvo biraju se u otvorenom, transparentnom i nediskriminirajućem postupku odabira na temelju objektivnih kriterija povezanih sa stručnim znanjem i zaslugama. Svaki od tih članova mora imati dokazano stručno znanje u jednom ili više prethodno navedenih područja, što je dokazano dovoljno dugom provjerljivom i relevantnom aktivnošću u tim područjima.</p> <p>Odbor za praćenje sastaje se najmanje dvaput godišnje i prima sve relevantne informacije o provedbi mjera iz plana za oporavak i otpornost. Odbor za praćenje može izdati preporuke nacionalnom tijelu za plan za oporavak i otpornost koje treba donijeti običnom većinom glasova svojih članova. Nacionalno tijelo poduzima daljnje mjere na temelju tih preporuka i izvješćuje odbor za praćenje o napretku tog daljnjeg postupanja;</p> <p>(3) Uspostaviti obvezu redovitog i djelotvornog savjetovanja sa socijalnim partnerima i dionicima tijekom provedbe plana za oporavak i otpornost.</p>
235	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Prekretnica	Stupanje na snagu izmjena relevantnih zakonodavnih akata kako bi se poboljšala upotreba javnih savjetovanja i procjena učinka u zakonodavnom postupku	Odredbe u zakonodavnim izmjenama u kojima se navodi njihovo stupanje na snagu				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2022	<p>Stupanje na snagu izmjena Zakona CXXXI iz 2010. kojim se osigurava da se za sve zakonodavne akte koje donese vlada (tj. vladine uredbe i ministarske uredbe) ili koje Vlada podnese na donošenje parlamentu (tj. prijedlozi zakona) provodi učinkovito javno savjetovanje te da se priprema procjena učinka i njezini sažeci sustavno javno objavljuju:</p> <p>i. utvrđivanjem minimalnog razdoblja savjetovanja od osam dana (što znači da nacrt zakonodavnog akta mora biti dostupan za javno savjetovanje u isto vrijeme kada se šalje na savjetovanje unutar vlade);</p> <p>ii. utvrđivanjem roka od najmanje pet dana nakon isteka</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>razdoblja javnog savjetovanja kako bi se uzeli u obzir doprinosi primljeni tijekom razdoblja javnog savjetovanja, tijekom kojeg vlada ne donosi zakonodavni akt vlade ili se nacrt zakona ne podnosi parlamentu;</p> <p>iii. da udio zakonodavnih akata koji mogu biti obuhvaćeni iznimkama iz odjeljka 5. Zakona CXXXI. iz 2010. iznosi najviše 10 % i da se osigura da je primjena tih iznimaka propisno opravdana;</p> <p>iv. da sažetak preliminarne procjene učinka bude javno dostupan zajedno s nacrtom zakonodavnog akta u svim slučajevima;</p> <p>(v) da se područje primjene iznimaka suzi ukidanjem odjeljka 5. stavka 5. Zakona CXXXI iz 2010.</p> <p>Relevantnim poslovnikom također se osigurava da su opseg i sadržaj procjena učinka u skladu s metodologijom pripremljenom u okviru projekta „ÁROP-1.1.10 – A jogszabály előkészítési folyamata racionalizálása” koji sufinancira Europska unija;</p> <p>Stupanjem na snagu izmjena poslovnika Vlade ili drugog relevantnog zakonodavstva osigurava se sljedeće:</p> <p>VI. Državni ured za kontrolu (KEHI) svake godine provjerava usklađenost sa zahtjevima za javno savjetovanje iz Zakona CXXXI. iz 2010., uključujući provedbu točaka od i. do v. Nalazi navedenih provjera objavljuju se svake godine do 31. siječnja u izvješću na internetskim stranicama Ureda.</p> <p>(VII) Državni nadzorni ured dosljedno izriče dovoljno visoku novčanu kaznu ministarstvu koje vodi ministar nadležan za pripremu dotičnog zakonodavstva u slučaju nepoštovanja bilo koje odredbe CXXXI iz 2010. Razlozi za izricanje novčane kazne javno su dostupni.</p> <p>Stupanjem na snagu izmjena relevantnih zakonodavnih akata osigurava se sljedeće:</p> <p>(i) Uredu Nacionalne skupštine namijenjena su dodatna sredstva za razvoj kapaciteta Ureda kako bi se članovima i odborima Nacionalne skupštine pomoglo da pripreme učinkovite procjene</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										učinka i provedu učinkovita savjetovanja s dionicima o prijedlozima zakona. Članovi i odbori Nacionalne skupštine imaju mogućnost zatražiti od Ureda da pripremi procjene učinka i provede učinkovita savjetovanja s dionicima o prijedlozima zakona ili izmjenama koje su pokrenuli. ii. mađarski središnji statistički ured dostavlja Uredu Nacionalne skupštine podatke potrebne za provedbu procjena učinka.
236	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Prekretnica	Početak primjene nove metodologije za pripremu procjena učinka zakonodavnih prijedloga	Donošenje i početak primjene nove metodologije				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	Vlada donosi i počinje primjenjivati novu metodologiju za sustavnu procjenu učinka svih zakonodavnih prijedloga koja se temelji na i. sveobuhvatnoj procjeni iskustva s metodologijom pripremljenom u okviru projekta „ÁROP-1.1.10 – A jogszabály előkészítési folyamata racionalizálása” koji sufinancira Europska unija, utvrđujući prednosti i nedostatke te metodologije; ii. utvrđivanje najboljih praksi međunarodnih institucija i država članica u pogledu procjena regulatornog učinka; iii. nacrt revidirane metodologije procjene učinka koja se priprema uz sudjelovanje međunarodnih organizacija sa široko priznatim stručnim znanjem u području procjene regulatornog učinka. Svi navedeni dokumenti javno su dostupni i podliježu učinkovitom savjetovanju sa socijalnim partnerima i nevladinim dionicima.
237	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Ciljna	Jačanje učinkovite primjene pravila o obveznom javnom savjetovanju o zakonodavnim aktima i sustavno objavljivanje preliminarnih sažetaka procjene učinka (1)		%	0	90	TROMJE SEČJE	2023	Najmanje 90 % svih vladinih odluka, ministarskih odluka koje je donijela vlada i svih zakona koje je vlada podnijela parlamentu od 1. studenoga 2022. do 31. prosinca 2022. bilo je predmet javnog savjetovanja te su objavljene sve sažete procjene učinka u skladu s odredbama Zakona CXXXI. iz 2010., kako je izmijenjen u skladu s ključnom etapom 235. Sve se to potvrđuje završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a.
238	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i	Ciljna	Jačanje učinkovite primjene pravila o obveznom javnom savjetovanju o		%	0	90	TROMJE SEČJE	2024	Najmanje 90 % svih vladinih odluka, ministarskih odluka koje je donijela vlada i svih zakona koje je vlada podnijela parlamentu od 1. siječnja 2023. do 31. prosinca 2023. bilo je predmet javnog savjetovanja te su objavljene sve sažete procjene učinka u

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
	učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka		zakonodavnim aktima i sustavno objavljivanje preliminarne sažetaka procjene učinka (2)							skladu s odredbama Zakona CXXXI. iz 2010., kako je izmijenjen u skladu s ključnom etapom 235. Sve se to potvrđuje završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a.
239	C9.R25. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Ciljna	Jačanje učinkovite primjene pravila o obveznom javnom savjetovanju o zakonodavnim aktima i sustavno objavljivanje preliminarne sažetaka procjene učinka (3)		%	0	90	TROMJE SEČJE	2025	Najmanje 90 % svih vladinih odluka, ministarskih odluka koje je donijela vlada i svih prijedloga zakona koje je vlada podnijela parlamentu od 1. siječnja 2024. do 31. prosinca 2024. bilo je predmet javnog savjetovanja, a sve sažete procjene učinka morale su se objaviti u skladu s odredbama Zakona CXXXI. iz 2010., kako je izmijenjen u skladu s ključnom etapom 235, pripremljene su u skladu s metodologijom razvijenom u skladu s ključnom etapom 236 i objavljene. Sve se to potvrđuje završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a.
240	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Ciljna	Jačanje učinkovite primjene pravila o obveznom javnom savjetovanju o zakonodavnim aktima i sustavno objavljivanje preliminarne sažetaka procjene učinka (4)		%	0	90	TROMJE SEČJE	2026	Najmanje 90 % svih vladinih odluka, ministarskih odluka koje je donijela vlada i svih prijedloga zakona koje je vlada podnijela parlamentu od 1. siječnja 2025. do 31. prosinca 2025. bilo je predmet javnog savjetovanja, a sve sažete procjene učinka morale su se objaviti u skladu s odredbama Zakona CXXXI. iz 2010., kako je izmijenjen u skladu s ključnom etapom 235, pripremljene su u skladu s metodologijom razvijenom u skladu s ključnom etapom 236 i objavljene. Sve se to potvrđuje završnim revizorskim izvješćem s nekvalificiranim revizorskim mišljenjem EUTAF-a.
241	C9.R28 Potpora donošenju odluka na temelju podataka i zakonodavnom postupku u cilju povećanja učinkovitosti,	Prekretnica	Uspostava podatkovne platforme i sustava modeliranja podataka	Uspostavljena je podatkovna platforma koja povezuje baze podataka i alat za modeliranje podataka u skladu s opisom				TROMJE SEČJE	2024	Na temelju detaljnog opisa sustava pripremljenog pod koordinacijom Ministarstva pravosuđa uspostavljaju se podatkovna platforma i alat za modeliranje podataka kako bi se osiguralo povezivanje baza podataka i razvoj kapaciteta za modeliranje podataka na temelju tih podataka kako bi se javnosti omogućila bolja vizualizacija i objašnjenje učinaka regulacije. Ključna etapa smatra se ostvarenom nakon probnog rada kad

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
	transparentnosti i smanjenja rizika od nepravilnosti			sustava i podatkovne platforme, sustava i podatkovne platforme potpuno su funkcionalni i operativni, a javna uprava počela ih je upotrebljavati.						podatkovna platforma i alat za modeliranje podataka budu potpuno funkcionalni i operativni te se aktiviraju (odnosno, javna uprava počela ga je upotrebljavati).
242	C9.R28 Potpora donošenju odluka na temelju podataka i zakonodavnom postupku u cilju povećanja učinkovitosti, transparentnosti i smanjenja rizika od nepravilnosti	Ciljna	Broj osoba koje su završile tečajeve osposobljavanja o vizualizaciji podataka		Broj	0	200	TROMJE SEČJE	2025	Održani su tečajevi osposobljavanja za osoblje resornih ministarstava, vladinih institucija i predstavnika socijalnih partnera uključeno u strateško planiranje i zakonodavni pripremni rad na alatima i praksama za vizualizaciju podataka (u vezi s ključnom etapom 241), a najmanje 200 sudionika završilo je osposobljavanje uz potpuno dobivanje potvrde.
243	C9.R29 Proširenje sustava automatskog administrativnog donošenja odluka radi povećanja učinkovitosti, transparentnosti i smanjenja rizika od nepravilnosti	Ciljna	Dodatne automatizirane vrste predmeta uvedene u sustav automatskog donošenja administrativnih odluka (AKD)		Broj	0	3	TROMJE SEČJE	2025	U sustav automatskog administrativnog donošenja odluka (AKD) uvode se tri vrste novih slučajeva s potpuno operativnim funkcijama, čime se omogućuje njihova potpuno automatizirana obrada (bez ljudske interakcije) kako bi se smanjio rizik od korupcije. Te vrste slučajeva odnose se na sljedeća područja: —upravljanje vozilima; —prijevozne i parkirne pogodnosti za osobe sa smanjenom pokretljivošću; and —provjera dokaza o ispunjavanju uvjeta za državne naknade i prava]. Ključna etapa smatra se ispunjenom kada su, nakon probnog ispitivanja, moduli za tri vrste predmeta u AKD-u potpuno

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										funkcionalni i operativni te se aktiviraju (to jest, javnost ih je počela upotrebljavati).
244	C9.R30. Jačanje nacionalnog sustava upravljanja informatičkom opremom radi povećanja učinkovitosti javnih usluga	Prekretnica	Uspostava središnjeg sustava za upravljanje informatičkom opremom i licenciranje softvera	Registar i sustav za upravljanje IT opremom i licenciranje softvera potpuno su funkcionalni i operativni				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Uspostavlja se središnji sustav za upravljanje informatičkom opremom i licenciranje softvera kako bi se osigurao sveobuhvatan registar i praćenje životnog ciklusa informatičke opreme te fleksibilna središnja usluga prilagođena klijentima kako bi se osigurala opskrba, nadogradnja, popravak, izmjena, uništavanje, instaliranje i povezane usluge za informatičku opremu za najmanje 3000 javnih tijela u području zdravstva, javnog obrazovanja i socijalne skrbi (kao što su jaslice, osnovne škole, srednje škole, socijalni domovi i ustanove za skrb o djeci). Ključna etapa smatra se ostvarenom kada je nakon probnog rada (uz sudjelovanje krajnjih korisnika i donositelja poslovnih odluka) novi sustav potpuno funkcionalan i operativan u skladu s donesenim dizajnom sustava i kad su njegove funkcije aktivirane (tj. krajnji korisnici počeli su ga upotrebljavati).
245	C9.R31 Uvođenje zahtjeva u pogledu minimalnog sadržaja za potrebe poreza na dobit	Prekretnica	Neovisni međunarodni stručni pregled domaćih pravila za borbu protiv izbjegavanja plaćanja poreza	Objava pregleda				TROMJE SEČJE	2023	Neovisni međunarodni stručni pregled domaćih pravila za borbu protiv izbjegavanja plaćanja poreza provodi neovisni pružatelj široko priznatog stručnog znanja o agresivnom poreznom planiranju. U studiji se analizira trenutačno stanje domaćih pravila za borbu protiv izbjegavanja plaćanja poreza i iznose konkretni prijedlozi i preporuke za poboljšanje učinkovitosti poreznih pravila u odnosu na fiktivne subjekte, s naglaskom na minimalnim zahtjevima u pogledu poslovne prisutnosti za potrebe poreza na dobit i poreznim posljedicama u slučaju neispunjavanja minimalnih zahtjeva u pogledu poslovne prisutnosti. Pregled, uključujući preporuke, objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva financija.
246	C9.R31 Uvođenje zahtjeva u pogledu minimalnog sadržaja za potrebe poreza na dobit	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se utvrđuju minimalni zahtjevi u pogledu	Zakonska odredba u kojoj se navodi njegovo stupanje na				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	Na snagu stupa zakonodavstvo kojim se utvrđuju minimalni zahtjevi u pogledu sadržaja za potrebe poreza na dobit. Zakonodavstvo se priprema na temelju nalaza i preporuka neovisnog stručnog pregleda iz ključne etape 245 i njime se ublažavaju rizici utvrđeni u navedenom preispitivanju. Prije nego

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
			sadržaja za potrebe poreza na dobit	snagu						<p>što vlada donese zakonodavstvo, koncept minimalnih zahtjeva u pogledu sadržaja objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva financija, a Ministarstvo financija organizira javna savjetovanja (uključujući s dionicima kao što su porezni stručnjaci i poslovne komore) o uvođenju novih minimalnih zahtjeva u pogledu sadržaja.</p> <p>Doneseno zakonodavstvo uključuje barem sljedeće elemente:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) utvrđivanje opsega poduzeća s velikom izloženošću prekograničnog pasivnog prihoda (pristupni kriteriji); ii) utvrđivanje minimalnih zahtjeva u pogledu sadržaja (uključujući, ali ne ograničavajući se na bankovni račun i mjesto održavanja); and iii) utvrđivanje poreznih posljedica u slučaju neispunjavanja minimalnih zahtjeva u pogledu sadržaja.
247	C9.R32. Jačanje propisa o transfernim cijenama	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za jačanje pravila o transfernim cijenama	Odredbe u zakonodavnim izmjenama u kojima se navodi njihovo stupanje na snagu				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	Zakonodavne izmjene kojima se uvode nove obveze izvješćivanja o transfernim cijenama stupaju na snagu. Zakonodavne izmjene uzimaju u obzir rezultate javnih savjetovanja koja je organiziralo Ministarstvo financija. Doneseno zakonodavstvo uključuje detaljne zahtjeve za izvješćivanje o novim podacima o transfernim cijenama (kao što su opseg, podaci o kojima se izvješćuje, metoda). Područje primjene zakonodavnih odredbi obuhvaća transakcije između povezanih poduzeća u iznosu od najmanje 100 milijuna HUF.
248	C9.R33 Proširenje područja primjene pravila o nemogućnosti odbitka za izlazna plaćanja	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena kako bi se proširila pravila o nemogućnosti odbitka za izlazna plaćanja	Odredbe u zakonodavnim izmjenama u kojima se navodi njihovo stupanje na snagu				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	Stupaju na snagu zakonodavne izmjene kojima se proširuju pravila o nemogućnosti odbitka za izlazna plaćanja. Donesenim zakonodavstvom proširuje se područje primjene pravila o nemogućnosti odbitka kako bi se obuhvatile sve transakcije plaćanja naknada za licenciju i kamata u jurisdikcijama koje su uvrštene na EU-ov popis nekooperativnih jurisdikcija ili se smatraju jurisdikcijama s nultom ili niskom stopom poreza (koje uključuju svaku jurisdikciju sa zakonskom stopom poreza na dobit ispod mađarske zakonske stope poreza na dobit). Zakonodavstvom se utvrđuju kriteriji u kojima bi se primijenila porezna posljedica uzimajući u obzir poslovne razloge

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										transakcije i porezni tretman transakcije kako bi se obuhvatili slučajevi dvostrukog neoporezivanja. U njemu se utvrđuju i odgovarajuće porezne posljedice za ublažavanje ciljanog rizika. Prije nego što vlada donese zakonodavstvo, Ministarstvo financija organizira javna savjetovanja (među ostalim s dionicima kao što su porezni stručnjaci i poslovne komore).
249	C9.R33 Proširenje područja primjene pravila o nemogućnosti odbitka za izlazna plaćanja	Prekretnica	Neovisna procjena djelotvornosti cjelokupnog skupa domaćih pravila povezanih s agresivnim poreznim planiranjem	Objava evaluacije				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Provodi se neovisna evaluacija učinkovitosti cjelokupnog skupa domaćih pravila koja se odnose na fiktivna poduzeća i isplate kamata i naknada za licenciju između poduzeća s poslovnim nastanom u Mađarskoj i poduzeća s poslovnim nastanom u jurisdikcijama koje su dio EU-ova popisa nekooperativnih jurisdikcija ili se smatraju jurisdikcijama s nultom ili niskom stopom poreza. Evaluaciju provodi neovisni pružatelj općepriznatog stručnog znanja o temi agresivnog poreznog planiranja. Evaluacijom se mađarski porezni okvir ocjenjuje holistički, uključujući sve do tada donesene mjere. U evaluaciji se iznose preporuke za mjere politike koje Mađarska treba poduzeti, među ostalim u obliku zakonodavnih izmjena kako bi se uklonili utvrđeni nedostaci, posebno u području izlaznih plaćanja licencijskih naknada, kamata i dividendi. Evaluacija, uključujući preporuke, objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva financija.
250	C9.R33 Proširenje područja primjene pravila o nemogućnosti odbitka za izlazna plaćanja	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena radi poboljšanja učinkovitosti mjera povezanih s agresivnim poreznim planiranjem	Odredbe u zakonodavnim izmjenama u kojima se navodi njihovo stupanje na snagu				TROMJE SEČJE	2026	Zakonodavne izmjene za poboljšanje učinkovitosti mjera za borbu protiv agresivnog poreznog planiranja stupaju na snagu. Zakonodavstvo se uvodi kako bi se uzeli u obzir nalazi i preporuke neovisne evaluacije iz ključne etape 249.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
251	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva za uvođenje rješenja ePayroll	Odredba u zakonodavstvu u kojoj se navodi njegovo stupanje na snagu				TROMJES EĆJE	2025	Razvija se novo rješenje platforme ePayroll (platforma za pružanje podataka o zapošljavanju), a zakonodavne promjene potrebne za njezino uvođenje stupaju na snagu. Zakonodavstvom se mijenjaju postupci obrazaca za pružanje podataka o zaposlenju kako bi se poreznim obveznicima (poslodavcima) omogućilo korištenje novih usluga. Prije donošenja zakonodavstva, nadležna tijela: 1) vladinom odlukom odobriti početni prijedlog razvoja sustava ePayroll; 2) uspostaviti međuministarsku upravljačku strukturu konzorcija i imenovati posebnog vladinog povjerenika odgovornog za uspješnu provedbu reforme; and 3) provesti javno savjetovanje o predloženoj verziji rješenja prije početka faze razvoja IT-a.
252	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Višefazno uvođenje sustava ePayroll	Završetak pilot-faze novog sustava				TROMJES EĆJE	2026	Mora se dovršiti pilot-faza provedbe rješenja ePayroll, uz dobrovoljno sudjelovanje najmanje 50 poduzeća (uključujući poslodavce svih kategorija veličine). Ispituju se osnovne funkcionalnosti novog sustava i na troškovno učinkovit način utvrđuju svi mogući nedostaci u dogledno vrijeme.
253	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva o uvođenju sustava e-primitka	Odredba u zakonodavstvu u kojoj se navodi njegovo stupanje na snagu				ČETVRT O TROMJES EĆJE	2024	Razvija se novo rješenje eReceipt, a zakonodavne promjene potrebne za njegovo uvođenje stupaju na snagu. Zakonodavstvom se mijenjaju postupci dokumentiranja transakcija između poduzeća i potrošača kako bi se poreznim obveznicima omogućilo korištenje novih usluga. Prije donošenja zakonodavstva, nadležna tijela: 1) odobriti početni prijedlog razvoja e-prijave na temelju vladine odluke; and 2) provesti javno savjetovanje o predloženom rješenju.
254	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Višefazno uvođenje sustava eReceipt	Pokretanje novog sustava eReceipt				TROMJES EĆJE	2026	Rješenje eReceipt provodi se i nudi se kao usluga zainteresiranim klijentima. Dopušteno je istodobno djelovanje internetskih gotovinskih registara do isteka klauzule o vremenskom ograničenju valjanosti. Rješenje eReceipt mora dosegnuti prodor od 40 % ukupne transakcijske vrijednosti B2C

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										do 31. ožujka 2026.
255	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva za pojednostavnjenje postupaka izvršenja obveza u području PDV-a uvođenjem sustava e-PDV-a	Odredba u zakonodavstvu u kojoj se navodi njegovo stupanje na snagu				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	Razvija se novo rješenje eVAT-a, a zakonodavne promjene potrebne za njegovo uvođenje stupaju na snagu. Zakonodavstvom se pojednostavnjuju postupci izvršenja obveza u području PDV-a izmjenom postupaka prijave PDV-a kako bi se poreznim obveznicima omogućilo korištenje novih usluga. Prije donošenja zakonodavstva, nadležna tijela: 1) odobriti početni razvojni prijedlog eVAT-a na temelju vladine odluke; and 2) provesti javno savjetovanje o predloženom rješenju.
256	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Uvođenje sustava e-PDV-a u više faza	Pokretanje novog sustava e-PDV-a				TROMJE SEČJE	2026	Novo rješenje e-PDV-a provodi se i nudi kao usluga zainteresiranim klijentima. Novi sustav e-PDV-a mora do 31. ožujka 2026. dosegnuti prodor od najmanje 40 % svih poreznih obveznika PDV-a koji se koriste barem jednom uslugom koju nudi sustav.
257	C9.R35 Pojednostavljenje poreznog sustava smanjenjem broja poreza	Prekretnica	Postupno ukidanje privremenih poreznih mjera	Odredbe u zakonodavstvu u kojima se navodi istek privremenih poreznih mjera				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	Privremene porezne mjere uvedene u kontekstu gospodarskih poremećaja uzrokovanih bolešću COVID-19 i energetskom krizom postupno se ukidaju u skladu s postojećim klauzulama o vremenskom ograničenju valjanosti. Te privremene porezne mjere uključuju: (1) dodatni porez na bankarski sektor (članak 1. Uredbe Vlade 197/2022) (2) poseban porez na sektor osiguranja (članak 16. Uredbe Vlade 197/2022) (3) posebni porezi na energetski sektor (članci 2., 3. i 8. Uredbe Vlade 197/2022) (4) prizre na maloprodajni sektor (članci 20. – 21. Uredbe Vlade 197/2022) (5) prizre na telekomunikacijski sektor (članak 14. Uredbe Vlade 197/2022) (6) prizre na farmaceutski sektor (članak 7. Uredbe Vlade

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										197/2022).
258	C9.R35 Pojednostavljenje poreznog sustava smanjenjem broja poreza	Prekretnica	Izvešće radne skupine za smanjenje broja poreza	Objava izvješća				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	<p>Osniva se radna skupina za procjenu mogućnosti smanjenja broja poreza. Radna skupina uključuje predstavnike Ministarstva financija, porezne uprave, trgovačkih komora (Mađarske trgovačke i industrijske komore, Njemačko-mađarske industrijske i trgovinske komore, Američke gospodarske komore u Mađarskoj), predstavnike poreznih savjetnika i akademске stručnjake.</p> <p>Radna skupina priprema izvješće u kojem se preporučuju mogućnosti za smanjenje broja poreza. Radna skupina ocjenjuje barem sljedeće teme:</p> <ul style="list-style-type: none"> • konsolidacija lokalnog oporezivanja nekretnina (porez na gradnju, porez na zemljišne parcele, općinski porez); • konsolidacija oporezivanja vozila (porez na vozila, porez na motorna vozila, pristojba za registraciju vozila, pristojbe na prijenos imovine); • spajanje doprinosa za rehabilitaciju (fiksni iznos) u porez poslodavaca; • spajanje oporezivanja darova/nasljeđivanja u porez na osobni dohodak; • ukidanje manjih poreza s minimalnim kapacitetom za povećanje prihoda (osim onih koji se zahtijevaju pravom EU-a i onih koji služe ciljevima zaštite okoliša); and • ukidanje/konsolidacija doprinosa za bolovanje. <p>U izvješću radne skupine preporučuje se smanjenje broja poreza za 10 % u odnosu na broj koji je na snazi 1. siječnja 2023. Smanjenje se postiže ukidanjem postojećih poreza ili konsolidacijom dvaju ili više njih u jedan porez. Privremene porezne mjere koje istječu 31. prosinca 2023. i na koje se upućuje u ključnoj etapi 257, kao i porez na plinovode za komunalne mreže iz ključne etape 262, ne računaju se kao dio poreza koji stupa na snagu 1. siječnja 2023. niti doprinose</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										predloženom smanjenju broja poreza. Izvješće radne skupine objavljuje se.
259	C9.R35 Pojednostavljenje poreznog sustava smanjenjem broja poreza	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za smanjenje broja poreza	Odredbe u zakonodavnim izmjenama u kojima se navodi njihovo stupanje na snagu				TROMJES EĆJE	2024	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za smanjenje broja poreza, na temelju izvješća posebne radne skupine iz ključne etape 258. Donesenim zakonodavstvom broj poreza smanjit će se za 10 % u odnosu na broj koji je na snazi 1. siječnja 2023. Smanjenje se postiže ukidanjem postojećih poreza ili konsolidacijom dvaju ili više njih u jedan porez. Privremene porezne mjere koje istječu 31. prosinca 2023. i na koje se upućuje u ključnoj etapi 257, kao i porez na plinovode za komunalne mreže iz ključne etape 262, ne računaju se kao dio poreza koji stupa na snagu 1. siječnja 2023. niti doprinose smanjenju broja poreza.
260	C9.R35 Pojednostavljenje poreznog sustava smanjenjem broja poreza	Prekretnica	Izvješće radne skupine za mogućnosti pojednostavnjenja i konsolidacije alternativnog skupa pravila o oporezivanju osobnog dohotka	Objava izvješća				TROMJES EĆJE	2023	Radna skupina zadužena je za pripremu izvješća o tome kako bi se pravila o oporezivanju osobnog dohotka mogla pojednostavniti i konsolidirati u cilju uklanjanja neučinkovitih poreznih rashoda, olakšavanja izbora poreznih pravila za porezne obveznike i smanjenja narušenih ili neopravdanih poticaja, čime bi se porezni sustav učinio pravednijim. Radna skupina uključuje predstavnike Ministarstva financija, porezne uprave, trgovačkih komora (Mađarske trgovačke i industrijske komore, Njemačko-mađarske industrijske i trgovinske komore, Američke gospodarske komore u Mađarskoj), predstavnike poreznih savjetnika i akademske stručnjake. Radna skupina podnosi svoje izvješće o prijedlozima reformi Vladi. Izvješće se objavljuje.
261	C9.R35 Pojednostavljenje poreznog sustava smanjenjem broja poreza	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za pojednostavnjenje i konsolidaciju oporezivanja	Odredbe u zakonodavnim izmjenama u kojima se navodi njihovo stupanje na				ČETVRT O TROMJES EĆJE	2023	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za pojednostavnjenje i konsolidaciju oporezivanja osobnog dohotka na temelju izvješća posebne radne skupine navedene u ključnoj etapi 260.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
			osobnog dohotka	snagu						
262	C9.R36 Reforma poreza na komunalne plinovode	Prekretnica	Stupanje na snagu Zakona o stavljanju izvan snage ili izmjeni Zakona br. CLXVIII iz 2012. o porezu na komunalne plinovode	Odredbe u zakonodavnim izmjenama u kojima se navodi njihovo stupanje na snagu				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	Zakon o pojednostavljenju poreza na komunalne usluge stupa na snagu radi i. stavljanja izvan snage Zakona br. CLXVIII iz 2012. o porezu na komunalne plinovode ili ii.) izmijeniti Zakon br. CLXVIII iz 2012. o porezu na komunalne plinovode kako bi se uveo porezni propis kojim bi se vlasnicima komunalnih usluga omogućilo da ispuste ili uračunaju porez po stavkama koji se plaćaju na svojim linijama (voda i kanalizacija, električni vodovi, cijevi prirodnog plina i telekomunikacijski kabeli) koje se nalaze na javnim površinama u iznosu koji ulažu u održavanje ili nadogradnju tih vodova.
263	C9.R37 Uključivanje upotrebe komunikacijskih kampanja i uvida u ponašanje porezne uprave	Prekretnica	Poboljšanje komunikacijske prakse tijela javne uprave prema svojim klijentima	Izvešće se podnosi vladi i pokreću se nove smjernice „korak po korak”				TROMJE SEČJE	2024	Nacionalno tijelo za naplatu poreza (NTCA) priprema izvješće o komponentama i rezultatima svojeg „jednostavnog komunikacijskog programa”. Izvješćem se promiče uključivanje komunikacijskih pristupa usmjerenih na klijenta i lako razumljivih komunikacijskih pristupa u druge organizacije javne uprave usmjerene na klijente s pomoću stvarnih iskustava i metoda koje je pokrenulo nacionalno tijelo nadležno za tržišno natjecanje. Izvješće se podnosi vladi i objavljuje. Na temelju izvješća na digitalnim platformama NTCA-a objavljuju se nove smjernice „korak po korak” o određenim temama, uključujući pomoć privatnim poduzetnicima pri odabiru među neobveznim poreznim režimima, zahtjevi za oslobođenje od plaćanja, oporezivanje i administrativne pristojbe za transakcije nekretninama.
264	C9.R37 Uključivanje upotrebe komunikacijskih kampanja i uvida u ponašanje porezne uprave	Prekretnica	Primjena uvida u ponašanje u postupcima NTCA-a	Izvešće o primjeni uvida u ponašanje u postupcima NTCA-a i objava rezultata pilot-projekata BI-ja				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	Nacionalno tijelo nadležno za tržišno natjecanje priprema izvješće o tome kako pristupi u pogledu ponašanja mogu poboljšati obavljanje funkcija javne uprave na temelju dokaza prikupljenih u pilot-projektima BI-ja NTCA-a i iskustva prikupljenog njihovim uključivanjem u redovne postupke. Najmanje tri nova pilot-projekta BI-ja koji se temelje na RCT-u

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										provode se u suradnji između NTCA-a i Ministarstva financija. Teme uključuju barem doradu poruka, osiguravanje alata za dobrovoljnu usklađenost, poboljšanje usluga mentorstva, pronalaženje prave ravnoteže između bihevioralnih intervencija i provedbe u borbi protiv utaje poreza. Rezultati tih projekata ocjenjuju se i objavljuju.
265	C9.R37 Uključivanje upotrebe komunikacijskih kampanja i uvida u ponašanje porezne uprave	Prekretnica	Dokument za raspravu o općoj reformi IT platformi NTCA i njihovoj integraciji u uslugu s jednim kanalom	Objava dokumenta za raspravu				TROMJE SEČJE	2024	U dokumentu za raspravu koji sastavlja nacionalno tijelo nadležno za tržišno natjecanje navodi se detaljan plan o tome kako se više IT platformi porezne uprave treba konsolidirati u platformu s jednim kanalom. Konsolidacijom se poreznim obveznicima stavlja na raspolaganje potpuno digitalni kanal za upotrebu u njihovim interakcijama s poreznim tijelom. Dokument za raspravu uključuje predloženi vremenski okvir potrebnih razvojnih projekata, uključujući procjenu veličine i vremenske raspodjele potrebnih resursa. U njemu se navodi i plan za integraciju svih tekućih ili planiranih razvoja IT-a NTCA-a na platformi, nadovezujući se na komunikacijske inovacije i pristupe BI pri osmišljavanju usluga i dizajnu korisničkog sučelja/projekta korisničkog iskustva (UI/UX). Taj idejni dokument služi kao temelj za planiranje razvoja IT-a za nacionalno tijelo nadležno za tržišno natjecanje. Dokument za raspravu objavljuje se na internetskim stranicama NTCA-a.
266	C9.R37 Uključivanje upotrebe komunikacijskih kampanja i uvida u ponašanje porezne uprave	Prekretnica	Dostupnost novih funkcija na integriranim platformama NTCA-a	Nove funkcije operativne su i dostupne na integriranim platformama i mobilnoj aplikaciji				TROMJE SEČJE	2025	Nakon konsolidacije zasebnih platformi (kao što su ePIT, internetska stranica za prijavu putem internetskog obrasca) i pružanja usluga koje još nisu dostupne digitalnim kanalima (kao što su veza ePayroll, biljeg, porezi povezani s vozilima), najmanje tri nove funkcije (koje nisu bile uvedene prije 30. rujna 2022.) postaju operativne i dostupne korisnicima na integriranoj platformi i mobilnoj aplikaciji.
267	C9.R38. Poboljšanje učinkovitosti javnih rashoda provođenjem	Prekretnica	Uspostava pravnog i institucionalnog okvira za provođenje	Stupanje na snagu izmjene organizacijskih i operativnih pravila				TROMJE SEČJE	2023	Nadležna tijela imenuju Ministarstvo financija kao instituciju odgovornu za koordinaciju i provedbu revizija rashoda. Ministarstvo financija osniva odjel zadužen za koordinaciju revizija rashoda („jedinica za koordinaciju“). Odjelu za koordinaciju u radu pomaže radna skupina koja uključuje

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
	revizija potrošnje		godišnjih revizija potrošnje	Ministarstva financija i stupanje na snagu snaga vladine odluke o metodologiji i srednjoročnom planu rada za revizije rashoda						<p>vanjske stručnjake (kao što su poznati stručnjaci u područjima koja se preispituju, akademici, trustovi mozgova) i predstavnici relevantnih resornih ministarstava. Odjel za koordinaciju provodi redovita savjetovanja i blisko surađuje s članovima radne skupine pri izradi pravnih i institucijskih pravila za provedbu revizija rashoda, a zatim i u izradi, provedbi i praćenju revizija potrošnje.</p> <p>Vlada donosi odluku o pokretanju redovnog postupka revizije potrošnje, koja se objavljuje u Službenom listu Mađarske. U odluci (i/ili pratećim dokumentima) posebno se navodi sljedeće:</p> <ol style="list-style-type: none"> detaljne ciljeve i ciljne vrijednosti; metodologija za preispitivanje; srednjoročni plan rada, uključujući područja rashoda koja treba preispitati i rokove za provedbu preispitivanja; dotična javna tijela (ako su ti subjekti dio središnje države); and razdoblja koja treba obuhvatiti analizom. <p>U odluci se navode i uloge i odgovornosti uključenih aktera, uključujući barem sljedeće elemente:</p> <ul style="list-style-type: none"> Resorna ministarstva osiguravaju potpuni pristup podacima i informacijama koordinacijskoj jedinici u Ministarstvu financija. Ministarstvo financija koordinira i provodi revizije rashoda te, nakon savjetovanja s radnom skupinom, utvrđuje preporuke o mogućim daljnjim mjerama. Ministarstvo financija vladi podnosi redovita (tromjesečna) izvješća o napretku revizija potrošnje. U skladu s načelom „poštuj ili objasni” vlada predstavlja sve nalaze preispitivanja parlamentu i, ako ne želi poduzeti daljnje mjere u vezi s nekim od odgovarajućih preporuka, objašnjava zašto. Rezultati revizija potrošnje moraju biti spremni do unaprijed utvrđenih rokova kako bi se uzeli u obzir u pripremi godišnjih proračuna i srednjoročnom

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
										<p>proračunskom planiranju.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kako bi se postiglo učinkovito daljnje postupanje, Ministarstvu financija, resornim ministarstvima i drugim javnim institucijama kojima su dane preporuke daje se rok za odgovor na te preporuke u skladu s načelom „poštuj ili objasni“. Koordinacijska jedinica u Ministarstvu financija zadužena je za praćenje daljnjeg postupanja i pripremu godišnjeg izvješća o odgovoru na preporuke. <p>Metodologija preispitivanja uzima u obzir preporuke OECD-a i slične prakse u državama članicama EU-a. Cilj je revizija potrošnje detaljno ispitati primjerenost javnih rashoda u područjima koja se preispituju, posebno s obzirom na njihov pozitivan socijalni učinak, njihov doprinos gospodarskom rastu i njihov utjecaj na proračunsku ravnotežu i srednjoročnu održivost javnih rashoda. Metodologijom se utvrđuju konkretni ciljevi uštede i učinkovitosti za određena područja rashoda s odgovarajućom razinom ambicije.</p> <p>Područja za preispitivanje odabiru se na temelju kriterija kao što su rashodi s niskim prioritetom i učinkovitost. Pri odabiru područja za preispitivanje prednost se daje velikim i brzorastućim stavkama potrošnje. Preispitivanja za 2023. i 2024. obuhvaćaju najmanje 10 % rashoda opće države svake godine. Područja rashoda za reviziju uključuju, ali nisu ograničena na:</p> <ol style="list-style-type: none"> Zdravstvenoj zaštiti Obrazovanje; Javna ulaganja; and Potpورا povezana s obitelji i stanovanjem (uključujući povezane porezne olakšice).
268	C9.R38. Poboljšanje učinkovitosti javnih rashoda	Prekretnica	Izvješća o rezultatima prve i druge revizije potrošnje	Objava dvaju izvješća o ishodu prvih dviju revizija				TROMJE SEČJE	2024	Ministarstvo financija koordinira i provodi revizije rashoda najmanje dvaju područja određenih srednjoročnim planom rada, od kojih najmanje dva područja s popisa navedenog u ključnoj etapi 267, uz savjetovanje s relevantnim strukovnim

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	provođenjem revizija potrošnje			potrošnje na internetskim stranicama Vlade						organizacijama neovisnima o vladi. Odjel za koordinaciju blisko surađuje s članovima radne skupine navedene u ključnoj etapi 267 na osmišljavanju, provedbi i praćenju revizija rashoda. U preispitivanjima potrošnje utvrđuju se mjere i opcije politike za postizanje mogućih ušteda (izraženih u postotku opsega pregledanih rashoda) i povećanja učinkovitosti u relevantnim rashodovnim područjima. Predložene mjere i opcije moraju biti dostupne najkasnije u četvrtom tromjesečju 2023. U dva posebna izvješća predstavljaju se konkretni rezultati preispitivanja u smislu mogućih ušteda (izraženih u postotku opsega revidiranih rashoda) i povećanja učinkovitosti, što se posebno odražava u proračunskom planiranju (tj. u godišnjim proračunima i srednjoročnim proračunskim planovima). Vlada raspravlja o izvješćima i ona se objavljuju na internetskim stranicama vlade.
269	C9.R38. Poboljšanje učinkovitosti javnih rashoda provođenjem revizija potrošnje	Prekretnica	Izvješća o rezultatima treće i četvrte revizije potrošnje	Objava dvaju izvješća o ishodu dodatnih dviju revizija potrošnje na internetskim stranicama Vlade				TROMJESEČJE	2025	Ministarstvo financija koordinira i provodi revizije rashoda najmanje dvaju područja određenih srednjoročnim planom rada, od kojih najmanje dva područja s popisa navedenog u ključnoj etapi 267, uz savjetovanje s relevantnim strukovnim organizacijama neovisnima o vladi. Odjel za koordinaciju blisko surađuje s članovima radne skupine navedene u ključnoj etapi 267 na osmišljavanju, provedbi i praćenju revizija rashoda. U preispitivanjima potrošnje utvrđuju se mjere i opcije politike za postizanje mogućih ušteda (izraženih u postotku opsega pregledanih rashoda) i povećanja učinkovitosti u relevantnim rashodovnim područjima. Predložene mjere i opcije moraju biti dostupne najkasnije u četvrtom tromjesečju 2024. U dva posebna izvješća predstavljaju se konkretni rezultati preispitivanja u smislu mogućih ušteda (izraženih u postotku opsega revidiranih rashoda) i povećanja učinkovitosti, što se posebno odražava u proračunskom planiranju (tj. u godišnjim proračunima i srednjoročnim proračunskim planovima). Vlada raspravlja o izvješćima i ona se objavljuju na internetskim stranicama vlade.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
270	C9.R38. Poboljšanje učinkovitosti javnih rashoda provođenjem revizija potrošnje	Prekretnica	Završno izvješće o ishodu revizije potrošnje	Objava završnog izvješća na internetskim stranicama Vlade				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Završno izvješće pokazuje da je najmanje 20 % rashoda opće države uspješno pokriveno četirima revizijama rashoda provedenima u razdoblju 2023. 2025.

J. SASTAVNICA 10: PLAN REPOWEREU

Cilj je komponente REPowerEU mađarskog plana za oporavak i otpornost povećati energetske sigurnost i poduprijeti energetske tranzicije ubrzavanjem uvođenja obnovljivih izvora energije i opskrbe čistom energijom, pojednostavnjenjem postupaka izdavanja dozvola te podupiranjem geotermalnih istraživanja i održive proizvodnje vodika. Komponenta je smanjiti potrošnju fosilnih goriva promicanjem održivog prometa te poboljšati energetske učinkovitosti i smanjiti energetske siromaštvo poboljšanjem energetske učinkovitosti zgrada. Komponenta je također usmjerena na poboljšanje učinkovitosti i fleksibilnosti tržišta električne energije podupiranjem poboljšanja i digitalizacije elektroenergetske mreže te promicanjem uspostave i povezivanja energetske zajednice, kao i povezivanja agregatora i postrojenja za skladištenje energije s mrežom.

Komponenta REPowerEU doprinosi rješavanju preporuka za pojedine zemlje, posebno preporuke za pojedinu zemlju za 2022., 5., preporuke za pojedinu zemlju za 2022. 6 i preporuke za 2023. 4.

Nekoliko mjera treba imati prekogranični učinak, uključujući ulaganja u razvoj elektroenergetske mreže, ekologizaciju industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe, izgradnju proizvodnih kapaciteta zelenog gospodarstva, primjenu zelenih tehnologija za dekarbonizaciju industrije, ulaganja u vodik, potporu istraživanju i iskorištavanju geotermalne energije, financijski instrument za poboljšanje energetske učinkovitosti poduzeća, ulaganja u energetske učinkovitosti u javnim zgradama, financijski instrument za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada i rješavanje problema energetske siromaštva i elektrifikacije željezničkih dionica.

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake za ublažavanje utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

J.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore

C10.R1: Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti postupka priključenja na mrežu

Cilj je ove mjere poboljšati transparentnost, predvidljivost i dostupnost postupka priključenja na mrežu. Sastoji se od dviju podmjera, od kojih je jedna usmjerena na odobrenje priključenja na mrežu za elektrane iz obnovljivih izvora koje ovise o vremenskim uvjetima, a druga na usklađivanje postupka priključenja na električnu mrežu koji provode operatori distribucijskih sustava.

Cilj je prve podmjere povećati vrijednost C6.R4 (Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu – odobrenje za priključivanje na mrežu za elektrane za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora; ključna etapa 111) i povećanje dostupnosti mrežnih priključaka za obnovljive izvore energije. Operator prijenosnog sustava ili operatori distribucijskih sustava izdaju odobrenja za priključenje na mrežu koja se mogu izvršiti od datuma dodjele za postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora koja ovise o vremenskim prilikama – solarnu energiju i energiju vjetra – za ukupni kapacitet od najmanje 12 000 MW. Područje primjene obuhvaća sve kategorije takvih elektrana (male i velike), uključujući elektrane iz obnovljivih izvora koje podliježu samo postupku registracije i koje su registrirane.

Cilj je druge podmjere uspostaviti standardizirani pristup koji svi operatori distribucijskih sustava trebaju primjenjivati pri obradi zahtjeva za postupak priključenja na električnu mrežu. Preispituju se administrativni postupci priključenja na mrežu i osiguravaju dosljedno tumačenje povezanih općih pravila i usklađenih postupaka od strane različitih operatora distribucijskih sustava. Operatori distribucijskih sustava dužni su svakih šest mjeseci dostavljati informacije o dostupnosti mjesta priključenja na mrežu elektrana za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora u svojem području rada. Provedba ove podmjere mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.R2: Određivanje mrežnih tarifa

Cilj je mjere donošenje i stupanje na snagu nove metodologije za izračun mrežnih tarifa. U novoj metodologiji regulatorno tijelo ima isključivu odgovornost za utvrđivanje troškova i prihoda koji se uzimaju u obzir u metodologiji. Metodologijom se osigurava da tarife za prijenos i distribuciju budu nediskriminirajuće i da odražavaju troškove.

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

C10.R3: Prilagodba zakonodavstva o pametnim brojlama

Cilj je ove mjere poboljšati upotrebu pametnih brojila kako bi se bolje iskoristila tehnologija i time koristilo i radu mreže i korisnicima.

Reforma se provodi izmjenom relevantnog zakonodavstva o električnoj energiji, kojim se:

- definirati osnovne funkcionalne zahtjeve za pametna brojila kako bi se osigurala njihova interoperabilnost, uključujući zahtjeve da se njima doprinosi sustavima gospodarenja energijom.
- utvrditi zahtjeve za poboljšanje transparentnosti i pristupa podacima koji proizlaze iz upotrebe pametnih brojila.

- povećati opseg korisnika koji su obvezni instalirati pametna brojila. Provedba mjere mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

C10.R4: Jačanje uloge agregatora

Cilj je mjere uvođenje zakonodavnih izmjena agregatora i mrežnih kodeksa te razvoj modela ugovora kako bi se uklonile tržišne prepreke i poboljšao ulazak na tržište i razvoj usluga novih sudionika u upravljanju potrošnjom (neovisnih agregatora) koji posluju u Mađarskoj u području upravljanja potražnjom i agregiranja.

Izmjene se temelje na najboljim međunarodnim praksama, uglavnom najboljim regionalnim praksama, i njima se poboljšava ulazak na tržište i razvoj usluga novih sudionika u upravljanju potrošnjom (neovisnih agregatora) koji djeluju u Mađarskoj u području upravljanja potražnjom i agregiranja. Promjene se uvode unutar okvira predviđenog postojećim mađarskim zakonodavstvom, u obliku poticajnog pravnog i političkog okruženja te modela ugovora, u skladu s Uredbom (EU) 2019/943 o električnoj energiji i Direktivom (EU) 2019/944 o električnoj energiji.

Kao dio izmjena, mjerom se razvijaju instrumenti kojima se korisnicima univerzalne usluge omogućuje sklapanje ugovora s jednim ili više pružatelja usluga zajednice, uključujući pravnu mogućnost pretvaranja ugovora o univerzalnoj usluzi u djelomični ili planirani ugovor o opskrbi. Uvedene promjene obuhvaćaju definiciju pravila o poravnanju između agregatora i trgovaca, financijsku odgovornost za neusklađenosti i odgovornost za sve neravnoteže koje se mogu pojaviti.

U okviru reforme izrađuje se model ugovora za neovisnog agregatora s vremenskim okvirom za njegovo uvođenje.

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. ožujka 2024.

C10.R5: Šira primjena dinamičnog određivanja cijena u ugovorima o kupnji električne energije

Reformom se želi izmijeniti regulatorni okvir kako bi se poboljšala primjena dinamičnog određivanja cijena i nuditi njegovo korištenje i privatnim potrošačima i mikropoduzećima koji su obuhvaćeni univerzalnom uslugom. Izmijenjenim zakonodavstvom daje se stambenim potrošačima i mikropoduzećima s odgovarajućim brojilima mogućnost sklapanja dobrovoljnog ugovora o kupnji električne energije s dinamičnim određivanjem cijena. Reformom se korisnicima omogućuje da prilagode svoju potrošnju cjenovnim signalima koji odražavaju uvjete ponude i potražnje na tržištu električne energije.

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

C10.R6: Obnova strukture proizvoda tržišta regulatornih rezervi kako bi se olakšao ulazak novih vrsta fleksibilnosti na tržište

Cilj je ove mjere uspostaviti sveobuhvatan regulatorni okvir, izmijeniti pravila i razviti modele ugovora na potrebnim regulatornim razinama kako bi se tržište otvorilo novim sudionicima na strani ponude, uzimajući u obzir sva ograničenja koja mogu proizaći iz strukture veleprodajnog tržišta.

Nadalje, reformom se nastoje ukloniti prepreke i olakšati pristup tržištu za tradicionalne, netradicionalne i proizvođače energije iz obnovljivih izvora, čime se povećava učinkovitost tržišta uravnoteženja.

Reformom se omogućuje uključivanje generatora ovisnih o vremenskim uvjetima na tržište rezerviranog kapaciteta za uravnoteženje sustava i uvodi poseban proizvod fleksibilnosti za potrošače s nižim akreditacijskim ograničenjem kapaciteta. Uvodi se regulatorni paket kojim se proizvođačima onemogućuje ulazak na tržište na temelju njihovih cijena.

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. ožujka 2024.

C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže (bespovratna sredstva)

Cilj je tog ulaganja poduprijeti uvođenje energije iz obnovljivih izvora povećanjem sposobnosti elektroenergetske mreže za daljnju integraciju energije iz obnovljivih izvora, poboljšanje povezanosti potrošača i proizvođača s električnom energijom te kvalitete usluge koju nude operatori sustava.

Ulaganjem se podupiru četiri vrste intervencija koje se djelomično financiraju bespovratnom financijskom potporom, a dijelom zajmovima kako je opisano u odjeljku J.3. u okviru mjere ulaganja C10.I1 (zajmovi). Opis u nastavku odnosi se na dijelove ulaganja koji se financiraju bespovratnom financijskom potporom. Ciljevi koje treba ostvariti u okviru ulaganja koja se financiraju iz bespovratne financijske potpore dodatni su onima koji se financiraju u okviru zajmova:

- Digitalni razvoj na razini operatora sustava;
- Poboljšanje točnosti vremenske prognoze;
- Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatore distribucijskih sustava;
- Širenje pametnog mjerenja.

Poziv na podnošenje prijedloga, pozivi na podnošenje prioritetnih projekata i sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava koji se odnose na podmjere u okviru tog ulaganja mogu biti odvojeni ili agregirani za dijelove koji se financiraju iz bespovratne financijske potpore i zajmova.

C10.I1a: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (bespovratna sredstva)

Cilj je podmjere „digitalni razvoj operatora sustava” poduprijeti upotrebu digitalnih tehnologija u mrežnoj infrastrukturi i rad elektroenergetske mreže kako bi se učinkovito odgovorilo na izazove koji proizlaze iz oslanjanja na različite izvore energije, uključujući opsežnu integraciju obnovljivih izvora energije u mrežu. Podmjerom se također nastoji poduprijeti stabilnost mreže te poboljšati upravljanje podacima i kibersigurnost. Podmjera koja se financira u okviru zajmova i bespovratne potpore treba doprinijeti tim ciljevima.

U okviru podmjere financiranje koje se osigurava putem poziva na podnošenje prijedloga obuhvaća razvoj i puštanje u rad razvoja digitalne infrastrukture, kao što su: sustavi za korisnike, temeljna energetska IT infrastruktura, IT sustavi koji podržavaju energetske usluge i/ili sustavi za upravljanje potrošačima. Ukupno 17 digitalnih kretanja povezanih s mrežnom infrastrukturom i/ili radom elektroenergetske mreže operatora sustava financira se iz bespovratne financijske potpore, koja se dodaje onima koji se financiraju u okviru dijela koji se odnosi na zajam.

Provedba ove podmjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (bespovratna sredstva)

Cilj je podmjere „poboljšanje točnosti vremenske prognoze” poboljšati točnost procjene proizvodnje energije elektrana za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora ovisnih o vremenskim uvjetima postavljanjem 37 meteoroloških postaja uz one koje se financiraju u okviru dijela zajma. Podaci i prognoze nastali kao rezultat ulaganja javno su dostupni sudionicima na energetsom tržištu i široj javnosti.

Provedba ove podmjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I1c: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatore distribucijskih sustava (bespovratna sredstva)

Cilj je ove mjere povećanje ulaganja C6.I1 „Razvoj klasične i pametne mreže za operatore prijenosnih sustava i operatore distribucijskih sustava”. Prošireni dio mjere rezultira sposobnošću integracije u mrežu dodatnog kapaciteta elektrane iz obnovljivih izvora energije od 1 197 MW do 30. lipnja 2026., uz kapacitete koji se financiraju iz zajmova i u okviru ulaganja C6.I1.

Provedba ove podmjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I1d: Proširena mjera: Širenje pametnog mjerenja (bespovratna sredstva)

Cilj je ove mjere povećati ulaganja C6.I5 „Distribucija pametnog mjerenja”. Proširenim dijelom mjere podupire se kupnja i ugradnja 387791 pametnih brojila do 30. lipnja 2026., uz ona koja se financiraju iz zajmova i u okviru ulaganja C6.I5.

Provedba ove podmjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

J.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
271	C10.R1: Pобољшanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti postupka priključenja na mrežu Proširena mjera: Odobrenje za priključivanje na mrežu za elektrane iz obnovljivih izvora ovisne o vremenskim uvjetima	Ciljna	Odobrenje za priključivanje na mrežu za elektrane iz obnovljivih izvora ovisne o vremenskim uvjetima		MW	10 000	12 000	TROMJ ESEČJE	2026	ODS ili OPS izdaju odobrenja za priključenje na mrežu koja se mogu izvršiti od datuma dodjele za energiju iz obnovljivih izvora koja ovisi o vremenskim uvjetima – solarne elektrane i vjetroelektrane – ukupnog kapaciteta od najmanje 12000 MW. Ciljna vrijednost obuhvaća sve kategorije takvih elektrana (male i velike elektrane), uključujući elektrane iz obnovljivih izvora koje su obuhvaćene samo postupkom registracije i koje su registrirane.
272	C10.R1: Pобољшanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti postupka priključenja na mrežu Usklađivanje postupka priključenja operatora distribucijskih	Prekretnica	Usklađivanje postupka priključenja operatora distribucijskih sustava na elektroenergetsku mrežu	Određba u pravilima o stupanju na snagu minimalnih zahtjeva za usklađeni postupak priključenja na elektroenergetsku mrežu				ČETVRT O TROMJ ESEČJE	2024	Mađarsko regulatorno tijelo za energiju i komunalne usluge (MEKH) utvrđuje razlike i utvrđuje minimalne zahtjeve za usklađivanje postupka priključenja na elektroenergetsku mrežu koje primjenjuju svi ODS-ovi, na primjer u pogledu općih rokova i dokumenata koje treba dostaviti. Operatori distribucijskih sustava dužni su svakih šest mjeseci dostaviti informacije o dostupnosti mjesta priključenja na mrežu elektrana za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora u svojem području rada.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
	sustava na elektroenergetsku mrežu									
273	C10.R2: Određivanje mrežnih tarifa	Prekretnica	Nova metodologija za izračun mrežnih tarifa	Odredba u provedbenom aktu u kojoj se navodi stupanje na snagu metodologije				ČETVRT O TROMJ ESEČJE	2024	Stupanje na snagu nove metodologije za izračun mrežnih tarifa koju je donijelo neovisno regulatorno tijelo. Osigurava da tarife za prijenos i distribuciju odražavaju troškove i da su nediskriminirajuće u skladu s člankom 18. Uredbe (EU) 2019/943. Regulatorno tijelo ima isključivu odgovornost za utvrđivanje troškova i prihoda koji se uzimaju u obzir u metodologiji.
274	C10.R3: Prilagodba zakonodavstva o pametnim brojlilima	Prekretnica	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva o pametnim brojlilima	Zakonska odredba o stupanju na snagu zakonodavstva				ČETVRT O TROMJ ESEČJE	2024	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva kojim se poboljšava upotreba pametnih brojila. Zakonodavne izmjene uključuju: <ul style="list-style-type: none"> osnovni funkcionalni zahtjevi za pametna brojila kako bi se osigurala njihova interoperabilnost, uključujući zahtjeve da se njima doprinosi sustavima gospodarenja energijom; zahtjeve za poboljšanje transparentnosti i pristupa

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
										<p>podacima koji proizlaze iz upotrebe pametnih brojlara za korisnike i sudionike na tržištu;</p> <ul style="list-style-type: none"> odredbe za povećanje opsega korisnika koji su na temelju nacionalnog zakonodavstva obvezni instalirati pametna brojila.
275	C10.R4: Jačanje uloge agregatora	Prekretnica	Stupanje na snagu provedbenog akta o agregatorima i mrežnim pravilima, uključujući modele ugovora	Odredba u provedbenom aktu u kojoj se navodi stupanje na snagu zakonodavstva o agregatorima i mrežnim kodeksima, uključujući izmijenjene modele ugovora				TROMJ ESEČJE	2024	<p>Stupanje na snagu provedbenog akta o agregatorima i mrežnim kodeksima za poboljšanje ulaska na tržište i razvoja usluga novih sudionika u upravljanju potrošnjom (neovisnih agregatora) koji djeluju u Mađarskoj u području upravljanja potražnjom i agregiranja.</p> <p>Promjenama se razvijaju instrumenti kojima se korisnike univerzalne usluge potiče na sklapanje ugovora s jednim ili više pružatelja usluga u zajednici, uključujući pravnu mogućnost pretvaranja ugovora o univerzalnoj usluzi u ugovor o djelomičnoj ili planiranoj opskrbi.</p> <p>Izmjene obuhvaćaju definiciju pravila o poravnanju između agregatora i trgovaca, financijsku odgovornost za neusklađenosti i odgovornost za sve neravnoteže koje se mogu pojaviti.</p> <p>U okviru mjere uključuje se i razvoj modela ugovora.</p>
276	C10.R5: Šira	Prekretnica	Stupanje na snagu	Zakonska				ČETVRT	2025	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
	primjena dinamičnog određivanja cijena u ugovorima o kupnji električne energije		izmijenjenog zakonodavstva kako bi se olakšala primjena dinamičnog određivanja cijena u segmentu stambenih potrošača i mikropoduzeća	odredba o stupanju na snagu zakonodavnih izmjena				O TROMJ ESEČJE		kako bi se olakšala primjena dinamičnog određivanja cijena u stambenom segmentu potrošača i mikropoduzeća. Izmijenjenim zakonodavstvom omogućuje se stambenim potrošačima i mikropoduzećima s odgovarajućim brojlilima mogućnost sklapanja dobrovoljnog ugovora o kupnji električne energije s dinamičnim određivanjem cijena, također uz ugovor o univerzalnoj usluzi. Izmijenjenim zakonodavstvom osigurava se da potrošači putem ugovora s dinamičnim određivanjem cijena mogu imati koristi od funkcija pametnih brojila i agregiranja te im se omogućuje da djeluju kao proizvođači-potrošači.
277	C10.R6: Obnova strukture proizvoda tržišta regulatornih rezervi kako bi se olakšao ulazak novih vrsta fleksibilnosti na tržište	Prekretnica	Stupanje na snagu sveobuhvatnog regulatornog okvira i izmjene pravila i modela ugovora na potrebnim regulatornim razinama	Objava predložaka ugovora i regulatornog okvira na internetskim stranicama nadležnih tijela				TROMJ ESEČJE	2024	Stupanjem na snagu novog regulatornog okvira tržište se otvara novim sudionicima na strani ponude, uklanjaju prepreke i olakšava pristup tržištu za tradicionalne, netradicionalne proizvođače i proizvođače energije iz obnovljivih izvora. Unutar regulatornog okvira uvodi se paket kojim se proizvođače sprečava da se novim sudionicima onemogući ulazak na tržište. Regulatorni okvir uključuje upotrebu generatora ovisnih o vremenskim uvjetima na tržištu rezerviranog kapaciteta za uravnoteženje sustava i razvoj posebnog proizvoda fleksibilnosti za potrošače s nižim akreditacijskim ograničenjem kapaciteta.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
278	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (bespovratna sredstva)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga u pogledu digitalnog razvoja povezanog s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava	Objava poziva na podnošenje prijedloga na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				TROMJ ESEČJE	2024	Objavljuje se poziv na podnošenje prijedloga za digitalni razvoj za uspostavu i rad elektroenergetske mreže na razini operatora sustava. U pozivu se opisuju glavni razvojni elementi i aktivnosti koji mogu dobiti potporu za razvoj digitalne infrastrukture, kao što su: digitalni sustav za korisnike, temeljna energetska IT infrastruktura, IT sustavi koji podržavaju energetske usluge i sustavi za upravljanje potrošačima.
279	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (bespovratna sredstva)	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za digitalni razvoj povezan s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJ ESEČJE	2024	Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava potpisuju se s operatorima sustava, uključujući njihova informatička poduzeća, stupaju na snagu za sve projekte odabrane u okviru poziva iz ključne etape 278.
280	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini	Ciljna	Digitalni razvoj povezan s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini		Broj	0	2	ČETVRT O TROMJ ESEČJE	2025	Broj digitalnih promjena koje su operatori sustava i/ili njihova informatička poduzeća proveli. Digitalni razvoj obuhvaća razvoj i instalaciju digitalne infrastrukture kao što su: digitalni sustav za korisnike, temeljna energetska IT infrastruktura, IT sustavi koji

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
	operatora sustava (bespovratna sredstva)		operatora sustava							podržavaju energetske usluge i sustavi za upravljanje potrošačima.
281	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (bespovratna sredstva)	Ciljna	Digitalni razvoj povezan s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava		Broj	2	17	TROMJ ESEČJE	2026	Broj digitalnih promjena koje su operatori sustava i/ili njihova informatička poduzeća proveli. Digitalni razvoj obuhvaća razvoj i instalaciju digitalne infrastrukture, nekoliko kao što su: digitalni sustav za korisnike, temeljna energetska IT infrastruktura, IT sustavi koji podržavaju energetske usluge i sustavi za upravljanje potrošačima.
282	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (bespovratna sredstva)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prioriternih projekata za postavljanje meteoroloških postaja kako bi se poboljšala točnost vremenskih prognoza	Objava poziva na podnošenje prioriternih projekata na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				TROMJ ESEČJE	2024	Objavljuje se poziv na podnošenje prioriternih projekata za projektiranje, kupnju i ugradnju alata za predviđanje vremenskih uvjeta. U pozivu se zahtijeva da se alat za predviđanje vremenskih uvjeta upotrebljava za poboljšanje točnosti procjena proizvodnje obnovljive energije koja ovisi o vremenskim uvjetima (kao što su solarna energija i energija vjetra). U pozivu se opisuju glavni zahtjevi za postavljanje meteoroloških postaja. Također zahtijeva da podaci i prognoze koje generiraju meteorološke postaje budu javno dostupni.
283	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli				TROMJ ESEČJE	2024	Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava potpisuju se i stupaju na snagu za projekte odabrane u okviru poziva iz ključne etape

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
	mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (bespovratna sredstva)		sredstava o potpori za postavljanje meteoroloških postaja radi poboljšanja točnosti vremenske prognoze	bespovratnih sredstava						282.
284	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (bespovratna sredstva)	Ciljna	Meteorološke postaje u upotrebi		Broj	0	7	ČETVRT O TROMJ ESEČJE	2025	Meteorološke postaje puštene u rad kako bi se poboljšala točnost vremenskih prognoza. Podaci i prognoze meteorološke postaje upotrebljavaju se za procjene proizvodnje obnovljive energije (solarne energije i energije vjetra) koja ovisi o vremenskim uvjetima.
285	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze	Ciljna	Meteorološke postaje u upotrebi		Broj	7	37	TROMJ ESEČJE	2026	Meteorološke postaje puštene u rad kako bi se poboljšala točnost vremenskih prognoza. Podaci i prognoze meteorološke postaje upotrebljavaju se za procjene proizvodnje obnovljive energije (solarne energije i energije vjetra) koja ovisi o vremenskim uvjetima.
286	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1c: Proširena	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava koji sadržavaju uvjete	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJ ESEČJE	2024	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava o uvjetima provedbe i potpore za ulaganje između organizacija uključenih u ulaganje (ovlaštenog operatora prijenosnog sustava i

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
	mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava		provedbe i potpore razvoju prijenosnih i distribucijskih mreža							operatora distribucijskih sustava) i upravljačkog tijela. Ti sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava dovode do stvaranja sposobnosti integriranja proširenog kapaciteta od 1 197 MW električne energije proizvedene iz obnovljivih izvora u elektroenergetsku mrežu tim ulaganjem, koje je dodatak onima koji se financiraju zajmovima i u okviru ulaganja C6.I1. U sporazumima o dodjeli bespovratnih sredstava opisuju se planirana ulaganja koja uključuju razvojne elemente, kao što su izgradnja i nadogradnja mreže visokog/srednjeg/niskog napona; nova postrojenja podstanice; zamjene i ekspanzije transformatora trafostanice; konstrukcija i zamjena upravljačkih naprava; i razvoj digitalizacije.
287	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1c: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)		MW	0	295	ČETVRT O TROMJ ESEČJE	2025	Povećana sposobnost elektroenergetske mreže da integrira dodatni kapacitet elektrana od 295 MW upotrebom obnovljivih izvora energije putem mjera u okviru tog ulaganja, koje je dodatak mjerama koje se financiraju zajmovima i u okviru ulaganja C6.I1. Mađarsko regulatorno tijelo za energetiku i javnu upotrebu provjerava je i dostavlja izvješće o validaciji primjenom metodologije kojom se razrađuju potrebne mjere u pogledu mreže, koje se financiraju u okviru plana za oporavak i otpornost, kako bi se integrirala energija proizvedena iz dodatnih kapaciteta

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
										za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora.
288	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1c: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)		MW	295	1197	TROMJ ESEČJE	2026	Povećana sposobnost elektroenergetske mreže da integrira dodatni kapacitet elektrana od ukupno 1 197 MW koji upotrebljavaju obnovljive izvore energije putem mjera u okviru tog ulaganja, uz one koje se financiraju iz zajmova i kao dio ulaganja C6.I1. Mađarsko regulatorno tijelo za energetiku i javnu upotrebu provjerava je i dostavlja izvješće o validaciji primjenom metodologije kojom se razrađuju potrebne mjere u pogledu mreže, koje se financiraju u okviru plana za oporavak i otpornost, kako bi se integrirala energija proizvedena iz dodatnih kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora.
289	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1d Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (bespovratna sredstva)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prioriternih projekata upućenog ODS-ovima za kupnju i ugradnju pametnih brojila	Objava poziva za prioritetne projekte na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				TROMJ ESEČJE	2024	Objavljuje se poziv (dodatno ulaganju C6.I5) za prioritetne projekte upućene operatorima distribucijskih sustava za kupnju i ugradnju provedbe i potpore pametnih brojila. U pozivu se opisuju tehnički zahtjevi za ugradnju pametnih brojila. Operatori distribucijskih sustava primaju subvenciju razmjerno broju fizičkih lokacija potrebnih za ugradnju pametnih brojila na zemljopisnim područjima na kojima rade.
290	C10.I1: Razvoj i digitalizacija	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli	Stupanje na snagu sporazuma				TROMJ ESEČJE	2024	Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava potpisuju se i stupaju na snagu za sve

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
	elektroenergetske mreže C10.11d Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (bespovratna sredstva)		bespovratnih sredstava za kupnju i ugradnju pametnih brojila	o dodjeli bespovratnih sredstava						projekte odabrane na temelju poziva iz ključne etape 289.
291	C10.11: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.11d Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (bespovratna sredstva)	Ciljna	Novougrađena pametna brojila		Broj	0	147 480	ČETVRT O TROMJ ESEČJE	2025	Nova ugradnja jednofaznih ili trofaznih brojila električne energije s izravnom vezom i komunikacijskom jedinicom, uz ona koja se financiraju iz zajmova i kao dio ulaganja C6.I5.
292	C10.11: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.11d. Proširena mjera: Širenje pametnog mjerenja (bespovratna sredstva)	Ciljna	Novougrađena pametna brojila		Broj	147 480	387 791	TROMJ ESEČJE	2026	Nova instalacija od ukupno 387791 jednofaznih ili trofaznih električnih brojila s izravnom vezom i komunikacijskom jedinicom, uz ona koja se financiraju iz zajmova i kao dio ulaganja C6.I5.

J.3. Opis reformi i ulaganja za zajam

C10.R7: Širenje energetske zajednice

Cilj je ove mjere proširiti primjenu „energetskih zajednica” koje aktivno uključuju stambeni i poduzetnički sektor u uporabu energije iz obnovljivih izvora, kao i podizanje svijesti i osposobljavanje usmjereno na razvoj energije u zajednici. Reformom su obuhvaćene i građanske energetske zajednice (definirane u Direktivi o tržištu električne energije) i zajednice obnovljive energije (definirane u Direktivi o energiji iz obnovljivih izvora).

Reforma se sastoji od revizije postojećeg zakonodavnog okvira, kojom se predviđaju detaljnija i fleksibilnija pravila uz istodobno uvođenje poticaja za razvoj energetskih zajednica te poticanje njihova sudjelovanja u aktivnostima kao što su zajednička proizvodnja i potrošnja u okviru energetske zajednice. Reforma nadilazi prenošenje pravne stečevine EU-a. Reforma se provodi sljedećim mjerama:

- Donošenje zakonodavnog okvira:
 - s ciljem pojednostavnjenja postupka registracije i rada energetskih zajednica kao pravnih subjekata
 - o dijeljenju, prijenosu energije, pristupu podacima o potrošačima, električnoj energiji, mjerenju i računovodstvu u javnoj mreži
 - za sudjelovanje energetskih zajednica u sektoru grijanja i hlađenja.
- Donošenje programa financiranja nakon revizije zakonodavnog okvira;
- Podizanje svijesti i obrazovanje usmjereno na razvoj energetskih zajednica;
- Uspostava jedinstvenih kontaktnih točaka kako bi se olakšao pristup financiranju i informacijama, uključujući smjernice i predloške dokumente za zakonitu uspostavu energetskih zajednica.

Izmijenjenim pravilima provodi se načelo otvorenog sudjelovanja, ne smije se neopravdano ograničavati kolektivna vlastita potrošnja i proizvodnja niti uvoditi bilo kakva ograničenja na temelju veličine ili zemljopisnog položaja.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2024.

C10.R8: Pravni poticaji za uvođenje skladištenja energije

Cilj je ove mjere uspostaviti sveobuhvatan regulatorni okvir za skladištenje energije nakon objave analize postojećih regulatornih prepreka za uvođenje rješenja za skladištenje energije. Mjerom se pojednostavnjuju postupak i zahtjevi za priključivanje na mrežu i rad sredstava za skladištenje energije. Reformom se utvrđuje popis tržišnih usluga i njihovih uvjeta koje mogu pružati operatori sustava skladištenja energije te se uključuje donošenje nacionalnog plana za skladištenje energije i nefosilnu fleksibilnost.

Doneseni regulatorni okvir obuhvaća barem:

- a) pristup mreži za postrojenja za skladištenje, uključujući postupke izdavanja dozvola i planiranja;
- b) metodologija i uvjeti za pristup i priključenje na prijenosne i distribucijske mreže postrojenja za proizvodnju električne energije;
- c) sudjelovanje postrojenja za skladištenje energije u pružanju pomoćnih usluga;
- d) Prava i obveze operatora sredstava za skladištenje energije, uključujući aktivne potrošače, i isključivanje dvostrukog punjenja;
- e) Osiguravanje ugovora o operativnim sredstvima za skladištenje energije.

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

C10.R9: Osiguravanje pravnog okvira za vodik iz obnovljivih izvora

Cilj je te reforme prilagodba domaćeg pravnog okvira kako bi se potaknuo razvoj ekosustava vodika iz obnovljivih izvora u Mađarskoj u skladu sa strategijom EU-a za vodik, s posebnim naglaskom na domaćoj proizvodnji vodika iz obnovljivih izvora, pri čemu su glavna preuzimanja industrijski i prometni sektori teških vozila.

Reformom se nastoji potaknuti uvođenje vodika iz obnovljivih izvora u industrijskom sektoru i ona će biti usklađena s vodikom iz obnovljivih izvora u industrijskim ciljevima iz Akta o energiji iz obnovljivih izvora. Mjerama se stvaraju uvjeti koji omogućuju uvođenje vodika u prometni sektor, posebno kako bi se povećalo uvođenje postaja za opskrbu vodikom i uporaba vodika iz obnovljivih izvora. Uvjeti za proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora usklađuju se s delegiranim aktom (EU) 2023/1184 o metodologiji za obnovljiva goriva nebiološkog podrijetla i delegiranim aktom (EU) 2023/1185 o minimalnom pragu za uštede emisija stakleničkih plinova goriva iz recikliranog ugljika.

U okviru reforme velike zakonodavne praznine i administrativne prepreke ekosustavu vodika iz obnovljivih izvora utvrđuju se zajedno s dionicima i rješavaju donošenjem zakonodavnog paketa o vodikom iz obnovljivih izvora i popratnog nezakonodavnog paketa.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. rujna 2024.

C10.R10: Izrada strategije i akcijskog plana za bioplin i biometan

Cilj je reforme razviti strategiju i akcijski plan za promicanje uvođenja održive proizvodnje bioplina i biometana. Strategija mora biti u skladu s akcijskim planom REPowerEU za biometan i s Direktivom o energiji iz obnovljivih izvora II (RED II). Obuhvaća sljedeće elemente:

- potencijal održivih sirovina za anaerobnu razgradnju i uplinjavanje radi proizvodnje bioplina i biometana, uključujući naknadno opremanje postojećih postrojenja za kogeneraciju bioplina jedinicama za poboljšanje biometana s potencijalnom upotrebom;
- procjenu mogućih količina i uporaba digestata i biogenog CO₂ iz održivog bioplina i biometana;
- utvrđivanje i uklanjanje prepreka koje trenutačno ograničavaju ubrizgavanje održivog biometana u plinsku mrežu, uporabu digestata kao lokalnog izvora hranjivih tvari i biogenog CO₂;
- poboljšanje poslovnog modela za održivu proizvodnju biometana valorizacijom digestata i biogenog CO₂ s ciljem proizvodnje biometana po najkonkurentnijim troškovima i ostvarivanja koristi od emisija stakleničkih plinova u sektoru izvan ETS-a (poljoprivreda);
- utvrđivanje zakonodavnih i financijskih mjera (potpora) (npr. licenciranje) potrebnih za promicanje uvođenja održive proizvodnje bioplina i biometana, zajedno s digestatom i biogenim CO₂;
- utvrđivanje akcijskog plana za potrebne zakonodavne i nezakonodavne mjere.

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. ožujka 2024.

C10.R11: Poboljšanje regulatornog okvira za geotermalnu energiju

Cilj je te reforme poboljšati regulatorni okvir za istraživanje i uporabu geotermalne energije te optimizirati geotermalne aktivnosti istraživanja i eksploatacije u Mađarskoj. Cilj je reforme

potaknuti geotermalno istraživanje u područjima industrijskog, urbanog i centraliziranog grijanja s obzirom na manji geološki rizik povezan s njima.

Reforma se sastoji od dvije faze. U prvoj fazi Mađarska objavljuje sveobuhvatan strateški dokument u kojem se navode predviđeni koraci politike za poboljšanje regulatornog okvira za istraživanje i uporabu geotermalne energije. Taj se dokument temelji na evaluaciji sustava izdavanja dozvola za istraživanje geotermalne energije uvedenom 2023. U drugoj fazi Mađarska prati provedbu mjera politike navedenih u strateškom dokumentu objavljenom u 1. fazi. To uključuje, među ostalim, donošenje zakonodavstva za optimizaciju istraživanja i eksploatacije geotermalne energije.

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

C10.R12: Potpora zahtjevima potencijalnih korisnika za programe potpore za energetske učinkovitost stambenih nekretnina koje financira EU

Cilj je te reforme osigurati da potencijalni korisnici programa potpore za energetske učinkovitost koji se financiraju iz svih fondova EU-a, a posebno ranjiva kućanstva i kućanstva koja žive u energetske siromaštva, mogu iskoristiti tehničku pomoć za pripremu svojih zahtjeva. Kao takva, njome se nastoje osigurati jednaki uvjeti za sva kućanstva koja se žele prijaviti na takve programe.

Kao rezultat te reforme kućanstva koja žele podnijeti zahtjev za financijsku potporu u okviru programa potpore za energetske učinkovitost stambenih nekretnina koje financira EU imaju pristup pomoći jednog od sljedećih aktera:

- organizacija u okviru sustava obveze energetske učinkovitosti (EEOS) ili poduzeće ESCO;
- jedinstvena kontaktna točka koju je uspostavila nevladina organizacija ili bilo koji drugi subjekt koji pruža pripremne usluge za instalaciju dubinske obnove i/ili sustava grijanja iz obnovljivih izvora. Takve organizacije moraju imati relevantno stručno iskustvo u području energetske učinkovitih obnova i/ili energetske siromaštva;
- energetske stručnjaci registrirani pri mađarskoj komori inženjera ili Mađarskoj komori arhitekata koji imaju pravo izdavati energetske certifikate za zgrade.

Priprema zahtjeva kućanstava odnosi se i na financijske i na tehničke aspekte. Uključuje, među ostalim, sljedeće elemente:

- kojom se potvrđuje da potencijalni korisnici ispunjavaju uvjete za primanje potpore;
- pružanje potpore potencijalnim korisnicima u pružanju dokaza o usklađenosti s relevantnim odredbama nacionalnog zakonodavstva i zakonodavstva EU-a;
- praćenje uspješne provedbe projekta ulaganja s pomoću energetske certifikata.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2024.

C10.R13: Nacionalna strategija za razvoj zelenih vještina

Cilj je reforme pripremiti strategiju i konkretne mjere za razvoj zelenih vještina za sadašnju i buduću radnu snagu te podići razinu osviještenosti javnosti o zelenoj tranziciji.

U okviru reforme na snagu stupaju vladina odluka o nacionalnoj strategiji za vještine za zelenu tranziciju u okviru mađarskog nacionalnog energetske i klimatske plana za razdoblje 2025. 2027. za provedbu strategije. Strategija pruža strateški okvir za politiku

razvoja zelenih vještina, utvrđujući ciljeve, mjere i pokazatelje za praćenje napretka u provedbi strategije.

O nacrtu nacionalne strategije i akcijskog plana provodi se javno savjetovanje koje uključuje sve ključne dionike i socijalne partnere. Objavljuje se i izvješće o napretku u provedbi nacionalne strategije i povezanog akcijskog plana. U izvješću se ocjenjuje napredak u postizanju ciljeva politike i pokazatelja utvrđenih u strategiji.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže (zajmovi)

Cilj je ulaganja poduprijeti uvođenje energije iz obnovljivih izvora povećanjem sposobnosti elektroenergetske mreže za daljnju integraciju energije iz obnovljivih izvora, poboljšati povezanost potrošača i proizvođača s električnom energijom te kvalitetu usluge koju nude operatori sustava.

Ulaganjem se podupiru četiri vrste intervencija koje se djelomično financiraju bespovratnom financijskom potporom kako je prethodno opisano u okviru mjere ulaganja C10.I1 (bespovratna sredstva) u odjeljku J.1., a dijelom zajmovima. Opis u nastavku odnosi se na dijelove ulaganja koji se financiraju zajmovima:

- Digitalni razvoj na razini operatora sustava;
- Poboljšanje točnosti vremenske prognoze;
- Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatore distribucijskih sustava;
- Širenje pametnog mjerenja.

Poziv na podnošenje prijedloga, pozivi na podnošenje prioritetnih projekata i sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava koji se odnose na podmjere u okviru tog ulaganja mogu biti odvojeni ili agregirani za dijelove koji se financiraju iz bespovratne financijske potpore i zajmova.

C10.I1a. Digitalni razvoj na razini operatora sustava (zajmovi)

Cilj je podmjere „digitalni razvoj operatora sustava” poduprijeti upotrebu digitalnih tehnologija u mrežnoj infrastrukturi i rad elektroenergetske mreže kako bi se učinkovito odgovorilo na izazove koji proizlaze iz oslanjanja na različite izvore energije, uključujući opsežnu integraciju obnovljivih izvora energije u mrežu. Podmjerom se također nastoji poduprijeti stabilnost mreže te poboljšati upravljanje podacima i kibersigurnost. Podmjera koja se financira u okviru zajmova i bespovratne potpore treba doprinijeti tim ciljevima.

U okviru podmjere financiranje koje se pruža putem poziva na podnošenje prijedloga obuhvaća razvoj i puštanje u rad infrastrukture, kao što su digitalni sustavi za korisnike, temeljna energetska informatička infrastruktura, IT sustavi koji podržavaju energetske usluge i/ili sustavi za upravljanje potrošačima. Ukupno šest digitalnih dostignuća povezanih s mrežnom infrastrukturom i/ili radom elektroenergetske mreže operatora sustava financira se iz zajmova koji se dodaju onima koji se financiraju u okviru dijela bespovratne financijske potpore.

Provedba podmjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I1b. Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (zajmovi)

Cilj je podmjere „poboljšanje točnosti vremenske prognoze” poboljšati točnost procjene proizvodnje energije elektrana za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora ovisnih o vremenskim uvjetima postavljanjem 13 meteoroloških postaja uz one koje se financiraju u okviru dijela zajma. Podaci i prognoze nastali kao rezultat ulaganja javno su dostupni sudionicima na energetske tržištu i široj javnosti.

Provedba podmjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I1c. Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatore distribucijskih sustava (zajmovi)

Cilj je ove mjere povećati ulaganja C6.I1 „Razvoj klasične i pametne mreže za operatore prijenosnih sustava i operatore distribucijskih sustava”. Prošireni dio mjere rezultira mogućnošću integracije u mrežu dodatnog kapaciteta elektrane iz obnovljivih izvora energije od 426 MW do 30. lipnja 2026., uz kapacitete koji se financiraju iz bespovratne potpore u okviru C10.I1c (bespovratna sredstva) iz odjeljka J.1. i kao dio ulaganja C6.I1.

Provedba podmjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I1d. Proširena mjera: Širenje pametnog mjerenja (zajmova)

Cilj je ove mjere povećati ulaganja C6.I5 „Distribucija pametnog mjerenja”. Proširenim dijelom mjere podupire se kupnja i instalacija 138098 pametnih brojlara do 30. lipnja 2026., uz ona koja se financiraju iz bespovratne potpore u okviru C10.I1d (bespovratna sredstva) u odjeljku J.1. i kao dio ulaganja C6.I5.

Provedba podmjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I2: Ekologizacija industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe

Cilj je ove mjere dekarbonizirati aktivnosti industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova. Ekologizacija se postiže uvođenjem sustava obnovljive energije, stvaranjem kapaciteta za skladištenje energije iz obnovljivih izvora i sustava upravljanja energijom, razvojem mreže mikromreža te poboljšanjem energetske učinkovitosti zgrada i dekarbonizacijom industrijskih procesa. U okviru ove mjere prihvatljive su prateće mjere prilagodbe zgrada i lokacija klimatskim promjenama, kao što je upotreba kiše i sive vode.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s načelom „ne nanosi bitnu štetu” u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost, kako je utvrđeno u Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti u predstojećim pozivima isključuju aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti. Ako se djelatnošću postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže, ali su i dalje niže od relevantnih referentnih vrijednosti, trebalo bi objasniti razloge zbog kojih to nije moguće. Referentne vrijednosti utvrđene za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene su područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

Geotermalne aktivnosti ne uključuju istraživanje ili vađenje nafte ili plina. Ne smije postojati oprema koja je kupljena ili korištena u takve svrhe. Mora se osigurati da se ispuštanja metana svedu na najmanju moguću mjeru i da ostanu znatno ispod praga od 20000 tona ekvivalenta

CO₂ godišnje. Bioenergetske aktivnosti temelje se samo na održivom biometanu i derivatima u skladu s Direktivom RED II.

U okviru mjere ne podupiru se sljedeće aktivnosti: uvođenje hibridnih i plinskih toplinskih crpki, plinskih kotlova.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I3: Izgradnja proizvodnih kapaciteta zelenog gospodarstva

Cilj je ove mjere poduprijeti proizvodnju robe na početku proizvodnog lanca i poboljšanje usluga, čime se doprinosi prijelazu na gospodarstvo s nultom neto stopom emisija. Mjerom se povećava i pokreće proizvodnja robe i pružanje usluga u poduzećima izravno povezanih s energetsom tranzicijom prema gospodarstvu s nultom neto stopom emisija. Te se intervencije provode razvojem novih visoko učinkovitih i dekarboniziranih ili niskougljičnih proizvodnih postrojenja, aktivnostima istraživanja, razvoja i inovacija, aktivnostima prekvalifikacije i usavršavanja i/ili proširenjem, prenamjenom i modernizacijom postojećih objekata.

Aktivnosti prihvatljive za potporu u okviru ove mjere uključuju aktivnosti kojima se povećava ili pokreće proizvodnja robe i pružanje usluga za energetska tranziciju, kao što su sustavi obnovljive energije, rješenja za grijanje, hvatanje i skladištenje ugljika, prijenos i distribucija električne energije, zelena mobilnost, proizvodnja i uporaba vodika iz obnovljivih izvora, mjere energetske učinkovitosti, mjere na strani potražnje te vještine i informatičke aplikacije. Konkretno odabrane intervencije uglavnom se mogu upotrebljavati samo za aktivnosti na kraju proizvodnog lanca koje znatno doprinose ublažavanju klimatskih promjena u skladu s člankom 10. Uredbe (EU) 2020/852.

Poziv na podnošenje prijedloga za izgradnju proizvodnih kapaciteta zelenog gospodarstva sadržava kriterije odabira kako bi se osigurala usklađenost s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu predstojećih poziva isključuju sljedeći popis aktivnosti: (i) aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti⁹; ii. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca, izvan sustava trgovanja emisijama (ETS)¹⁰. Kriterijima odabira dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I4: Primjena zelenih tehnologija za dekarbonizaciju industrije

⁹ Ako se aktivnostima koje se podupiru postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, potrebno je objasniti razloge zašto to nije moguće. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

¹⁰ Osim za (a) projekte u okviru ove mjere u području proizvodnje električne i/ili toplinske energije te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju prirodnog plina koji su u skladu s uvjetima utvrđenima u Prilogu III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01); i (b) aktivnosti i sredstva iz podtočke i. za koje je uporaba fosilnih goriva privremena i tehnički neizbježna za pravodoban prelazak na rad bez fosilnih goriva.

Cilj je ove mjere pružiti potporu dekarbonizaciji industrija s visokim emisijama ugljika. U okviru poziva na podnošenje prijedloga ulaganjima se podupiru projekti koji doprinose dekarbonizaciji industrijskih procesa, uz neobveznu potporu i za poticajnu infrastrukturu povezanu s postrojenjima koja primaju potporu (posebno sustavima digitalne potpore i linijama za proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora). Prihvatljive aktivnosti u okviru ove mjere uključuju hvatanje i skladištenje ugljika, proizvodnju i upotrebu vodika iz obnovljivih izvora za dekarbonizaciju industrije, upotrebu preostale topline, održive bioenergetske mjere, elektrifikaciju, zamjene za povećanje energetske učinkovitosti postrojenja i povezano uvođenje informatičkih aplikacija.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s načelom „ne nanosi bitnu štetu” u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost, kako je utvrđeno u Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti u predstojećim pozivima isključuju aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti. Ako se djelatnošću postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže, ali su i dalje niže od relevantnih referentnih vrijednosti, trebalo bi objasniti razloge zbog kojih to nije moguće. Referentne vrijednosti utvrđene za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene su područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

Bioenergetske aktivnosti temelje se samo na održivom biometanu i derivatima u skladu s Direktivom RED II. Duboke geotermalne aktivnosti ne podupiru se kao dio ove mjere.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I5: Digitalizacija energetske poduzeća

Cilj je ulaganja pridonijeti većoj operativnoj učinkovitosti elektroenergetskog sustava i poboljšati sigurnost opskrbe električnom energijom provedbom digitalnih rješenja u energetske poduzećima. Prihvatljive aktivnosti u okviru ove mjere uključuju digitalna poboljšanja kojima se podupire sigurnost energetske usluga, informatička imovina, poboljšanja kibersigurnosti, operativni, upravljački i poslovni procesi, uključujući upravljanje elektranama i poboljšanja tehnologije proizvođača električne energije i njihovu kontrolu te digitalizaciju usluga za korisnike.

Priprema se plan u obliku dijagrama i/ili tekstualnog opisa kako bi se prikazalo kako se ulaganja u digitalizaciju u području energetike koja se financiraju u okviru ove mjere i kohezijske politike međusobno nadopunjuju. Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s načelom „ne nanosi bitnu štetu” u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost, kako je utvrđeno u Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti u predstojećim pozivima isključuju aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti. Ako se djelatnošću postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže, ali su i dalje niže od relevantnih referentnih vrijednosti, trebalo bi objasniti razloge zbog kojih to nije moguće. Referentne vrijednosti utvrđene za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene su područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I6: Ulaganja u vodik

Cilj je ove mjere poduprijeti projekte duž vrijednosnog lanca vodika iz obnovljivih izvora u dva poddjela: proizvodnja vodika iz obnovljivih izvora i upotreba vodika za mobilnost.

Prvim dijelom ulaganja podupire se proizvodnja kapaciteta elektrolizatora putem poziva. Odgovarajuća proizvodnja dodatne energije iz obnovljivih izvora iz energije vjetra i/ili solarne energije također je prihvatljiva u okviru ove mjere. Operatori dostavljaju obrazloženje iz kojeg je vidljivo da je električna energija potrošena za proizvodnju vodika proizvedena iz nefosilnih izvora energije.

U drugom dijelu ulaganja podupire se kupnja autobusa na vodikovo gorivo (kategorija M3) i teških vozila s pogonom na vodikovo gorivo (kategorije N2/N3) i lakih vozila na vodik (kategorija N1), kao i uvođenje postaja za opskrbu vodikom putem poziva na podnošenje prijedloga. Postaje za opskrbu vodikom moraju biti smještene na mjestima s dokazivom i dostatnom opskrbom vodikom iz obnovljivih i nefosilnih izvora.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s načelom „ne nanosi bitnu štetu” u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost, kako je utvrđeno u Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti u predstojećim pozivima isključuju aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti. Ako se djelatnošću postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže, ali su i dalje niže od relevantnih referentnih vrijednosti, trebalo bi objasniti razloge zbog kojih to nije moguće. Referentne vrijednosti utvrđene za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene su područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I7: Jačanje ljudskih resursa u zelenom gospodarstvu

Cilj je ulaganja poduprijeti osposobljavanje, usavršavanje i prekvalifikaciju radne snage radi stjecanja zelenih vještina te povećati svijest javnosti o energiji, ublažavanju klimatskih promjena i prilagodbi tim promjenama te okolišnim pitanjima.

U okviru ulaganja novi obrazovni sadržaj o zelenim vještinama, uključujući sadržaj koji će se upotrebljavati za praktično osposobljavanje studenata, razvija se za najmanje 40 različitih tečajeva koji će se integrirati u formalno (akreditirano) strukovno obrazovanje i osposobljavanje te programe visokog obrazovanja.

Analiza ponude i potražnje na tržištu rada provodi se kako bi se dala prednost područjima zelenih vještina za koja se razvijaju novi tečajevi i materijali za učenje te programi osposobljavanja u području mikrokvalifikacija. Analiza se provodi i objavljuje prije razvoja novih tečajeva, materijala za učenje te programa osposobljavanja u području mikrokvalifikacija.

Nadalje, u okviru tog ulaganja najmanje 50000 stručnjaka koji su završili više sekundarno obrazovanje i koji su sudjelovali u tečajevima osposobljavanja odraslih za zelene vještine mora steći certifikate o mikrokvalifikacijama u područjima zelenih vještina. Nezaposleni, neaktivna radna snaga i radnici iz mikropoduzeća i malih poduzeća imaju prednost kao sudionici osposobljavanja.

Dodijeljene mikrokvalifikacije u potpunosti su u skladu s Preporukom Vijeća o europskom pristupu mikrokvalifikacijama za cjeloživotno učenje i zapošljivost (2022/C 243/02). Razvoj mikrokvalifikacija temelji se na projektu Instrumenta za tehničku potporu čiji je cilj stvaranje

jedinstvenog sustava mikrokvalifikacija u Mađarskoj i na analizi ponude i potražnje na tržištu rada.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I8: Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada

Cilj je tog ulaganja poboljšati energetska učinkovitost javnih zgrada modernizacijom postojećeg fonda zgrada. U okviru tog ulaganja prihvatljivi su samo projekti kojima se postiže smanjenje potrošnje primarne energije po zgradi za najmanje 30 % u usporedbi s početnim stanjem prije poboljšanja energetske svojstava.

Ulaganje dovodi do ukupnog smanjenja potrošnje primarne energije poboljšanjem energetske učinkovitosti u javnim zgradama ukupne površine 1442000 kvadratnih metara, s posebnim naglaskom na Budimpeštansku regiju. To se postiže ulaganjem u gospodarenje energijom zgrada, primjerice poboljšanjem izolacije zgrada, toplinske učinkovitosti zgrada, smanjenjem gubitka topline, modernizacijom grijanja, uvođenjem digitalnih sustava gospodarenja energijom kako bi se smanjila potražnja za energijom i/ili energetski učinkovitom naknadnom ugradnjom postojećih sustava unutarnje rasvjete; povećanjem uporabe energije iz obnovljivih izvora za javne zgrade i aktivnostima kojima se podupire prilagodba javnih zgrada klimatskim promjenama. Potpora sustavima grijanja koji se temelje na plinu ne smije iznositi više od najviše 20 % ukupne omotnice za tu mjeru.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I9: Elektrifikacija željezničkih dionica

Cilj je ulaganja dovršiti elektrifikaciju željezničke dionice, čime se smanjuje ovisnost o fosilnim gorivima u lokalnom prometnom sustavu. Konkretno, ulaganje će dovesti do dovršetka elektrifikacije željezničke dionice između Szegeda i granice Mađarske sa Srbijom u smjeru Röszeke i izgradnje nove elektrificirane delte kolosijeka između željezničkih linija 136 i 140. Ulaganjem se također poboljšava kapacitet elektroenergetske mreže željeznica izgradnjom ili obnovom sedam podstanica (Tatabánya, Kimle, Szabadegyháza, Füzesabony, Nyékládháza, Pirmező, Kisvárd), uključujući potpuno ažuriranje transformatora i rasklopnih uređaja.

Budući da se za projekt Szeged-Rendező – Röszeke – Granica s državnim odsjekom nije mogla utvrditi usklađenost s načelom „ne nanosi bitnu štetu” u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost kako je utvrđeno u Tehničkim smjernicama za načelo nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) za cilj kružnog gospodarstva, Mađarska nakon dovršetka tog projekta dokazuje da su subjekti koji provode gradnju osigurali da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja iz gradnje (osim materijala koji se prirodno pojavljuju u kategoriji 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom Komisije 2000/532/EZ) koji su nastali na gradilištu, a koji su nastali na gradilištu, pripreme za ponovnu uporabu, recikliranjem i drugim postupcima zbrinjavanja materijala u skladu s Protokolom EU-a za gospodarenje otpadom. Za taj se projekt mora dokazati i da su operateri ograničili stvaranje otpada tijekom gradnje, u skladu s Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja i uzimajući u obzir najbolje raspoložive tehnike te olakšanu ponovnu uporabu i visokokvalitetno recikliranje selektivnim uklanjanjem materijala, koristeći dostupne sustave razvrstavanja građevinskog otpada.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I10: Poticanje uvođenja baterijskih električnih vozila u poduzećima

Cilj je ove mjere povećati prihvaćanje baterijskih električnih vozila u poduzećima pružanjem financijske potpore u obliku bespovratnih sredstava. Rezultat toga mora biti najmanje 12500 novih baterijskih električnih vozila koja su kupila i pustila u uporabu poduzeća koja su primila bespovratna sredstva.

Ulaganje je usmjereno na poduzeća koja nisu pružatelji voznog parka. Konkretno, ciljana poduzeća moraju biti prijevoznici za zajedničko korištenje automobila i poduzeća za prijevoz putnika. Prihvatljiva vozila koja trebaju kupiti primatelji uključuju baterijske električne automobile, laka gospodarska vozila i minibus.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I11: Potpora istraživanju geotermalne energije

Cilj je tog ulaganja pružiti financijsku potporu poduzetnicima koji se bave geotermalnim istraživanjem kako bi im se pomoglo da dovrše takve aktivnosti. Mjera se sastoji od poziva na podnošenje prijave koji je otvoren subjektima s dozvolom za geotermalno istraživanje koji trebaju započeti istraživačke aktivnosti 2024. Rezultat je dodjela najmanje 20 bespovratnih sredstava i dovršetak najmanje 13 istraživačkih aktivnosti.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s načelom „ne nanosi bitnu štetu” u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost, kako je utvrđeno u Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti u predstojećim pozivima isključuju aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti. Ako se djelatnošću postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže, ali su i dalje niže od relevantnih referentnih vrijednosti, trebalo bi objasniti razloge zbog kojih to nije moguće. Referentne vrijednosti utvrđene za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene su područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

Geotermalne aktivnosti ne uključuju istraživanje ili vađenje nafte ili plina ni opremu koja se koristi u te svrhe. Mora se osigurati da se ispuštanja metana svedu na najmanju moguću mjeru i da ostanu znatno ispod praga od 20000 tona ekvivalenta CO₂ godišnje.

Provedba mjere mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

C10.I12: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti poduzeća

Ta se mjera sastoji od javnog ulaganja u instrument kako bi se potaknula privatna ulaganja i poboljšao pristup poduzeća financiranju u mađarskom sektoru energetske učinkovitosti. Instrument djeluje davanjem zajmova putem posrednika privatnom sektoru, kao i subjektima javnog sektora koji se bave sličnim aktivnostima. Na temelju ulaganja iz Mehanizma za oporavak i otpornost, cilj je Mehanizma prvotno osigurati financiranje u iznosu od najmanje 405 703 312 EUR.

Instrumentom upravlja Mađarska razvojna banka (*MagyarFejlesztési Bank Zrt.* MFB) kao partner u provedbi. Instrument uključuje sljedeću proizvodnu liniju:

- Potpora u obliku zajma za poboljšanje energetske učinkovitosti korporativnog sektora. Najmanje 60 % potpore namijenjeno je mikropoduzećima te malim i srednjim poduzećima. Ako postoji nedostatna potražnja mikropoduzeća te malih i srednjih

poduzeća za postizanje cilja od 60 % do 30. rujna 2025., preostali udio sredstava preraspodjeljuje se velikim poduzećima. Krajnji korisnici koji primaju potporu u okviru ove mjere moraju ostvariti najmanje 30 % uštede primarne energije, što je potvrđeno energetske pregledima. Za potporu u okviru ove mjere prihvatljive su samo aktivnosti izravno povezane s energetske učinkovitim obnovom zgrada te dekarbonizacijom i poboljšanjem energetske učinkovitosti industrijskih procesa. Postavljanje i povezivanje kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora smatra se djelatnošću s takvom izravnom povezanošću ako doprinose djelatnosti uštede energije.

Kako bi proveli ulaganje u Instrument, Mađarska i MFB potpisuju provedbeni sporazum koji sadržava sljedeći sadržaj:

1. Opis postupka donošenja odluka u okviru Instrumenta: Početnu odluku o ulaganju Instrumenta donosi odbor za ulaganja ili drugo odgovarajuće upravljačko tijelo, a odobrava se većinom glasova članova koji su neovisni o mađarskoj vladi. Konačna odluka o ulaganju Instrumenta ograničena je na odobrenje (bez izmjena) ili ostvarivanje prava veta na odluku o ulaganju koju je predložio odbor za ulaganja ili relevantno jednakovrijedno upravljačko tijelo. MFB i financijski posrednici koji se odabiru za pomoć u provedbi ove mjere donose odluke o ulaganju na transparentan, neovisan i tržišno usklađen način.
2. Ključni zahtjevi povezane investicijske politike, koji uključuju:
 - a. Opis financijskog proizvoda i prihvatljivih krajnjih korisnika.
 - b. Zahtjev da su sva ulaganja koja primaju potporu gospodarski održiva.
 - c. Zahtjev za poštovanje načela „ne nanosi bitnu štetu” kako je utvrđeno u Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Politika ulaganja posebno isključuje sljedeći popis aktivnosti i imovine iz prihvatljivosti: i. aktivnosti i imovina povezani s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca¹¹, ii. aktivnosti i imovina u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti¹², iii. aktivnosti i imovina povezana s odlagalištima otpada, spalionicama¹³ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu¹⁴.

¹¹ Osim (a) imovine i djelatnosti proizvodnje električne i/ili toplinske energije, kao i povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju prirodnog plina, koji su u skladu s uvjetima utvrđenima u Prilogu III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) i (b) aktivnosti i imovina iz točke ii. za koje je uporaba fosilnih goriva privremena i tehnički neizbježna za pravodoban prelazak na rad bez fosilnih goriva.

¹² Ako se djelatnošću koja se podupire postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, dostavlja se objašnjenje razloga zbog kojih to nije moguće. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

¹³ To se izuzeće ne primjenjuje na mjere u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo obradi opasnog otpada koji se ne može reciklirati i postojećim postrojenjima, u kojima su mjere u okviru ove mjere namijenjene povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova za skladištenje ili uporabu ili uporabi materijala iz pepela za spaljivanje, pod uvjetom da takve radnje u okviru ove mjere ne dovode do

- i. Nadalje, potpora za sustave grijanja koji se temelje na plinu ne smije iznositi više od najviše 20 % ukupne omotnice za tu mjeru.
 - ii. Bioenergetske aktivnosti temelje se samo na održivom biometanu i derivatima u skladu s Direktivom RED II.
 - iii. Za industrijske sektore u kojima se upotrebljava toplina para i toplina niske temperature do 400 °C prednost se daje elektrifikaciji industrijskih procesa u odnosu na uporabu niskougljičnih plinova. Ulaganja u hvatanje nefosilnog ugljika (bio-CCS) prihvatljiva su samo ako su u skladu s relevantnim kriterijima nenanošenja bitne štete, posebno za bioenergetske djelatnosti. Hvatanje ugljika iz fosilnih goriva prihvatljivo je samo ako CO₂ proizlazi iz neizbježnih emisija. Projektima koji obuhvaćaju cijeli vrijednosni lanac hvatanja i skladištenja ugljika (hvatanje, prijevoz i podzemno trajno geološko skladištenje) i projektima kojima se dovršavaju postojeći vrijednosni lanci (npr. novo skladištenje jasno povezano s postojećim postrojenjima za hvatanje) prednost se daje pred drugim prijedlozima projekata hvatanja i skladištenja ugljika.
 - iv. Kad je riječ o upotrebi vodika u industriji, ako se upotrebljava niskougljični vodik, on mora dosegnuti prag uštede emisija stakleničkih plinova od 73,4 % s odgovarajućim certifikatima. Samo obnovljivi vodik i niskougljični vodik prihvatljivi su za potporu. Osim toga, postupak mora biti 100 % kompatibilan s vodikom, a uporaba vodika u bliskoj budućnosti mora se povećati do 100 %.
 - v. Geotermalne aktivnosti ne uključuju istraživanje ili vađenje nafte ili plina. Ne smije postojati oprema koja je kupljena ili korištena u takve svrhe. Mora se osigurati da se ispuštanja metana svedu na najmanju moguću mjeru i da ostanu znatno ispod praga od 20000 tona ekvivalenta CO₂ godišnje.
- d. Zahtjev da krajnji korisnici Instrumenta ne primaju potporu iz drugih instrumenata Unije za pokrivanje istih troškova.
3. Iznos obuhvaćen provedbenim sporazumom, strukturu naknada za partnera u provedbi i financijske posrednike te zahtjev za ponovno ulaganje svih vraćenih sredstava u skladu s politikom ulaganja Mehanizma, osim ako se upotrebljavaju za servisiranje otplate zajmova Mehanizma za oporavak i otpornost.
4. Zahtjevi u pogledu praćenja, revizije i kontrole, uključujući:
1. Opis sustava praćenja partnera u provedbi za izvješćivanje o mobiliziranim ulaganjima.

povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za koje postoje dokazi na razini postrojenja.

¹⁴To se izuzeće ne primjenjuje na mjere u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničko-biološku obradu, ako su mjere u okviru ove mjere namijenjene povećanju energetske učinkovitosti ili naknadnoj ugradnji u postupke recikliranja odvojenog otpada radi kompostiranja biootpada i anaerobne razgradnje biološkog otpada, pod uvjetom da takve mjere u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za koje postoje dokazi na razini postrojenja.

2. Opis postupaka partnera u provedbi kojima se osigurava sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje prijevара, korupcije i sukoba interesa.
3. Obvezu provjere prihvatljivosti svake operacije u skladu sa zahtjevima utvrđenima u provedbenom sporazumu prije preuzimanja obveze financiranja operacije.
4. Obveza provođenja ex post revizija koje se temelje na procjeni rizika u skladu s planom revizije MFB-a. Tim se revizijama provjerava i. jesu li sustavi kontrole djelotvorni, uključujući otkrivanje prijevара, korupcije i sukoba interesa; i. usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete, pravilima o državnim potporama, zahtjevima u pogledu klimatskih ciljeva; i iii. da se poštuje zahtjev da krajnji korisnici Instrumenta nisu primili potporu iz drugih instrumenata Unije za pokrivanje istih troškova. Revizijama se također provjerava zakonitost transakcija te poštuju li se uvjeti primjenjivog sporazuma o provedbi i sporazuma o financiranju.
5. Zahtjevi za ulaganja u području klime koja provodi partner u provedbi: Najmanje 461 026 491 EUR ulaganja Mehanizma za oporavak i otpornost u Mehanizam pridonosi ciljevima u području klimatskih promjena u skladu s Prilogom VI. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.¹⁵
6. Zahtjevi za odabir financijskih posrednika: MFB odabire financijske posrednike na otvoren, transparentan i nediskriminirajući način. Kontrole u pogledu nepostojanja sukoba interesa financijskih posrednika provode se ex ante za sve uključene financijske izvršitelje.
7. Zahtjev za potpisivanje sporazuma o financiranju: MFB potpisuje sporazume o financiranju s financijskim posrednicima u skladu s ključnim zahtjevima koji se dostavljaju kao prilog provedbenom sporazumu. Ključni zahtjevi Sporazuma o financiranju uključuju sve zahtjeve na temelju kojih Instrument djeluje, uključujući:
 1. Obveza financijskog posrednika da svoje odluke donosi *mutatis mutandis* u skladu s prethodno navedenim zahtjevima u pogledu donošenja odluka i politike ulaganja, među ostalim u vezi s poštovanjem načela nenanošenja bitne štete.
 2. Opis okvira za praćenje, reviziju i kontrolu koji uspostavlja financijski posrednik, a koji *mutatis mutandis* podliježe svim prethodno navedenim zahtjevima za praćenje, reviziju i kontrolu.

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. kolovoza 2026.

C10.I13: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada i rješavanje problema energetske siromaštva

Mjera se sastoji od javnog ulaganja u instrument kako bi se potaknula privatna ulaganja i poboljšao pristup financiranju u mađarskom sektoru energetske učinkovitosti za stambene

¹⁵ Krajnji korisnici povezani s određenim projektima dužni su dostaviti obrazloženje odabranog područja intervencije za svaki podržani projekt, zajedno s opisom projekta, za potrebe izračuna doprinosa u području klime. Partner u provedbi također je dužan državi članici dostaviti polugodišnje izvješće o provedbi svakog projekta/aktivnosti.

zgrade. Instrument djeluje pružanjem kombiniranih zajmova i bespovratnih sredstava putem posrednika privatnom sektoru, posebno kućanstvima. Na temelju ulaganja iz Mehanizma za oporavak i otpornost, cilj je Mehanizma prvotno osigurati financiranje u iznosu od najmanje 518 559 440 EUR.

Instrumentom upravlja Mađarska razvojna banka (*MagyarFejlesztési Bank Zrt.* MFB) kao partner u provedbi. Instrument uključuje sljedeće proizvodne linije:

- Kombinirana potpora za zajmove i bespovratna sredstva za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada. To je ulaganje usmjereno i na rješavanje problema energetskog siromaštva, a najmanje 10 % potpore namijenjeno je energetski siromašnim kućanstvima. Ako potražnja energetski siromašnih kućanstava ne bude dovoljna za postizanje cilja od 10 % do 30. rujna 2025., preostali udio sredstava preraspodjeljuje se drugim kućanstvima. Udio bespovratnih sredstava i zajmova za svakog krajnjeg korisnika određuje se u skladu s dva kriterija: i. razinu dohotka krajnjih korisnika i ii. potencijalnu uštedu primarne energije koju krajnji korisnik treba ostvariti. Naime, niža je razina dohotka krajnjeg korisnika, a veća je potencijalna ušteda energije, to je veći udio bespovratnih sredstava u ukupnoj potpori po krajnjem korisniku. U slučaju kućanstava koja žive u energetskom siromaštvu, udio potpore u obliku zajma u ukupnoj potpori po krajnjem korisniku ne smije biti veći od 10 %. Kućanstva koja primaju potporu u okviru ove mjere moraju ostvariti najmanje 30 % uštede primarne energije certificiranih energetskim certifikatima.

Kako bi proveli ulaganje u Instrument, Mađarska i MFB potpisuju provedbeni sporazum koji sadržava sljedeći sadržaj:

1. Opis postupka donošenja odluka u okviru Instrumenta: Početnu odluku o ulaganju Instrumenta donosi odbor za ulaganja ili drugo odgovarajuće upravljačko tijelo, a odobrava se većinom glasova članova koji su neovisni o mađarskoj vladi. Konačna odluka o ulaganju Instrumenta ograničena je na odobrenje (bez izmjena) ili ostvarivanje prava veta na odluku o ulaganju koju je predložio odbor za ulaganja ili relevantno jednakovrijedno upravljačko tijelo. MFB i financijski posrednici koji se odabiru za pomoć u provedbi ove mjere donose odluke o ulaganju na transparentan, neovisan i tržišno usklađen način.
2. Ključni zahtjevi povezane investicijske politike, koji uključuju:
 - a. Opis financijskog proizvoda i prihvatljivih krajnjih korisnika.
 - b. Zahtjev da su sva ulaganja koja primaju potporu gospodarski održiva.
 - c. Zahtjev za poštovanje načela „ne nanosi bitnu štetu” kako je utvrđeno u Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Politika ulaganja posebno isključuje sljedeći popis aktivnosti i imovine iz prihvatljivosti: i. aktivnosti i imovina povezani s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca¹⁶, ii. aktivnosti i imovina u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje

¹⁶ Osim (a) imovine i djelatnosti proizvodnje električne i/ili toplinske energije, kao i povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju prirodnog plina, koji su u skladu s uvjetima utvrđenima u Prilogu III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) i (b) aktivnosti i imovina iz točke ii. za koje je uporaba fosilnih goriva privremena i tehnički neizbježna za pravodoban prelazak na rad bez fosilnih goriva.

nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti¹⁷, iii. aktivnosti i imovina povezana s odlagalištima otpada, spalionicama¹⁸ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu¹⁹. Nadalje, potpora za sustave grijanja koji se temelje na plinu ne smije iznositi više od najviše 20 % ukupne omotnice za tu mjeru.

- d. Zahtjev da krajnji korisnici Instrumenta ne primaju potporu iz drugih instrumenata Unije za pokrivanje istih troškova.
3. Iznos obuhvaćen provedbenim sporazumom, strukturu naknada za partnera u provedbi i financijske posrednike te zahtjev za ponovno ulaganje svih vraćenih sredstava u skladu s politikom ulaganja Mehanizma, osim ako se upotrebljavaju za servisiranje otplate zajmova Mehanizma za oporavak i otpornost.
4. Zahtjevi u pogledu praćenja, revizije i kontrole, uključujući:
 1. Opis sustava praćenja partnera u provedbi za izvješćivanje o mobiliziranim ulaganjima.
 2. Opis postupaka partnera u provedbi kojima se osigurava sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje prijevара, korupcije i sukoba interesa.
 3. Obvezu provjere prihvatljivosti svake operacije u skladu sa zahtjevima utvrđenima u provedbenom sporazumu prije preuzimanja obveze financiranja operacije.
 4. Obveza provođenja ex post revizija koje se temelje na procjeni rizika u skladu s planom revizije MFB-a. Tim se revizijama provjerava i. jesu li sustavi kontrole djelotvorni, uključujući otkrivanje prijevara, korupcije i sukoba interesa; i. usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete, pravilima o državnim potporama, zahtjevima u pogledu klimatskih ciljeva; i iii. da se poštuje zahtjev da krajnji korisnici Instrumenta nisu primili potporu iz drugih instrumenata Unije za pokrivanje istih troškova. Revizijama se također provjerava zakonitost transakcija te poštuju li se uvjeti primjenjivog sporazuma o provedbi i sporazuma o financiranju.
5. Zahtjevi za ulaganja u području klime koja provodi partner u provedbi: Najmanje 589 272 091 EUR ulaganja Mehanizma za oporavak i otpornost u Mehanizam pridonosi

¹⁷ Ako se djelatnošću koja se podupire postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, dostavlja se objašnjenje razloga zbog kojih to nije moguće. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

¹⁸ To se izuzeće ne primjenjuje na mjere u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo obradi opasnog otpada koji se ne može reciklirati i postojećim postrojenjima, u kojima su mjere u okviru ove mjere namijenjene povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova za skladištenje ili uporabu ili uporabi materijala iz pepela za spaljivanje, pod uvjetom da takve radnje u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za koje postoje dokazi na razini postrojenja.

¹⁹ To se izuzeće ne primjenjuje na mjere u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničko-biološku obradu, ako su mjere u okviru ove mjere namijenjene povećanju energetske učinkovitosti ili naknadnoj ugradnji u postupke recikliranja odvojenog otpada radi kompostiranja biootpada i anaerobne razgradnje biološkog otpada, pod uvjetom da takve mjere u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za koje postoje dokazi na razini postrojenja.

ciljevima u području klimatskih promjena u skladu s Prilogom VI. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.²⁰

6. Zahtjevi za odabir financijskih posrednika: MFB odabire financijske posrednike na otvoren, transparentan i nediskriminirajući način. Kontrole u slučaju nepostojanja sukoba interesa financijskih posrednika provode se ex ante za sve uključene financijske izvršitelje.
7. Zahtjev za potpisivanje sporazuma o financiranju: MFB potpisuje sporazume o financiranju s financijskim posrednicima u skladu s ključnim zahtjevima koji se dostavljaju kao prilog provedbenom sporazumu. Ključni zahtjevi Sporazuma o financiranju uključuju sve zahtjeve na temelju kojih Instrument djeluje, uključujući:
 1. Obveza financijskog posrednika da svoje odluke donosi *mutatis mutandis* u skladu s prethodno navedenim zahtjevima u pogledu donošenja odluka i politike ulaganja, među ostalim u vezi s poštovanjem načela nenanošenja bitne štete.
 2. Opis okvira za praćenje, reviziju i kontrolu koji uspostavlja financijski posrednik, a koji *mutatis mutandis* podliježe svim prethodno navedenim zahtjevima za praćenje, reviziju i kontrolu.

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. kolovoza 2026.

C10.I14: Uspostava financijskog instrumenta za povećanje uvođenja postaja za punjenje električnih vozila

Mjera se sastoji od javnog ulaganja u instrument kako bi se potaknula privatna ulaganja i poboljšao pristup financiranju u mađarskom sektoru elektromobilnosti razvojem infrastrukture za punjenje električnih vozila. Instrument djeluje izravnim pružanjem kombiniranih zajmova i bespovratnih sredstava privatnom sektoru, kao i subjektima javnog sektora koji se bave sličnim aktivnostima. Na temelju ulaganja iz Mehanizma za oporavak i otpornost, cilj je Mehanizma prvotno osigurati financiranje u iznosu od najmanje 73 640 597 EUR.

Instrumentom upravlja Mađarska razvojna banka (*Magyar Fejlesztési Bank Zrt.* MFB) kao partner u provedbi. Instrument uključuje sljedeću proizvodnu liniju:

²⁰ Krajnji korisnici povezani s određenim projektima dužni su dostaviti obrazloženje odabranog područja intervencije za svaki podržani projekt, zajedno s opisom projekta, za potrebe izračuna doprinosa u području klime. Partner u provedbi također je dužan državi članici dostaviti polugodišnje izvješće o provedbi svakog projekta/aktivnosti.

- Kombinirani zajmovi i bespovratna sredstva za postavljanje postaja za punjenje. O udjelu bespovratnih sredstava i zajmova odlučuje se na temelju sljedećih kriterija:
 - karta regionalnih državnih potpora, kako je navedena u članku 36.a Uredbe o općem skupnom izuzeću (GBER);
 - veličina poduzeća koje podnosi zahtjev za Instrument. Odnosno, manje je poduzeće, to je veći udio potpore u obliku bespovratnih sredstava;
 - omjer mjesta za punjenje teških vozila po postaji koje će ugrađivati krajnji korisnici. Konkretno, što je veći omjer teških vozila, veći je udio potpore u obliku bespovratnih sredstava.

Kako bi proveli ulaganje u Instrument, Mađarska i MFB potpisuju provedbeni sporazum koji sadržava sljedeći sadržaj:

1. Opis postupka donošenja odluka u okviru Instrumenta: Početnu odluku o ulaganju Instrumenta donosi odbor za ulaganja ili drugo odgovarajuće upravljačko tijelo, a odobrava se većinom glasova članova koji su neovisni o mađarskoj vladi. Konačna odluka o ulaganju Instrumenta ograničena je na odobrenje (bez izmjena) ili ostvarivanje prava veta na odluku o ulaganju koju je predložio odbor za ulaganja ili relevantno jednakovrijedno upravljačko tijelo. MFB donosi odluke o ulaganju na transparentan i neovisan način koji je u skladu s tržištem.
2. Ključni zahtjevi povezane investicijske politike, koji uključuju:
 - a. Opis financijskog proizvoda i prihvatljivih krajnjih korisnika.
 - b. Zahtjev da su sva ulaganja koja primaju potporu gospodarski održiva.
 - c. Zahtjev za poštovanje načela „ne nanosi bitnu štetu” kako je utvrđeno u Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Politika ulaganja posebno isključuje sljedeći popis aktivnosti i imovine iz prihvatljivosti: i. aktivnosti i imovina povezani s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca²¹, ii. aktivnosti i imovina u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti²², iii. aktivnosti i imovina povezana s odlagalištima otpada, spalionicama²³ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu²⁴.

²¹ Osim (a) imovine i djelatnosti proizvodnje električne i/ili toplinske energije, kao i povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju prirodnog plina, koji su u skladu s uvjetima utvrđenima u Prilogu III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) i (b) aktivnosti i imovina iz točke ii. za koje je uporaba fosilnih goriva privremena i tehnički neizbježna za pravodoban prelazak na rad bez fosilnih goriva.

²² Ako se djelatnošću koja se podupire postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, dostavlja se objašnjenje razloga zbog kojih to nije moguće. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

²³ To se izuzeće ne primjenjuje na mjere u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo obradi opasnog otpada koji se ne može reciklirati i postojećim postrojenjima, u kojima su mjere u okviru ove mjere namijenjene povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova za skladištenje ili uporabu ili uporabi materijala iz pepela za spaljivanje, pod uvjetom da takve radnje u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za koje postoje dokazi na razini postrojenja.

²⁴ To se izuzeće ne primjenjuje na mjere u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničko-biološku obradu, ako su mjere u okviru ove mjere namijenjene povećanju energetske učinkovitosti ili naknadnoj ugradnji u postupke recikliranja odvojenog otpada radi kompostiranja biootpada i anaerobne razgradnje biološkog otpada,

- d. Zahtjev da krajnji korisnici Instrumenta ne primaju potporu iz drugih instrumenata Unije za pokrivanje istih troškova.
3. Iznos obuhvaćen provedbenim sporazumom, strukturu naknada za partnera u provedbi i zahtjev za ponovno ulaganje svih vraćenih sredstava u skladu s politikom ulaganja Mehanizma, osim ako se upotrebljavaju za servisiranje otplate zajmova Mehanizma za oporavak i otpornost.
 4. Zahtjevi u pogledu praćenja, revizije i kontrole, uključujući:
 1. Opis sustava praćenja partnera u provedbi za izvješćivanje o mobiliziranim ulaganjima.
 2. Opis postupaka partnera u provedbi kojima se osigurava sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje prijevара, korupcije i sukoba interesa.
 3. Obvezu provjere prihvatljivosti svake operacije u skladu sa zahtjevima utvrđenima u provedbenom sporazumu prije preuzimanja obveze financiranja operacije.
 4. Obveza provođenja ex post revizija koje se temelje na procjeni rizika u skladu s planom revizije MFB-a. Tim se revizijama provjerava i. jesu li sustavi kontrole djelotvorni, uključujući otkrivanje prijevара, korupcije i sukoba interesa; ii. usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete, pravilima o državnim potporama, zahtjevima u pogledu klimatskih ciljeva; i iii. da se poštuje zahtjev da krajnji korisnici Instrumenta nisu primili potporu iz drugih instrumenata Unije za pokrivanje istih troškova. Revizijama se također provjerava zakonitost transakcija i poštuju li se uvjeti primjenjivog provedbenog sporazuma.
 5. Zahtjevi za ulaganja u području klime koja provodi partner u provedbi: Najmanje 79 183 437 EUR ulaganja Mehanizma za oporavak i otpornost u Mehanizam pridonosi ciljevima u području klimatskih promjena u skladu s Prilogom VI. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.²⁵

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. kolovoza 2026.

C10.I15: Uspostava financijskog instrumenta za potporu dobavljačima voznog parka za kupnju baterijskih električnih vozila

Mjera se sastoji od javnog ulaganja u instrument kako bi se potaknula privatna ulaganja i poboljšao pristup financiranju u mađarskom sektoru elektromobilnosti poticanjem uvođenja baterijskih električnih vozila u privatnom sektoru. Instrument djeluje davanjem zajmova izravno privatnom sektoru, kao i subjektima javnog sektora koji se bave sličnim aktivnostima.

pod uvjetom da takve mjere u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za koje postoje dokazi na razini postrojenja.

²⁵ Krajnji korisnici povezani s određenim projektima dužni su dostaviti obrazloženje odabranog područja intervencije za svaki podržani projekt, zajedno s opisom projekta, za potrebe izračuna doprinosa u području klime. Partner u provedbi također je dužan državi članici dostaviti polugodišnje izvješće o provedbi svakog projekta/aktivnosti.

Na temelju ulaganja iz Mehanizma za oporavak i otpornost, cilj je Mehanizma prvotno osigurati financiranje u iznosu od najmanje 48 930 629 EUR.

Instrumentom upravlja Mađarska razvojna banka (*MayarFejlesztési Bank Zrt. MFB*) kao partner u provedbi. Instrument uključuje sljedeću proizvodnu liniju:

- Potpora u obliku zajma pružateljima vozničkih vozila za kupnju baterijskih električnih vozila.

Kako bi provedli ulaganje u Instrument, Mađarska i MFB potpisuju provedbeni sporazum koji sadržava sljedeći sadržaj:

2. Opis postupka donošenja odluka u okviru Instrumenta: Početnu odluku o ulaganju Instrumenta donosi odbor za ulaganja ili drugo odgovarajuće upravljačko tijelo, a odobrava se većinom glasova članova koji su neovisni o mađarskoj vladi. Konačna odluka o ulaganju Instrumenta ograničena je na odobrenje (bez izmjena) ili ostvarivanje prava veta na odluku o ulaganju koju je predložio odbor za ulaganja ili relevantno jednakovrijedno upravljačko tijelo. MFB donosi odluke o ulaganju na transparentan i neovisan način koji je u skladu s tržištem.
3. Ključni zahtjevi povezane investicijske politike, koji uključuju:
 - a. Opis financijskog proizvoda i prihvatljivih krajnjih korisnika.
 - b. Zahtjev da su sva ulaganja koja primaju potporu gospodarski održiva.
 - c. Zahtjev za poštovanje načela „ne nanosi bitnu štetu” kako je utvrđeno u Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Politika ulaganja posebno isključuje sljedeći popis aktivnosti i imovine iz prihvatljivosti: i. aktivnosti i imovina povezani s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca²⁶, ii. aktivnosti i imovina u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti²⁷, iii. aktivnosti i imovina povezana s odlagalištima otpada, spalionicama²⁸ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu²⁹.

²⁶ Osim (a) imovine i djelatnosti proizvodnje električne i/ili toplinske energije, kao i povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju prirodnog plina, koji su u skladu s uvjetima utvrđenima u Prilogu III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) i (b) aktivnosti i imovina iz točke ii. za koje je uporaba fosilnih goriva privremena i tehnički neizbježna za pravodoban prelazak na rad bez fosilnih goriva.

²⁷ Ako se djelatnošću koja se podupire postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, dostavlja se objašnjenje razloga zbog kojih to nije moguće. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

²⁸ To se izuzeće ne primjenjuje na mjere u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo obradi opasnog otpada koji se ne može reciklirati i postojećim postrojenjima, u kojima su mjere u okviru ove mjere namijenjene povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova za skladištenje ili uporabu ili uporabi materijala iz pepela za spaljivanje, pod uvjetom da takve radnje u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za koje postoje dokazi na razini postrojenja.

²⁹ To se izuzeće ne primjenjuje na mjere u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničko-biološku obradu, ako su mjere u okviru ove mjere namijenjene povećanju energetske učinkovitosti ili naknadnoj ugradnji u postupke recikliranja odvojenog otpada radi kompostiranja biootpada i anaerobne razgradnje biološkog otpada,

- d. Zahtjev da krajnji korisnici Instrumenta ne primaju potporu iz drugih instrumenata Unije za pokrivanje istih troškova.
4. Iznos obuhvaćen provedbenim sporazumom, strukturu naknada za partnera u provedbi i zahtjev za ponovno ulaganje svih vraćenih sredstava u skladu s politikom ulaganja Mehanizma, osim ako se upotrebljavaju za servisiranje otplate zajmova Mehanizma za oporavak i otpornost.
5. Zahtjevi u pogledu praćenja, revizije i kontrole, uključujući:
 1. Opis sustava praćenja partnera u provedbi za izvješćivanje o mobiliziranim ulaganjima.
 2. Opis postupaka partnera u provedbi kojima se osigurava sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje prijevара, korupcije i sukoba interesa.
 3. Obvezu provjere prihvatljivosti svake operacije u skladu sa zahtjevima utvrđenima u provedbenom sporazumu prije preuzimanja obveze financiranja operacije.
 4. Obveza provođenja ex post revizija koje se temelje na procjeni rizika u skladu s planom revizije MFB-a. Tim se revizijama provjerava i. jesu li sustavi kontrole djelotvorni, uključujući otkrivanje prijevара, korupcije i sukoba interesa; i. usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete, pravilima o državnim potporama, zahtjevima u pogledu klimatskih ciljeva; i iii. da se poštuje zahtjev da krajnji korisnici Instrumenta nisu primili potporu iz drugih instrumenata Unije za pokrivanje istih troškova. Revizijama se također provjerava zakonitost transakcija i poštuju li se uvjeti primjenjivog provedbenog sporazuma.
5. Zahtjevi za ulaganja u području klime koja provodi partner u provedbi: Najmanje 52 613 580 EUR ulaganja Mehanizma za oporavak i otpornost u Mehanizam pridonosi ciljevima u području klimatskih promjena u skladu s Prilogom VI. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.³⁰

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. kolovoza 2026.

C10.I16: Uspostava financijskog instrumenta za potporu istraživanju i eksploataciji geotermalne energije

Mjera se sastoji od javnog ulaganja u instrument kako bi se potaknula privatna ulaganja i poboljšao pristup financiranju u mađarskom geotermalnom energetsom sektoru. Instrument djeluje davanjem zajmova izravno privatnom sektoru, kao i subjektima javnog sektora koji se bave sličnim aktivnostima. Na temelju ulaganja iz Mehanizma za oporavak i otpornost, cilj je Mehanizma prvotno osigurati financiranje u iznosu od najmanje 326 709 810 EUR.

pod uvjetom da takve mjere u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za koje postoje dokazi na razini postrojenja.

³⁰ Krajnji korisnici povezani s određenim projektima dužni su dostaviti obrazloženje odabranog područja intervencije za svaki podržani projekt, zajedno s opisom projekta, za potrebe izračuna doprinosa u području klime. Partner u provedbi također je dužan državi članici dostaviti polugodišnje izvješće o provedbi svakog projekta/aktivnosti.

Instrumentom upravlja Mađarska razvojna banka (*MayarFejlesztési Bank Zrt.* MFB) kao partner u provedbi. Instrument uključuje sljedeću proizvodnu liniju:

- Potpora u obliku zajma za poboljšanje iskorištavanja geotermalne energije. Krajnji korisnici Instrumenta sastoje se od subjekata s valjanom dozvolom za geotermalnu vađenje. Krajnji korisnici koji nisu primili potporu u obliku bespovratnih sredstava u okviru ulaganja C10.I11 moraju iskoristiti manje od 20 % potpore u obliku zajma u okviru tog ulaganja.

Kako bi proveli ulaganje u Instrument, Mađarska i MFB potpisuju provedbeni sporazum koji sadržava sljedeći sadržaj:

6. Opis postupka donošenja odluka u okviru Instrumenta: Početnu odluku o ulaganju Instrumenta donosi odbor za ulaganja ili drugo odgovarajuće upravljačko tijelo, a odobrava se većinom glasova članova koji su neovisni o mađarskoj vladi. Konačna odluka o ulaganju Instrumenta ograničena je na odobrenje (bez izmjena) ili ostvarivanje prava veta na odluku o ulaganju koju je predložio odbor za ulaganja ili relevantno jednakovrijedno upravljačko tijelo. MFB donosi odluke o ulaganju na transparentan i neovisan način koji je u skladu s tržištem.
7. Ključni zahtjevi povezane investicijske politike, koji uključuju:
 - a. Opis financijskog proizvoda i prihvatljivih krajnjih korisnika.
 - b. Zahtjev da su sva ulaganja koja primaju potporu gospodarski održiva.
 - c. Zahtjev za poštovanje načela „ne nanosi bitnu štetu” kako je utvrđeno u Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Politika ulaganja posebno isključuje sljedeći popis aktivnosti i imovine iz prihvatljivosti: i. aktivnosti i imovina povezani s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca³¹, ii. aktivnosti i imovina u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti³², iii. aktivnosti i imovina povezana s odlagalištima otpada, spalionicama³³ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu³⁴. Geotermalne aktivnosti ne uključuju istraživanje ili vađenje nafte ili plina

³¹ Osim (a) imovine i djelatnosti proizvodnje električne i/ili toplinske energije, kao i povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju prirodnog plina, koji su u skladu s uvjetima utvrđenima u Prilogu III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) i (b) aktivnosti i imovina iz točke ii. za koje je uporaba fosilnih goriva privremena i tehnički neizbježna za pravodoban prelazak na rad bez fosilnih goriva.

³² Ako se djelatnošću koja se podupire postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, dostavlja se objašnjenje razloga zbog kojih to nije moguće. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

³³ To se izuzeće ne primjenjuje na mjere u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo obradi opasnog otpada koji se ne može reciklirati i postojećim postrojenjima, u kojima su mjere u okviru ove mjere namijenjene povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova za skladištenje ili uporabu ili uporabi materijala iz pepela za spaljivanje, pod uvjetom da takve radnje u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za koje postoje dokazi na razini postrojenja.

³⁴ To se izuzeće ne primjenjuje na mjere u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničko-biološku obradu, ako su mjere u okviru ove mjere namijenjene povećanju energetske učinkovitosti ili naknadnoj ugradnji u postupke recikliranja odvojenog otpada radi kompostiranja biootpada i anaerobne razgradnje biološkog otpada,

ni opremu koja se koristi u te svrhe. Mora se osigurati da se ispuštanja metana svedu na najmanju moguću mjeru i da ostanu znatno ispod praga od 20000 tona ekvivalenta CO₂ godišnje.

- d. Zahtjev da krajnji korisnici Instrumenta ne primaju potporu iz drugih instrumenata Unije za pokrivanje istih troškova.
8. Iznos obuhvaćen provedbenim sporazumom, strukturu naknada za partnera u provedbi i zahtjev za ponovno ulaganje svih vraćenih sredstava u skladu s politikom ulaganja Mehanizma, osim ako se upotrebljavaju za servisiranje otplate zajmova Mehanizma za oporavak i otpornost.
 9. Zahtjevi u pogledu praćenja, revizije i kontrole, uključujući:
 1. Opis sustava praćenja partnera u provedbi za izvješćivanje o mobiliziranim ulaganjima.
 2. Opis postupaka partnera u provedbi kojima se osigurava sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje prijevара, korupcije i sukoba interesa.
 3. Obvezu provjere prihvatljivosti svake operacije u skladu sa zahtjevima utvrđenima u provedbenom sporazumu prije preuzimanja obveze financiranja operacije.
 4. Obveza provođenja ex post revizija koje se temelje na procjeni rizika u skladu s planom revizije MFB-a. Tim se revizijama provjerava i. jesu li sustavi kontrole djelotvorni, uključujući otkrivanje prijevара, korupcije i sukoba interesa; i. usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete, pravilima o državnim potporama, zahtjevima u pogledu klimatskih ciljeva; i iii. da se poštuje zahtjev da krajnji korisnici Instrumenta nisu primili potporu iz drugih instrumenata Unije za pokrivanje istih troškova. Revizijama se također provjerava zakonitost transakcija i poštuju li se uvjeti primjenjivog provedbenog sporazuma.
 5. Zahtjevi za ulaganja u području klime koja provodi partner u provedbi: Najmanje 351 300 871 EUR ulaganja Mehanizma za oporavak i otpornost u Mehanizam pridonosi ciljevima u području klimatskih promjena u skladu s Prilogom VI. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.³⁵

Provedba mjere mora biti dovršena do 31. kolovoza 2026.

pod uvjetom da takve mjere u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za koje postoje dokazi na razini postrojenja.

³⁵ Krajnji korisnici povezani s određenim projektima dužni su dostaviti obrazloženje odabranog područja intervencije za svaki podržani projekt, zajedno s opisom projekta, za potrebe izračuna doprinosa u području klime. Partner u provedbi također je dužan državi članici dostaviti polugodišnje izvješće o provedbi svakog projekta/aktivnosti.

J.4. Ključne etape, ciljne vrijednosti, pokazatelji i vremenski raspored za praćenje i provedbu zajma

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godin a	
293	C10.R7: Širenje energetskih zajednica	Prekretnica	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva o energetskim zajednicama	Zakonska odredba o stupanju na snagu zakona				TROMJE SEČJE	2024	<p>Revidirano zakonodavstvo kojim se uspostavlja detaljan i fleksibilan regulatorni okvir za građane i zajednice obnovljive energije stupa na snagu na temelju iskustva iz prethodnih pilot-projekata financiranih iz izvora ETS-a.</p> <p>Donose se pravne odredbe o dijeljenju, prijenosu energije, pristupu podacima o potrošačima, mjerenju i računovodstvu u javnoj mreži za energetske zajednice.</p> <p>Reformom se uvode poticaji za razvoj energetskih zajednica, potiče zajednička proizvodnja i potrošnja unutar okvira energetske zajednice te pojednostavnjuje postupak registracije i rada energetskih zajednica.</p> <p>Reformom se provodi načelo otvorenog sudjelovanja, njome se ne smije neopravdano ograničavati kolektivna vlastita potrošnja i proizvodnja niti uvoditi bilo kakva neopravdana ograničenja na temelju veličine ili zemljopisnog položaja. Energetske zajednice također mogu poslovati u sektoru grijanja i hlađenja.</p> <p>Energetske zajednice imaju pravo primati mjerne podatke o opskrbi električnom energijom, podatke o mjerenju uzimajući u obzir električnu energiju koja se dijeli unutar energetske zajednice i evaluirane podatke.</p> <p>Nakon preispitivanja zakonodavnog okvira uspostavljaju se namjenski programi financiranja kako bi se pružili dodatni poticaji za osnivanje</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
										energetskih zajednica.
294	C10.R7: Širenje energetskih zajednica	Prekretnica	Jedinstvena kontaktna točka i smjernice o energetskim zajednicama	Uspostava jedinstvene kontaktne točke i objava baze podataka predložaka pravnih dokumenata za osnivanje energetskih zajednica				TROMJE SEČJE	2024	<p>Uspostavlja se jedinstvena kontaktna točka za energetske zajednice koja uključuje informacije o financiranju i smjernice te predložak dokumenata za pravnu uspostavu energetskih zajednica (uključujući studije tehničke i gospodarske izvedivosti, ugovore i pravne dokumente povezane s osnivanjem energetskih zajednica, ugovornim odnosima energetskih zajednica i njihovih članova) te se objavljuju kako bi se usmjerilo javnost i olakšalo stvaranje energetskih zajednica.</p> <p>Podizanjem svijesti i obrazovnim materijalima o energetskim zajednicama podupire se širenje informacija o energetskim zajednicama.</p>
295	C10.R8: Pravni poticaji za uvođenje skladištenja energije	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se uspostavlja regulatorni okvir za skladištenje energije	Zakonska odredba o stupanju na snagu zakona				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	<p>Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se uspostavlja regulatorni okvir za skladištenje energije za aktivne kupce i za industrijske sudionike u upravljanju potrošnjom na energetskom tržištu.</p> <p>Izmijenjeno zakonodavstvo uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pojednostavnjeno izdavanje dozvola za upravljanje skladištenjem energije; - Definiranje prava i obveza operatora sredstava za skladištenje energije u odnosu na druge sudionike na tržištu (pravo na priključivanje skladištenja energije na mrežu, pravo na prodaju mreži i kupnju električne energije iz mreže, pravo na pružanje usluga uravnoteženja); - metodologija i uvjeti za pristup i priključenje na prijenosne i distribucijske mreže postrojenja za proizvodnju

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
										<p>električne energije;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pravo i pravila aktivnog potrošača da upravlja skladišnom imovinom - Odredbe ugovora o upravljanju sredstvima za skladištenje energije; - Isključivanje dvostrukog punjenja (u pogledu električne energije iz mreže, zatim isporuke u mrežu i potrošnje od strane krajnjeg kupca); - Zahtjev da ODS-ovi u svoje planove razvoja mreže uključe informacije o uslugama fleksibilnosti, potencijalnom upravljanju potrošnjom, energetske učinkovitosti, resursima postrojenja za skladištenje energije koje operator distribucijskog sustava namjerava upotrijebiti ili u koji ulaže kao alternativu proširenju sustava.
296	C10.R8: Pravni poticaji za uvođenje skladištenja energije	Prekretnica	Donošenje Nacionalnog plana za skladištenje energije i nefosilnu fleksibilnost	Vlada donosi strategiju				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	<p>Ministarstvo donosi Nacionalni plan za skladištenje energije i nefosilnu fleksibilnost. U njemu se definiraju prioriteti razvoja nefosilne fleksibilnosti i utvrđuje cilj za nefosilnu fleksibilnost, uključujući skladištenje energije do 2035.</p> <p>Nacionalnom strategijom osigurava se putanja ulaganja kako bi se ostvario utvrđeni potencijal i utvrđuju odgovarajući javni i privatni izvori financiranja za potporu tehnologijama fleksibilnosti i skladištenja, uključujući rokove za njihov razvoj i potporu.</p>
297	C10.R9: Osiguravanje pravnog okvira za vodik iz obnovljivih	Prekretnica	Dovršetak preispitivanja pravnog okvira za vodik iz	Objava regulatorne procjene, uključujući				TROMJE SEČJE	2024	<p>Ministarstvo energetike priprema procjenu regulatornih nedostataka i nedosljednosti unutar pravnog i regulatornog okvira za proizvodnju i</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
	izvora		obnovljivih izvora	popis zakonodavnih mjera, tehničkih normi i metodologija na službenim internetskim stranicama Ministarstva energetike						<p>uporabu vodika u industriji i prijevozu teških vozila.</p> <p>Na temelju te procjene Ministarstvo dostavlja popis mjera koji se objavljuje na službenoj internetskoj stranici. Na popisu se utvrđuju primarno zakonodavstvo, sekundarno zakonodavstvo, tehničke norme i metodologije čije je donošenje ili izmjena potrebno kako bi se osigurala usklađenost s pravnim okvirom EU-a koji se odnosi na vodik iz obnovljivih izvora, posebno s Direktivom o energiji iz obnovljivih izvora (2018/2001/EU), te kako bi se osigurali povoljni uvjeti za razvoj mađarskog ekosustava vodika iz obnovljivih izvora. Mjerama se stvaraju i uvjeti koji omogućuju uvođenje vodika iz obnovljivih izvora u industrijskom i prometnom sektoru teških vozila.</p> <p>Mjere s popisa utvrđuju se zajedno s dionicima.</p> <p>S relevantnim dionicima kao što su predstavnici industrije i nevladine organizacije savjetuje se o nacrtu popisa mjera prije njegove objave.</p>
298	C10.R9: Osiguravanje pravnog okvira za vodik iz obnovljivih izvora	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnog paketa o vodiku iz obnovljivih izvora i objava popratnog nezakonodavnog paketa	Zakonska odredba o stupanju na snagu zakonodavstva i objavljivanju nezakonodavnog paketa				TROMJE SEČJE	2024	<p>Stupanje na snagu zakonodavnog paketa o vodiku iz obnovljivih izvora i objava popratnog nezakonodavnog paketa. U dvama paketima navodi se barem sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pojašnjeni su uvjeti te zahtjevi u pogledu sigurnosti i kvalitete za uporabu električne energije proizvedene iz vodika iz obnovljivih izvora; - koncept postaja za opskrbu vodikom ugrađen je u zakon; - utvrđena su pravila o sigurnosnim zahtjevima za ugradnju tlačne opreme;

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
										<ul style="list-style-type: none"> - pojašnjena su i pojednostavnjena pravila za odobravanje postaja za opskrbu vodikom; - jamstva o podrijetlu za obnovljive izvore energije u okviru nacionalnog programa certificiranja; - planovi za uvođenje infrastrukture za alternativna goriva ažurirani su u skladu s Uredbom (EU) 2023/1804. <p>Za popis mjera iz prethodne ključne etape broj 298, Mađarska objavljuje izvješće o napretku provedbe za svaku od mjera.</p>
299	C10.R10: Izrada strategije i akcijskog plana za bioplina i biometana	Prekretnica	Izrada strategije i akcijskog plana za bioplina i biometana	Vlada donosi strategiju i akcijski plan za bioplina i biometana				TROMJE SEČJE	2024	Vlada donosi strategiju za bioplina i biometana te akcijski plan kojima se osigurava strateški okvir za politiku u području biometana i bioplina, definiraju ciljevi i mjere za njihovo postizanje te razmatraju svi elementi uključeni u opis reforme.
300	C10.R11: Poboljšanje regulatornog okvira za geotermalnu energiju	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva za poboljšanje regulatornog okvira za istraživanje i uporabu geotermalne energije	Zakonska odredba o stupanju na snagu zakonodavstva				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	<p>Stupanje na snagu zakonodavstva za poboljšanje regulatornih postupaka za istraživanje i iskorištavanje geotermalne energije.</p> <p>Prije stupanja na snagu zakonodavstva Ministarstvo energetike mora imati:</p> <p>i) objavila strateški dokument u kojem se navode predviđeni koraci politike za poboljšanje regulatornog okvira za istraživanje i uporabu geotermalne energije. Taj se dokument temelji na evaluaciji sustava izdavanja dozvola za istraživanje geotermalne energije uvedenom 2023.;</p> <p>ii) objavila dokument o praćenju provedbe mjera politike navedenih u prethodno navedenom strateškom dokumentu. Politički koraci koje treba</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										postići uključuju, ali nisu ograničeni na zakonodavstvo za poboljšanje regulatornog okvira za istraživanje i uporabu geotermalne energije.
301	C10.R12: Potpora zahtjevima potencijalnih korisnika za programe potpore za energetske učinkovitost stambenih nekretnina koje financira EU	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se uspostavlja okvir za pomoć potencijalnim korisnicima u podnošenju zahtjeva za potporu u okviru programa potpore za energetske učinkovitost stambenih nekretnina koje financira EU	Odredbe zakona o stupanju na snagu zakonodavstva				TROMJESEČJE	2024	<p>Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se uspostavlja okvir za potporu prijavama potencijalnih korisnika u okviru programa potpore za energetske učinkovitost koje financira EU. U zakonodavstvu se navode sljedeći elementi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - koje organizacije ili subjekti ispunjavaju uvjete za pružanje pomoći potencijalnim korisnicima programa potpore energetske učinkovitosti koje financira EU, u skladu s opisom mjere; - konkretne korake koje organizacije ili subjekti trebaju provesti pri pripremi prijave potencijalnih korisnika, u skladu s opisom mjere. <p>Kućanstva koja žele podnijeti zahtjev za financijsku potporu u okviru programa potpore za energetske učinkovitost stambenih nekretnina koje financira EU imaju pristup pomoći jednog od sudionika navedenih u opisu mjere od 1. siječnja 2025.</p> <p>Zakonodavstvom se utvrđuje da se energetske certifikate izdaju nakon što korisnici programa potpore za energetske učinkovitost koje financira EU završe svoje ulaganje kako bi se potvrdio iznos ostvarene uštede energije.</p> <p>Prije stupanja na snagu zakonodavstva definicija energetskog siromaštva objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva energije.</p> <p>Mađarska upotrebljava tu definiciju pri utvrđivanju</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
										strategije za usmjeravanje energetske siromašnih kućanstava u okviru relevantnih ulaganja u energiju, uključujući ulaganja C10.I13.
302	C10.R13: Nacionalna strategija za razvoj zelenih vještina	Prekretnica	Odluka Vlade o nacionalnoj strategiji za vještine za zelenu tranziciju i akcijski plan za njezinu provedbu	Stupanje na snagu odluke Vlade o nacionalnoj strategiji za vještine za zelenu tranziciju				TROMJE SEČJE	2024	Stupanje na snagu odluke Vlade o nacionalnoj strategiji za vještine za zelenu tranziciju u okviru mađarskog nacionalnog energetske i klimatskog plana za razdoblje 2025. 2027. za provedbu strategije. Strategija pruža strateški okvir za politiku razvoja zelenih vještina, utvrđujući ciljeve, mjere i pokazatelje za praćenje napretka u provedbi strategije. O nacrtu nacionalne strategije i akcijskog plana provodi se javno savjetovanje koje uključuje sve ključne dionike i socijalne partnere. Odluka Vlade objavljuje se u Službenom listu.
303	C10.R13: Nacionalna strategija za razvoj zelenih vještina	Prekretnica	Izvešće o napretku u provedbi nacionalne strategije za vještine za zelenu tranziciju i povezanog akcijskog plana	Objava izvješća na internetskim stranicama Ministarstva nadležnog za zelene vještine				TROMJE SEČJE	2026	Objavljuje se izvješće o napretku u provedbi nacionalne strategije za vještine za zelenu tranziciju i povezanog akcijskog plana. U izvješću se ocjenjuje napredak u postizanju ciljeva politike i pokazatelja utvrđenih u strategiji.
304	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga u pogledu digitalnog razvoja povezanog s mrežnom	Objava poziva na podnošenje prijedloga na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				TROMJE SEČJE	2024	Objavljuje se poziv na podnošenje prijedloga za digitalni razvoj za uspostavu i rad elektroenergetske mreže na razini operatora sustava. U pozivu se opisuju glavni razvojni elementi i aktivnosti koji mogu dobiti potporu za razvoj digitalne infrastrukture, kao što su digitalni sustav usluga za korisnike, temeljna energetska IT infrastruktura, IT sustavi koji podržavaju energetske

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
	operatora sustava (zajmovi)		infrastrukturuom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava							usluge i sustavi za upravljanje potrošačima.
305	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (zajmovi)	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za digitalni razvoj povezan s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJE SEČJE	2024	Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava potpisuju se s operatorima sustava, uključujući njihova IT poduzeća, i stupaju na snagu za sve projekte odabrane u okviru poziva iz ključne etape 304.
306	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (zajmovi)	Ciljna	Digitalni razvoj povezan s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava		Broj	0	1	ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Broj digitalnih promjena koje su operatori sustava i/ili njihova informatička poduzeća proveli. Digitalni razvoj obuhvaća razvoj i instalaciju digitalne infrastrukture kao što su: digitalni sustav za korisnike, temeljna energetska IT infrastruktura, IT sustavi koji podržavaju energetske usluge i sustavi za upravljanje potrošačima.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godin a	
307	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (zajmovi)	Ciljna	Digitalni razvoj povezan s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava		Broj	1	6	TROMJE SEČJE	2026	Broj digitalnih promjena koje su operatori sustava i/ili njihova informatička poduzeća proveli. Digitalni razvoj obuhvaća razvoj i instalaciju digitalne infrastrukture kao što su: digitalni sustav za korisnike, temeljna energetska IT infrastruktura, IT sustavi koji podržavaju energetske usluge i sustavi za upravljanje potrošačima.
308	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (zajmovi)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prioriternih projekata za postavljanje meteoroloških postaja kako bi se poboljšala točnost vremenskih prognoza	Objava poziva na podnošenje prioriternih projekata na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				TROMJE SEČJE	2024	Objavljuje se poziv na podnošenje prioriternih projekata za projektiranje, kupnju i ugradnju alata za predviđanje vremenskih uvjeta. U pozivu se zahtijeva da se alat za predviđanje vremenskih uvjeta upotrebljava za poboljšanje točnosti procjena proizvodnje obnovljive energije koja ovisi o vremenskim uvjetima (kao što su solarna energija i energija vjetra). U pozivu se opisuju glavni zahtjevi za postavljanje meteoroloških postaja. Također zahtijeva da podaci i prognoze koje generiraju meteorološke postaje budu javno dostupni.
309	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (zajmovi)	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava o potpori za postavljanje meteoroloških postaja radi poboljšanja	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJE SEČJE	2024	Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava potpisuju se i stupaju na snagu za sve projekte odabrane na temelju poziva iz ključne etape 308.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
			točnosti vremenske prognoze							
310	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (zajmovi)	Ciljna	Meteorološke postaje u upotrebi		Broj	0	2	ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Meteorološke postaje puštene u rad kako bi se poboljšala točnost vremenskih prognoza. Podaci i prognoze meteorološke postaje upotrebljavaju se za procjene proizvodnje obnovljive energije (solarne energije i energije vjetra) koja ovisi o vremenskim uvjetima.
311	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (zajmovi)	Ciljna	Meteorološke postaje u upotrebi		Broj	2	13	TROMJE SEČJE	2026	Meteorološke postaje puštene u rad kako bi se poboljšala točnost vremenskih prognoza. Podaci i prognoze meteorološke postaje upotrebljavaju se za procjene proizvodnje obnovljive energije (solarne energije i energije vjetra) koja ovisi o vremenskim uvjetima.
312	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1c: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava o uvjetima provedbe i potpore za razvoj prijenosnih i	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJE SEČJE	2024	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava o uvjetima provedbe i potpore za ulaganje između organizacija uključenih u ulaganje (ovlaštenog operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava) i upravljačkog tijela. Ti sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava dovode do stvaranja sposobnosti integriranja proširenog kapaciteta od 426 MW električne energije proizvedene iz obnovljivih izvora u elektroenergetsku mrežu tim ulaganjem, koje je dodatak onima koji se financiraju iz bespovratne

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
	distribucijskog sustava (zajmovi)		distribucijskih mreža							potpore u okviru C10.11c (bespovratna sredstva) iz odjeljka J.1. i kao dio ulaganja C6.11. U sporazumima o dodjeli bespovratnih sredstava opisuju se planirana ulaganja koja uključuju razvojne elemente, kao što su izgradnja i nadogradnja mreže visokog/srednjeg/niskog napona; nova postrojenja podstanice; zamjene i ekspanzije transformatora trafostanice; konstrukcija i zamjena upravljačkih naprava; i razvoj digitalizacije.
313	C10.11: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.11c: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava (zajmovi)	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)		MW	0	105	ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Povećana sposobnost elektroenergetske mreže da integrira dodatni kapacitet elektrane od 105 MW upotrebom obnovljivih izvora energije putem mjera u okviru tog ulaganja, što je dodatak mjerama koje se financiraju iz bespovratne potpore u okviru C10.11c (bespovratna sredstva) iz odjeljka J.1. i u okviru ulaganja C6.11. Mađarsko regulatorno tijelo za energetiku i javnu upotrebu provjerava je i dostavlja izvješće o validaciji primjenom metodologije kojom se razrađuju potrebne mjere u pogledu mreže, koje se financiraju u okviru plana za oporavak i otpornost, kako bi se integrirala energija proizvedena iz dodatnih kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora.
314	C10.11: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.11c: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu		MW	105	426	TROMJE SEČJE	2026	Povećana sposobnost elektroenergetske mreže da integrira dodatni kapacitet postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora od ukupno 426 MW putem mjera u okviru tog ulaganja, što je dodatak mjerama koje se financiraju iz bespovratne potpore u okviru C10.11c (bespovratna sredstva) iz odjeljka J.1. i kao dio ulaganja C6.11. Mađarsko regulatorno tijelo za energetiku i javnu upotrebu

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
	mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava (zajmovi)		mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)							provjerava je i dostavlja izvješće o validaciji primjenom metodologije kojom se razrađuju potrebne mjere u pogledu mreže, koje se financiraju u okviru plana za oporavak i otpornost, kako bi se integrirala energija proizvedena iz dodatnih kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora.
315	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1d Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (zajmova)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prioriternih projekata upućenih ODS-ovima za kupnju i ugradnju pametnih brojlila	Objava poziva za prioriternne projekte na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				TROMJE SEČJE	2024	Objavljuje se poziv (dodatno ulaganju C6.I5) za prioriternne projekte upućene operatorima distribucijskih sustava za kupnju i ugradnju provedbe i potpore pametnih brojlila. U pozivu se opisuju tehnički zahtjevi za ugradnju pametnih brojlila. Operatori distribucijskih sustava primaju subvenciju razmjerno broju fizičkih lokacija potrebnih za ugradnju pametnih brojlila na zemljopisnim područjima na kojima rade.
316	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1d Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (zajmova)	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za kupnju i ugradnju pametnih brojlila	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJE SEČJE	2024	Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava potpisuju se i stupaju na snagu za sve projekte odabrane na temelju poziva iz ključne etape 315.
317	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1d	Ciljna	Novougrađena pametna brojlila		Broj	0	52 520	ČETVRT O TROMJE SEČJE	2025	Novo postavljanje jednofaznih ili trofaznih brojlila električne energije s izravnim povezivanjem i komunikacijskom jedinicom, uz ona koja se financiraju iz bespovratne potpore u okviru C10.I1d (bespovratna sredstva) u odjeljku J.1. i kao dio

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
	Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (zajmova)									ulaganja C6.15.
318	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1d Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja	Ciljna	Novougrađena pametna brojila		Broj	52 520	138 098	TROMJE SEČJE	2026	Nova instalacija od ukupno 138098 jednofaznih ili trofaznih brojila električne energije s jedinicom za izravnu vezu i komunikaciju, uz ona koja se financiraju iz bespovratne potpore u okviru C10.I1d (bespovratna sredstva) u odjeljku J.1. i kao dio ulaganja C6.15.
319	C10.I2: Ekologizacija industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za ekologizaciju industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova	Objava poziva na podnošenje prijedloga na službenim internetskim stranicama Vlade za fondove EU-a				TROMJE SEČJE	2024	Poziv na podnošenje prijedloga za ekologizaciju industrijskih, znanstvenih i tehnoloških parkova te logističkih parkova objavljuje Ministarstvo regionalnog razvoja na službenim internetskim stranicama fondova EU. Opis poslova poziva omogućuje poduzećima, općinama, poslovnim udruženjima i/ili konzorcijima tih subjekata koji su vlasnici industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova ili posluju u njima da podnesu zahtjeve za jednu ili više sljedećih aktivnosti za koje se dodjeljuje potpora: <ul style="list-style-type: none"> - Razvoj mreža mikromreža kojima se povezuju sve jedinice za proizvodnju energije, skladištenje i korisničke jedinice određene lokacije, bilo u kombinaciji s uvođenjem postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora (koja primaju potporu) ili kako bi se postojeća postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora povezala s korisnicima; - Uvođenje postrojenja za proizvodnju

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
										<p>energije iz obnovljivih izvora u kojima već postoje mreže mikromreže;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Razvoj mreža grijanja usmjeren na dizalice topline koje se temelje na energiji iz obnovljivih izvora, uključujući i uporabu ostatne topline; - Razvoj skladištenja električne i toplinske energije samo za skladištenje energije iz obnovljivih izvora; - Aktivnosti za povećanje energetske učinkovitosti zgrada i dekarbonizaciju industrijskih procesa u kombinaciji s prethodno navedenim aktivnostima; - Ugradnja sustava za gospodarenje energijom, invertera i/ili kontrolnih centara u vezi s prethodno navedenim aktivnostima. <p>Kriterijima prihvatljivosti u pozivu zahtijeva se da projekti postignu predviđene emisije stakleničkih plinova i isključe određene aktivnosti u skladu s uvjetima iz opisa mjere. Poziv odražava da se samo 10 % ukupne omotnice mjere upotrebljava za energetska učinkovitost zgrada i dekarbonizaciju industrijskih aktivnosti zajedno.</p>
320	C10.I2: Ekologizacija industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava sklapaju se i stupaju na snagu na temelju tehničkih evaluacija Vijeća za znanost i inovacije, tehnologiju, industriju i logistiku, pri čemu se izdvaja najmanje 95 % ukupne omotnice za ovu mjeru (502 670 000 EUR).
321	C10.I2: Ekologizacija industrijskih,	Ciljna	Instalirani kapacitet		MW	0	197	TROMJE	2026	U okviru projekata za koje su sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava sklopljeni u ključnoj etapi

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes ečje	Godin a	
	znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe		sustava za energiju iz obnovljivih izvora					SEČJE		320 iznad, instalira se kapacitet sustava energije iz obnovljivih izvora od 197 MW. Razvoj skladištenja električne i toplinske energije za skladištenje energije iz obnovljivih izvora ukupne snage 100 MW dovršava se i spaja na mreže mikromreže.
322	C10.I2: Ekologizacija industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe	Ciljna	Broj operativno povezanih mikromrežnih mreža		Broj	0	50	TROMJE SEČJE	2026	U okviru projekata za koje su sklopljeni sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava u ključnoj etapi 320, ugrađuje se 50 mikromreže, od kojih svaka operativno povezuje sva postrojenja za proizvodnju energije (uključujući najmanje 80 % instaliranog kapaciteta energije iz obnovljivih izvora), skladištenje i korisničke jedinice određenog parka s korisnicima.
323	C10.I2: Ekologizacija industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe	Ciljna	Kapacitet ugrađenih toplinskih crpki		MW	0	10	TROMJE SEČJE	2026	U okviru projekata za koje su sklopljeni sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava u ključnoj etapi 320 iznad, ugrađuje se 10 MW električnih/geotermalnih toplinskih crpki.
324	C10.I3: Izgradnja proizvodnih kapaciteta zelenog gospodarstva	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za proizvodne kapacitete zelenog gospodarstva	Objava poziva na podnošenje prijedloga na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				TROMJE SEČJE	2024	Poziv na podnošenje prijedloga za izgradnju proizvodnih kapaciteta zelenog gospodarstva objavljuje se na internetskim stranicama Vlade za pozive. Opis poslova poziva poduzećima omogućuje podnošenje zahtjeva za jednu ili više sljedećih podržanih aktivnosti: <ul style="list-style-type: none"> - uređaji za proizvodnju i uporabu obnovljive energije u proizvodnji električne i toplinske energije; - oprema i proizvodi za povećanje energetske učinkovitosti; - tehnologije i oprema za razvoj elektroenergetske mreže i smanjenje

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
										<p>emisija stakleničkih plinova;</p> <ul style="list-style-type: none"> - djelatnosti povezane s proizvodnjom invertera; - aplikacije za upravljanje potražnjom (npr. pametna brojila); - otopine za povrat ostatne topline; - dizalice topline; - Tehnologije hvatanja, upotrebe i skladištenja ugljika (uključujući sredstva za izgradnju potrebne infrastrukture); - oprema za proizvodnju i uporabu biometana i bioplina ako je usmjerena na nadogradnju biometana; - oprema za proizvodnju i uporabu vodika iz obnovljivih izvora i njegovih derivata; and - uređaji i oprema povezani sa zelenom mobilnošću (proizvodnja baterijskih i električnih vozila, proizvodnja teških vozila s pogonom na vodik, proizvodnja opreme za električno punjenje i opskrbu vodikom). <p>U okviru mjere mogu se podupirati i prekvalifikacija i usavršavanje za pružanje usluga i IT aplikacija povezanih s prethodno podupiranim aktivnostima.</p> <p>Kriterijima prihvatljivosti u pozivu zahtijeva se da projekti postignu predviđene emisije stakleničkih plinova i isključe određene aktivnosti u skladu s uvjetima iz opisa mjere.</p>
325	C10.I3: Izgradnja proizvodnih kapaciteta zelenog gospodarstva	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih				TROMJE SEČJE	2024	Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava za najmanje 35 projekata sklapaju se i stupaju na snagu, a njima se dodjeljuje najmanje 95 % ukupne omotnice za ovu mjeru (499 833 000 EUR).

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
			sredstava	sredstava						
326	C10.I3: Izgradnja proizvodnih kapaciteta zelenog gospodarstva	Prekretnica	Početak primjene svih projekata	Početak primjene projekata				TROMJE SEČJE	2026	Svi projekti u okviru programa moraju biti dovršeni i u uporabu.
327	C10.I4: Primjena zelenih tehnologija za dekarbonizaciju industrije	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za dekarbonizaciju industrijskih projekata	Objava poziva na podnošenje prijedloga na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				TROMJE SEČJE	2024	<p>Poziv na podnošenje prijedloga za dekarbonizaciju industrijskih projekata objavljuje se na internetskim stranicama Vlade za pozive. Opis poslova poziva poduzećima omogućuje podnošenje zahtjeva za jednu ili više sljedećih aktivnosti koje se podupiru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - hvatanje i skladištenje ugljika iz fosilnih goriva iz neizbježnih emisija iz proizvodnih procesa; - hvatanje i skladištenje nefosilnog ugljika (bio-CCS) u skladu s tehničkim smjernicama „ne nanosi bitnu štetu” (tj. bioenergija); - projekte industrijske dekarbonizacije u kojima se upotrebljava vodik iz obnovljivih izvora i derivati za aktivnosti koje su 100 %-tne kompatibilne s vodikom, uključujući potporu za proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora; - „održive” mjere za bioenergiju (upotrebom održivog biometana u skladu s Direktivom RED II); - korištenje ostatne topline; - elektrifikacija kojom se zamjenjuju procesi fosilne energije; - zamjena sastavnih dijelova energetski učinkovitijim sastavnim dijelovima; - IT aplikacije za potporu navedenim aktivnostima kao što je oprema za praćenje

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										emisija. Kriterijima prihvatljivosti u pozivu zahtijeva se da projekti postignu predviđene emisije stakleničkih plinova u skladu s uvjetima iz opisa mjere.
328	C10.I4: Primjena zelenih tehnologija za dekarbonizaciju industrije	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJESEČJE	2024	Sklopljeni su i stupili na snagu sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava kojima je dodijeljeno najmanje 95 % ukupne omotnice za tu mjeru (105 963 000 EUR).
329	C10.I4: Primjena zelenih tehnologija za dekarbonizaciju industrije	Prekretnica	Početak upotrebe svih projekata dekarbonizacije	Početak primjene projekata				TROMJESEČJE	2026	Svi projekti u okviru ulaganja moraju biti dovršeni i stavljeni u uporabu. Svaki projekt mora postići certificirano predviđeno smanjenje emisija stakleničkih plinova od najmanje 30 % na razini postrojenja.
330	C10.I5: Digitalizacija energetskih poduzeća	Prekretnica	Donošenje sveobuhvatnog plana za digitalizaciju u području energetike	Donošenje sveobuhvatnog plana za digitalizaciju u području energetike				TROMJESEČJE	2024	U planu, u obliku dijagrama i/ili tekstualnog opisa, navodi se kako će se ulaganje u okviru ove mjere i iz okvira DROP Plus 2.1.1. – 2.3.1. međusobno nadopunjavati. To uključuje sljedeće informacije na zbirnoj razini za sustave koji će se financirati iz ta dva izvora: sustavi koji će se uvesti, vrsta podataka koji se prikupljaju i/ili kojima se upravlja (prema potrebi), metoda prikupljanja podataka (ako je relevantno), protok podataka između sustava koji će se uvesti i ponovna uporaba podataka (prema potrebi), postojeći sustavi koje treba zamijeniti ili upotrebljavati zajedno s novouvedenim sustavima.
331	C10.I5: Digitalizacija energetskih poduzeća	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za digitalni razvoj u	Objava poziva na podnošenje prijedloga na službenim				TROMJESEČJE	2024	Objavljuje se poziv na podnošenje prijedloga za digitalni razvoj u energetskim poduzećima. U pozivu se opisuju glavni digitalni razvojni elementi kojima se može pružiti potpora, kao što su digitalna

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
			energetskim poduzećima	internetskim stranicama Vlade za pozive						<p>poboljšanja kojima se podupire sigurnost energetskih usluga, IT imovina, poboljšanja kibersigurnosti, operativni, upravljački i poslovni procesi, uključujući upravljanje elektranama i poboljšanja tehnologije proizvođača električne energije i njihovu kontrolu te digitalizacija usluga za korisnike.</p> <p>Kriterijima prihvatljivosti u pozivu zahtijeva se da projekti postignu predviđene emisije stakleničkih plinova u skladu s uvjetima iz opisa mjere.</p>
332	C10.I5: Digitalizacija energetskih poduzeća	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za potporu digitalnom razvoju energetskih poduzeća	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJE SEČJE	2024	Sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava stupaju na snagu za sve projekte odabrane u okviru poziva iz ključne etape 331.
333	C10.I5: Digitalizacija energetskih poduzeća	Prekretnica	Digitalna rješenja kojima se podupire funkcioniranje energetskih sustava i usluga puštenih u rad	Početak rada svih projekata				TROMJE SEČJE	2026	Svi projekti u okviru ulaganja, koji se sastoje od najmanje 35 digitalnih rješenja kojima se podupire funkcioniranje energetskih sustava i usluga u okviru projekata odabranih u okviru poziva iz ključne etape 331, stavlja se u rad u energetskim poduzećima.
334	C10.I6: Ulaganja u vodik	Ciljna	Distribucija vozila na vodik krajnjim		Broj	0	10	ČETVRT O TROMJ	2025	Najmanje 10 autobusa na vodik (kategorija M3) kupuje se i distribuira krajnjim primateljima

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
			primateljima					ESEČJE		odabranima putem poziva.
335	C10.I6: Ulaganja u vodik	Ciljna	Distribucija vozila na vodik krajnjim primateljima		Broj	10	47	TROMJE SEČJE	2026	Najmanje sedam teških i lakih vozila na vodik (kategorije N1/N2/N3) i dodatnih 30 autobusa na vodik (kategorija M3) kupuju se i distribuiraju krajnjim primateljima odabranima na poziv.
336	C10.I6: Ulaganja u vodik	Ciljna	Početak rada novih postaja za opskrbu vodikom		Broj	0	5	TROMJE SEČJE	2026	<p>Uspostavlja se najmanje pet postaja za opskrbu vodikom za cestovna vozila s nultim emisijama koje su puštene u rad.</p> <p>Uvedena infrastruktura uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - u osnovnoj cestovnoj mreži TEN-T uvode se najmanje dvije postaje za opskrbu vodikom, od kojih svaka nudi najmanje 700 barova i kumulativno najmanje 2 tone dnevno ili uz dokazane komercijalne obveze povećanja odgovarajućeg dnevnog kapaciteta kako bi se ispunili zahtjevi Uredbe o infrastrukturi za alternativna goriva do 2030.; - u gradskim čvorovima uvode se najmanje dvije postaje za opskrbu vodikom, od kojih svaka ima najmanje 700 barova; - infrastruktura kojom se osigurava najmanje 1,5 tona ukupnog dnevnog kapaciteta za opskrbu vodikom uvodi se u cijeloj Mađarskoj.
337	C10.I6: Ulaganja u vodik	Ciljna	Početak rada kapaciteta elektrolizatora		MW	0	30	TROMJE SEČJE	2026	Kapacitet elektrolizatora za proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora mora biti najmanje 30 MW stavljen u pogon. Spremnik za skladištenje vodika izravno povezan s proizvodnjom vodika iz obnovljivih izvora stavlja se u pogon.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
338	C10.17: Jačanje ljudskih resursa u zelenom gospodarstvu	Prekretnica	Analiza ponude i potražnje na tržištu rada za zelene vještine	Objava analize ponude i potražnje				TROMJE SEČJE	2024	Objava analize ponude i potražnje na tržištu rada koja se provodi kako bi se dala prednost područjima zelenih vještina za koja se razvijaju novi tečajevi i materijali za učenje, kako je navedeno u cilju 339, te se razvijaju programi osposobljavanja u području mikrokvalifikacija, kako je navedeno u cilju 340.
339	C10.17: Jačanje ljudskih resursa u zelenom gospodarstvu	Ciljna	Broj tečajeva za koje se razvija novi sadržaj za učenje o zelenim vještinama		Broj	0	40	TROMJE SEČJE	2025	Novi sadržaj za učenje o zelenim vještinama, uključujući sadržaj koji će se upotrebljavati za praktično osposobljavanje studenata, razvija se za najmanje 40 različitih tečajeva koji će se integrirati u formalno (akreditirano) strukovno obrazovanje i osposobljavanje te programe visokog obrazovanja. Tečajevi i povezani nastavni sadržaj razvijaju se na temelju analize ponude i potražnje na tržištu rada, kako je navedeno u ključnoj etapi 338.
340	C10.17: Jačanje ljudskih resursa u zelenom gospodarstvu	Ciljna	Broj stručnjaka koji su dobili certifikat mikrokvalifikacija o zelenim vještinama		Broj	0	50 000	TROMJE SEČJE	2026	Najmanje 50000 stručnjaka sa završenim višim srednjim obrazovanjem i koji su sudjelovali u tečajevima osposobljavanja odraslih za zelene vještine mora steći mikrokvalifikacije u području zelenih vještina. Nezaposleni, neaktivna radna snaga i radnici iz mikropoduzeća i malih poduzeća imaju prednost kao sudionici osposobljavanja. Dodijeljene mikrokvalifikacije u potpunosti su u skladu s Preporukom Vijeća o europskom pristupu mikrokvalifikacijama za cjeloživotno učenje i zapošljivost (2022/C 243/02). Razvoj mikrokvalifikacija temelji se i na rezultatima projekta Instrumenta za tehničku pomoć u pogledu mikrokvalifikacija i analize ponude i potražnje na tržištu rada, kako je navedeno u ključnoj etapi 338.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
341	C10.I8: Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za projekte koji se odnose na ulaganja u energetska učinkovitost u javnim zgradama	Objava poziva na podnošenje prijedloga na službenim internetskim stranicama Vlade za pozive				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2023	<p>Poziv na podnošenje prijedloga za projekte koji se odnose na ulaganja u energetska učinkovitost u javnim zgradama objavljuje se na internetskim stranicama Vlade za pozive. U okviru poziva prihvatljivi su samo projekti kojima se postiže smanjenje potrošnje primarne energije od najmanje 30 % po zgradi (u usporedbi s početnim stanjem prije poboljšanja energetske učinkovitosti), s posebnim naglaskom na Budimpeštansku regiju.</p> <p>U pozivu na podnošenje prijedloga navodi se da se mogu podupirati sljedeće vrste aktivnosti povezane s:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) gospodarenje energijom u zgradama: <ul style="list-style-type: none"> - Poboljšanje izolacije zgrada, toplinske učinkovitosti zgrada i smanjenje gubitka topline - Modernizacija sustava grijanja, hlađenja i tople vode u kućanstvu u zgradama; - Provedba digitalnih sustava gospodarenja energijom kako bi se smanjila potražnja za energijom; - Energetski učinkovito naknadno opremanje postojećih sustava unutarnje rasvjete. ii) Povećanje uporabe energije iz obnovljivih izvora iii) Aktivnosti za potporu prilagodbi klimatskim promjenama. <p>Kriterijima odabira iz poziva osigurava se da se prednost daje zgradama s većim potencijalom uštede energije (one s 300 kWh/m² ili više godišnje potrošnje primarne energije) te da se za podupiranje</p>

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
										aktivnosti grijanja na plin ne upotrebljava više od 20 % ukupne omotnice.
342	C10.I8: Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za projekte koji se odnose na ulaganja u energetska učinkovitost u javnim zgradama	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				TROMJE SEČJE	2024	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava sklopljenih sa svim odabranim krajnjim primateljima u okviru poziva na podnošenje prijedloga iz ključne etape 341.
343	C10.I8: Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada	Ciljna	Površina poda javnih zgrada koje su imale koristi od poboljšanja energetske učinkovitosti			Četvorni metri	1 442 000	TROMJE SEČJE	2026	Najmanje 1442000 četvornih metara površine javnih zgrada mora imati koristi od poboljšanja energetske učinkovitosti. Potrošnja primarne energije predmetnih javnih zgrada smanjena je za 30 % po zgradi. Procjenu ušteda primarne energije po zgradi provode registrirani neovisni energetske revizori, stručnjaci ili registrirani pružatelji usluga energetskog certificiranja. Ta tijela izdaju energetske certifikate kojim se procjenjuju ostvarene uštede energije.
344	C10.I9: Elektrifikacija željezničkih dionica	Ciljna	Završetak elektrifikacije željeznice za dionicu „Szeged-Rendező – Röske – Granica zemlje” i		kilometara	0	14.5	TROMJE SEČJE	2026	Željeznička dionica „Szeged-Rendező – Röske – Granica zemlje” mora biti elektrificirana, a željezničke pruge 136 i 140 povezane su s novim elektrificiranim kolosijekom delte. Dokazuje se usklađenost s ciljevima kružnog gospodarstva iz ovog odjeljka kako je navedeno u opisu mjere.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
			povezanost željezničkih linija 136 i 140							
345	C10.I9: Elektrifikacija željezničkih dionica	Ciljna	Izgradnja ili rekonstrukcija elektroenergetskih trafostanica za željezničku mrežu		Broj trafostanica	0	7	TROMJE SEČJE	2026	Gradi se ili rekonstruira sedam elektroenergetskih stanica, uključujući potpuno ažuriranje transformatora i rasklopnih uređaja. Predmetne podstanice su Tatabánya, Kimle, Szabadegyháza, Füzesabony, Nyékládháza, Prmező, Kiszárda
346	C10.I10: Poticanje uvođenja baterijskih električnih vozila u privatnom sektoru	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za projekte u vezi s kupnjom baterijskih električnih vozila	Objava poziva na podnošenje prijedloga na službenim internetskim stranicama Vlade				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	Poziv na podnošenje prijedloga za projekte koji se odnose na kupnju i stavljanje u uporabu baterijskih električnih vozila objavljuje se na internetskim stranicama Vlade. Poduzeća koja se mogu prijaviti su prijevoznici za zajedničko korištenje automobila i poduzeća za prijevoz putnika. Prihvatljiva vozila koja kupuju krajnji primatelji uključuju baterijske električne automobile, laka gospodarska vozila i minibusu. U pozivu se navodi da krajnji primatelji kupuju samo baterijska električna vozila.
347	C10.I10: Poticanje uvođenja baterijskih električnih vozila u privatnom sektoru	Ciljna	Baterijska električna vozila kupljena i stavljena u uporabu		Broj	0	12 500	TROMJE SEČJE	2026	Krajnji primatelji koji su primili bespovratna sredstva u okviru ove mjere kupuju i stavljaju u uporabu najmanje 12500 novih baterijskih električnih vozila (automobila, lakih gospodarskih vozila i minibusu).
348	C10.I11: Potpora istraživanju geotermalne energije	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	Nakon objave poziva na podnošenje prijava za primanje potpore za geotermalne aktivnosti istraživanja u okviru ove mjere, s uspješnim podnositeljima zahtjeva mora se potpisati najmanje 20 ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava. U pozivu na podnošenje prijava zahtjeva se da projekti

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
			potporu za geotermalne aktivnosti istraživanja							ostvare predviđene emisije stakleničkih plinova u skladu s uvjetima iz opisa mjere. Odabir uspješnih kandidata temelji se na otvorenom, transparentnom i nediskriminirajućem postupku. Organizacija koja je neovisna o vladi i ima široko priznato stručno znanje u geotermalnom sektoru potvrđuje da je odabir u skladu s prethodno navedenim kriterijima i da je ocjenjivanje prijave provedeno na temelju kriterija prihvatljivosti i odabira utvrđenih u pozivu.
349	C10.I11: Potpora istraživanju geotermalne energije	Ciljna	Broj završenih geotermalnih aktivnosti istraživanja		Broj	0	13	TROMJE SEČJE	2026	Mora se obaviti najmanje 13 geotermalnih aktivnosti istraživanja. Rezultati i pojedinosti završenih aktivnosti objavljuju se na mrežnim stranicama Ministarstva energetike.
350	C10.I12: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti poduzeća	Prekretnica	Provedbeni sporazum	Stupanje na snagu provedbenog sporazuma				TROMJE SEČJE	2024	Stupanje na snagu provedbenog sporazuma između Mađarske i Mađarske razvojne banke (Magyar Fejlesztési Bank Zrt. MFB).
351	C10.I12: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti poduzeća	Ciljna	Pravni sporazumi potpisani s krajnjim korisnicima		%	0	100	TROMJE SEČJE	2026	MFB je sklopio pravne sporazume o financiranju s krajnjim korisnicima u iznosu potrebnom za upotrebu 100 % ulaganja iz Mehanizma za oporavak i otpornost (uzimajući u obzir naknade za upravljanje). 100 % tog financiranja namijenjeno je klimatskim ciljevima primjenom metodologije iz Priloga VI. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.
352	C10.I12: Uspostava financijskog instrumenta za	Prekretnica	MFB je dovršio ulaganje	Potvrda o prijenosu				TROMJE SEČJE	2026	MFB prenosi najmanje 405 703 312 EUR financijskim posrednicima za Instrument. Osim toga, MFB-u se prenosi 55 323 179 EUR kao najveća gornja granica

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
	poboljšanje energetske učinkovitosti poduzeća									za plaćanje naknada za upravljanje partneru u provedbi i financijskim posrednicima.
353	C10.I13: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada i rješavanje problema energetskog siromaštva	Prekretnica	Provedbeni sporazum	Stupanje na snagu provedbenog sporazuma				TROMJE SEČJE	2024	Stupanje na snagu provedbenog sporazuma između Mađarske i Mađarske razvojne banke (Magyar Fejlesztési Bank Zrt. MFB).
354	C10.I13: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada i rješavanje problema energetskog siromaštva	Ciljna	Pravni sporazumi potpisani s krajnjim korisnicima		%	0	100	TROMJE SEČJE	2026	MFB je sklopio pravne sporazume o financiranju s krajnjim korisnicima u iznosu potrebnom za upotrebu 100 % ulaganja iz Mehanizma za oporavak i otpornost (uzimajući u obzir naknade za upravljanje). 100 % tog financiranja namijenjeno je klimatskim ciljevima primjenom metodologije iz Priloga VI. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.
355	C10.I13: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske	Prekretnica	MFB je dovršio ulaganje	Potvrda o prijenosu				TROMJE SEČJE	2026	MFB prenosi najmanje 518 559 440 EUR financijskim posrednicima za Instrument. Osim toga, MFB-u se prenosi 70 712 651 EUR kao najveća gornja granica za plaćanje naknada za upravljanje partneru u provedbi i financijskim posrednicima.

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
	učinkovitosti stambenih zgrada i rješavanje problema energetske siromaštva									
356	C10.I14: Uspostava financijskog instrumenta za povećanje uvođenja postaja za punjenje električnih vozila	Prekretnica	Provedbeni sporazum	Stupanje na snagu provedbenog sporazuma				TROMJE SEČJE	2024	Stupanje na snagu provedbenog sporazuma između Mađarske i Mađarske razvojne banke (Magyar Fejlesztési Bank Zrt. MFB).
357	C10.I14: Uspostava financijskog instrumenta za povećanje uvođenja postaja za punjenje električnih vozila	Ciljna	Pravni sporazumi potpisani s krajnjim korisnicima		%	0	100	TROMJE SEČJE	2026	MFB je sklopio pravne sporazume o financiranju s krajnjim korisnicima u iznosu potrebnom za upotrebu 100 % ulaganja iz Mehanizma za oporavak i otpornost (uzimajući u obzir naknade za upravljanje). 100 % tog financiranja namijenjeno je klimatskim ciljevima primjenom metodologije iz Priloga VI. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.
358	C10.I14: Uspostava financijskog instrumenta za povećanje uvođenja postaja za punjenje električnih vozila	Prekretnica	MFB je dovršio ulaganje	Potvrda o prijenosu				TROMJE SEČJE	2026	MFB prenosi najmanje 73640596 EUR krajnjim korisnicima Instrumenta. Osim toga, MFB-u se prenosi 5 542 841 EUR kao najveća gornja granica za plaćanje naknada za upravljanje partneru u provedbi.
359	C10.I15: Uspostava financijskog instrumenta za potporu dobavljačima	Prekretnica	Provedbeni sporazum	Stupanje na snagu provedbenog sporazuma				TROMJE SEČJE	2024	Stupanje na snagu provedbenog sporazuma između Mađarske i Mađarske razvojne banke (Magyar Fejlesztési Bank Zrt. MFB).

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
	voznog parka za kupnju baterijskih električnih vozila									
360	C10.I15: Uspostava financijskog instrumenta za potporu dobavljačima voznog parka za kupnju baterijskih električnih vozila	Ciljna	Pravni sporazumi potpisani s krajnjim korisnicima		%	0	100	TROMJE SEČJE	2026	MFB je sklopio pravne sporazume o financiranju s krajnjim korisnicima u iznosu potrebnom za upotrebu 100 % ulaganja iz Mehanizma za oporavak i otpornost (uzimajući u obzir naknade za upravljanje). 100 % tog financiranja namijenjeno je klimatskim ciljevima primjenom metodologije iz Priloga VI. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.
361	C10.I15: Uspostava financijskog instrumenta za potporu dobavljačima voznog parka za kupnju baterijskih električnih vozila	Prekretnica	MFB je dovršio ulaganje	Potvrda o prijenosu				TROMJE SEČJE	2026	MFB prenosi najmanje 48930629 EUR krajnjim korisnicima Instrumenta. Osim toga, MFB - u se prenosi 3 682 950 EUR kao najveća gornja granica za plaćanje naknada za upravljanje partneru u provedbi.
362	C10.I16: Uspostava financijskog instrumenta za potporu istraživanju i eksploataciji geotermalne energije	Prekretnica	Provedbeni sporazum	Stupanje na snagu provedbenog sporazuma				TROMJE SEČJE	2024	Stupanje na snagu provedbenog sporazuma između Mađarske i Mađarske razvojne banke (Magyar Fejlesztési Bank Zrt. MFB).
363	C10.I16: Uspostava financijskog instrumenta za potporu istraživanju	Ciljna	Pravni sporazumi potpisani s krajnjim		%	0	100	TROMJE SEČJE	2026	MFB je sklopio pravne sporazume o financiranju s krajnjim korisnicima u iznosu potrebnom za upotrebu 100 % ulaganja iz Mehanizma za oporavak i otpornost (uzimajući u obzir naknade za

Sljedeće Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godin a	
	i eksploataciji geotermalne energije		korisnicima							upravljanje). 100 % tog financiranja namijenjeno je klimatskim ciljevima primjenom metodologije iz Priloga VI. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.
364	C10.I16: Uspostava financijskog instrumenta za potporu istraživanju i eksploataciji geotermalne energije	Prekretnica	MFB je dovršio ulaganje	Potvrda o prijenosu				TROMJE SEČJE	2026	MFB prenosi najmanje 326 715 730 EUR krajnjim korisnicima Instrumenta. Osim toga, MFB - u se prenosi 24 591 061 EUR kao najveća gornja granica za plaćanje naknada za upravljanje partneru u provedbi.

2. Procijenjeni ukupni troškovi plana za oporavak i otpornost

Procijenjeni ukupni trošak plana za oporavak i otpornost Mađarske iznosi 3 954 135 844 000 HUF, što iznosi 10 429 974 916 EUR (od čega 5 435 014 235 EUR na temelju prosječne referentne stope ESB-a za HUF u razdoblju od 1. travnja 2022. do 30. rujna 2022. i 4 994 960 681 EUR na temelju prosječne referentne stope ESB-a za HUF od 31. kolovoza 2023.).

Procijenjeni ukupni trošak poglavlja o planu REPowerEU iznosi 1 749 690 000 000 HUF, što iznosi 4 602 872 701 EUR na temelju prosječne referentne stope ESB-a za HUF od 31. kolovoza 2023.

ODJELJAK 2.: FINACIJSKA POTPORA

1. Financijski doprinos

Obroci iz članka 2. stavka 2. organizirani su na sljedeći način:

1.1. Prvi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
1	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Ciljna	Broj digitalnih prijenosnih računala isporučenih za učenike ili nastavnike
2	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Prekretnica	Razvoj strategije provjere imovinskog stanja za dodjelu digitalnih prijenosnih računala učenicima
35	C2.I2 Modernizacija infrastrukture i digitalizacija na visokim učilištima	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje projekata za obnovu energetske učinkovitosti, izgradnju novih zgrada, novu digitalnu opremu i aktivnosti razvoja kapaciteta na visokim učilištima
42	C2.I4 Infrastruktura za strukovno obrazovanje i osposobljavanje za 21. stoljeće	Prekretnica	Odabir najmanje 16 centara za strukovno obrazovanje i osposobljavanje za sudjelovanje u razvojnom programu
48	C2.I6 Uspostava nacionalnih istraživačkih i razvojnih laboratorija	Ciljna	Uspostava dodatnih nacionalnih laboratorija u pet tematskih područja istraživanja
50	C3.R1 Stvaranje okvirnih uvjeta za učinkovitu integriranu potporu najugroženijim naseljima	Prekretnica	Transparentan odabir organizacija koje provode različite elemente programa za naplaćivanje ulova

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
52	C3.I1 Izgradnja i obnova socijalnih stanova, poboljšanje uvjeta stanovanja	Prekretnica	Donošenje interventnog plana na temelju dijagnoza stanova za uključena naselja
89	C5.I2 Promjena zagušenja željezničke mreže na koridoru TEN-T	Prekretnica	Potpisivanje ugovora o obnovi željezničke pruge Békéscsaba-Lökösháza
105	C6.R3 Poboljšanje postupaka izdavanja dozvola za projekte u području energije iz obnovljivih izvora	Prekretnica	Ukidanje ograničenja opskrbe hranom za kućanstva PV
106	C6.R4 Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu	Prekretnica	Povećanje predvidljivosti postupaka priključenja na mrežu
108	C6.R4 Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu	Prekretnica	Forumi za razmjenu informacija
113	C6.I1 Razvoj klasične i pametne mreže operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava	Prekretnica	Potpisivanje sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava sa svim odobrenim uvjetima provedbe i potpore za razvoj prijenosnih i distribucijskih mreža
118	C6.I2 Potpora uporabi solarnih ploča u stambenim zgradama i modernizaciji grijanja	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za projekte koji se odnose na korištenje solarnih ploča u stambenim zgradama i modernizaciju grijanja
130	C6.I5 Širenje pametnog mjerenja	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prioriternih projekata upućenog ODS-ovima za kupnju i ugradnju pametnih brojila
139	C8.R1 Iskorjenjivanje plaćanja bez osnove u zdravstvenom sektoru	Prekretnica	Stupanje na snagu Zakona o odnosima zdravstvenih službi
141	C8.I1 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Prekretnica	Stupanje na snagu Uredbe Vlade o zadaćama Nacionalne glavne uprave za bolnice
154	C8.I3 Program praćenja zdravlja starijih osoba na daljinu	Prekretnica	Pokretanje službe za slanje za program praćenja zdravlja starijih osoba na daljinu
156	C8.I4 Razvoj primarne zdravstvene zaštite	Prekretnica	Stupanje na snagu Uredbe Vlade o Praksisovim zajednicama

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
160	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Osnivanje tijela za zaštitu integriteta
166	C9.R2 Osnivanje radne skupine za borbu protiv korupcije za praćenje i preispitivanje mjera poduzetih u Mađarskoj radi sprečavanja, otkrivanja, kaznenog progona i sankcioniranja korupcije	Prekretnica	Osnivanje radne skupine za borbu protiv korupcije
169	C9.R3 Uvođenje posebnog postupka u slučaju posebnih kaznenih djela povezanih s izvršavanjem javnih ovlasti ili upravljanjem javnom imovinom („sudsko preispitivanje”)	Prekretnica	Uvođenje posebnog postupka u slučaju posebnih kaznenih djela povezanih s izvršavanjem javnih ovlasti ili upravljanjem javnom imovinom
171	C9.R4. Jačanje pravila povezanih s imovinskim karticama	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena kojima se proširuje osobno i materijalno područje primjene imovinskih kartica, uz istodobno osiguravanje čestog objavljivanja
174	C9.R5 Osiguranje transparentnosti korištenja javnih sredstava od strane zaklada za upravljanje imovinom od javnog interesa	Prekretnica	Stupanje na snagu akta kojim se osigurava učinkovit nadzor nad načinom na koji zaklade za upravljanje imovinom od javnog interesa koje obavljaju aktivnosti od javnog interesa i pravne osobe koje su osnovale ili koje održavaju koriste potporu Unije
175	C9.R6 Jačanje transparentnosti javne potrošnje	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnog akta kojim se osigurava veća transparentnost javne potrošnje
182	C9.R9 Podizanje svijesti o iskorjenjivanju plaćanja za zadovoljstvo u zdravstvenom sektoru	Prekretnica	Pokretanje kampanje za podizanje svijesti o prihvatljivosti plaćanja za dobrovoljstvo u zdravstvenoj skrbi

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
195	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Prekretnica	Uspostava alata za praćenje i izvješćivanje („alat za izvješćivanje o jedinstvenoj ponudi”) za praćenje i izvješćivanje o javnim nabavama zaključenima s jednim ponudama koje se financiraju potporom Unije ili nacionalnim sredstvima u skladu s metodologijom pregleda stanja jedinstvenog tržišta
197	C9.R11 Razvoj elektroničkog sustava javne nabave (EPS) radi povećanja transparentnosti	Prekretnica	Funkcije EPS-a koje omogućuju strukturirano pretraživanje i masovni izvoz podataka iz obavijesti o dodjeli ugovora dostupni su javnosti.
198	C9.R11 Razvoj elektroničkog sustava javne nabave (EPS) radi povećanja transparentnosti	Prekretnica	Funkcije EPS-a koje omogućuju strukturirano pretraživanje i masovni izvoz svih podataka povezanih s podizvođačima dostupni su javnosti.
200	C9.R12 Okvir za mjerenje uspješnosti u javnoj nabavi	Prekretnica	Uspostava okvira za mjerenje uspješnosti javne nabave
201	C9.R12 Okvir za mjerenje uspješnosti u javnoj nabavi	Prekretnica	Početak primjene okvira za mjerenje uspješnosti javne nabave
213	C9.R15 Jačanje uloge i ovlasti Državnog sudbenog vijeća kao protuteže ovlastima predsjednika Državnog ureda za pravosuđe	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena radi jačanja uloge Državnog sudbenog vijeća uz istodobnu zaštitu njegove neovisnosti
214	C9.R16 Jačanje neovisnosti pravosuđa Vrhovnog suda (Kúria)	Prekretnica	Stupanje na snagu izmjena za jačanje neovisnosti pravosuđa Vrhovnog suda
215	C9.R17 Uklanjanje prepreka upućivanju zahtjeva za prethodnu odluku Sudu Europske unije	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena radi uklanjanja prepreka upućivanju zahtjeva za prethodnu odluku Sudu Europske unije
216	C9.R18 Reforma u pogledu preispitivanja konačnih presuda Ustavnog suda	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena kako bi se uklonila mogućnost da javna tijela osporavaju konačne odluke pred Ustavnim sudom
217	C9.R19 Pojačane pravne odredbe kojima se utvrđuju mehanizmi provedbe, praćenja te revizije i kontrole kako bi se zajamčila pravilna upotreba potpore Unije	Prekretnica	Pravni mandat za provedbu, reviziju i kontrolu plana za oporavak i otpornost

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
218	C9.R19 Pojačane pravne odredbe kojima se utvrđuju mehanizmi provedbe, praćenja te revizije i kontrole kako bi se zajamčila pravilna upotreba potpore Unije	Prekretnica	Izmjena pravnih odredaba koje se odnose na provedbu, praćenje, kontrolu i reviziju europskih strukturnih i investicijskih fondova i fondova na temelju Uredbe (EU) 2021/1060 u Mađarskoj
219	C9.R19 Pojačane pravne odredbe kojima se utvrđuju mehanizmi provedbe, praćenja te revizije i kontrole kako bi se zajamčila pravilna upotreba potpore Unije	Prekretnica	Donošenje i početak primjene smjernica kako bi se osiguralo učinkovito sprečavanje, otkrivanje i ispravljanje sukoba interesa za osoblje svih tijela uključenih u provedbu, kontrolu i reviziju potpore Unije u Mađarskoj
220	C9.R20 Učinkovita strategija za borbu protiv prijevара i korupcije za provedbu, reviziju i kontrolu potpore Unije	Prekretnica	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара i korupcije u provedbi potpore Unije izradom i provedbom učinkovite strategije za borbu protiv prijevара i korupcije za potporu Unije
221	C9.R20 Učinkovita strategija za borbu protiv prijevара i korupcije za provedbu, reviziju i kontrolu potpore Unije	Prekretnica	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара i korupcije u provedbi potpore Unije izradom i provedbom učinkovitog akcijskog plana povezanog sa strategijom za borbu protiv prijevара i korupcije za potporu Unije
222	C9.R21 Potpuna i učinkovita upotreba sustava Arachne za svu potporu Unije	Prekretnica	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара i korupcije u provedbi potpore Unije s pomoću odgovarajućih mehanizama kojima se osigurava učinkovita upotreba alata Arachne za procjenu rizika
223	C9.R21 Potpuna i učinkovita upotreba sustava Arachne za svu potporu Unije	Prekretnica	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevара i korupcije u provedbi potpore Unije potvrđivanjem primjerenosti postupaka za sustavnu i učinkovitu upotrebu alata Arachne za procjenu rizika

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
224	C9.R22 Osnivanje Uprave za unutarnju reviziju i integritet radi jačanja kontrole sukoba interesa pri provedbi potpore Unije	Prekretnica	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara i korupcije u provedbi potpore Unije uspostavom i potpunim funkcioniranjem nove Uprave za unutarnju reviziju i integritet (DIAI)
225	C9.R23 Osiguravanje kapaciteta EUTAF-a za učinkovito izvršavanje njegovih zadaća	Prekretnica	Osiguravanje učinkovitog sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara i korupcije u provedbi potpore Unije s pomoću odgovarajućih kapaciteta za EUTAF
226	C9.R24 Jačanje suradnje s OLAF-om radi boljeg otkrivanja prijevara povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Imenovanje nacionalnog tijela zaduženog za pružanje pomoći OLAF-u u provjerama na licu mjesta u Mađarskoj i uvođenje mogućnosti nametanja financijskih sankcija gospodarskim subjektima koji ne surađuju
227	C9.R25 Učinkovita provedba, kontrola i revizija plana za oporavak i otpornost te zaštita financijskih interesa Unije	Prekretnica	Sustav praćenja provedbe mađarskog plana za oporavak i otpornost
228	C9.R25 Učinkovita provedba, kontrola i revizija plana za oporavak i otpornost te zaštita financijskih interesa Unije	Prekretnica	Osiguravanje djelotvorne revizije provedbe mađarskog plana za oporavak i otpornost
229	C9.R26 Poboljšanje transparentnosti i pristupa javnim informacijama	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnog akta kojim se osigurava pravna predvidljivost u sudskim predmetima koji se odnose na pristup javnim informacijama
230	C9.R26 Poboljšanje transparentnosti i pristupa javnim informacijama	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena kojima se osigurava veća transparentnost javnih informacija
231	C9.R26 Poboljšanje transparentnosti i pristupa javnim informacijama	Prekretnica	Izvešće Nacionalnog tijela za zaštitu podataka i slobodu informiranja o pristupu javnim informacijama (1)
234	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnog akta kojim se utvrđuje okvir za djelotvorno uključivanje svih relevantnih dionika u provedbu mađarskog plana za oporavak i otpornost
235	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Prekretnica	Stupanje na snagu izmjena relevantnih zakonodavnih akata kako bi se poboljšala upotreba javnih savjetovanja i procjena učinka u zakonodavnom postupku

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	Iznos obroka		813560000 EURA

1.2. Drugi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
7	C1.I1 Poboljšanje pristupa kvalitetnom obrazovanju u nižim srednjim školama	Prekretnica	Mapiranje školske mreže u cilju odabira škola za integraciju manjih nižih srednjih razreda u veće škole u susjednim naseljima
10	C1.I2 Potpora obrazovanju učenika s posebnim obrazovnim potrebama	Prekretnica	Mapiranje potreba za obrazovanje učenika s posebnim obrazovnim potrebama
14	C1.R2 Smanjenje rizika segregacije u školama	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se predviđa smanjenje državne potpore za osnovne i niže srednje škole s niskim udjelom učenika u nepovoljnom položaju
16	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti nastavničke struke	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva o povećanju plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu do najmanje 80 % prosječne plaće osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem
17	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti nastavničke struke	Ciljna	Prosječna plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu 2023. u odnosu na prosječnu plaću osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem
30	C2.I1 Institucionalne inovacije i pojačane aktivnosti u visokom obrazovanju	Prekretnica	Objava poziva na odabir sveučilišta koja provode razvoj e-kuluma
39	C2.I3 Razvoj digitalnih kurikuluma za strukovno obrazovanje i osposobljavanje	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje projekata za razvoj digitalnih kurikuluma
51	C3.R1 Stvaranje okvirnih uvjeta za učinkovitu integriranu potporu najugroženijim naseljima	Prekretnica	Osnivanje odbora za praćenje potpore najugroženijim naseljima
63	C4.R1 Podizanje svijesti	Prekretnica	Izmjena Zakona CXIII/2019 o navodnjavanju i Uredbe Vlade br. 302/2020
75	C4.I3 Zaštita prirode	Prekretnica	Osmišljavanje projekta „Poboljšanje sigurnosti ekološke opskrbe vodom na području mreže Natura 2000 Hanság”
96	C5.R1 Uvođenje jedinstvene nacionalne tarife, sustava za izdavanje karata i informacija o putnicima za autobuse i željeznice od strane nacionalnog tijela za javni prijevoz	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se uspostavlja institucionalni okvir, postupci i procesi

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
99	C6.R1 Propisi o transformaciji električne energije	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena Uredbe Vlade 273/2007. (X.19.)
100	C6.R2 Poticanje razvoja energije vjetra na kopnu	Prekretnica	Izmjena zakonodavstva u korist korištenja energije vjetra
101	C6.R2 Poticanje razvoja energije vjetra na kopnu	Prekretnica	Stvaranje područja za energiju vjetra
102	C6.R3 Poboljšanje postupaka izdavanja dozvola za projekte u području energije iz obnovljivih izvora	Prekretnica	Integrirani postupak za izdavanje dozvola za obnovljive izvore energije
103	C6.R3 Poboljšanje postupaka izdavanja dozvola za projekte u području energije iz obnovljivih izvora	Prekretnica	Jedinstvena kontaktna točka za izdavanje dozvola za obnovljive izvore energije
104	C6.R3 Poboljšanje postupaka izdavanja dozvola za projekte u području energije iz obnovljivih izvora	Prekretnica	Jednostavno priključivanje malih fotonaponskih postrojenja na mrežu
107	C6.R4 Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu	Prekretnica	Objava informacija o zahtjevima za priključenje na mrežu i kapacitetima
112	C6.R5 Jačanje zahtjeva energetske učinkovitosti	Prekretnica	Jačanje zahtjeva energetske učinkovitosti za programe potpore obnovi zgrada
131	C6.I5 Širenje pametnog mjerenja	Prekretnica	Sklapanje svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za kupnju i ugradnju pametnih brojlara
135	C7.R1 Domaća regulacija prijelaza na kružno gospodarstvo	Prekretnica	Donošenje nacionalne strategije i akcijskog plana za kružno gospodarstvo te Nacionalnog plana gospodarenja otpadom
142	C8.I1 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Prekretnica	Dovršetak postupka mapiranja za stvaranje sustava županijskih bolnica s integriranim putovima pacijenata
161	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Izvješće o procjeni rizika integriteta
162	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara, sukoba	Prekretnica	Početak primjene ovlasti i nadležnosti Tijela za zaštitu integriteta u vezi s provjerom imovinskih kartica

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije		
163	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Godišnje izvješće o integritetu za 2022. javno je dostupno
167	C9.R2 Osnivanje radne skupine za borbu protiv korupcije za praćenje i preispitivanje mjera poduzetih u Mađarskoj radi sprečavanja, otkrivanja, kaznenog progona i sankcioniranja korupcije	Prekretnica	Godišnja analiza Radne skupine za borbu protiv korupcije za 2022. javno je dostupna.
168	C9.R2 Osnivanje radne skupine za borbu protiv korupcije za praćenje i preispitivanje mjera poduzetih u Mađarskoj radi sprečavanja, otkrivanja, kaznenog progona i sankcioniranja korupcije	Prekretnica	Vlada razmatra prvo izvješće Radne skupine
172	C9.R4. Jačanje pravila povezanih s imovinskim karticama	Prekretnica	Uspostava novog sustava za elektroničko podnošenje imovinskih kartica u digitalnom obliku i javne baze podataka za izjave o imovinskom stanju
176	C9.R6 Jačanje transparentnosti javne potrošnje	Prekretnica	Središnji registar uspostavljen u okviru korektivnih mjera u postupku uvjetovanosti u potpunosti je operativan i u njemu je dostupan cijeli skup potrebnih informacija
177	C9.R7 Razvoj i provedba nacionalne strategije i akcijskog plana za borbu protiv korupcije	Prekretnica	Jačanje okvira za borbu protiv korupcije u Mađarskoj provedbom konkretnih mjera u okviru Nacionalne strategije za borbu protiv korupcije i povezanog akcijskog plana za razdoblje 2020. – 2022.
178	C9.R7 Razvoj i provedba nacionalne strategije i akcijskog plana za borbu protiv korupcije	Prekretnica	Jačanje okvira za borbu protiv korupcije u Mađarskoj uspostavom nove nacionalne strategije za borbu protiv korupcije i povezanog akcijskog plana
185	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabave koje se financiraju iz potpore Unije ne smije premašiti

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
			15 %
186	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabavu koja se financira iz nacionalnih sredstava ne smije premašiti 32 %.
196	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Prekretnica	Dostupno je prvo izvješće na temelju „alata za izvješćivanje s jednom ponudom”
199	C9.R11 Razvoj elektroničkog sustava javne nabave (EPS) radi povećanja transparentnosti	Prekretnica	Funkcije EPS-a koje omogućuju strukturirano pretraživanje i masovno izvoz podataka iz obavijesti o dodjeli ugovora od 1. siječnja 2014. dostupne su javnosti.
202	C9.R12 Okvir za mjerenje uspješnosti u javnoj nabavi	Prekretnica	Prva godišnja analiza provedena u okviru za mjerenje uspješnosti javne nabave
203	C9.R13 Akcijski plan za povećanje razine tržišnog natjecanja u javnoj nabavi	Prekretnica	Donošenje akcijskog plana za povećanje razine tržišnog natjecanja u javnoj nabavi
205	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Prekretnica	Pokretanje programa osposobljavanja za olakšavanje sudjelovanja mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća u postupcima javne nabave
209	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Prekretnica	Uspostava programa potpore za nadoknadu troškova povezanih sa sudjelovanjem u javnoj nabavi mikro, malih i srednjih poduzeća
237	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Ciljna	Jačanje učinkovite primjene pravila o obveznom javnom savjetovanju o zakonodavnim aktima i sustavno objavljivanje preliminarnih sažetaka procjene učinka (1)
267	C9.R38. Poboljšanje učinkovitosti javnih rashoda provođenjem revizija potrošnje	Prekretnica	Uspostava pravnog i institucionalnog okvira za provođenje godišnjih revizija potrošnje
Iznos obroka			771780000 EURA

1.3. Treći obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
3	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Ciljna	Udio nastavnika koji se koriste informacijskim i komunikacijskim tehnologijama u najmanje 40 % razreda
8	C1.I1 Poboljšanje pristupa kvalitetnom obrazovanju u nižim srednjim školama	Ciljna	Provedba pilot-institucionalne reorganizacije za integraciju malih nižih srednjih razreda u veće škole u susjednim naseljima
26	C1.R4 Poboljšanje održivosti mirovinskog sustava	Prekretnica	Izvešće neovisnog međunarodnog stručnjaka o opcijama politike za rješavanje problema dugoročne održivosti mađarskog mirovinskog sustava
29	C2.R1 Modernizacija visokoškolskih tečajeva	Ciljna	Broj moderniziranih studijskih područja visokog obrazovanja
46	C2.I5 Razvoj središnjeg centra za ispitivanje	Prekretnica	Dodjela ugovora o javnoj nabavi za obnovu i razvoj središnjeg centra za ispitivanje
57	C3.I2 Proizvodnja i uporaba energije iz obnovljivih izvora u općinama u nepovoljnom položaju	Ciljna	Postavljanje kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora u općinama u nepovoljnom položaju ili u korist općina u nepovoljnom položaju
59	C3.I3 Promicanje zapošljavanja i razvoja vještina na temelju lokalnih posebnosti	Ciljna	Sudjelovanje u programima socijalizacije rada
61	C3.I4 pedagogija usmjerena na zajednicu	Ciljna	Pedagoški razvoj javnih ustanova za obrazovanje i strukovno osposobljavanje u odabranim naseljima
78	C4.R2 Ubrzavanje mjera prilagodbe klimatskim promjenama u upravljanju vodama	Prekretnica	Izvešće radne skupine za održivo upravljanje vodama
94	C5.I4 Uvođenje središnjeg upravljanja prometom na željeznicama TEN-T-a	Prekretnica	Potpisivanje ugovora za uspostavu središnjeg sustava upravljanja prometom
366	C5.I5 Razvoj tramvajskog sustava i sustava trolejbusa u Budimpešti	Prekretnica	Potpisivanje ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava između Vlade i grada Budimpešte za kupnju tramvaja, trolejbusa i povezane infrastrukture
114	C6.I1 Razvoj klasične i pametne mreže operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)
369	C6.I6. Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za ulaganja u energetska učinkovitost u javnim zgradama

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
126	C6.I4 Ugradnja mrežnih postrojenja za skladištenje energije za sudionike na energetsom tržištu	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za uvjete provedbe i potpore za sustave skladišta koji će se instalirati za sudionike na tržištu
136	C7.R1 Domaća regulacija prijelaza na kružno gospodarstvo	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih akata potrebnih za operacionalizaciju prakse gospodarenja otpadom
140	C8.R1 Iskorjenjivanje plaćanja bez osnove u zdravstvenom sektoru	Prekretnica	Objava neovisne studije s dokazima o učinku provedenih reformi zdravstvene zaštite na praksu plaćanja bez osnove
164	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Vlada pregledava prvo godišnje izvješće o integritetu Tijela za zaštitu integriteta i dostavlja svoje odgovore u pisanom obliku.
165	C9.R1 Osnivanje tijela za zaštitu integriteta radi boljeg sprečavanja, otkrivanja i ispravljanja prijevara, sukoba interesa i korupcije te drugih nezakonitosti i nepravilnosti povezanih s provedbom potpore Unije	Prekretnica	Revizija sustava imovinskih kartica koju provodi Tijelo za zaštitu integriteta
170	C9.R3 Uvođenje posebnog postupka u slučaju posebnih kaznenih djela povezanih s izvršavanjem javnih ovlasti ili upravljanjem javnom imovinom („sudsko preispitivanje”)	Prekretnica	Preispitivanje posebnog postupka u slučaju posebnih kaznenih djela povezanih s izvršavanjem javnih ovlasti ili upravljanjem javnom imovinom
173	C9.R4. Jačanje pravila povezanih s imovinskim karticama	Prekretnica	Uvođenje učinkovitih administrativnih i kaznenih sankcija za teška kršenja obveza prijave imovine
183	C9.R9 Podizanje svijesti o iskorjenjivanju plaćanja za zadovoljstvo u zdravstvenom sektoru	Prekretnica	Privremena procjena prvih rezultata kampanje za podizanje svijesti o prihvatljivosti plaćanja bez osnove u zdravstvenoj skrbi
236	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Prekretnica	Početak primjene nove metodologije za pripremu procjena učinka zakonodavnih prijedloga
245	C9.R31 Uvođenje zahtjeva u pogledu minimalnog sadržaja za potrebe poreza na dobit	Prekretnica	Neovisni međunarodni stručni pregled domaćih pravila za borbu protiv izbjegavanja plaćanja poreza

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
246	C9.R31 Uvođenje zahtjeva u pogledu minimalnog sadržaja za potrebe poreza na dobit	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se utvrđuju minimalni zahtjevi u pogledu sadržaja za potrebe poreza na dobit
247	C9.R32. Jačanje propisa o transfernim cijenama	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za jačanje pravila o transfernim cijenama
248	C9.R33 Proširenje područja primjene pravila o nemogućnosti odbitka za izlazna plaćanja	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena kako bi se proširila pravila o nemogućnosti odbitka za izlazna plaćanja
257	C9.R35 Pojednostavljenje poreznog sustava smanjenjem broja poreza	Prekretnica	Postupno ukidanje privremenih poreznih mjera
258	C9.R35 Pojednostavljenje poreznog sustava smanjenjem broja poreza	Prekretnica	Izvješće radne skupine za smanjenje broja poreza
260	C9.R35 Pojednostavljenje poreznog sustava smanjenjem broja poreza	Prekretnica	Izvješće radne skupine za mogućnosti pojednostavnjenja i konsolidacije alternativnog skupa pravila o oporezivanju osobnog dohotka
261	C9.R35 Pojednostavljenje poreznog sustava smanjenjem broja poreza	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za pojednostavnjenje i konsolidaciju oporezivanja osobnog dohotka
Iznos obroka			657810000 EURA

1.4. Četvrti obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
18	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti nastavničke struke	Ciljna	Prosječna plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu 2024. u odnosu na prosječnu plaću osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem
27	C1.R4 Poboljšanje održivosti mirovinskog sustava	Prekretnica	Priprema prijedloga politike za izmjenu mirovinskog sustava
87	C5.I2 Promjena zagušenja željezničke mreže na koridoru TEN-T	Prekretnica	Potpisivanje ugovora o obnovi željezničke pruge (Almásfüzitő-Komárom)
91	C5.I3 Razvoj autobusnog prijevoza s nultom stopom emisija	Prekretnica	Potpisivanje ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava za kupnju novih električnih autobusa i postavljanje

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
			mjesta za punjenje
370	C6.I6. Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada	Prekretnica	Sklapanje i stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za projekte koji se odnose na ulaganja u energetska učinkovitost u javnim zgradama
127	C6.I4 Ugradnja mrežnih postrojenja za skladištenje energije za sudionike na energetskom tržištu	Prekretnica	Sklapanje svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava o uvjetima provedbe i potpore za sustave skladišta plina koji se ugrađuju za sudionike na tržištu
374	C7.I2 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nulnim emisijama	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga na temelju potreba općina za ulaganjima
143	C8.I1 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Ciljna	Broj mreža bolnica na razini okruga s integriranim putovima pacijenata
152	C8.I2 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Prekretnica	Pokretanje središnje mobilne aplikacije za zdravstvenu skrb (myEESZT)
180	C9.R8 Poboljšanje sustava suradnje državnog odvjetništva radi suzbijanja korupcije.	Prekretnica	Uspostava novog informatičkog sustava za postupanje s osjetljivim dokumentima državnog odvjetništva
187	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabave koje se financiraju iz potpore Unije ne smije premašiti 15 %
188	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabavu koja se financira iz nacionalnih sredstava ne smije premašiti 24 %
204	C9.R13 Akcijski plan za povećanje razine tržišnog natjecanja u javnoj nabavi	Prekretnica	Revizija akcijskog plana za povećanje razine tržišnog natjecanja u javnoj nabavi nakon prvog godišnjeg preispitivanja
206	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Ciljna	Broj mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća koja su prošla osposobljavanje o praksama javne nabave
232	C9.R26 Poboljšanje transparentnosti i pristupa javnim informacijama	Prekretnica	Izvješće Nacionalnog tijela za zaštitu podataka i slobodu informiranja o pristupu javnim informacijama (2)
238	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika	Ciljna	Jačanje učinkovite primjene pravila o obveznom javnom savjetovanju o zakonodavnim aktima i sustavno

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
	i socijalnih partnera u donošenje odluka		objavljivanje preliminarnih sažetaka procjene učinka (2)
241	C9.R28 Potpora donošenju odluka na temelju podataka i zakonodavnom postupku u cilju povećanja učinkovitosti, transparentnosti i smanjenja rizika od nepravilnosti	Prekretnica	Uspostava podatkovne platforme i sustava modeliranja podataka
259	C9.R35 Pojednostavljenje poreznog sustava smanjenjem broja poreza	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za smanjenje broja poreza
265	C9.R37 Uključivanje upotrebe komunikacijskih kampanja i uvida u ponašanje porezne uprave	Prekretnica	Dokument za raspravu o općoj reformi IT platformi NTCA i njihovoj integraciji u uslugu s jednim kanalom
268	C9.R38. Poboljšanje učinkovitosti javnih rashoda provođenjem revizija potrošnje	Prekretnica	Izvešća o rezultatima prve i druge revizije potrošnje
275	C10.R4: Jačanje uloge agregatora	Prekretnica	Stupanje na snagu provedbenog akta o agregatorima i mrežnim pravilima, uključujući modele ugovora
277	C10.R6: Obnova strukture proizvođača tržišta regulatornih rezervi kako bi se olakšao ulazak novih vrsta fleksibilnosti na tržište	Prekretnica	Stupanje na snagu sveobuhvatnog regulatornog okvira i izmjene pravila i modela ugovora na potrebnim regulatornim razinama
278	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (bespovratna sredstva)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga u pogledu digitalnog razvoja povezanog s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava
282	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (bespovratna sredstva)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prioriternih projekata za postavljanje meteoroloških postaja kako bi se poboljšala točnost vremenskih prognoza
289	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1d Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (bespovratna sredstva)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prioriternih projekata upućenog ODS-ovima za kupnju i ugradnju pametnih brojila
Iznos obroka			667020000 EURA

1.5. Peti obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
4	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Ciljna	Broj školskih obrazovnih ustanova opremljenih modernim alatima za prikaz i alatima za razvoj kreativnosti učenika i vještina rješavanja problema
24	C1.I4 Stvaranje novih mjesta za jaslice	Ciljna	Broj djece upisane u novouspostavljena mjesta za jaslice
31	C2.I1 Institucionalne inovacije i pojačane aktivnosti u visokom obrazovanju	Ciljna	Broj tečajeva na kojima se nude mikrovalifikacije s digitalnim sadržajem
53	C3.I1 Izgradnja i obnova socijalnih stanova, poboljšanje uvjeta stanovanja	Ciljna	Obnova stambenih objekata
55	C3.I1 Izgradnja i obnova socijalnih stanova, poboljšanje uvjeta stanovanja	Ciljna	Izgradnja novih socijalnih stanova
64	C4.R1 Podizanje svijesti	Ciljna	Uspostava održivih zajednica za upravljanje vodama
72	C4.I2 Uspostava sustava praćenja	Prekretnica	Sveobuhvatan sustav praćenja na lokalnoj razini
80	C5.I1 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Prekretnica	Potpisivanje ugovora o radovima na obnovi i produljenju pruga H5, H6 i H7
97	C5.R1 Uvođenje jedinstvene nacionalne tarife, sustava za izdavanje karata i informacija o putnicima za autobuse i željeznice od strane nacionalnog tijela za javni prijevoz	Prekretnica	Infrastruktura za izdavanje karata i razvoj informacijske platforme
110	C6.R4 Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu	Ciljna	Odobrenje priključenja na mrežu za kapacitet postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora
115	C6.I1 Razvoj klasične i pametne mreže operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)
119	C6.I2 Potpora uporabi solarnih ploča u stambenim zgradama i modernizaciji grijanja	Ciljna	Broj kućanstava opremljenih solarnim pločama ili solarnim pločama, skladišnom jedinicom, sustavom električnog grijanja i zamjenom prozora (kumulirani, broj kućanstava)
132	C6.I5 Širenje pametnog mjerenja	Ciljna	Novougrađena pametna brojila
372	C7.R2: Podizanje svijesti	Prekretnica	Donošenje akcijskog plana za razvoj komunikacijske strategije

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
147	C8.I2 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Ciljna	Broj bolnica s unaprijeđenim IT sigurnosnim sustavom
184	C9.R9 Podizanje svijesti o iskorjenjivanju plaćanja za zadovoljstvo u zdravstvenom sektoru	Ciljna	Broj građana do kojih je došlo u okviru završene kampanje za podizanje svijesti
210	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Prekretnica	Provedba evaluacije dodane vrijednosti i djelotvornosti programa potpore u sredini programskog razdoblja
253	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva o uvođenju sustava e-primitka
255	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva za pojednostavnjenje postupaka izvršenja obveza u području PDV-a uvođenjem sustava e-PDV-a
262	C9.R36 Reforma poreza na komunalne plinovode	Prekretnica	Stupanje na snagu Zakona o stavljanju izvan snage ili izmjeni Zakona br. CLXVIII iz 2012. o porezu na komunalne plinovode
263	C9.R37 Uključivanje upotrebe komunikacijskih kampanja i uvida u ponašanje porezne uprave	Prekretnica	Poboljšanje komunikacijske prakse tijela javne uprave prema svojim klijentima
264	C9.R37 Uključivanje upotrebe komunikacijskih kampanja i uvida u ponašanje porezne uprave	Prekretnica	Primjena uvida u ponašanje u postupcima NTCA-a
272	C10.R1: Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti postupka priključenja na mrežu Usklađivanje postupka priključenja operatora distribucijskih sustava na elektroenergetsku mrežu	Prekretnica	Usklađivanje postupka priključenja operatora distribucijskih sustava na elektroenergetsku mrežu
273	C10.R2: Određivanje mrežnih tarifa	Prekretnica	Nova metodologija za izračun mrežnih tarifa
274	C10.R3: Prilagodba zakonodavstva o pametnim brojlama	Prekretnica	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva o pametnim brojlama
279	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.IIa: Digitalni razvoj na	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za digitalni razvoj povezan s mrežnom

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
	razini operatora sustava (bespovratna sredstva)		infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava
283	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.IIb: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (bespovratna sredstva)	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava o potpori za postavljanje meteoroloških postaja radi poboljšanja točnosti vremenske prognoze
286	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.IIc: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava koji sadržavaju uvjete provedbe i potpore razvoju prijenosnih i distribucijskih mreža
290	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.IId Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (bespovratna sredstva)	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za kupnju i ugradnju pametnih brojlila
Iznos obroka			775140000 EURA

1.6. Šesti obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
5	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Ciljna	Broj dodatnih digitalnih prijenosnih računala isporučenih za učenike ili nastavnike
19	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti nastavničke struke	Ciljna	Prosječna plaća nastavnika u javnom obrazovnom sustavu 2025. u odnosu na prosječnu plaću osoba sa završenim tercijarnim obrazovanjem
20	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti nastavničke struke	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se utvrđuje povećanje plaća za učitelje na početnoj razini za 2025.
28	C1.R4 Poboljšanje održivosti mirovinskog sustava	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva o izmjeni mirovinskog sustava
79	C4.R2 Ubrzavanje mjera prilagodbe klimatskim promjenama u upravljanju vodama	Prekretnica	Provedba akcijskog plana na temelju preporuka radne skupine

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
92	C5.I3 Razvoj autobusnog prijevoza s nultom stopom emisija	Ciljna	Stavljanje u uporabu dodatnih električnih autobusa i povezanih mjesta za punjenje
189	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabave koje se financiraju iz potpore Unije ne smije premašiti 15 %
190	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabavu koja se financira iz nacionalnih sredstava ne smije premašiti 15 %
239	C9.R25. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Ciljna	Jačanje učinkovite primjene pravila o obveznom javnom savjetovanju o zakonodavnim aktima i sustavno objavljivanje preliminarnih sažetaka procjene učinka (3)
242	C9.R28 Potpora donošenju odluka na temelju podataka i zakonodavnom postupku u cilju povećanja učinkovitosti, transparentnosti i smanjenja rizika od nepravilnosti	Ciljna	Broj osoba koje su završile tečajeve osposobljavanja o vizualizaciji podataka
243	C9.R29 Proširenje sustava automatskog administrativnog donošenja odluka radi povećanja učinkovitosti, transparentnosti i smanjenja rizika od nepravilnosti	Ciljna	Dodatne automatizirane vrste predmeta uvedene u sustav automatskog donošenja administrativnih odluka (AKD)
251	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva za uvođenje rješenja ePayroll
269	C9.R38. Poboljšanje učinkovitosti javnih rashoda provođenjem revizija potrošnje	Prekretnica	Izvešća o rezultatima treće i četvrte revizije potrošnje
Iznos obroka			424220000 EURA

1.7. Sedmi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
9	C1.I1 Poboljšanje pristupa kvalitetnom obrazovanju u	Ciljna	Provedba dodatnih institucijskih reorganizacija za integraciju malih nižih

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	nižim srednjim školama		srednjih razreda u veće škole u susjednim naseljima
15	C1.R2 Smanjenje rizika segregacije u školama	Prekretnica	Izvešće o primjeni novog zakonodavstva kojim se predviđa smanjenje državne potpore za osnovne i niže srednje škole s niskim udjelom učenika u nepovoljnom položaju
25	C1.I4 Stvaranje novih mjesta za jaslice	Ciljna	Broj dodatne djece upisane u novouspostavljena mjesta za jaslice
40	C2.I3 Razvoj digitalnih kurikuluma za strukovno obrazovanje i osposobljavanje	Ciljna	Broj digitalnih nastavnih materijala izrađenih za strukovno obrazovanje i osposobljavanje
58	C3.I2 Proizvodnja i uporaba energije iz obnovljivih izvora u općinama u nepovoljnom položaju	Ciljna	Postavljanje dodatnih kapaciteta za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora u općinama u nepovoljnom položaju ili u korist općina u nepovoljnom položaju
65	C4.R1 Podizanje svijesti	Prekretnica	Organizacija informativnih sastanaka
67	C4.I3 – Zaštita prirode	Prekretnica	Postizanje dobrog ekološkog stanja tijela površinskih i podzemnih voda na koja utječe ulaganje 3.
73	C4.I2 Uspostava sustava praćenja	Prekretnica	Sveobuhvatan sustav praćenja na nacionalnoj razini
74	C4.I2 Uspostava sustava praćenja	Ciljna	Razvoj sveobuhvatnog sustava praćenja na nacionalnoj razini
81	C5.I1 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Prekretnica	50 % fizičke spremnosti za proširenje prigradske željezničke mreže
93	C5.I3 Razvoj autobusnog prijevoza s nultom stopom emisija	Ciljna	Stavljanje u uporabu dodatnih električnih autobusa i povezanih mjesta za punjenje
98	C5.R1 Uvođenje jedinstvene nacionalne tarife, sustava za izdavanje karata i informacija o putnicima za autobuse i željeznice od strane nacionalnog tijela za javni prijevoz	Prekretnica	Uvođenje portala OpenData i informacijskog sustava za putnike u stvarnom vremenu
116	C6.I1 Razvoj klasične i pametne mreže operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava	Ciljna	Dodatno povećanje kapaciteta elektrana koje se služe obnovljivim izvorima energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)
120	C6.I2 Potpora uporabi solarnih ploča u stambenim zgradama i modernizaciji grijanja	Ciljna	Broj dodatnih kućanstava opremljenih solarnim pločama ili solarnim pločama, skladišnom jedinicom, sustavom električnog grijanja i zamjenom prozora (kumulirani, broj kućanstava)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
133	C6.I5 Širenje pametnog mjerenja	Ciljna	Dodatna novougrađena pametna brojila (kumulirana)
375	C7.I2 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultim emisijama	Prekretnica	Objava komunikacijskog vodiča
149	C8.I2 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Ciljna	Povećanje udjela vrsta postupaka zdravstvenih tijela koji se mogu pokrenuti elektroničkim putem
150	C8.I2 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Ciljna	Broj usluga telemedicine pruženih putem digitalnih alata u jednoj godini
151	C8.I2 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Prekretnica	Novi moduli EESZT pokrenuti za potporu upravljanju ponudom i digitaliziranim postupcima skrbi
153	C8.I2 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Ciljna	Broj jedinstvenih korisnika središnje mobilne aplikacije za zdravstvenu zaštitu
155	C8.I3 Program praćenja zdravlja starijih osoba na daljinu	Ciljna	Broj sudionika u programu praćenja zdravlja starijih osoba na daljinu
157	C8.I4 Razvoj primarne zdravstvene zaštite	Ciljna	Broj liječnika koji sudjeluju u novoosnovanim i operativnim zajednicama opće prakse
158	C8.I4 Razvoj primarne zdravstvene zaštite	Ciljna	Broj pacijenata upisanih u program za upravljanje kroničnim bolestima
159	C8.I4 Razvoj primarne zdravstvene zaštite	Ciljna	Broj pacijenata uključenih u programe prevencije i promicanja zdravlja
181	C9.R8 Pобољшanje sustava suradnje državnog odvjetništva radi suzbijanja korupcije.	Prekretnica	Uspostava novog informatičkog sustava za obradu spisa predmeta državnog odvjetništva
244	C9.R30. Jačanje nacionalnog sustava upravljanja informatičkom opremom radi povećanja učinkovitosti javnih usluga	Prekretnica	Uspostava središnjeg sustava za upravljanje informatičkom opremom i licenciranje softvera
249	C9.R33 Proširenje područja primjene pravila o nemogućnosti odbitka za izlazna plaćanja	Prekretnica	Neovisna procjena djelotvornosti cjelokupnog skupa domaćih pravila povezanih s agresivnim poreznim planiranjem
266	C9.R37 Uključivanje upotrebe komunikacijskih kampanja i uvida u ponašanje porezne uprave	Prekretnica	Dostupnost novih funkcija na integriranim platformama NTCA-a
270	C9.R38. Poboљшanje učinkovitosti javnih rashoda provođenjem revizija potrošnje	Prekretnica	Završno izvješće o ishodu revizije potrošnje
276	C10.R5: Šira primjena dinamičnog određivanja cijena u ugovorima o kupnji električne	Prekretnica	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva kako bi se olakšala primjena dinamičnog određivanja cijena

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
	energije		u segmentu stambenih potrošača i mikropoduzeća
280	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (bespovratna sredstva)	Ciljna	Digitalni razvoj povezan s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava
284	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (bespovratna sredstva)	Ciljna	Meteorološke postaje u upotrebi
287	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1c: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)
291	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1d Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (bespovratna sredstva)	Ciljna	Novougrađena pametna brojila
Iznos obroka			797220000 EURA

1.8. Osmi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
6	C1.R1 Razvoj konkurentnog javnog obrazovanja primjenom tehnologije 21. stoljeća	Ciljna	Udio nastavnika koji se koriste informacijskim i komunikacijskim tehnologijama u najmanje 40 % razreda
11	C1.I2 Potpora obrazovanju učenika s posebnim obrazovnim potrebama	Ciljna	Udio ustanova za posebno obrazovanje koje su primile potporu za obrazovanje učenika s posebnim obrazovnim potrebama
12	C1.I2 Potpora obrazovanju učenika s posebnim obrazovnim potrebama	Ciljna	Broj učenika s posebnim obrazovnim potrebama koji su imali koristi od poboljšanih usluga
13	C1.I2 Potpora obrazovanju učenika s posebnim obrazovnim	Ciljna	Broj učitelja i nastavnika u području posebnog obrazovanja koji su prošli

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	potrebama		stručno osposobljavanje na radnom mjestu
21	C1.R3 Poboljšanje privlačnosti nastavničke struke	Prekretnica	Primjena povećanja plaća za učitelje koji rade u naseljima u nepovoljnom položaju, nastavnike koji rade u školama s udjelom učenika u nepovoljnom položaju od najmanje 10 % i učitelje početne razine
22	C1.I3 Osposobljavanje nastavnika i poboljšanje upravljačkih vještina voditelja institucija	Ciljna	Broj voditelja i zamjenika voditelja javnih obrazovnih ustanova koji su sudjelovali u trajnom stručnom usavršavanju
23	C1.I3 Osposobljavanje nastavnika i poboljšanje upravljačkih vještina voditelja institucija	Ciljna	Broj nastavnika iz javnih obrazovnih ustanova koji su sudjelovali u trajnom stručnom usavršavanju
32	C2.I1 Institucionalne inovacije i pojačane aktivnosti u visokom obrazovanju	Ciljna	Broj studenata/osoba koji su dobili svjedodžbu o mikrokvalifikacijama na visokim učilištima
33	C2.I1 Institucionalne inovacije i pojačane aktivnosti u visokom obrazovanju	Ciljna	Broj razvijenih digitalnih obrazovnih sadržaja za visoko obrazovanje
34	C2.I1 Institucionalne inovacije i pojačane aktivnosti u visokom obrazovanju	Ciljna	Broj studenata i osoblja u visokom obrazovanju koji su sudjelovali u programima razvoja digitalnih vještina
36	C2.I2 Modernizacija infrastrukture i digitalizacija na visokim učilištima	Ciljna	Obnova građevinske infrastrukture i izgradnja novih zgrada na visokim učilištima radi energetske učinkovitosti
37	C2.I2 Modernizacija infrastrukture i digitalizacija na visokim učilištima	Ciljna	Ugradnja digitalne opreme u zgradama visokog obrazovanja
38	C2.I2 Modernizacija infrastrukture i digitalizacija na visokim učilištima	Prekretnica	Izvešće o aktivnostima razvoja kapaciteta u visokim učilištima
41	C2.I3 Razvoj digitalnih kurikuluma za strukovno obrazovanje i osposobljavanje	Ciljna	Broj naučnika u strukovnom obrazovanju i osposobljavanju koji su pohađali tečajeve na temelju poboljšanih digitalnih nastavnih materijala
43	C2.I4 Infrastruktura za strukovno obrazovanje i osposobljavanje za 21. stoljeće	Ciljna	Energetska obnova centara za strukovno obrazovanje i osposobljavanje
44	C2.I4 Infrastruktura za strukovno obrazovanje i osposobljavanje za 21. stoljeće	Ciljna	Kupnja IKT opreme za centre za strukovno obrazovanje i osposobljavanje
45	C2.I4 Infrastruktura za strukovno obrazovanje i osposobljavanje za 21. stoljeće	Ciljna	Broj centara za strukovno obrazovanje i osposobljavanje s poboljšanom infrastrukturom

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
47	C2.I5 Razvoj središnjeg centra za ispitivanje	Prekretnica	Završetak središnjeg centra za ispitivanje
49	C2.I6 Uspostava nacionalnih istraživačkih i razvojnih laboratorija	Prekretnica	Izvešće o učinkovitosti nacionalnih laboratorija
54	C3.I1 Izgradnja i obnova socijalnih stanova, poboljšanje uvjeta stanovanja	Ciljna	Obnova dodatnih stambenih objekata
56	C3.I1 Izgradnja i obnova socijalnih stanova, poboljšanje uvjeta stanovanja	Ciljna	Izgradnja dodatnih novih socijalnih stanova
60	C3.I3 Promicanje zapošljavanja i razvoja vještina na temelju lokalnih posebnosti	Ciljna	Dodatno sudjelovanje u programima socijalizacije rada
62	C3.I4 pedagogija usmjerena na zajednicu	Ciljna	Pedagoški razvoj dodatnih javnih ustanova za obrazovanje i strukovno osposobljavanje u odabranim naseljima
66	C4.R1 Podizanje svijesti	Ciljna	Hektari obradivog zemljišta na kojima su se promijenile poljoprivredne prakse kojima se štedi voda
76	C4.I3 Zaštita prirode	Prekretnica	Završetak projekta „Poboljšanje sigurnosti ekološke opskrbe vodom na području mreže Natura 2000 Hanság”
77	C4.I3 Zaštita prirode	Ciljna	Povećanje kombinirane pokrivenosti hektara zelene infrastrukture ili zaštićenih područja ili područja mreže Natura 2000 na koje se odnosi obnova prirodne hidrologije
82	C5.I1 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Ciljna	Obnova željezničkih pruga izvan mreže TEN-T (H5, H6 i H7)
83	C5.I1 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Ciljna	Obnova željezničkih kolodvora i postaja
84	C5.I1 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Ciljna	Novi postojeći transformatori ili potpuna modernizacija postojećih transformatora
85	C5.I1 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Ciljna	Novi objekti za skladištenje bicikala B+R na postajama HÉV-a
86	C5.I1 Izgradnja kapaciteta prigradske željezničke mreže	Ciljna	Novi intermodalni autobus – čvorišta HÉV-a
88	C5.I2 Promjena zagušenja željezničke mreže na koridoru TEN-T	Ciljna	Puštanje u promet obnovljene željezničke pruge (Almásfüzitő-Komárom)
90	C5.I2 Promjena zagušenja željezničke mreže na koridoru TEN-T	Ciljna	Puštanje u promet obnovljene željezničke pruge (željeznička pruga Békéscsaba-Lökösháza)
95	C5.I4 Uvođenje središnjeg upravljanja prometom na željeznicama TEN-T-a	Ciljna	Ugradnja središnjeg sustava upravljanja prometom na prigradskim i drugim velikim željezničkim prugama

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
367	C5.I5 Razvoj tramvajskog sustava i sustava trolejbusa u Budimpešti	Ciljna	Stavljanje u uporabu novo kupljenih tramvaja i povezane infrastrukture
368	C5.I5 Razvoj tramvajskog sustava i sustava trolejbusa u Budimpešti	Ciljna	Stavljanje u uporabu novog pretvarača energije za sustav trolejbusa
109	C6.R4 Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu	Prekretnica	Uspostava informatičke infrastrukture za upotrebu podataka iz pametnih brojila
111	C6.R4 Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti priključenja na mrežu	Ciljna	Odobrenje za priključivanje na mrežu za postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora
117	C6.I1 Razvoj klasične i pametne mreže operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskih sustava	Ciljna	Dodatno povećanje kapaciteta elektrana koje se služe obnovljivim izvorima energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)
121	C6.I2 Potpora uporabi solarnih ploča u stambenim zgradama i modernizaciji grijanja	Ciljna	Broj dodatnih kućanstava opremljenih solarnim pločama ili solarnim pločama, skladišnom jedinicom, sustavom električnog grijanja i zamjenom prozora (kumulirani, broj kućanstava)
371	C6.I6. Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada	Ciljna	Površina poda javnih zgrada koje su imale koristi od poboljšanja energetske učinkovitosti
129	C6.I4 Ugradnja mrežnih postrojenja za skladištenje energije za sudionike na energetsom tržištu	Ciljna	Kapacitet novopostavljenih postrojenja za skladištenje energije
134	C6.I5 Širenje pametnog mjerenja	Ciljna	Dodatna novougrađena pametna brojila (kumulirana)
373	C7.R2: Podizanje svijesti	Prekretnica	Donesena komunikacijska strategija
376	C7.I2 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultim emisijama	Ciljna	Ugradnja i puštanje u pogon pametnih kanti
377	C7.I2 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultim emisijama	Ciljna	Postavljanje i puštanje u rad podzemnih spremnika za otpad
378	C7.I2 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultim emisijama	Ciljna	Kupnja i početak rada vozila s nultim emisijama za novu infrastrukturu za prikupljanje otpada

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
379	C7.I2 Izgradnja infrastrukture za pametno skupljanje otpada za odvojeno skupljanje i povezana vozila s nultim emisijama	Ciljna	Kapacitet skupljanja otpada instalirane infrastrukture
144	C8.I1 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Ciljna	Broj događaja povezanih s prikupljanjem cijele krvi na mobilnim mjestima za prikupljanje u malim naseljima
145	C8.I1 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Ciljna	Početak rada novih ili moderniziranih zgrada zdravstvene infrastrukture opremljenih novom i modernom zdravstvenom opremom
146	C8.I1 Razvoj uvjeta zdravstvene skrbi u 21. stoljeću	Ciljna	Površina poda zgrada zdravstvene infrastrukture koje su imale koristi od poboljšanja energetske učinkovitosti
148	C8.I2 Potpora digitalnoj transformaciji zdravstva	Ciljna	Broj novih baza zdravstvenih podataka i registara bolesti koji su dostupni u digitalnom obliku
179	C9.R7 Razvoj i provedba nacionalne strategije i akcijskog plana za borbu protiv korupcije	Prekretnica	Jačanje okvira za borbu protiv korupcije u Mađarskoj procjenom djelotvorne provedbe mjera iz nove Nacionalne strategije za borbu protiv korupcije i povezanog akcijskog plana
191	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabave koje se financiraju iz potpore Unije ne smije premašiti 15 %
192	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabavu koja se financira iz nacionalnih sredstava ne smije premašiti 15 %
193	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabave koje se financiraju iz potpore Unije ne smije premašiti 15 %
194	C9.R10 Smanjenje udjela postupaka javne nabave s jednom ponudom	Ciljna	Udio natječajnih postupaka s jednom ponudom za nabavu koja se financira iz nacionalnih sredstava ne smije premašiti 15 %
207	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Ciljna	Kumulativni broj mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća koja su prošla osposobljavanje o praksama javne nabave
208	C9.R14 Program osposobljavanja i program	Prekretnica	Evaluacija programa osposobljavanja kako bi se olakšalo sudjelovanje

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave		mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća u postupcima javne nabave
211	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Ciljna	Broj mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća koja su primila paušalnu potporu za nadoknadu troškova javne nabave
212	C9.R14 Program osposobljavanja i program potpore o javnoj nabavi za mikropoduzeća te mala i srednja poduzeća kako bi im se olakšalo sudjelovanje u postupcima javne nabave	Prekretnica	Završetak završne evaluacije dodane vrijednosti i djelotvornosti programa potpore
233	C9.R26 Poboljšanje transparentnosti i pristupa javnim informacijama	Prekretnica	Izvešće Nacionalnog tijela za zaštitu podataka i slobodu informiranja o pristupu javnim informacijama (3)
240	C9.R27. Poboljšanje kvalitete izrade zakonodavstva i učinkovito uključivanje dionika i socijalnih partnera u donošenje odluka	Ciljna	Jačanje učinkovite primjene pravila o obveznom javnom savjetovanju o zakonodavnim aktima i sustavno objavljivanje preliminarnih sažetaka procjene učinka (4)
250	C9.R33 Proširenje područja primjene pravila o nemogućnosti odbitka za izlazna plaćanja	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena radi poboljšanja učinkovitosti mjera povezanih s agresivnim poreznim planiranjem
252	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Višefazno uvođenje sustava ePayroll
254	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Višefazno uvođenje sustava eReceipt
256	C9.R34 Digitalna transformacija postupaka ispunjavanja poreznih obveza	Prekretnica	Uvođenje sustava e-PDV-a u više faza
271	C10.R1: Poboljšanje transparentnosti, predvidljivosti i dostupnosti postupka priključenja na mrežu Proširena mjera: Odobrenje za priključivanje na mrežu za elektrane iz obnovljivih izvora ovisne o	Ciljna	Odobrenje za priključivanje na mrežu za elektrane iz obnovljivih izvora ovisne o vremenskim uvjetima

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
	vremenskim uvjetima		
281	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.IIa: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (bespovratna sredstva)	Ciljna	Digitalni razvoj povezan s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava
285	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.IIb: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze	Ciljna	Meteorološke postaje u upotrebi
288	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.IIc: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)
292	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.IId: Proširena mjera: Širenje pametnog mjerenja (bespovratna sredstva)	Ciljna	Novougrađena pametna brojila
Iznos obroka			1604911435 EURA

2. Zajam

Obroci iz članka 3. stavka 2. organizirani su na sljedeći način:

2.1. Prvi obrok (potpora u obliku zajma):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
293	C10.R7: Širenje energetske zajednice	Prekretnica	Stupanje na snagu izmijenjenog zakonodavstva o energetskim zajednicama
294	C10.R7: Širenje energetske zajednice	Prekretnica	Jedinstvena kontaktna točka i smjernice o energetskim zajednicama
297	C10.R9: Osiguravanje pravnog okvira za vodik iz obnovljivih	Prekretnica	Dovršetak preispitivanja pravnog okvira za vodik iz obnovljivih izvora

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
	izvora		
299	C10.R10: Izrada strategije i akcijskog plana za bioplina i biometana	Prekretnica	Izrada strategije i akcijskog plana za bioplina i biometana
301	C10.R12: Potpora zahtjevima potencijalnih korisnika za programe potpore za energetska učinkovitost stambenih nekretnina koje financira EU	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se uspostavlja okvir za pomoć potencijalnim korisnicima u podnošenju zahtjeva za potporu u okviru programa potpore za energetska učinkovitost stambenih nekretnina koje financira EU
304	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.IIa: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (zajmovi)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga u pogledu digitalnog razvoja povezanog s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava
308	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.IIb: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (zajmovi)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prioriteta projekata za postavljanje meteoroloških postaja kako bi se poboljšala točnost vremenskih prognoza
315	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.IId Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (zajmova)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prioriteta projekata upućenih ODS-ovima za kupnju i ugradnju pametnih brojlara
319	C10.I2: Ekologizacija industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za ekologizaciju industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova
324	C10.I3: Izgradnja proizvodnih kapaciteta zelenog gospodarstva	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za proizvodne kapacitete zelenog gospodarstva
327	C10.I4: Primjena zelenih tehnologija za dekarbonizaciju industrije	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za dekarbonizaciju industrijskih projekata
328	C10.I4: Primjena zelenih tehnologija za dekarbonizaciju industrije	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava
330	C10.I5: Energetska digitalizacija energetska poduzeća	Prekretnica	Donošenje sveobuhvatnog plana za digitalizaciju u području energetike
331	C10.I5: Digitalizacija energetska poduzeća	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za digitalni razvoj u energetskim poduzećima
332	C10.I5: Digitalizacija energetska poduzeća	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za potporu digitalnom razvoju energetska poduzeća

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
338	C10.I7: Jačanje ljudskih resursa u zelenom gospodarstvu	Prekretnica	Analiza ponude i potražnje na tržištu rada za zelene vještine
341	C10.I8: Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za projekte koji se odnose na ulaganja u energetska učinkovitost u javnim zgradama
342	C10.I8: Ulaganja u energetska učinkovitost javnih zgrada	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za projekte koji se odnose na ulaganja u energetska učinkovitost u javnim zgradama
350	C10.I12: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti poduzeća	Prekretnica	Provedbeni sporazum
353	C10.I13: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada i rješavanje problema energetske siromaštva	Prekretnica	Provedbeni sporazum
356	C10.I14: Uspostava financijskog instrumenta za povećanje uvođenja postaja za punjenje električnih vozila	Prekretnica	Provedbeni sporazum
359	C10.I15: Uspostava financijskog instrumenta za potporu dobavljačima voznog parka za kupnju baterijskih električnih vozila	Prekretnica	Provedbeni sporazum
362	C10.I16: Uspostava financijskog instrumenta za potporu istraživanju i eksploataciji geotermalne energije	Prekretnica	Provedbeni sporazum
Iznos obroka			1097130000 EURA

2.2. Drugi obrok (potpora u obliku zajma)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Ime
295	C10.R8: Pravni poticaji za uvođenje skladištenja energije	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se uspostavlja regulatorni okvir za skladištenje energije

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
296	C10.R8: Pravni poticaji za uvođenje skladištenja energije	Prekretnica	Donošenje Nacionalnog plana za skladištenje energije i nefosilnu fleksibilnost
298	C10.R9: Osiguravanje pravnog okvira za vodik iz obnovljivih izvora	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavnog paketa o vodiku iz obnovljivih izvora i objava popratnog nezakonodavnog paketa
300	C10.R11: Poboljšanje regulatornog okvira za geotermalnu energiju	Prekretnica	Stupanje na snagu zakonodavstva za poboljšanje regulatornog okvira za istraživanje i uporabu geotermalne energije
302	C10.R13: Nacionalna strategija za razvoj zelenih vještina	Prekretnica	Odluka Vlade o nacionalnoj strategiji za vještine za zelenu tranziciju i akcijski plan za njezinu provedbu
305	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (zajmovi)	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za digitalni razvoj povezan s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava
309	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (zajmovi)	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava o potpori za postavljanje meteoroloških postaja radi poboljšanja točnosti vremenske prognoze
312	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1c: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava (zajmovi)	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava o uvjetima provedbe i potpore za razvoj prijenosnih i distribucijskih mreža
316	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1d Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (zajmova)	Prekretnica	Stupanje na snagu svih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za kupnju i ugradnju pametnih brojlara
320	C10.I2: Ekologizacija industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava
325	C10.I3: Izgradnja proizvodnih kapaciteta zelenog gospodarstva	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava
346	C10.I10: Poticanje uvođenja baterijskih električnih vozila u privatnom sektoru	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje prijedloga za projekte u vezi s kupnjom baterijskih električnih vozila
348	C10.I11: Potpora istraživanju geotermalne energije	Prekretnica	Stupanje na snagu sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za potporu za

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
			geotermalne aktivnosti istraživanja
Iznos obroka			783660000 EURA

2.3. Treći obrok (potpora u obliku zajma):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
306	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.IIa: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (zajmovi)	Ciljna	Digitalni razvoj povezan s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava
310	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.IIb: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (zajmovi)	Ciljna	Meteorološke postaje u upotrebi
313	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.IIc: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava (zajmovi)	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)
317	C10.II: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.IId Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja (zajmova)	Ciljna	Novougrađena pametna brojila
334	C10.I6: Ulaganja u vodik	Ciljna	Distribucija vozila na vodik krajnjim primateljima
339	C10.I7: Jačanje ljudskih resursa u zelenom gospodarstvu	Ciljna	Broj tečajeva za koje se razvija novi sadržaj za učenje o zelenim vještinama
365	C1.I5 Stvaranje novih mjesta za jaslice	Ciljna	Broj dodatne djece upisane u novouspostavljena mjesta za jaslice
Iznos obroka			666110000 EURA

2.4. Četvrti obrok (potpora u obliku zajma):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
303	C10.R13: Nacionalna strategija za razvoj zelenih vještina	Prekretnica	Izvješće o napretku u provedbi nacionalne strategije za vještine za zelenu tranziciju i povezanog akcijskog plana
307	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C.10.I1a: Digitalni razvoj na razini operatora sustava (zajmovi)	Ciljna	Digitalni razvoj povezan s mrežnom infrastrukturom i radom elektroenergetske mreže na razini operatora sustava
311	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1b: Poboljšanje točnosti vremenske prognoze (zajmovi)	Ciljna	Meteorološke postaje u upotrebi
314	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1c: Proširena mjera: Razvoj klasične i pametne mreže za operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava (zajmovi)	Ciljna	Povećanje kapaciteta elektrana koje upotrebljavaju obnovljive izvore energije koje se mogu integrirati u električnu mrežu kao rezultat poboljšane mreže (kumulirani, MW)
318	C10.I1: Razvoj i digitalizacija elektroenergetske mreže C10.I1d Skalendijska mjera: Širenje pametnog mjerenja	Ciljna	Novougrađena pametna brojila
321	C10.I2: Ekologizacija industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe	Ciljna	Instalirani kapacitet sustava za energiju iz obnovljivih izvora
322	C10.I2: Ekologizacija industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe	Ciljna	Broj operativno povezanih mikromrežnih mreža
323	C10.I2: Ekologizacija industrijskih, znanstvenih, tehnoloških i logističkih parkova u energetske svrhe	Ciljna	Kapacitet ugrađenih toplinskih crpki
326	C10.I3: Izgradnja proizvodnih kapaciteta zelenog gospodarstva	Prekretnica	Početak primjene svih projekata
329	C10.I4: Primjena zelenih tehnologija za dekarbonizaciju industrije	Prekretnica	Početak upotrebe svih projekata dekarbonizacije
333	C10.I5: Digitalizacija energetskih poduzeća	Prekretnica	Digitalna rješenja kojima se podupire funkcioniranje energetskih sustava i usluga puštenih u rad
335	C10.I6: Ulaganja u vodik	Ciljna	Distribucija vozila na vodik krajnjim primateljima
336	C10.I6: Ulaganja u vodik	Ciljna	Početak rada novih postaja za opskrbu vodikom

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
337	C10.I6: Ulaganja u vodik	Ciljna	Početak rada kapaciteta elektrolizatora
340	C10.I7: Jačanje ljudskih resursa u zelenom gospodarstvu	Ciljna	Broj stručnjaka koji su dobili certifikat mikrokvifikacija o zelenim vještinama
343	C10.I8: Ulaganja u energetske učinkovitost javnih zgrada	Ciljna	Površina poda javnih zgrada koje su imale koristi od poboljšanja energetske učinkovitosti
344	C10.I9: Elektrifikacija željezničkih dionica	Ciljna	Završetak elektrifikacije željeznice za dionicu „Szeged-Rendező – Rösztke – Granica zemlje” i povezanost željezničkih linija 136 i 140
345	C10.I9: Elektrifikacija željezničkih dionica	Ciljna	Izgradnja ili rekonstrukcija elektroenergetskih trafostanica za željezničku mrežu
347	C10.I10: Poticanje uvođenja baterijskih električnih vozila u privatnom sektoru	Ciljna	Baterijska električna vozila kupljena i stavljena u uporabu
349	C10.I11: Potpora istraživanju geotermalne energije	Ciljna	Broj završenih geotermalnih aktivnosti istraživanja
351	C10.I12: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti poduzeća	Ciljna	Pravni sporazumi potpisani s krajnjim korisnicima
352	C10.I12: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti poduzeća	Prekretnica	MFB je dovršio ulaganje
354	C10.I13: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada i rješavanje problema energetske siromaštva	Ciljna	Pravni sporazumi potpisani s krajnjim korisnicima
355	C10.I13: Uspostava financijskog instrumenta za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada i rješavanje problema energetske siromaštva	Prekretnica	MFB je dovršio ulaganje
357	C10.I14: Uspostava financijskog instrumenta za povećanje uvođenja postaja za punjenje električnih vozila	Ciljna	Pravni sporazumi potpisani s krajnjim korisnicima
358	C10.I14: Uspostava financijskog instrumenta za povećanje uvođenja postaja za punjenje električnih vozila	Prekretnica	MFB je dovršio ulaganje
360	C10.I15: Uspostava financijskog instrumenta za potporu	Ciljna	Pravni sporazumi potpisani s krajnjim korisnicima

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	dobavljačima voznog parka za kupnju baterijskih električnih vozila		
361	C10.I15: Uspostava financijskog instrumenta za potporu dobavljačima voznog parka za kupnju baterijskih električnih vozila	Prekretnica	MFB je dovršio ulaganje
363	C10.I16: Uspostava financijskog instrumenta za potporu istraživanju i eksploataciji geotermalne energije	Ciljna	Pravni sporazumi potpisani s krajnjim korisnicima
364	C10.I16: Uspostava financijskog instrumenta za potporu istraživanju i eksploataciji geotermalne energije	Prekretnica	MFB je dovršio ulaganje
Iznos obroka			1371413481 EURA

ODJELJAK 3.: DODATNI ARANŽMANI

1. Aranžmani za praćenje i provedbu plana za oporavak i otpornost

Aranžmani definirani u nastavku, zajedno s relevantnim mjerama navedenima u komponenti 9. (upravljanje i javna uprava)³⁶, mađarski su sustav kontrole i revizije u okviru plana za oporavak i otpornost. Svaki od tih elemenata sastavni je dio mađarskog sustava kontrole i revizije, čija su provedba i kontinuirano poštovanje potrebni kako bi se osiguralo poštovanje članka 22. Uredbe (EU) 2021/241. Provedbom i stalnim poštovanjem tih elemenata osigurava se da aranžmani za praćenje i provedbu plana za oporavak i otpornost uključuju mjere potrebne za zaštitu financijskih interesa Unije.

Praćenje i provedba plana za oporavak i otpornost Mađarske provode se u skladu sa sljedećim aranžmanima:

Uredba Vlade 373/2022 (IX. 30.) utvrđuju uloge i odgovornosti tijela uključenih u provedbu, reviziju i kontrolu mađarskog plana za oporavak i otpornost. Stupanje na snagu ove Uredbe Vlade, opisano u reformi C9.R19, odražava se u posebnoj ključnoj etapi koja se mora ispuniti prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost.

Postupak provedbe, praćenja i izvješćivanja o mađarskom planu za oporavak i otpornost osigurava nacionalno tijelo (zamjenik državnog tajništva ministra nadležnog za provedbu potpore Unije). To uključuje rad sustava praćenja (među ostalim uz potporu informatičkog sustava za praćenje), praćenje napretka u provedbi različitih mjera i osiguravanje pouzdanosti i istinitosti podataka u informatičkom sustavu za praćenje. Nacionalno tijelo odgovorno je i za provjeru jesu li ostvarene ključne etape i ciljne vrijednosti utvrđene u planu za oporavak i otpornost. Nacionalno tijelo odgovorno je za sastavljanje i podnošenje zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost, kao i za osiguravanje njihove istinitosti i potpisivanje izjave o upravljanju. Također djeluje kao jedinstvena veza između mađarskih tijela i Komisije. Nacionalno tijelo odgovorno je za uspostavu i rad unutarnjeg sustava upravljanja i kontrole radi učinkovitog sprečavanja i otkrivanja nepravilnosti te poduzimanja odgovarajućih korektivnih mjera uz poštovanje načela dobrog financijskog upravljanja i zaštite financijskih interesa Unije, za uspostavu učinkovitih mjera za borbu protiv prijevара i korupcije, uzimajući u obzir utvrđene rizike, te za provedbu kontrola provedbe (na temelju službe i na licu mjesta).

Sektorsku provedbu posebnih mjera³⁷ plana nadziru nadležna resorna ministarstva, čije službe podupiru praćenje napretka mjera i održavaju blisku suradnju s nacionalnim tijelom.

³⁶ To vrijedi za ključne etape 160, 166, 169, 171, 174, 175, 195, 197, 198, 200, 201, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227 i 228 koje se moraju ispuniti prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje. Niz mjera sadržanih u komponenti 9 usklađen je s obvezama koje je Mađarska preuzela u postupku iz članka 6. Uredbe (EU, Euratom) 2020/2092 o općem režimu uvjetovanosti za zaštitu proračuna Unije.

³⁷ Resorna ministarstva snose sektorsku odgovornost za provedbu svih mjera plana, osim onih koje se odnose na upravljanje i javnu upravu, koje su u nadležnosti nacionalnog tijela.

Nacionalno tijelo u postupku provedbe i praćenja plana podupiru provedbena tijela koja djeluju putem pisanih ugovora pod nadzorom i odgovornošću nacionalnog tijela. Ako su provedbene zadaće nacionalnog tijela delegirane provedbenim tijelima, nacionalno tijelo pomno nadzire rad provedbenih tijela, koje provedbenim tijelima pruža metodološku potporu i smjernice. Posebno se osigurava da provedbena tijela imaju dostatne resurse i odgovarajuće stručno iskustvo za učinkovito obavljanje zadaća koje su im dodijeljene. Provedbena tijela uspostavljaju djelotvorne mehanizme unutarnje kontrole. Provedbena tijela provode kontrolne funkcije nacionalnog tijela za komponente i mjere za koje su odgovorna, a koje provode.

Kako bi se osiguralo učinkovito sprečavanje i otkrivanje ozbiljnih nepravilnosti, kao što su prijevare, korupcija, sukobi interesa i dvostruko financiranje, nacionalno tijelo i provedbena tijela sustavno upotrebljavaju sve funkcije alata Arachne za procjenu rizika pri provedbi i kontroli provedbe plana za oporavak i otpornost.

Prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje u okviru plana za oporavak i otpornost osniva se nova Uprava za unutarnju reviziju i integritet (DIAI) u ministarstvu nadležnom za provedbu potpore Unije kako bi se ojačalo učinkovito sprečavanje i otkrivanje sukoba interesa. DIAI je odgovoran za provedbu redovitih kontrola istinitosti izjava o sukobu interesa koje provodi osoblje na svim razinama uključenima u provedbu i kontrolu plana.

Revizijske zadaće povezane s provedbom plana obavlja Glavna uprava za reviziju europskih fondova (EUTAF), kao tijelo za reviziju. Mađarska osigurava EUTAF-u potrebne financijske i ljudske resurse kako bi se zaštitila njegova neovisnost i omogućilo izvršavanje njegovih zadaća.

EUTAF sastavlja revizijsku strategiju u skladu s međunarodno prihvaćenim revizijskim standardima. Tom se strategijom određuju metoda i učestalost revizija. Uspostavlja se dovoljno rano za provedbu revizija koje se uključuju u revizijski sažetak koji se podnosi zajedno s prvim zahtjevom za plaćanje. U revizijskoj strategiji prednost se daje reviziji, počevši od revizije uspostave sustava koja je usmjerena na primjerenost postupaka (pravnih i institucionalnih), uspostavu i rad IT sustava te dostupnost i kvalitetu ljudskih kapaciteta. Ta se revizija provodi prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje. Daljnje revizije sustava koje treba provesti na početku provedbe odnose se na primjenu alata Arachne za kontrole koje provode nacionalno tijelo i provedbena tijela te na reviziju sustava DIAI.

EUTAF provodi revizije sustava i dokazno testiranje. Revizije sustava provode se na temelju procjene rizika i s odgovarajućom učestalošću te se njima ispituje funkcioniranje sustava uspostavljenog za provedbu plana za oporavak i otpornost. Sadržajno testiranje usmjereno je na napredak prema ostvarenju ključnih etapa i ciljnih vrijednosti i obuhvaća ispitivanje ispunjavanja uvjeta dobrog financijskog upravljanja. EUTAF dostavlja revizorsko mišljenje za svaki zahtjev za plaćanje podnesen Komisiji na temelju rezultata revizije sustava i dokaznog testiranja.

Osim toga, zakonodavnim aktom osniva se odbor za praćenje koji se sastoji od relevantnih dionika i socijalnih partnera uključenih u provedbu plana za oporavak i otpornost. Odbor za praćenje nadzire djelotvornu provedbu plana za oporavak i otpornost. Zakonodavni akt

sadržava odredbu kojom se propisuje da je pravno obvezno savjetovati se s odborom za praćenje tijekom provedbe plana za oporavak i otpornost.

2. Mehanizmi za osiguravanje potpunog pristupa Komisije osnovnim podacima

Kako bi se Komisiji omogućio potpuni pristup osnovnim relevantnim podacima, Mađarska mora imati sljedeće mehanizme:

- Sve informacije povezane s provedbom i praćenjem plana pohranjuju se u IT sustavu za praćenje koji se izrađuje za provedbu plana za oporavak i otpornost.
- Nacionalno tijelo odgovorno je za praćenje i ocjenjivanje provedbe plana i ostvarenje ključnih etapa i ciljnih vrijednosti te za dostavljanje podataka prikupljenih na zahtjev Komisiji. Koordinira izvješćivanje o ključnim etapama i ciljnim vrijednostima, relevantnim pokazateljima, ali i kvalitativnim financijskim informacijama i drugim podacima, primjerice o krajnjim primateljima. Odgovorna je i za rad IT sustava za praćenje, praćenje napretka u provedbi različitih mjera, osiguravanje pouzdanosti i istinitosti podataka u sustavu za praćenje. Kodiranje podataka provodi se s pomoću IT sustava pod nazivom FAIR-EUPR38 putem kojeg su sve institucije odgovorne za provedbu reformi i ulaganja obvezne izvješćivati nacionalno tijelo.
- Tijelo za reviziju (EUTAF) u revizorskom izvješću s bezuvjetnim revizorskim mišljenjem prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje potvrđuje da su funkcije IT sustava za praćenje dostupne za ispunjavanje zahtjeva u pogledu prikupljanja, pohrane i pružanja podataka povezanih s provedbom plana za oporavak i otpornost te da je sustav u potpunosti funkcionalan i u funkciji.

U skladu s člankom 24. stavkom 2. Uredbe (EU) 2021/241, nakon što ispuni relevantne dogovorene ključne etape i ciljne vrijednosti iz odjeljka 2.1. ovog Priloga, Mađarska Komisiji podnosi propisno obrazložen zahtjev za plaćanje financijskog doprinosa. Mađarska osigurava da Komisija na zahtjev ima puni pristup osnovnim relevantnim podacima kojima se potkrepljuje propisno obrazloženje zahtjeva za plaćanje, kako za ocjenu zahtjeva za plaćanje u skladu s člankom 24. stavkom 3. Uredbe (EU) 2021/241 tako i za potrebe revizije i kontrole.

Ako se ključne etape ili ciljne vrijednosti odnose na izradu izvješća, Komisiji se na zahtjev stavljaju na raspolaganje temeljni podaci, uključujući sve podatke na kojima se temelje izjave u tim izvješćima, posebno tijekom procjene tih ključnih etapa ili ciljnih vrijednosti.

³⁸ Taj se IT sustav upotrebljava za kodiranje podataka o kohezijskim fondovima za razdoblja 2014. – 2020. i 2021. – 2027. Mađarska je razvila sustav kako bi osigurala da odgovara i posebnim zahtjevima plana za oporavak i otpornost.