



Vijeće
Europske unije

Bruxelles, 22. studenoga 2023.
(OR. en)

Međuinstitucijski predmet:
2023/0429(NLE)

15831/23
ADD 1

ECOFIN 1253
FIN 1213
UEM 402

NAPOMENA

Od:	Glavno tajništvo Vijeća
Za:	Delegacije
Predmet:	PRILOG PROVEDBENOJ ODLUCI VIJEĆA o izmjeni Provedbene odluke od 13. srpnja 2021. o odobrenju ocjene plana za oporavak i otpornost Grčke

Za delegacije se u prilogu nalazi navedeni prilog Provedbenoj odluci Vijeća o izmjeni, koji se temelji na Prijedlogu Komisije COM (2023) 749 final.

PRILOG

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

1. Opis reformi i ulaganja

A. KOMPONENTA 1.1.: POWER UP

Ova komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost usmjerena je na reforme i ulaganja kako bi se povećao udio obnovljivih izvora energije u elektroenergetskom sustavu i olakšao grčki proces dekarbonizacije. Reformama se pojednostavnjuju pravila za izdavanje dozvola za ulaganja u energiju iz obnovljivih izvora, povećava učinkovitost tržišta električne energije i osigurava financijska održivost programa potpore. Komponenta uključuje i ključna ulaganja u mreže kako bi se dovršila međusobna povezanost s otocima Cyclades i kako bi distribucija električne energije postala ekološki prihvatljivija i sposobnija za apsorpciju većeg udjela energije iz obnovljivih izvora. Sustavima skladištenja podupire se i dekarbonizacija gospodarstva akumuliranjem viška električne energije iz obnovljivih izvora. Sanacija zemljišta podupire se i u područjima koja se trenutno upotrebljavaju kao rudnici lignita, kao korak u postupku pravedne tranzicije na područjima koja su najviše pogođena postupnim ukidanjem lignita. Komponenta je u skladu s nacionalnim energetske i klimatskim planom (NECP) i njome se podupire odgovor na preporuke po državama članicama o javnim i privatnim ulaganjima (3. preporuka za pojedinu zemlju iz 2020. i 2. preporuka za pojedinu zemlju iz 2019.). 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).

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

Ulaganje: Potpora ugradnji sustava za skladištenje kako bi se poboljšao prodor energije iz obnovljivih izvora (Identifikacijska oznaka mjere: 16926)

Ulaganjem se osiguravaju javna bespovratna sredstva za ugradnju kapaciteta do 1 380 MW za skladištenje energije u elektroenergetskom sustavu. Ta ulaganja omogućuju sustavnu integraciju novih kapaciteta obnovljivih izvora energije koja je potrebna za postizanje ciljeva NECP-a. Osim toga, tim se djelovanjem također ublažava zagušenje mreže, povećava fleksibilnost elektroenergetskog sustava i likvidnost tržišta uravnoteženja, poboljšava adekvatnost sustava, omogućuje energetska učinkovitost, promiče transparentnost formiranja cijena električne energije i smanjuju troškovi energije. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Mjererevitalizacije najpogođenijih područja (područja pravedne tranzicije) (Identifikacijska oznaka mjere: 16871)

Ulaganje se sastoji od bespovratnih sredstava za financiranje sanacije zemljišta u područjima bivših rudnika lignita u Zapadnoj Makedoniji i Megalopolisu. Mjera se odnosi na područja pravedne tranzicije, uz ekološke i gospodarske intervencije, kao što su sanacija tla, ponovni razvoj i provedba intervencija koje se odnose na obnovu krajolika i okoliša, prilagodbe korištenja zemljišta i stvaranje organiziranih receptora za aktivnosti. Provedbom tog ulaganja upravlja subjekt posebne namjene koji uspostavlja Grčka. Subjekt posebne namjene postaje novi zakoniti vlasnik i nositelj zemljišta prenesenih zemljopisnih područja. Posebni projektni subjekt odgovoran je za financiranje i izvođenje

radova dezinficiranja, restauracije, obnove i modernizacije. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže (Identifikacijska oznaka mjere: 16870)

Ulaganje uključuje elektroenergetsku interkonekciju Cycladesovih otoka (faza D), nadzemni vod koji povezuje centar iznimno visokog napona (EHVC) Corinth i EHVC Koumoundouros te popratne projekte. Projektima će se povećati sigurnost energetske sustava, uz istodobno povećanje potencijala za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora na otocima i na Peloponezu. Smanjuju troškove energije, što dovodi do novih ulaganja i radnih mjesta u energetske intenzivnim sektorima gospodarstva. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nadogradnja mreže grčkog operatora distribucijske mreže (HEDNO) s ciljem jačanja otpornosti i zaštite okoliša (identifikacijska oznaka mjere: 16901)

Ulaganje se sastoji od podzemlja i preusmjeravanja mreže za distribuciju električne energije u područjima od posebne važnosti s kulturnog ili turističkog stajališta, kao i u gradskim središtima, pri čemu se prednost daje područjima u kojima je infrastruktura osjetljiva na ekstremne vremenske uvjete. Njome se poboljšava otpornost distribucijske mreže i doprinosi zaštiti okoliša. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nadogradnja režijske mreže Grčkog operatora distribucijske mreže (HEDNO) u šumskim područjima (identifikacijska oznaka mjere: 16900)

Ulaganje se sastoji od zamjene golih vodiča u mreži za distribuciju električne energije (s pokrivenim vodovima ili uvijenim kabelima), ugradnje izolacijskih pokrova i podzemne mreže ili premještanja mreže za distribuciju električne energije koja prolazi kroz šumska područja. Projektom će se poboljšati otpornost i pouzdanost mreže (pokazatelji energetske kvalitete SAIDI, SAIFI) i bolje zaštititi okoliš (šume, divlje životinje). Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Povećanje instaliranog kapaciteta Grčkog operatora distribucijske mreže (HEDNO) visokog napona/srednjeg napona za novo priključenje na obnovljive izvore energije (Identifikacijska oznaka mjere: 16899)

Ulaganjem se povećava kapacitet postojećih trafostanica mreže kako bi se riješio problem zagušenja distribucijske mreže koje trenutačno sprečava daljnja ulaganja u energiju iz obnovljivih izvora. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Restrukturiranje i poboljšanje prihoda od računa za proizvodnju toplinske i električne energije iz obnovljivih izvora (RES-CHP) (Identifikacijska oznaka mjere: 16865)

Reforma se sastoji od: (a) restrukturiranje postojeće strukture naknada za proizvođače energije iz obnovljivih izvora uspostavljanjem novog računa za obnovljive izvore energije (koje su puštene u rad nakon 1. siječnja 2021.) kojim se zamjenjuje postojeći račun dopunjen novim mehanizmima kojima se jamči financijska održivost postojećih i novih računa OIE-CHP-a; i (b) uvođenje sustava trgovanja jamstvima o podrijetlu, izvanredne „obveze zbog pandemije bolesti COVID-19” za proizvođače i dobavljače obnovljivih izvora energije te trajnog „poreza na ugljik” na dizelsko gorivo. Mjerama se osigurava održivost postojećeg instaliranog kapaciteta obnovljivih izvora energije i olakšava financiranje novih projekata u području obnovljivih izvora energije jer se svi neočekivani priljevi/odljevi koji dovode do negativnog učinka na račune obnovljivih izvora energije rješavaju regulatornim naknadama koje se prenose na kupce. Provedba reforme, uključujući povećanje kapaciteta za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora za 3 gigavata, dovršava se do 30. lipnja 2025.

Reforma: Pojednostavniti učinkovito funkcioniranje novog modela tržišta električne energije i razvoj novih postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora kako bi se ostvarili ciljevi NECP-a

provedbom mehanizma praćenja, sudjelovanjem u upravljanju potrošnjom i opsežnom reformom postupka izdavanja dozvola za nove obnovljive izvore energije (identifikacijski broj mjere: 16860)

Reforma se sastoji od pojednostavnjenja okvira za izdavanje dozvola za obnovljive izvore energije, uključujući pojednostavnjenje i digitalizaciju postupaka, kratko i obvezujuće administrativno vrijeme odgovora i postupke odgovornosti za nepotrebna kašnjenja, smanjenje potrebne dokumentacije i postupaka, kao i novi namjenski okvir za odobalna postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora. Cilj je ubrzati udvostručenje instaliranog kapaciteta obnovljivih izvora energije s obzirom na postupno ukidanje lignita u Grčkoj.

Naposljetku, reformom se uspostavlja i sustav praćenja tržišta za nacionalno regulatorno tijelo (RAE) i sudjelovanje upravljanja potrošnjom na tržištu uravnoteženja.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2022.

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

Najveća ulaganja 1: Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
1	1 - 1.1. Power up – 16870_ Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže	Ključna etapa	Međusobno povezivanje otoka – dodjela ugovora	Obavijest o dodjeli svih ugovora				Q2	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora neovisnog operatora prijenosa električne energije (IPTO) za cjelokupnu ugradnju: 1. Naxos – kabelski priključak Thira; 2) iznimno visokonaponski kabeli (EHVC) Koumoundoros – Korinthos (dijelovi 1. i 2.); i 3) Podstanice Milos, Folegandros, Serifos i kabelske veze Lavrio-Serifos, Serifos-Milos, Milos-Folegandros, Folegandros-Thira.
2	1 - 1.1. Power up – 16870_ Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže	Ključna etapa	Međusobna povezanost otoka – napredak radova	Potvrda o prihvaćanju radova polaganja kabela od strane IPTO-a, odobravanje ispitivanja i potvrda o napretku dovršenja 50 % EHVC-a Koumoundouros – Korinthos (dijelovi 1. i 2.)				Q2	2025.	Uspješna kabelska instalacija i ispitivanja za Naxos-Thira; Dovršeno 50 % EHVC-a Koumoundouros – Korinthos (prvi i drugi dio).
3	1 - 1.1. Power up – 16870_ Intervencije za elektroenergetsku	Ključna etapa	Međusobna povezanost	Uspješan početak rada/elektrifikacija koju je certificirao				Q4	2025.	Dovršetak svih triju potprojekata (priključak Naxos-Thira, EHVC Koumoundouros-Korinthos, podstanice i drugi priključci)

	međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže		otoka – završetak	IPTO; izdavanje potvrda o uspješnom probnom radu						uspješno uključivanje u grčki elektroenergetski prometni sustav i početak rada.
--	--	--	-------------------	--	--	--	--	--	--	---

Ključna reforma 1.: Restrukturiranje i povećanje prihoda od računa OIE-CHP-a – pojednostavnjenje učinkovitog funkcioniranja novog modela tržišta električne energije i razvoj novih postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora kako bi se ostvarili ciljevi NECP-a provedbom mehanizma praćenja, sudjelovanjem upravljanja potrošnjom i opsežnom reformom postupka izdavanja dozvola za nove obnovljive izvore energije

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
4	1 - 1.1. Power up – 16865_Restrukturiranje i poboljšanje prihoda iz računa za kogeneraciju energije iz obnovljivih izvora	Ključna etapa	Račun za obnovljive izvore energije – zakonodavstvo za izmjenu L. 4001/2011; stupanje na snagu svih relevantnih odluka, uključujući oznake, ministarstava, nacionalnog regulatornog tijela (RAE) i administratora obnovljivih izvora energije i jamstava o podrijetlu (DAPEEP).	Stupanje na snagu zakonodavstva i relevantnih izvršnih odluka.				Q2	2022.	<p>1) Uspostava novog računa za obnovljive izvore energije (RES) za jedinice koje su puštene u pogon od 1. siječnja 2021., uključujući izmjene zakonodavstva, ministarske odluke i regulatorne odluke (kodovi). Novi račun za obnovljive izvore energije uključivat će mehanizme kojima se osigurava njegova financijska održivost, među ostalim i u slučaju nepredviđenih neravnoteža.</p> <p>2. Stupanje na snagu sustava trgovanja jamstvima o podrijetlu kojim se potrošačima omogućuje da dobrovoljno podupiru električnu energiju iz obnovljivih izvora. Sustav jamstava o podrijetlu uključuje:</p> <p>1) Donošenje programa izdavanja/dražbi na dražbi za zajamčene tarife za obnovljive izvore energije</p>

										2) Akreditacija „zelenih“ maloprodajnih proizvoda 3) Akreditacija standarda „zelenog poslovanja“.
5	1 - 1.1. Power up – 16860_Streamiziranje učinkovitog rada novog modela tržišta električne energije i razvoja novih postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora kako bi se ostvarili ciljevi NECP-a provedbom mehanizma praćenja, sudjelovanjem upravljanja potrošnjom i opsežnom reformom postupka izdavanja dozvola za nove obnovljive izvore energije	Ključna etapa	Račun obnovljivih izvora energije – tržišne reforme i pojednostavnjenje licenciranja	Stupanje na snagu cjelokupnog relevantnog zakonodavstva, uključujući ministarske odluke, i regulatornog okvira RAE-a i DAPEEP-a				Q2	2022.	1) Uspostava i potpuno funkcioniranje mehanizma za praćenje i nadzor tržišta te potpuno sudjelovanje odgovora na potražnju na tržištu uravnoteženja. 2) dovršetak reforme pojednostavnjenja izdavanja dozvola za obnovljive izvore energije, uključujući pojednostavnjenje i digitalizaciju postupaka, kratko i obvezujuće vrijeme administrativnog odgovora i postupke odgovornosti za nepotrebna kašnjenja, smanjenje potrebne dokumentacije i postupaka, kao i novi namjenski okvir za odobalna postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora.
6	1 - 1.1. Power up – 16865_Restrukturiranje i poboljšanje prihoda iz računa za kogeneraciju energije iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun obnovljivih izvora energije – cilj povećanja kapaciteta br. 1		Novi kapaciteti (GW) za obnovljive izvore energije pušteni u rad	0	1	Q2	2023.	Instaliran i operativan novi kapacitet obnovljivih izvora energije
7	1 - 1.1. Power up – 16865_Restrukturiranje i poboljšanje prihoda iz računa za kogeneraciju energije iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun obnovljivih izvora energije – cilj povećanja kapaciteta br. 2		Novi kapaciteti (GW) za obnovljive izvore energije pušteni u rad	1	2	Q2	2024.	Instaliran i operativan novi kapacitet obnovljivih izvora energije

8	1 - 1.1. Power up – 16865_Restrukturiranje i poboljšanje prihoda iz računa za kogeneraciju energije iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun obnovljivih izvora energije – cilj povećanja kapaciteta br. 3		Novi kapaciteti (GW) za obnovljive izvore energije pušteni u rad	2	3	Q2	2025.	Instaliran i operativan novi kapacitet obnovljivih izvora energije
---	---	-------------------	---	--	--	---	---	----	-------	--

Skupina 1.: Power Up

U ovu skupinu uključene su sljedeće mjere:

- Potpora ugradnji sustava za pohranu kako bi se poboljšao prodor obnovljivih izvora energije (identifikacijska oznaka: 16926)
- Mjere za revitalizaciju najpogođenijih područja (područja pravedne tranzicije) (ID: 16871)
- Nadogradnja mreže HEDNO s ciljem jačanja otpornosti i zaštite okoliša (ID: 16901)
- Nadogradnja nadzemne mreže HEDNO-a u šumskim područjima (ID: 16900)
- Povećanje instaliranog kapaciteta u trafostanicama HEDNO-a (HEDNO) za novo priključenje na obnovljive izvore energije (ID: 16899)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
9	1 - 1.1. Power up – 16871_Mjere za oživljavanje najpogođenijih područja (područja pravedne tranzicije)	Ključna etapa	Sanacija zemljišta – okvirni zakon	Stupanje na snagu.				Q1	2022.	Odobrenje i stupanje na snagu zakona o okvirnom programu o ugovorima kojim se utvrđuju zemljopisna područja koja treba prenijeti s javnog poduzeća za opskrbu električnom energijom na državu, sadržaj studija projekata, podjela odgovornosti među svim uključenim stranama, mehanizmi upravljanja, raspored provedbe i proračun.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
10	1 - 1.1. Power up – 16871_Mjere za oživljavanje najpogođenijih područja (područja pravedne tranzicije)	Ključna etapa	Obnova zemljišta – urbani planovi	Ministarstvo okoliša potvrđuje odobrenje svih posebnih urbanih planova; Obavijest o dodjeli ugovora				Q1	2024.	1. odobrenje posebnih urbanih planova predsjedničkim dekretom. U posebnim urbanističkim planovima definiraju se dopuštene uporabe zemljišta, opći uvjeti i ograničenja zgrade te sve druge potrebne mjere, uvjeti ili ograničenja. 2. Obavijest PPC SA-a (u skladu s člankom 6.5.3. Okvirnog sporazuma – ratificiranog Zakonom 4956/2022) ugovornim strankama o prijenosu obnovljenog ili nenarušenog zemljišta od 5,438 ha.
11	1 - 1.1. Power up – 16926_Potpora ugradnji sustava za pohranu kako bi se poboljšao prodor obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Skladištenje – ugovori	Obavijest o dodjeli svih ugovora				Q2	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora za odabrane projekte (tj. uz dugotrajni Amfilochia Pumped Hydro Storage koji se odabire pojedinačnim postupkom) za ukupni kapacitet do 700 MW (i najmanji kapacitet od 500 MW).
12	1 - 1.1. Power up – 16901_HEDNO nadogradnja mreže radi jačanja otpornosti i zaštite okoliša	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 1	Obavijest o dodjeli svih ugovora				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora povezanih s projektima grčkog operatora distribucijske mreže (HEDNO) o nadogradnji za otpornost i okoliš kako bi se omogućio daljnji prodor energije iz obnovljivih izvora i poboljšala pouzdanost i otpornost mreže, uz istodobnu zaštitu okoliša.
13	1 - 1.1. Power up – 16900_HEDNO nadogradnja mreže radi jačanja	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 2	Obavijest o dodjeli svih ugovora				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora povezanih s projektima HEDNO-a na nadzemnim mrežama u šumskim područjima kako bi se omogućio daljnji prodor energije iz obnovljivih izvora i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	otpornosti i zaštite okoliša									poboljšala pouzdanost i otpornost mreže uz istodobnu zaštitu okoliša.
14	1 - 1.1. Power up – 16899_Povećanje instaliranog kapaciteta u podstanicama grčkog operatora distribucijske mreže (HEDNO) za novo priključenje na obnovljive izvore energije	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 3	Obavijest o dodjeli svih ugovora				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora povezanih s projektima HEDNO-a o povećanju kapaciteta visokonaponskih/srednjih naponskih trafostanica kako bi se omogućio daljnji prodor energije iz obnovljivih izvora i poboljšala pouzdanost i otpornost mreže uz istodobnu zaštitu okoliša.
15	1 - 1.1. Power up – 16871_Mjere za oživljavanje najpogođenijih područja (područja pravedne tranzicije)	Ciljna vrijednost	Sanacija zemljišta – završetak		Sanacija zemljišta (ha) koju je dovršio i ovjerio neovisni certifikator	0	9 700	Q4	2025.	Završetak projekata sanacije zemljišta (9 700 ha) u Zapadnoj Makedoniji i Megalopolisu
16	1 - 1.1. Power up – 16926_Potporna ugradnji sustava za pohranu kako bi se poboljšao prodor obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Skladištenje energije – završetak	IPTO za certificiranje puštanja u rad projekata skladištenja energije instaliranih do 1 380 MW				Q4	2025.	Početak rada svih projekata skladištenja energije snage do 1 380 MW (uključujući Amfilochia), kako ih je certificirao IPTO.
17	1 - 1.1. Power up – 16901_HEDNO nadogradnja mreže radi jačanja	Ključna etapa	HEDNO – završetak 1.	HEDNO dostavlja dokaze o završetku projekta za sve intervencije				Q4	2025.	Završene i operativne intervencije povezane s nadogradnjom mreže radi otpornosti i okoliša.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	otpornosti i zaštite okoliša			povezane s nadogradnjom otpornosti i okoliša te certifikatima o početku rada						
18	1 - 1.1. Power up – 16900_HEDNO nadogradnja mreže radi jačanja otpornosti i zaštite okoliša	Ključna etapa	HEDNO – Završetak 2.	HEDNO treba dostaviti dokaze o završetku projekta za sve intervencije povezane s nadogradnjom režijske mreže u šumskim područjima i certifikatima o početku rada				Q4	2025.	Dovršene i operativne intervencije povezane s nadogradnjom režijske mreže u šumskim područjima.
19	1 - 1.1. Power up – 16899_Povećanje instaliranog kapaciteta u podstanicama grčkog operatora distribucijske mreže (HEDNO) za novo priključenje na obnovljive izvore energije	Ključna etapa	HEDNO – završetak 3.	HEDNO treba dostaviti dokaze o završetku projekta za sve intervencije povezane s povećanjem kapaciteta trafostanica za teška vozila/MV i certifikatima za početak rada				Q4	2025.	Dovršene i operativne intervencije povezane s povećanjem kapaciteta trafostanica za teška vozila/MV.

B. KOMPONENTA 1.2: OBNOVA

Obnovljenom komponentom grčkog plana za oporavak i otpornost u okviru zelenog stupa povećava se energetska učinkovitost, poboljšava gospodarski rast, stvaraju mogućnosti zapošljavanja i promiče socijalna otpornost. Sastoji se od ciljanih reformi i ulaganja za smanjenje emisija CO₂, potpore postizanju klimatske „neutralnosti“ urbanih područja i jačanja otpornosti gradova i njihovih zgrada na klimatske promjene. Komponenta pruža poticaje za obnovu zgrada i energetske nadogradnju koji će biti ključni za obnovu urbanih područja i ublažavanje energetske siromaštva te će doprinijeti postizanju ciljeva utvrđenih u grčkom nacionalnom energetske i klimatskom planu (NECP). Komponentom se podupire odgovor na 3. preporuku za pojedinu zemlju iz 2020. i 2. preporuku za pojedinu zemlju iz 2019. o javnim i privatnim ulaganjima. 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).

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

Reforma: Akcijski plan za energetske siromaštvo (mjera ID: 16920)

Reforma se sastoji od donošenja akcijskog plana za rješavanje problema energetske siromaštva. Oko 18 % ukupnog stanovništva 2019. navodno nije moglo zagrijati svoje domove, u usporedbi s oko 34 % u podskupu gospodarski osjetljivog stanovništva (Eurostat, istraživanje EU-SILC). U strategiji se navode ciljane mjere politike za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada među gospodarski ranjivim kućanstvima. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. rujna 2021.

Ulaganje: Energetska obnova stambenih zgrada (Identifikacijska oznaka mjere: 16872)

Ulaganjem se poboljšava energetska učinkovitost stambenih zgrada. Obuhvaća obnove kojima će se ostvariti znatne uštede primarne energije, čime se doprinosi relevantnim ciljevima NECP-a. Njome se poboljšava digitalizacija krajnje potrošnje energije s pomoću sustava upravljanja energijom i promiče uvođenje infrastrukture za e-mobilnost, kao što su postaje za punjenje električnih vozila. Njime će se osigurati i namjenska sredstva namijenjena energetske siromašnim staništima, čime se uspostavlja veza s reformom kojom se nastoji pripremiti akcijski plan za energetske siromaštvo. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Intervencije u stambenim područjima i fondu zgrada (Mjera ID: 16873)

To ulaganje obuhvaća: 1. intervencije za prilagodbu klimatskim promjenama i njihovo ublažavanje u 16 urbanih i obalnih područja, kao što su zaštita urbanih znamenitosti od velike važnosti i promicanje klimatske neutralnosti gradova; 2. regeneracija nekadašnjeg industrijskog područja Votanikos/Elaionas u središtu Atene; 3. Nadogradnja morske fronte kako bi bila dostupna biciklistima i pješacima uz obalu Atene (Atenska Riviera); i 4) ostale strateške intervencije odabrane na temelju otvorenog poziva općinama koje promiču prilagodbu klimatskim promjenama i doprinose uštedi

primarne energije i smanjenju emisija stakleničkih plinova. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganja: Energija i poduzetništvo (identifikacijska oznaka mjere: 16874)

Ulaganjem se pruža financijska potpora privatnim poduzećima za energetske učinkovite obnove njihovih zgrada i procesa. Obuhvaća dva potprograma: (a) obnove radi energetske učinkovitosti u tercijarnom i sekundarnom sektoru za srednja, velika i vrlo velika poduzeća i (b) ugradnja energetske učinkovite opreme u vrlo malim poduzećima. Ugradnja energetske učinkovite opreme i sustava za očuvanje energije u proizvodnji, skladištenju, distribuciji proizvoda i radu poduzeća ovom se mjerom pridonosi povećanju energetske učinkovitosti zgrada i procesa u skladu s ciljevima utvrđenima u NECP-u i smanjenju emisija stakleničkih plinova.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu poslova za pozive na podnošenje projekata isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. djelatnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca¹; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti²; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama³ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu⁴; i iv. djelatnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U opisu poslova dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša. Ulaganje je u skladu i s tehničkim smjernicama „ne nanosi bitnu štetu” s obzirom na načela kružnog gospodarstva o recikliranju građevinskog otpada i u skladu s Direktivom o energetskim svojstvima zgrada (2010/31/EU). Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

¹ Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

² 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.

³ 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.

⁴ 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.

Ulaganje: Energetska nadogradnja zgrada javnog sektora (Identifikacijska oznaka mjere: 16876)

To ulaganje obuhvaća obnovu zgrada javnog sektora s ciljem povećanja njihove energetske učinkovitosti uključivanjem poduzeća za uštedu energije (ESCO). Ulaganje obuhvaća i energetske nadogradnje infrastrukture ulične rasvjete. Tim se ulaganjem pridonosi postizanju ciljeva energetske učinkovitosti donesenih u NECP-u i smanjenju emisija stakleničkih plinova. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Razvoj infrastrukture i obnova zgrada u bivšim kraljevskim posjedima u Tatoi (mjera ID: 16875)

Ulaganje obuhvaća obnovu zgrada i nadogradnju njihove energetske učinkovitosti i infrastrukturne mreže na otoku Tatoi te stvaranje pješačkih i biciklističkih staza u njegovoj blizini. Projektom će se stanovnicima Atike osigurati zeleno, obnovljeno i slobodno dostupno područje za rekreaciju, kao i nova prekretnica za turiste koji posjećuju. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Olimpijski atletski centar u Ateni (Identifikacijska mjera: 16932)

Tim ulaganjem u Olimpijski atlantski atlantski centar produžuje se njegov životni vijek, obnavlja njegov ugled, smanjuju troškovi rada/energije i osigurava njegova financijska održivost pretvaranjem u modernu i živahnu urbanu atletiku i rekreativno odredište, s ciljem prijenosa Centra na grčko društvo za imovinu i udjele. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu

s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike (Identifikacijska mjera: 16879)

Reforma se sastoji od pet mjera: (a) pripremu lokalnih urbanih planova (koji obuhvaćaju općine ili općinske jedinice), (b) pripremu posebnih urbanih planova (planova koji mogu obuhvaćati područja koja pripadaju više općina), (c) definiciju zona za prijenos razvojnih prava, (d) dovršenje razgraničenja naselja, (5) rješavanje pitanja korištenja zemljišta povezanih s priznavanjem (općinskog) pristupa cesti. Reformom se rješavaju slabosti i nedostaci u određivanju zona i korištenju zemljišta s ciljem promicanja održive gospodarske aktivnosti i zaštite okoliša. Lokalni urbani planovi uključuju posebno poglavlje o mjerama za klimatske promjene te sprečavanju rizika povezanih s klimom i upravljanju njima. Općenito, lokalni urbani planovi izrađuju se za 700 općina ili općinskih jedinica; izrađuje se pet posebnih urbanističkih planova, područja prijenosa razvojnih prava definiraju se u 50 općinskih jedinica, razgraničenje naselja utvrđuje se u 50 općinskih jedinica, a općinskih cesta u 120 općinskih jedinica. Mjere se provode u ukupno najmanje 750 općinskih jedinica.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Uspostava novog pomorskog prostornog planiranja (Identifikacijska oznaka mjere: 16891).

Reforma se odnosi na izradu nacionalne prostorne strategije za morski okoliš. Reforma se bavi održivim razvojem u pomorskim područjima i obalnim područjima, uz istodobnu zaštitu morskog okoliša i biološke raznolikosti. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Uspostava novog posebnog okvira prostornog planiranja za obnovljivu energiju, industriju, turizam i akvakulturu (Identifikacijska oznaka mjere: 16894). Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reformom se uspostavljaju novi posebni prostorni okviri za obnovljivu energiju, industriju, turizam i akvakulturu radi promicanja ublažavanja klimatskih promjena i prilagodbe njima, zaštite biološke raznolikosti, gospodarskog rasta i otvaranja radnih mjesta.

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

Najveća ulaganja 2: Energetska obnova stambenih zgrada

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
20	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetsk a obnova stambenih zgrada	Ključna etapa	Obnova stambenih prostora – pokretanje prvog kruga	Stupanje na snagu zajedničke ministarske odluke				Q4	2020.	<p>Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke o pokretanju programa za prvi krug obnove, uključujući uspostavu postupka odabira kako bi se osiguralo da se potrošnja primarne energije stambenih objekata smanji za najmanje 30 % u odnosu na početnu učinkovitost stambenog prostora izračunanu u kWh/m².</p> <p>Zajedničkom ministarskom odlukom utvrđuju se:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Provedbeni mehanizam, – Postupak odabira za postizanje utvrđenog cilja uštede primarne energije; – Mehanizam certificiranja za potvrđivanje stvarnih ostvarenih ušteda primarne energije (uključujući pojediniosti o mogućim korektivnim mjerama kako bi se osiguralo postizanje cilja uštede primarne energije); i – Vremenski raspored.
21	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetsk a obnova stambenih zgrada	Ključna etapa	Obnova stambenih prostora – pokretanje drugog kruga, uključujući energetska siromašna kućanstva	Stupanje na snagu zajedničke ministarske odluke				Q3	2022.	<p>Stupanje na snagu zajedničke ministarske odluke o pokretanju programa za drugi krug obnove i pokretanje Programa za energetska siromašna mjesta stanovanja, uključujući uspostavu postupka odabira kako bi se osiguralo da se potrošnja primarne energije u stambenim objektima smanji za najmanje 30 % u odnosu na početnu učinkovitost boravišta izračunanu u kWh/m².</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										<p>Zajedničkom ministarskom odlukom utvrđuju se:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Provedbeni mehanizam, – Postupak odabira za postizanje utvrđenog cilja uštede primarne energije; – Odredbe za energetska siromašna kućanstva u skladu s kriterijima utvrđenima u donesenom akcijskom planu za energetska siromaštvo kako bi se potvrdile stvarne ostvarene uštede primarne energije (uključujući pojedinih mogućih korektivnim mjerama kako bi se osiguralo postizanje cilja uštede primarne energije); i – Vremenski raspored. <p>Posebna sredstva namijenjena za energetska siromašna kućanstva, kako je definirano kriterijima akcijskog plana za energetska siromaštvo.</p>
22	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetski a obnova stambenih zgrada	Ključna etapa	Obnova stambenih prostora – pokretanje trećeg kruga, uključujući energetska siromašna kućanstva	Stupanje na snagu zajedničke ministarske odluke				Q4	2022.	<p>Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke o pokretanju programa za treći krug obnove, uključujući uspostavu postupka odabira kako bi se osiguralo da se potrošnja primarne energije stambenih objekata smanji za najmanje 30 % u odnosu na početnu učinkovitost stambenog prostora izračunanu u kWh/m².</p> <p>Zajedničkom ministarskom odlukom utvrđuju se:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Provedbeni mehanizam, – Postupak odabira za postizanje utvrđenog cilja uštede primarne energije; – Odredbama za energetska siromašna mjesta stanovanja u skladu s kriterijima utvrđenima u

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										<p>donesenom akcijskom planu za energetska siromaštvo;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mehanizam certificiranja za potvrđivanje stvarnih ostvarenih ušteda primarne energije (uključujući pojedinih o mogućim korektivnim mjerama kako bi se osiguralo postizanje cilja uštede primarne energije); i – Vremenski raspored. <p>Posebna sredstva namijenjena za energetska siromašna kućanstva, kako je definirano kriterijima akcijskog plana za energetska siromaštvo.</p>
23	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetski a obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih prostora – obnova stambenih prostora br. 1		Broj dovršenih ovjerenih obnova	0	8 000	Q4	2023.	<p>Obnove radi poboljšanja energetske učinkovitosti dovršene za broj stambenih objekata, što odgovara godišnjem smanjenju energije od 16 ktOE i uštedama primarne energije od najmanje 30 %. Potvrda koju izdaje upravljačko tijelo pruža provjeru ostvarenih ušteda primarne energije koje je potvrdila Glavna uprava Tijela inspektora i revizora.</p> <p>Certifikat se podnosi na elektroničkoj platformi https://www.buildingcert.gr/</p>
24	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetski a obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih prostora – obnova stambenih prostora br. 2		Broj dovršenih ovjerenih obnova	8 000	50 000	Q4	2024.	<p>Dovršetak obnove radi poboljšanja energetske učinkovitosti za 50000 stambenih jedinica, što je jednako godišnjem smanjenju energije od 101 ktOE i uštedama primarne energije od prosječno najmanje 30 %.</p> <p>Potvrda koju izdaje upravljačko tijelo pruža provjeru ostvarenih ušteda primarne energije koje je potvrdila Glavna uprava Tijela inspektora i revizora. Certifikat se podnosi na</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										elektroničkoj platformi https://www.buildingcert.gr/
25	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetsk a obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih prostora – zelena energija proizvedena za energetska siromašna kućanstva		Novi kapaciteti (MW) obnovljivih izvora energije kojima upravljaju energetske zajednice	0	150	Q4	2025.	Instaliran je i operativan kapacitet od 150 MW novih obnovljivih izvora energije iz energetske zajednice kojima upravljaju općine te opskrbljuje 30000 energetska siromašna kućanstava električnom energijom.
26	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetsk a obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih prostora – obnova stambenih prostora br. 3		Broj dovršenih ovjerenih obnova	50 000	105 000	Q4	2025.	Dovršene obnove radi poboljšanja energetske učinkovitosti za 105000 stanova, od kojih je najmanje 20000 energetska siromašna kućanstva. Smanjenje energije iznosi 213 ktoe godišnje, a ušteda primarne energije u prosjeku iznosi najmanje 30 %. Potvrda koju izdaje upravljačko tijelo pruža provjeru ostvarenih ušteda primarne energije koje je potvrdila Glavna uprava Tijela inspektora i revizora. Certifikat se podnosi na elektroničkoj platformi https://www.buildingcert.gr/

Ključna reforma 2.: Urbani planovi

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
27	2 - 1.2. Obnova – 16879_Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ključna etapa	Nagrada za urbane planove	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	<p>Obavijest o dodjeli 30 % svih ugovora (za sve intervencije):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. priprema lokalnih urbanih planova; 2. priprema posebnih urbanih planova; 3. priprema neovisnih planova za definiranje zona prijenosa prava na razvoj; 4. priprema neovisnih planova za razgraničenje nagodbi; i 5. priprema neovisnih planova za karakterizaciju općinskih cesta. <p>Lokalne urbane planove kako bi se uključilo posebno poglavlje o mjerama za klimatske promjene te sprečavanju rizika povezanih s klimom i upravljanju njima);</p>
28	2 - 1.2. Obnova – 16879_Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ključna etapa	Nagrada za urbane planove	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2023.	<p>Obavijest o dodjeli 100 % svih ugovora (za sve intervencije):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. priprema lokalnih urbanih planova; 2. priprema posebnih urbanih planova; 3. priprema neovisnih planova za definiranje zona prijenosa prava na razvoj; 4. priprema neovisnih planova za razgraničenje nagodbi; i 5. priprema neovisnih planova za karakterizaciju općinskih cesta. <p>Aktivnosti se odnose na ukupno 750 općinskih jedinica. Lokalne urbane planove kako bi se uključilo posebno poglavlje o mjerama za klimatske promjene te sprečavanju rizika povezanih s klimom i upravljanju njima);</p>

29	2 - 1.2. Obnova – 16879_Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ciljna vrijednost	Završetak urbanističkog planiranja		Broj općinskih jedinica za koje su projekti završeni	0	750	Q4	2025.	Dovršetak lokalnih urbanih planova u 700 općinskih jedinica, zone za prijenos prava na razvoj u 50 općinskih jedinica; razgraničenje naselja u 50 općinskih jedinica; i karakterizacija općinskih cesta u 120 općinskih jedinica i dovršetak pet posebnih urbanih planova. Sve u svemu, s obzirom na to da se neke od tih radnji provode u istoj općinskoj jedinici, aktivnosti se provode u 750 općinskih jedinica.
30	2 - 1.2. Obnova – 16894_ Uspostava novog posebnog prostornog planiranja za obnovljive izvore energije, industriju, turizam i akvakulturu	Ključna etapa	Donošenje posebnih prostornih okvira	Donošenje četiriju posebnih prostornih okvira za obnovljive izvore energije, turizam, industriju i akvakulturu				Q4	2025.	Ministarstvo okoliša donijelo je četiri posebna prostorna okvira za obnovljive izvore energije (RES), turizam, industriju, akvakulturu.
31	2 - 1.2. Obnova – 16891_ Uspostava novog prostornog planiranja morskog područja	Ključna etapa	Donošenje pomorske strategije	Donesena nova pomorska prostorna strategija				Q4	2025.	Ministarstvo okoliša i energetike donosi pomorsku prostornu strategiju.

Skupina 2.: Energetska obnova poduzeća i javnih zgrada

U ovu skupinu uključene su sljedeće mjere:

- Energija i poduzetništvo (ID: 16874)
- Energetska nadogradnja zgrada javnog sektora i energetske infrastrukture javnih tijela (ID: 16876)
- Akcijski plan za energetska siromaštvo (ID: 16920)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	Godin a	
32	2 - 1.2. Obnova – 16920_Akcijski plan za energetska siromaštvo	Ključna etapa	Energetsko siromaštvo – donošenje akcijskog plana	Stupanje na snagu ministarske odluke Ministarstva okoliša i energetike.				Q3	2021.	Stupanje na snagu ministarske odluke Ministarstva okoliša i energetike o donošenju Akcijskog plana za energetska siromaštvo, s tri kategorije mjera politike iz plana: – Mjere za podizanje svijesti i informiranje; – Mjere za kratkoročnu zaštitu energetski siromašnih kućanstava, uključujući 1. definiciju energetski siromašnih kućanstava s pomoću posebnih kvantitativnih kriterija i 2. poseban postupak za praćenje i evaluaciju razvoja energetskog siromaštva, u skladu s mehanizmom predloženim u akcijskom planu i u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a; i – Financijske mjere: uspostava mehanizama financiranja za energetska nadogradnju stambenih zgrada energetski ugroženih kućanstava i drugih društvenih skupina s posebnim obrascima potrošnje električne energije. Tim financijskim mjerama rješavaju se pitanja energetskog siromaštva u Grčkoj, kako je opisano u nacionalnom energetskom i klimatskom planu (NECP).
33	2 - 1.2. Obnova – 16874_Energija i poduzetništvo	Ključna etapa	Energetska učinkovitost privatnog sektora – odobreni zahtjevi	Obavijest Ministarstva okoliša i energetike o dodjeli za odobrene zahtjeve za odabrane intervencije u subjektima iz privatnog sektora.				Q2	2023.	Odobrenje Ministarstva okoliša i energetike zahtjeva 9700 subjekata iz privatnog sektora kojima se osigurava da se emisije stakleničkih plinova u prosjeku smanje za najmanje 30 % u usporedbi s postojećim stanjem subjekata iz privatnog sektora (kako je navedeno u energetskim pregledima provedenima prije intervencija). Intervencije se provode u skladu s kriterijima odabira/prihvatljivosti i njima se osigurava da su odabrani projekti u skladu s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
34	2 - 1.2. Obnova – 16876_Energetska	Ključna etapa	Energetska učinkovitost	Obavijest Ministarstva				Q2	2023.	Odobrenje Ministarstva okoliša i energetike zahtjeva za 150 zgrada javnog sektora kojim se osigurava da se

	nadogradnja zgrada javnog sektora		javnih zgrada – odobreni zahtjevi	okoliša i energetike o dodjeli za odobrene zahtjeve za odabrane intervencije u zgradama javnog sektora.						emisije stakleničkih plinova tih zgrada u prosjeku smanje za najmanje 30 % u usporedbi s postojećim stanjem (kako je navedeno u energetskim pregledima provedenima prije intervencija). Za program energetske nadogradnje zgrada javnog sektora uspostavljen je pravni okvir kojim se omogućuju ugovori o energetskom učinku.
35	2 - 1.2. Obnova – 16876_Energetska nadogradnja zgrada javnog sektora	Ciljna vrijednost	Dovršene javne zgrade za energetske učinkovitost i modernizirane ulične rasvjete		Broj zgrada s dovršenim intervencijama Broj poboljšanih uličnih rasvjetnih točaka	0	150 zgrada 100000 uličnih rasvjetnih točaka	Q4	2025.	Prvi podcilj: Završene intervencije za poboljšanje energetske učinkovitosti zgrada javnog sektora (150 zgrada) sa smanjenjem emisija stakleničkih plinova za najmanje 30 %, kako je navedeno u energetskim pregledima provedenima prije intervencija. Drugi podcilj: Dovršetak modernizacije 100000 uličnih rasvjetnih točaka.
36	2 - 1.2. Obnova – 16874_Energija i poduzetništvo	Ciljna vrijednost	Energetska učinkovitost privatnog sektora – dovršeno br. 2		Broj subjekata iz privatnog sektora s dovršenim intervencijama	0	9 700	Q4	2025.	Dovršene su intervencije za poboljšanje energetske učinkovitosti za odabrane subjekte iz privatnog sektora (9700 subjekata iz privatnog sektora) uz prosječno smanjenje emisija stakleničkih plinova od najmanje 30 %.

Skupina 3.: Intervencije u stambenim područjima i fondu zgrada

U ovu skupinu uključene su sljedeće mjere:

- Intervencije u stambenim područjima i fondu zgrada (ID: 16873)
- Razvoj infrastrukture i obnova zgrada u bivšim kraljevskim posjedima u Tatoi (ID: 16875)
- Olimpijski atletski centar u Ateni (ID: 16932)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	Kvalitativni i 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	Tromje seče	Godina	
37	2 - 1.2. Obnova – 16932_Olimpijski atletski centar u Ateni	Ključna etapa	OAKA – dodjela ugovora	Obavijest o dodjeli ugovora				Q1	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za imenovanje partnera iz privatnog sektora za izvođenje građevinskih radova i radova obnove kojima se povećava energetska učinkovitost za i. središnji stadion; ii. mehanički i električni radovi; i iii. vanjske prostore i početak radova.
38	2 - 1.2. Obnova – 16873_Intervencije u stambenim područjima i fondu zgrada	Ključna etapa	Urbane intervencije – dodjela ugovora	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za imenovanje partnera iz privatnog sektora za izvođenje radova za poboljšanje urbanog okoliša i javnog prostora u odabranim općinama nakon otvorenog poziva čiji je cilj jačanje otpornosti na klimatske promjene; ii. urbana obnova bivšeg industrijskog područja Votanikos/Elaionas, uključujući javnu ponovnu uporabu vojnog kampa mornarice, obnovu kampusa Poljoprivrednog sveučilišta u Ateni (AUA); iii. Atena Riviera: biciklistička infrastruktura; i iv. druge strateške intervencije koje se odabiru nakon otvorenog poziva na podnošenje prijedloga općinama koji obuhvaća: 1. projektima energetske učinkovitosti i demonstracijskim projektima u MSP-ovima ili velikim poduzećima kojima se postiže barem srednja razina temeljite obnove kako je definirana u Preporuci Komisije (EU) 2019/786 o obnovi zgrada ili, u prosjeku, smanjenje izravnih i neizravnih emisija stakleničkih plinova za najmanje 30 % u usporedbi s ex ante emisijama; 2. izgradnja novih energetski učinkovitih zgrada s potražnjom za primarnom energijom (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive); i 3. zaštita prirode i bioraznolikosti, prirodna baština i resursi, zelena i plava infrastruktura.
39	2 - 1.2. Obnova – 16932_Olimpijski atletski centar u Ateni	Ključna etapa	OAKA – završetak radova	Završetak svih radova za te potprojeke				Q4	2025.	Dovršetak svih radova za postizanje energetske učinkovitosti i poboljšanje ugljičnog otiska, uključujući i. održavanje i popravak čeličnih konstrukcija stadionskog krova (kanopy) (prvi projekt); ii. strojevi za košarku i vodene

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i 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	Tromje seče	Godina	
				potvrđen potpisom završnog obrasca od strane voditelja građevinskih radova.						objekte kako bi funkcionirali neovisno i omogućili uštedu energije (projekt br. 2); iii. velodrom (treći podprojekt); iv. Tennis Complex (5. podprojekt); i v. vanjska područja (subprojekt br. 6), uključujući čelične konstrukcije Agora i Wall of Nations.
40	2 - 1.2. Obnova – 16873_ – Intervencije u stambenim područjima i fondu zgrada	Ključna etapa	Gradske intervencije – završetak svih radova	Završetak radova i usluga potvrđen potpisom završnog obrasca od strane voditelja građevinarstva.				Q4	2025.	Dovršiti sve radove pod i. Intervencije usmjerene na poboljšanje urbanog okoliša i javnog prostora; ii. Urbana obnova bivšeg industrijskog područja Votanikos/Elaionas; iii. Atena Riviera: biciklistička infrastruktura; i iv. Ostale strateške intervencije.
41	2 - 1.2. Obnova – 16875_ Razvoj infrastrukture i obnova zgrada u bivšoj kraljevskoj nekretnini u Tatoi	Ključna etapa	Tatoi – završetak svih radova	Završetak radova i usluga potvrđen potpisom završnog obrasca od strane voditelja građevinarstva				Q4	2025.	Dovršiti sve radove u okviru programa „Razvoj infrastrukture i obnove zgrada” u nekadašnjem kraljevstvu u Tatoi, uključujući: i. infrastrukturni radovi; ii. obnovu palače koja će se ponovno upotrijebiti kao muzej; iii. izložba palače; iv. obnova poljoprivredne zgrade i ponovna uporaba kao muzeja; v. muzeološka studija za novu poljoprivrednu zgradu; vi. obnova vrtova palače; vii. očuvanje i obnova artefakata; viii. bilježenje, dokumentiranje i registracija artefakata; i ix. digitalizacija pronađenog papirnato arhivskog materijala.

C. KOMPONENTA 1.3: PUNJENJE I PUNJENJE GORIVOM

Komponenta punjenja i punjenja goriva u grčkom planu za oporavak i otpornost obuhvaća ciljne reforme i ulaganja za povećanje održive mobilnosti, poboljšanje gospodarskog rasta, otvaranje radnih mjesta i promicanje socijalne otpornosti. Mjere uključene u ovu komponentu povezane su s nacionalnom strategijom održive mobilnosti, čime se podupire provedba nacionalnog energetskeg i klimatskog plana (NECP). Doprinosi i zelenoj tranziciji pružanjem potpore poduzećima koja provode operacije povezane s gospodarstvom s niskim emisijama ugljika i otpornošću na klimatske promjene. Komponenta uključuje i reforme za potporu uspostavi infrastrukture za e-mobilnost i reviziju javnih usluga gradskog i regionalnog prijevoza putnika. Komponenta uključuje i ulaganja za potporu razvoju proizvodnog kapaciteta za opskrbu povezanu s e-mobilnošću i zamjenom autobusa i taksija električnim vozilima na baterije.

Komponentom se podupire odgovor na 3. preporuku za pojedinu zemlju iz 2020. i 2. preporuku za pojedinu zemlju iz 2019. o javnim i privatnim ulaganjima. 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).

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

Ulaganje: Produc-E Green (Identifikacijska oznaka mjere: 16831)

To ulaganje sastoji se od dvaju projekata čiji je cilj doprinijeti niskougljičnom gospodarstvu i otpornosti na klimatske promjene. Prvi projekt usmjeren je na ponudu e-mobilnosti i promicanje zelene tranzicije. Njime se pruža potpora za razvoj više od 10 lokacija za inovativne proizvode ili usluge, kao što je recikliranje baterija za električne automobile ponovnom uporabom sirovina kao što su litij i kobalt ili projektiranje električnih vozila i redovitih ili velikih mjesta za punjenje, kao i ulaganja povezana s proizvodnjom ili preradom materijala (osim rudarstva), opreme ili dijelova koji se upotrebljavaju u industriji zelene tranzicije, što bi moglo uključivati indikativne dijelove električnih automobila, brodova, pločica, solarnih ploča, solarnih grijača, vjetroturbina, kabela, sustava za upravljanje energijom u zgradama, opreme za ugradnju za projekte obnovljivih izvora energije, poboljšanih komponenti učinkovitosti kao što su dizalice topline i sve vrste opreme, posebno u sektorima koji nisu obuhvaćeni sustavom EU-a za trgovanje emisijama (ETS EU-a). Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu poslova za pozive na podnošenje projekata isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. djelatnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca⁵; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti⁶; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama⁷ i postrojenjima za mehaničko-biološku

⁵ Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

⁶ 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.

⁷ 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

obradu⁸; i iv. djelatnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U opisu poslova dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.

Drugim projektom pruža se potpora razvoju prvog skladišta CO₂ u Grčkoj. Postrojenje za hvatanje i skladištenje ugljika osmišljeno je tako da osigurava dugoročno skladištenje CO₂ uhvaćenog iz lokalnih onečišćivača (do udaljenosti od 150 km) i stiže u objekt cjevovodom, dok CO₂ uhvaćen na udaljene lokacije stiže brodom i ulazi u zaštitni objekt za skladištenje. Kapacitet postrojenja za hvatanje i skladištenje ugljika u početku ima stopu utiskivanja CO₂ od milijun tona godišnje i osigurava kapacitet za najmanje 25 godina. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, postrojenje za hvatanje i skladištenje ugljika radi bez upotrebe komercijalnih aktivnosti vađenja nafte ili uporabe nafte (zbog sigurnosnih ili tehničkih razloga možda će biti potrebno određeno vađenje nafte ili plina). Nadalje, hvatanje i skladištenje ugljika mora biti u skladu i sa zahtjevom da ne postoje tehnološke primjene, kao ni bilo kakva vrsta objekata i opreme koji su namijenjeni primjeni poboljšane uporabe nafte (EOR) i povećanoj proizvodnji nafte. Potrebno je paziti da je svako moguće vađenje nafte ili plina ograničeno na nužne potrebe upravljanja tlakom i osiguravanja sigurnosti skladišnih geoprostora te da se svako takvo vađenje provodi samo ako je to nužno kako bi se osiguralo sigurno skladištenje CO₂. CO₂ zajedno s bilo kojom naftom ili plinom koji se mogu izvaditi odvaja se i vraća za trajno skladištenje.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Okvir za postavljanje i rad infrastrukture za punjenje električnih vozila (Identifikacijska oznaka mjere: 16281)

Reformom se uspostavlja sveobuhvatan regulatorni okvir za postavljanje i rad mjesta za punjenje električnih vozila. Time će se Grčka usmjeriti na put prema ostvarenju cilja NECP-a od 30 % udjela električnih vozila na domaćem tržištu do 2030. Do kraja 2022. Ministarstvo okoliša i energetike donosi najmanje 300 planova za postavljanje javno dostupnih mjesta za punjenje električnih vozila koje su dostavila lokalna tijela. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2022.

Ulaganje: Elektromobilnost (identifikacijska oznaka mjere: 16924)

Ulaganje se odnosi na e-mobilnost u skladu s ciljevima NECP-a i obuhvaća: 1. potpora postavljanju javno dostupnih mjesta za punjenje na ključnim gradskim i prigradskim lokacijama i mjestima od interesa (kao što su zračne luke, autoceste, luke i parkirališta); 2. zamjena starijih autobusa 220 novih električnih autobusa; 3. poticaje za zamjenu starijih taksija 1770 baterijskih električnih vozila; 4. reformu zakonodavstva o obvezama pružanja javnih usluga za autobusna poduzeća u skladu s postojećom pravnom stečevinom EU-a kojom se autobusnim poduzećima izvan Atene i Soluna omogućuje sigurno ulaganje u električna vozila javnog prijevoza; i 5) provođenjem studije izvedivosti za osnivanje Agencije za e-promet koja će osigurati odgovarajuće planiranje i koordinaciju između prometne i energetske infrastrukture, regionalnih i lokalnih vlasti i drugih dionika u istraživačkom i privatnom sektoru.

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

⁸ 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.

Komponenta ulaganja koja zamjenjuje stare autobuse i vozila mora biti u skladu s tehničkim smjericama „Ne nanosi bitnu štetu” (2021/C58/01), s posebnim osvrtom na otpad starijih vozila/autobusa koje provodi ovlašteno postrojenje za obradu u skladu s Direktivom o otpadnim vozilima (2000/53/EZ). Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Ključna reforma 3.: Okvir za postavljanje i rad infrastrukture za punjenje električnih vozila

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
42	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16281_Okvir za postavljanje i rad infrastrukture za punjenje električnih vozila	Ključna etapa	Mjesta za punjenje električnih vozila – stupanje na snagu pravnog okvira	Stupanje na snagu donesenih ministarskih odluka.				Q3	2021.	Stupanje na snagu svih ministarskih odluka predviđenih zakonom 4710/2020 koje je potpisao ministar okoliša i energetike; Ministar infrastrukture i prometa, ministar unutarnjih poslova i ministar financija, organizacija tržišta električnih vozila, s naglaskom na tržištu usluga punjenja i pruža porezne poticaje za kupnju električnih vozila i postavljanje infrastrukture za punjenje električnih vozila.
43	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16281_Okvir za postavljanje i rad infrastrukture za punjenje električnih vozila	Ciljna vrijednost	Stanice za punjenje električnih vozila – odobreni lokalni planovi		Broj planova koje je donijelo Ministarstvo okoliša i energetike	0	300	Q4	2022.	Ministarstvo okoliša i energetike donijelo je najmanje 300 planova koje su dostavila lokalna tijela za postavljanje javno dostupnih mjesta za punjenje električnih vozila.

Skupina 4.: E-mobilnost

U ovu skupinu uključene su sljedeće mjere:

- Produc-E Green (ID: 16831)
- Elektromobilnost (ID: 16924)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
44	3 – 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_ Elektromobilnost	Ključna etapa	Javni prijevoz – stupanje na snagu regulacije tržišta za obvezu pružanja javne usluge (autobusi)	Stupanje na snagu revidiranog pravnog okvira.				Q4	2021.	Ojačati regulaciju tržišta stupanjem na snagu revidiranog zakonodavnog okvira za javne usluge gradskog i regionalnog prijevoza putnika (u skladu s Uredbom EU 1370/2007). Revidiranim okvirom: (a) osigurati stalnu opskrbu javnim gradskim i regionalnim cestovnim prijevozom putnika (redovnim i fiksnim linijama); (b) nadgledanje projektiranja, organizacije i rada povezanih prometnih mreža; (c) kako bi se osigurao javni cestovni prijevoz visoke kvalitete po najnižoj mogućoj cijeni; (d) da regulira postupak dodjele isključivih prava za prometovanje na javnim regionalnim i gradskim linijama (linijskim i fiksnim linijama); i (e) regulirati razinu naknade za pružanje prethodno navedenih usluga. Nadalje, zakonom se utvrđuju sveobuhvatni kriteriji za buduću nabavu usluga prijevoza putnika. Odgovarajuće regije i regionalne jedinice utvrđuju detaljne kriterije specifične za regiju kojima se na odgovarajući način uzimaju u obzir potrebe prijevoza specifične za tu regiju i u skladu s tim prilagođavaju postupak nabave.
45	3 – 1.3. Punjenje i punjenje gorivom –	Ključna etapa	Javni prijevoz – provedba nove regulacije tržišta za	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva povezanog s				Q3	2022.	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva navedenog u revidiranom pravnom okviru za jačanje regulacije tržišta za usluge

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	16924_Elektromobilnost		obvezu pružanja javne usluge (autobusi)	revidiranim pravnim okvirom.						javnog gradskog i regionalnog prijevoza putnika.
46	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16831_Proizvod – zeleno	Ključna etapa	Industrijske jedinice – pokretanje programa	Stupanje na snagu ministarskih odluka.				Q4	2022.	<p>Pokretanje programa za odabir industrijskih jedinica i stupanje na snagu relevantnih ministarskih odluka Ministarstva okoliša i energetike u kojima se utvrđuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Postupak odabira za usmjeravanje na niskouglično gospodarstvo i otpornost na klimatske promjene, – Određivanje provedbenog mehanizma; – Mehanizme/mehanizme certificiranja kojima se potvrđuje da je ostvaren cilj u području klimatskih promjena (uključujući pojedinosti o mogućim korektivnim mjerama, ako je potrebno; i – Vremenski raspored. <p>Utvrđenim kriterijima odabira/prihvatljivosti osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) primjenom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.</p>
47	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom –	Ključna etapa	Stanice za punjenje električnih	Stupanje na snagu ministarskih odluka.				Q4	2022.	Pokretanje programa za odabir više od 8000 javno dostupnih stanica za punjenje električnih vozila na

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	16924_ Elektromobilnost		vozila – pokretanje programa							strateškim gradskim i prigradskim lokacijama u gradovima i na mjestima interesa („elektromobilnost“) i stupanje na snagu relevantnih ministarskih odluka Ministarstva okoliša i energetike u kojima se utvrđuje: – Postupak odabira, – Određivanje provedbenog mehanizma; – Mehanizme/mehanizme certificiranja kojima se potvrđuje da je ostvaren cilj u području klimatskih promjena (uključujući pojedinih o mogućim korektivnim mjerama, ako je potrebno; i – Vremenski raspored.
48	3 – 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_ Elektromobilnost	Ključna etapa	Održivi promet – studija izvedivosti	Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke o donošenju studije izvedivosti za Agenciju za e-mobilnost.				Q4	2022.	Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke o donošenju studije izvedivosti za osnivanje agencije za elektromobilnost koja osigurava odgovarajuće planiranje i koordinaciju između prometne i energetske infrastrukture, regionalnih i lokalnih vlasti te promiče veze između lanca e-opskrbe, uključujući proizvođače baterija i obnovljivih izvora energije, s istraživačkom i inovacijskom bazom.
49	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_ Elektromobilnost	Ključna etapa	Mjesta za punjenje električnih vozila – mjesta ugradnje potvrđena	Obavijest o dodjeli odobrenog zahtjeva Ministarstva infrastrukture i prometa				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli odobrenih zahtjeva Ministarstva infrastrukture i prometa za ugradnju instaliranih mjesta za punjenje snage 300 000 kW za najmanje 4500 mjesta za punjenje.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
50	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16831_Proizvod – zeleno	Ključna etapa	Industrijske jedinice – odabrana trgovačka društva	Obavijest o dodjeli odobrenih prijava Ministarstva okoliša i energetike				Q4	2023.	Obavijest Ministarstva okoliša i energetike o dodjeli odobrenih zahtjeva podnesenih za više od 10 industrijskih jedinica („Produce E-Green”). Prijave se odabiru u skladu s kriterijima odabira/prihvatljivosti i njima se osigurava da su odabrani projekti u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
51	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16831_Proizvod – zeleno	Ključna etapa	Hvatanje i skladištenje ugljika (CCS) – dopuštenje za skladištenje	Izdavanje dozvole za skladištenje i uspostava sustava izvješćivanja.				Q2	2024.	Nadležno ministarstvo za hvatanje i skladištenje ugljika (CCS) izdaje dozvolu za skladištenje potvrđenom operatoru. Podnositelj zahtjeva podnosi potpun zahtjev Ministarstvu okoliša i energetike, koji bi uključivao sve relevantne studije i studiju o procjeni utjecaja na okoliš. Uspostava sustava izvješćivanja za godišnje izvješćivanje o uskladištenom CO ₂ i potvrdu o neizvađenom ulju, osim onog koje je ograničeno na nužne potrebe upravljanja pritiskom i osiguravanja sigurnosti skladišnih geoprostora, te da se svaki postupak CO ₂ povezan s neophodnom ekstrakcijom odvaja i vraća za trajno skladištenje. Intervencija se provodi u skladu s kriterijima odabira/prihvatljivosti

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										uključenima u Tehničke smjernice o primjeni načela „ne nanosi bitnu štetu“ (2021/C58/01), pri čemu se posebno upućuje na usklađenost sa zahtjevom da nema tehnoloških primjena, ni bilo kakve vrste objekata i opreme namijenjenih primjeni poboljšane oporabe nafte (EOR) i povećanoj proizvodnji nafte. Potrebno je paziti da svako moguće vađenje nafte ili plina bude ograničeno na nužne potrebe upravljanja tlakom i osiguravanja sigurnosti skladišnih geoprostora te da se svako takvo vađenje provodi samo ako je to nužno za sigurno skladištenje CO ₂ . CO ₂ zajedno s bilo kojom naftom ili plinom koji se mogu izvaditi odvaja se i vraća za trajno skladištenje.
45.a	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_Elektromobilnost	Ključna etapa	Javni prijevoz – pokretanje postupaka javne nabave za autobusne prijevoznike objavom relevantnih poziva za sve regije	Pokrenuti postupci javne nabave – objavom relevantnih poziva na podnošenje prijedloga za sve regije.				Q4	2024.	Nakon utvrđivanja autobusne mreže za redovne pruge na dugim relacijama i gradske linije javnog cestovnog prijevoza putnika, postupak javne nabave za sve regije pokreće se postupno objavljivanjem relevantnih poziva za sve regije, pri čemu se posljednji poziv objavljuje do kraja 2024.
52	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_Elektromobilnost	Ciljna vrijednost	Autobusi i taksiji – zamjena električnim autobusima		Broj starih taksija i autobusa koji su uklonjeni iz ovlaštenog postrojenja za	0	2 200	Q4	2024.	a) zamjena 1770 starih taksija 1770 novim baterijskim električnim vozilima (BEV) i b) zamjena 220 starih autobusa 220 novih električnih autobusa (163 električnih autobusa moraju biti smještena u Ateni, a 57 električnih

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
					obradu i zamijenjeni baterijskim električnim vozilima ili električnim autobusima					autobusa mora biti u Solunu), pri čemu se otpad starijih vozila/autobusa provodi u ovlaštenom objektu za obradu (ATF) u skladu s Direktivom o otpadnim vozilima (2000/53/EZ).
53	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16831_Proizvod – zeleno	Ključna etapa	Prometno-upravljački i signalno-sigurnosni podsustav – izdana potvrda o radu	Izdavanje potvrde o radu za hvatanje i skladištenje ugljika.				Q4	2025.	Završetak radova na hvatanju i skladištenju ugljika u skladu sa specifikacijama i nakon uspješnog ispitivanja
54	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16831_Proizvod – zeleno	Ključna etapa	Industrijske jedinice – operativni	Završetak potvrđen izvješćem Ministarstva okoliša i energetike o potpuno operativnim industrijskim jedinicama				Q4	2025.	Odobrane industrijske jedinice koje su primile potporu u punom su pogonu
55	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_Elektromobilnost	Ciljna vrijednost	Mjesta za punjenje električnih vozila – dovršene instalacije		Instalirana snaga (kW) koju je potvrdilo Ministarstvo infrastrukture i prometa		300 000	Q4	2025.	Dovršetak ugradnje instaliranog kapaciteta od najmanje 300 000 kW za najmanje 4 500 stanica za punjenje električnih vozila na strateškim gradskim i prigradskim lokacijama unutar gradova i na točkama interesa te odabranih operativnih jedinica.

D. KOMPONENTA 1.4: ODRŽIVA UPORABA RESURSA, OTPORNOST NA KLIMATSKE PROMJENE I ZAŠTITA OKOLIŠA

Cilj je tekomponente grčkog plana za oporavak i otpornost promicanje zelene tranzicije. Obuhvaća ciljane reforme i ulaganja za poboljšanje zaštite i obnove prirodnog okoliša, uključujući zaštitu bioraznolikosti, poboljšanje okolišne infrastrukture i nadoknadu gubitaka u šumskoj pokrivenosti. Osim toga, uključuje reformu gospodarenja otpadom koja posebno uključuje uspostavu nacionalnog regulatora otpada kako bi se podržao prijelaz na kružno gospodarstvo koje se temelji na sprečavanju nastanka otpada, ponovnoj uporabi i recikliranju otpada. Nadalje, njome se uspostavlja nacionalno regulatorno tijelo za vode kako bi se poboljšala održivost djelatnosti i ulaganja u komunalne vodoopskrbne mreže. Provedbom reformi i ulaganja uključenih u komponentu povećava se učinkovitost u korištenju prirodnih resursa i unapređuje se zaštita od rizika i učinaka povezanih s okolišem za društvo i gospodarstvo. Komponenta uključuje i ulaganja u poboljšanje opskrbe pitkom vodom i kanalizacije te za sprečavanje i ublažavanje ekoloških izazova uzrokovanih klimatskim promjenama.

Komponentom se podupire odgovor na 3. preporuku za pojedinu zemlju iz 2020. i 2. preporuku za pojedinu zemlju iz 2019. o javnim i privatnim ulaganjima. 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).

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

Ulaganje: Nacionalni plan pošumljavanja, obnova i sprečavanje („antiNERO”), mjere protiv erozije i zaštite od poplava (identifikacijska oznaka mjere: 16849)

To ulaganje sastoji se od tri dijela. Prvo, obnova 5 700 ha narušenih šumskih ekosustava u Grčkoj sadnjom šarana. Projekt obuhvaća i studije ponovnog pošumljavanja i njihovu provedbu. Osim toga, ulaganje uključuje nadogradnju četiriju javnih šumskih rasadnika (Ambrosias, Lagada, Organis i Aliartos) i provedbu svih aktivnosti predviđenih pilot-provedbom Nacionalnog plana pošumljavanja. Drugo, u okviru programa antiNERO, ulaganjem se financiraju mjere za sprečavanje požara, uključujući čišćenje šuma i šumskih područja te održavanje mreže šumskih cesta i postojećih zona požara. Osim toga, ulaganje uključuje stvaranje mješovitih područja požara, uključujući sječu stabala i grmlja, radove čišćenja i rezidbe te sadnju biljaka. Treće, ulaganjem se financiraju mjere koje se odnose na borbu protiv erozije i zaštitu od poplava u područjima Evros i Rhodope. Područja koja treba obuhvatiti (u hektarima) različitim mjerama navedenima u ključnoj etapi mogu se preklapati. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i mulju iz pročišćavanja otpadnih voda (Identifikacijska oznaka mjere: 16846)

Ulaganjem se smanjuje onečišćenje prirodnog okoliša i okoliša uzrokovanog ljudskim djelovanjem koje proizlazi iz pročišćavanja otpadnih voda izgradnjom nove i nadogradnjom postojeće infrastrukture. Sastoji se od tri potprojekta: (a) izgradnja 37 novih infrastrukture kanalizacijske mreže i postrojenja za pročišćavanje otpadnih voda, (b) nadogradnja, proširenje i modernizacija 11 uređaja za pročišćavanje otpadnih voda i ponovna uporaba pročišćene vode i (c) izgradnja 16 infrastrukture za gospodarenje muljem iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda. Dio ulaganja koji se odnosi na modernizaciju i modernizaciju 11 uređaja za pročišćavanje otpadnih voda mora biti u skladu sa zahtjevom da obnova prednjeg do krajnjeg sustava otpadnih voda dovede do smanjenja prosječne potrošnje energije za najmanje 10 %, što se postiže isključivo mjerama energetske učinkovitosti, a ne materijalnim promjenama ili promjenama opterećenja. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene

u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš u skladu s Direktivom 2011/92/EU, kao i relevantnim procjenama u kontekstu Direktive 2000/60/EZ i Direktive 92/43/EEZ, uključujući provedbu potrebnih mjera ublažavanja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Ulaganja u nacionalnu mrežu navodnjavanja u okviru programa javno-privatnog partnerstva (identifikacijska oznaka mjere: 16285)

Ulaganje je holistički program za nadogradnju i modernizaciju nacionalnog poljoprivredno-okolišnog okvira te okvira za poboljšanje i sanaciju zemljišta. Ta ulaganja jačaju otpornost i konkurentnost poljoprivrednog sektora, potiču opskrbu dostupnom vodom i njezinu kvalitetu, racionaliziraju potrošnju vode, ublažavaju rizike salinizacije i dezertifikacije te rješavaju pitanja očuvanja i zaštite bioraznolikosti i prirodnih staništa. Ta mjera obuhvaća i reformu institucionalnog, organizacijskog i operativnog okvira zajedničkih mreža navodnjavanja. Mjerom se zahtijeva da svi radovi budu u skladu sa sljedećim načelima: i. provode se sve tehnički izvedive i ekološki relevantne mjere prilagodbe klimatskim promjenama, kao i ublažavanje mogućih negativnih utjecaja na vodu i relevantna staništa i vrste ako se pokaže da su potrebne dodatne mjere; ii. kad je riječ o novoizgrađenoj brani, osigurati da ona ne uzrokuje pogoršanje niti ugrožava postizanje dobrog stanja relevantnih i povezanih vodnih tijela; Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, za svako podulaganje osigurava se potpuna usklađenost sa zahtjevima prava EU-a, uključujući Okvirnu direktivu o vodama, prije, tijekom i nakon početka građevinskih radova. Nadalje, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš u skladu s Direktivom 2011/92/EU, kao i relevantnim procjenama u kontekstu Direktive 2000/60/EZ i Direktive 92/43/EEZ, uključujući provedbu potrebnih mjera ublažavanja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Infrastruktura za opskrbu pitkom vodom i štednja (Identifikacijska oznaka mjere: 16850)

Cilj je ulaganja poboljšati dostupnost i kvalitetu vode za piće te smanjiti propuštanje vode i rizike za javno zdravlje povezane s vodnom infrastrukturom. Ulaganje se sastoji od tri potprojekta: (a) izgradnja novih infrastrukture za opskrbu vodom u najmanje sedam područja i najmanje tri postrojenja za desalinizaciju, (b) uspostava telemetrije – sustava daljinskog upravljanja za otkrivanje istjecanja u vodoopskrbnim mrežama i (c) nabava digitalnih hidrometara. Ulaganje mora biti u skladu sa sljedećim zahtjevima: i. da bi prosječna potrošnja energije u novoizgrađenom sustavu bila manja ili jednaka 0,5 kWh za postrojenja za desalinizaciju ili infrastrukturni indeks istjecanja (ILI) koji je manji ili jednak 1,5 i ii. za aktivnost obnove kako bi se smanjila prosječna potrošnja energije za više od 20 % ili smanjilo istjecanje za više od 20 % i iii. za jedinice za desalinizaciju koje se priključuju na obnovljive izvore energije. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš u skladu s Direktivom 2011/92/EU, kao i relevantnim procjenama u kontekstu Direktive 2000/60/EZ i Direktive 92/43/EEZ, uključujući provedbu potrebnih mjera ublažavanja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Zračna sredstva za upravljanje krizama (Identifikacijska oznaka mjere: 16911)

Ulaganje obuhvaća isporuku kupljenih zračnih sredstava i modernizaciju postojećih zrakoplova koji se upotrebljavaju za civilnu zaštitu, kao što su helikopteri za medicinsku uporabu, prijevoz

i uvođenje infrastrukture za hitne slučajeve, bespilotne letjelice za zračni nadzor i zrakoplovi za gašenje požara. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, svi zrakoplovi posebne namjene moraju biti imovina „najbolje u razredu”. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Oprema za gašenje šumskih požara, prevenciju i odgovor (identifikacijska oznaka mjere: 16912)

Ulaganje obuhvaća isporuku kupljenih vatrogasnih motora i drugih vozila za odgovor (uključujući osoblje i opremu za prijevoz vozila i tankera); isporuka vozila Glavnom tajništvu za civilnu zaštitu, regionalnim/lokalnim centrima za operacije civilne zaštite i volonterskim organizacijama; i sklopivi pokretni mostovi. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Zaštita biološke raznolikosti kao pokretač održivog rasta (identifikacijska oznaka mjere: 16851)

Ulaganje se sastoji od sljedećeg: projekti zaštite biološke raznolikosti, uspostava nacionalne mreže trasa i planinskih staza, obnova terasa, obnova i modernizacija Centra za istraživanje mora u Alonissosu i građevinskih objekata jedinica za upravljanje zaštićenim područjima, uspostava Nacionalnog muzeja prirodne povijesti i nadogradnja Kretskog muzeja prirodne povijesti, digitalizacija grčkih prirodnih povijesnih zbirki, stvaranje korporativnog identiteta za proizvode povezane s grčkom prirodom, uspostava jedinstvenih protokola za praćenje i odgovarajućeg operativnog sustava te horizontalni plan ophodnje za sva zaštićena područja Grčke. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Infrastruktura – uspostava strateškog nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa (identifikacijska oznaka mjere: 16909)

Ulaganje obuhvaća nadogradnju i isporuku digitalne opreme za Glavno tajništvo za zgrade civilne zaštite te razvoj mobilnih administrativnih centara i centara za upravljanje na licu mjesta, kao što su kontrola zračnog nadzora i telekomunikacijska oprema. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Sustav za praćenje i upravljanje (identifikacijska oznaka mjere: 16910)

Ulaganje se sastoji od isporuke digitalne infrastrukture za Glavno tajništvo za civilnu zaštitu, kao što je GPS sustav nadzora, i sustava ranog upozoravanja, sustava za otkrivanje i gašenje požara te stanica za komunikaciju u slučaju opasnosti. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Provedba regionalnih centara za civilnu zaštitu (PEKEPP) putem programa javno-privatnog partnerstva (Identifikacijska oznaka mjere: 16283)

Izgradnja 13 regionalnih centara za civilnu zaštitu putem javno-privatnih partnerstava. Cilj je ulaganja osigurati pravodobno i učinkovito upravljanje rizicima i krizama na regionalnoj razini. Novoizgrađene zgrade moraju biti u skladu s potražnjom primarne energije (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive). Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i

Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Zakon o gospodarenju otpadom za provedbu održivog odlaganja otpada na odlagališta i recikliranja (Identifikacijska oznaka mjere: 16772)

Ta reforma obuhvaća reviziju postojećeg zakonodavstva o gospodarenju otpadom kako bi se omogućio prijelaz na kružno gospodarstvo. Konkretno, reformom se uvode poticaji općinama za postizanje viših stopa recikliranja, provedbu odvojenog prikupljanja biootpada do kraja 2022. i metala, papira, stakla i plastike, proširenje sustava odgovornosti proizvođača, poboljšanje rada postrojenja za razvrstavanje za recikliranje i pojednostavnjenje zakonodavstva oko zelenih točaka. Reformom se podupire postizanje ciljeva povećanja stopa ponovne uporabe i recikliranja krutog komunalnog otpada na 60 % i smanjenja stope odlaganja na 10 % do 2030. Nacionalno regulatorno tijelo za otpad koje se uspostavlja u okviru ove reforme odgovorno je, između ostalog, za osiguravanje pouzdanosti politike određivanja cijena, nadzor nad provedbom gospodarenja otpadom u cijeloj zemlji i nadzor pravilnog funkcioniranja regionalnih i lokalnih komunalnih poduzeća za gospodarenje otpadom. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

Reforma: Uspostava novog regulatornog tijela za vodu i otpadne vode (identifikacijska oznaka mjere: 16979)

Reformom se uspostavlja jedinstveno tijelo, nacionalno regulatorno tijelo za vode (NWRA), odgovorno za provedbu politike racionalnog upravljanja vodnim resursima koju je osmislilo Ministarstvo okoliša i energetike. Očekuje se da će novo Tijelo ojačati institucionalni okvir i nadzirati sektor, uključujući racionalizaciju politike naknada za vodu u skladu s načelom „onečišćivač plaća” i osiguravanje održivosti vodnih usluga u Grčkoj. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

Ulaganje: Preliminarni pregled seizmičke otpornosti zgrada (Identifikacijska oznaka mjere: 16983)

Ulaganje obuhvaća procjenu rizika od potresa u raznim kritičnim zgradama (uključujući obrazovne zgrade, bolnice i zdravstvene centre, policijske uprave, vatrogasne postaje) u zemlji kako bi se procijenila njihova otpornost na potres. To se obavlja brзом vizualnom inspekcijom (RVI) koju provode kontrolori inženjera građevinarstva. Razvija se dopunski internetski sustav za evidentiranje osnovnih podataka o zgradi u glavnom repozitoriju podataka u oblaku RVI-ja prije potresa. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. ožujka 2025.

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

Ključna reforma 4.: Gospodarenje otpadom i reforma voda za održivo korištenje resursa

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
56	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772_Zakon o gospodarenju otpadom za provedbu održivog odlaganja otpada i recikliranja	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o gospodarenju u otpadom	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q3	2021.	Stupanje na snagu zakona o recikliranju i odlaganju otpada na odlagališta te uvođenje poticaja za općine kako bi ostvarile visoke stope ponovne uporabe i recikliranja te uvođenje poreza na odlagališta. Porez na odlagalište primjenjuje se od prvog tromjesečja 2022., a tarife će se postupno povećavati do dosezanja gornjeg praga poreza na odlagalište do trećeg tromjesečja 2024.
57	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772_Zakon o gospodarenju otpadom za provedbu održivog odlaganja otpada i recikliranja	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o regulatoru gospodarenja otpadom	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q3	2022.	Stupanje na snagu zakona kojim se: <ul style="list-style-type: none"> - uspostaviti nacionalno regulatorno tijelo za otpad, njegovo djelovanje i odgovornosti; - Reforma regionalnih i lokalnih tijela za gospodarenje otpadom (FOSDA); i - Uvesti dobre cjenovne i cjenovne politike u skladu s načelima „plaća kako baciš” i „onečišćivač plaća”.
58	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16979_Uspostava novog regulatornog	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o regulaciji voda	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q4	2022.	Stupanje na snagu zakona o osnivanju i radu novog regulatornog tijela za vode i otpadne vode.

	tijela za vodu i otpadne vode									
59	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772_Zakon o gospodarenju otpadom za provedbu održivog odlaganja otpada i recikliranja	Ključna etapa	Uspostava i funkcioniranje regulatora za gospodarenje otpadom	Stupanje na snagu zajedničke ministarske odluke i svih potrebnih administrativnih i zakonodavnih mjera za osnivanje Nadzornog tijela				Q4	2023.	Novo nacionalno regulatorno tijelo za otpad ima osoblje i prostore.
60	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16979_Uspostava novog regulatornog tijela za vodu i otpadne vode	Ključna etapa	Uspostava i funkcioniranje regulatora za upravljanje vodama	Stupanje na snagu zajedničke ministarske odluke i svih potrebnih administrativnih i zakonodavnih mjera za osnivanje Nadzornog tijela				Q4	2023.	Novo nacionalno regulatorno tijelo za vode i otpadne vode ima osoblje i prostore.

Skupina 5.: Nacionalni plan za ponovno pošumljavanje i zaštita biološke raznolikosti

U ovu skupinu uključene su sljedeće mjere:

- Nacionalni plan za ponovno pošumljavanje, obnova i sprečavanje („antiNERO”), mjere protiv erozije i zaštite od poplava (ID: 16849)
- Zaštita biološke raznolikosti kao pokretač održivog rasta (ID: 16851)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
61	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša –	Ključna etapa	Ponovno pošumljavanje, obnova i prevencija – ugovori 1	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora za programe Antinero I i II za nadogradnju 37 500 ha narušenih šumskih ekosustava, uključujući krčenje šuma i šumskih područja te

	16849_ Nacionalni plan za ponovno pošumljavanje, obnova i sprečavanje („antiNERO”), mjere protiv erozije i zaštite od poplava									održavanje mreže šumskih cesta i postojećih zona požara.
62	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849_ Nacionalni plan za ponovno pošumljavanje, obnova i sprečavanje („antiNERO”), mjere protiv erozije i zaštite od poplava	Ključna etapa	Ponovno pošumljavanje, obnova i prevencija – ugovori 2	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora za: 1. Obnova 5 700 ha narušenih šumskih ekosustava u Grčkoj prosijecanjem nasada u kojima se upotrebljava najmanje 50 % autohtonih vrsta; i 2. Nadogradnja i modernizacija četiriju šumskih rasadnika; i 3. Pilot-provedba nacionalnog plana za ponovno pošumljavanje; i 4. —Mjere protiv erozije i poplava u Evrosu i Rodopesu koje obuhvaćaju ukupno 5000 hektara radova protiv erozije i 175 000 m ² radova zaštite od poplava.
62a	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849_ Nacionalni plan za ponovno pošumljavanje, obnova i sprečavanje („antiNERO”), mjere protiv erozije i zaštite od poplava	Ključna etapa	Ponovno pošumljavanje, obnova i prevencija – ugovori 3	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2024.	Obavijest o dodjeli svih ugovora za Antinero III za nadogradnju 68 000 ha narušenih šumskih ekosustava, uključujući krčenje šuma i šumskih područja te održavanje mreže šumskih cesta i postojeće zone požara, uz stvaranje mješovitih zona požara.
63	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849_ Nacionalni plan za ponovno pošumljavanje, obnova i sprečavanje („antiNERO”), mjere	Ključna etapa	Ponovno pošumljavanje, obnova i prevencija – završetak radova	Potvrda Ministarstva okoliša o završetku projekata				Q4	2025.	Završetak svih radova za: – obnova 5 700 ha narušenih šumskih ekosustava u Grčkoj prosijecanjem nasada u kojima se upotrebljava najmanje 50 % autohtonih vrsta. (Ponovno pošumljavanje – prvi potprojekt). – nadogradnja i modernizacija četiriju šumskih rasadnika; – pilot-provedba nacionalnog plana ponovnog pošumljavanja

	protiv erozije i zaštite od poplava									– Antinero I, II i III (za nadogradnju 105 500 ha narušenih ekosustava čišćenjem šuma i šumskih područja, održavanje šumskih cesta i postojećih zona požara, uz stvaranje mješovitih zona požara). Ukupni proračun izvršen za te programe tijekom trajanja mjere iznosi najmanje 407 000 000 EUR. – Mjere protiv erozije i poplava u Evrosu i Rodopesu koje obuhvaćaju ukupno 5000 hektara radova protiv erozije i 175 000 m ² radova zaštite od poplava.
64	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16851_Zaštita biološke raznolikosti kao pokretač održivog rasta	Ključna etapa	Biološka raznolikost – Završetak	Potvrda Ministarstva okoliša o završetku svih potprojekata				Q4	2025.	Dovršetak svih potprojekata za zaštitu bioraznolikosti: uspostava nacionalne mreže putova i staza za planinarenje, obnova terasa povezanih sa zaštitom biološke raznolikosti, obnova i modernizacija Centra za istraživanje morau Alonissosu i građevinskih objekata jedinica za upravljanje zaštićenim područjima, uspostava Nacionalnog muzeja prirodne povijesti i nadogradnja muzeja prirodne povijesti Krete, digitalizacija grčkih zbirki prirodne povijesti, stvaranje korporativnog identiteta za proizvode povezane s grčkom prirodom, uspostava jedinstvenih protokola za praćenje i odgovarajućeg operativnog sustava te horizontalni plan ophodnje za sva zaštićena područja Grčke.

Skupina 6.: Infrastruktura za otpadne vode i otpadne vode, uštede vode

U ovu skupinu uključene su sljedeće mjere:

- Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljom (ID: 16846)
- Infrastruktura za opskrbu pitkom vodom i štednja (ID: 16850)

● ● Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
66	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16850_Infrastruktura za opskrbu vodom za piće i štednja	Ključna etapa	Odobrenje zahtjeva za vodnu infrastrukturu	Zahtjevi koje je odobrilo Ministarstvo okoliša i energetike				Q2	2023.	Izdavanje poziva na iskaz interesa za program djelovanja za uštedu vode kako bi se uključio zahtjev da sustav mora imati prosječnu potrošnju energije od $\leq 0,5$ kWh ili infrastrukturni indeks istjecanja (ILI) $\leq 1,5$.
68	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846_Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i mulju iz pročišćavanja otpadnih voda	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za projekte u području otpadnih voda	Obavijest o dodjeli svih ugovora				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za projekte gospodarenja otpadnim vodama i muljem: 1. Infrastruktura kanalizacijske mreže i postrojenja za pročišćavanje otpadnih voda (WWTP). 2. Nadogradnja, proširenje i modernizacija postrojenja za pročišćavanje otpadnih voda i ponovna uporaba pročišćene vode. 3. Uvođenje infrastrukture za gospodarenje muljem iz postrojenja za pročišćavanje vode.
71	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16850_Infrastr	Ključna etapa	Dovršetak 50 % vodnih infrastruktura	Izvešće neovisnog inženjera kojeg je certificiralo Ministarstvo okoliša i energetike				Q4	2024.	Dovršetak mjera za uštedu vode za 50 % kućanstava i dovršetak od 50 % za vrijednost radova na projektima opskrbe vodom.

	uktura za opskrbu vodom za piće i štednja									
72	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846_Infrastruktura za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i mulju iz pročišćavanja otpadnih voda	Ključna etapa	Dovršetak 50 % radova na otpadnim vodama	Izvešće o završetku koje je izradio neovisni inženjer koje je certificiralo Ministarstvo okoliša i energetike				Q4	2024.	Dovršetak 50 % vrijednosti radova na infrastrukturi za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljem.
73	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846_Infrastruktura za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i mulju iz pročišćavanja otpadnih voda	Ključna etapa	Dovršetak infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljom	Izvešće o završetku koje je izradio neovisni inženjer koje je certificiralo Ministarstvo okoliša i energetike				Q4	2025.	Dovršetak svih projekata upravljanja komunalnim otpadnim vodama i muljem: 1. Infrastruktura kanalizacijske mreže i postrojenja za pročišćavanje otpadnih voda (WWTP); 2. Nadogradnja, proširenje i modernizacija postrojenja za pročišćavanje otpadnih voda i ponovna uporaba pročišćene vode; i 3. Uvođenje infrastrukture za gospodarenje muljem iz postrojenja za pročišćavanje vode.
74	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16850_Infrastruktura za opskrbu vodom	Ključna etapa	Dovršetak vodoopskrbne infrastrukture	Izvešće o završetku koje je izradio neovisni inženjer koje je certificiralo Ministarstvo okoliša i energetike				Q4	2025.	Završetak svih projekata, uključujući: 1: Infrastruktura za opskrbu vodom u sedam područja 2: Tri postrojenja za desalinizaciju 3 : Telemetrija – Projekti kontrole na daljinu za otkrivanje istjecanja u vodoopskrbnim mrežama 4: Nabava digitalnih vodomjera 5: Mjere za uštedu vode u najmanje 45000 kućanstava i 10000 poduzeća

za piće i štednja										
-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Skupina 7.: Projekti civilne zaštite

U ovu skupinu uključene su sljedeće mjere:

- Sredstva iz zraka za upravljanje kriznim situacijama (identifikacijska oznaka: 16911)
- Razvoj inovativnog sustava praćenja i upravljanja (identifikacijska oznaka: 16910)
- Uspostava strateškog nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa (identifikacijska oznaka: 16909)
- Oprema za gašenje šumskih požara, sprečavanje i reagiranje (identifikacijska oznaka: 16912)
- Provedba regionalnih centara za civilnu zaštitu (PEKEPP) putem javno-privatnih partnerstava (ID: 16283)
- Preliminarni pregled seizmičke otpornosti zgrada (ID: 16983)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	Kvalitativni i 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	Tromje sečje	Godina	
77	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16283_Provedba regionalnih centara za	Ključna etapa	Natječaj za 13 regionalnih središta	Objava obavijesti o nadmetanju				Q3	2021.	Objava poziva na podnošenje ponuda za izgradnju 13 regionalnih centara civilne zaštite.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	Kvalitativni i 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	Tromje sečje	Godina	
	civilnu zaštitu (PEKEPP) putem javno-privatnih partnerstava									
78	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16910_Sustav praćenja i upravljanja	Ključna etapa	Ugovor za GPS	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Obavijest o dodjeli ugovora za GPS sustav praćenja i sustav ranog upozoravanja.
79	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16911_Aerijalna sredstva za upravljanje krizama	Ključna etapa	Kupnja dvaju helikoptera Sikorskyja	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za kupnju dvaju helikoptera Sikorsky za potrebe civilne zaštite i gašenja požara.
80	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na	Ciljna vrijednost	Završetak 13 zgrada		Broj regionalnih centara civilne zaštite	0	13	Q4	2025.	Završetak izgradnje i početak rada 13 regionalnih centara civilne zaštite.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	Kvalitativni i 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	Tromje sečje	Godina	
	klimatske promjene i zaštita okoliša – 16283_Provedba regionalnih centara za civilnu zaštitu (PEKEPP) putem javno-privatnih partnerstava				koji su pušteni u rad od završetka izgradnje					
81	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16910_Sustav praćenja i upravljanja	Ključna etapa	Dovršetak sustava praćenja i upravljanja u području civilne zaštite	Završetak potvrđen izvješćem Ministarstva unutarnjih poslova				Q4	2025.	Završetak sljedećih aktivnosti: <ol style="list-style-type: none"> 1. GPS sustav praćenja kojim se koristi Helenska vatrogasna služba te vozila Regionalnog centra za operacije civilne zaštite (projektni strojevi itd.). Proširenje informacijskog sustava „angažmana” Helenske vatrogasne službe; 2. Sustav ranog upozoravanja; 3. Sustavi za otkrivanje i gašenje požara; 4. Stanice za komunikaciju prema hitnim službama i pružanje klimatskih podataka na područjima od interesa; i 5. Bežična komunikacijska mreža.
82	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16911_Aerijal	Ključna etapa	Završetak projekta zračnih sredstava za upravljanje krizama	Završetak potvrđen izvješćem Ministarstva unutarnjih poslova				Q4	2025.	Završetak sljedećih aktivnosti: <ol style="list-style-type: none"> 1. Isporuca dvaju višenamjenskih helikoptera srednje veličine za medicinsku uporabu; 2. Isporuca bespilotnih zračnih letjelica (UAV-ova) za zračni nadzor; 3. Nadogradnja – modernizacija 7 Canadair CL415; 4. S-64 helikopteri za teško dizanje Skycrane; 5. Isporuca jednog helikoptera za prijevoz tima GSCP-a za upravljanje incidentima;

Redni broj	Povezana mjera (reformna ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	Kvalitativni i 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	Tromje sečje	Godina	
	na sredstva za upravljanje krizama									6. Isporuka 11 vatrogasnih zrakoplova amfibijskog tipa zračnih traktora za otočne komplekse; i 7. Nadogradnja – modernizacija dva (2) Super Pumasa.
83	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16912_Oprema za gašenje šumskih požara, sprečavanje i odgovor	Ključna etapa	Završetak borbene opreme za šume	Završetak potvrđen izvješćem Ministarstva unutarnjih poslova				Q4	2025.	Završetak sljedećih aktivnosti: 1. Isporuku vatrogasnih motora i drugih vozila za odgovor; 2. Isporuka vozila za GSCP, regionalne/lokalne centre za operacije civilne zaštite i volonterske organizacije; i 3. Isporuka sklopivih pokretnih mostova.
84	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16909_Infrastuktura – Uspostava strateškog nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa	Ključna etapa	Završetak nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa	Završetak potvrđen izvješćem Ministarstva unutarnjih poslova				Q4	2025.	Završetak sljedećih aktivnosti: 1. Uspostava strateškog nacionalnog centra za upravljanje rizicima od katastrofa u zgradama Atlas i Faros. 1. Isporuka telekomunikacijske opreme za 13 regionalnih centara za operacije civilne zaštite. 2. Izgradnja novih građevinskih objekata i uredske opreme za ustanove za civilnu zaštitu i vatrogasne ustanove. 3. Izgradnja centra za kontrolu i upravljanje zračnim nadzorom. 4. Pružanje mobilnih administrativnih i kontrolnih centara na licu mjesta u 13 regija.

Redni broj	Povezana mjera (reformna ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	Kvalitativni i 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	Tromje sečje	Godina	
332	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16983_ Preliminarni pregled seizmičke otpornosti zgrada	Ključna etapa	Završetak preliminarnih seizmičkih pregleda	Završetak potvrđen izvješćem Ministarstva klimatske krize i civilne zaštite				Q1	2025.	Završetak sljedećih aktivnosti: <ol style="list-style-type: none"> 1. Razvoj internetskog sustava za registraciju osnovnih podataka o zgradama u glavnom repozitoriju podataka u oblaku RVI-ja prije potresa; 2. Osposobljavanje 2500 inspektora inženjera građevinarstva 3. Preliminarna brza vizualna inspekcija (RVI) 21970 zgrada.

E. A. KOMPONENTA 2.1.: POVEZIVANJE

Ova komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost sadržava mjere kojima se nastoji potaknuti i olakšati široko uvođenje mreža vrlo velikog kapaciteta, uključujući 5G i svjetlovodnu mrežu, u skladu s ciljevima EU-a u pogledu 5G i gigabitne povezivosti do 2025., te razvoj konstelacije malih satelita. Ulaganja uključena u ovu komponentu odnose se na ugradnju infrastrukture optičkih vlakana u zgrade i upotrebu svemirskih tehnologija i aplikacija razvojem konstelacije malih satelita kojom se podupiru usluge sigurne povezivosti u kombinaciji s višenamjenskim aplikacijama za promatranje Zemlje. Reformama uključenima u ovu komponentu uspostavlja se okvir za olakšavanje prelaska na brze širokopojasne veze i prelaska na 5G tehnologiju.

Svim predloženim ulaganjima i reformama rješavaju se izazovi koji proizlaze iz sve veće potrebe za poveziivošću te promatranjem i nadzorom Zemlje. Mjerama se podupire odgovor na preporuku za pojedinu zemlju o javnim i privatnim ulaganjima (3. preporuka za Grčku iz 2020.), u kojoj se Grčka poziva da usmjeri ulaganja u digitalnu tranziciju, a posebno u digitalnu infrastrukturu vrlo velikog kapaciteta. Njima se učinkovito odgovara i na digitalnu tranziciju i/ili izazove koji iz nje proizlaze jer se očekuje da će znatno pridonijeti poboljšanju povezivosti vrlo velike brzine u Grčkoj. 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).

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

Ulaganje: Mali sateliti (Identifikacijska oznaka mjere: 16855)

Ulaganje se odnosi na razvoj konstelacije malih satelita kojom se podupiru usluge povezivosti, kao i aplikacije za promatranje Zemlje u područjima mapiranja, pomorskog prometa, precizne poljoprivrede, prostornog planiranja i drugih. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Prijelaz na 5G tehnologiju, olakšavanje razvoja inovativnih usluga na daljinu (Identifikacijska oznaka mjere: 16844)

Reformom se uspostavlja osnova za prijelaz na 5G tehnologiju. Prva faza reforme usmjerena je na provedbu regulatornog i zakonodavnog okvira, posebno korištenje 25 % prihoda od dražbi za 5G u više pojasa za potporu inovativnom fondu Phaistos koji ulaže u poduzeća i projekte koji pružaju 5G proizvode i usluge. Druga faza uključuje postupak za utvrđivanje daljnjih mogućnosti i rizika u razvoju 5G mreža, pojednostavnjenje postupaka i procjenu zahtjeva i rizika u određenim gospodarskim primjenama (kao što je promet). Provedba reforme mora biti dovršena do 30. rujna 2024.

Reforma: Prelazak na gigabitne širokopojasne veze – prijelaz na gigabitne širokopojasne veze i jačanje potražnje za gigabitnim širokopojasnim pristupom (mjera ID: 16857)

Ta se reforma sastoji od stupanja na snagu pravnog okvira za prelazak na VHC mreže vrlo velikog kapaciteta ugradnjom optičkih vlakana i prateće opreme u zgradama, kao i podmorskih kabela u slučaju grčkih otoka, čime se omogućuje veća pokrivenost gigabitnim širokopojasnim vezama. Pravnim okvirom utvrđuju se tehničke specifikacije i relevantna pravila i postupci za uvođenje širokopojasne infrastrukture unutar zgrade kojom se krajnjim korisnicima može osigurati gigabitna povezivost. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2024.

Ulaganje: Infrastruktura optičkih vlakana u zgradama (Identifikacijska oznaka mjere: 16818)

Ulaganjem se promiče ugradnja optičke infrastrukture u stambenim i poslovnim zgradama i povezivanje krajnjih korisnika s mrežama vrlo velikog kapaciteta (VHCN) na temelju programa subvencije za potražnju (vrijednosni kupon) kojim se subvencioniraju (a) troškovi unutarnjeg

kabliranja i (b) naknade za priključenje (jednokratna naknada za otvaranje širokopoljnih usluga). Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Skupina 8.: Povezanost

U ovu skupinu uključene su sljedeće mjere:

- Prijelaz na 5G tehnologiju, čime se olakšava razvoj inovativnih usluga na daljinu. (IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA: 16844)
- Prelazak na gigabitne širokopojasne veze – prijelaz na gigabitne širokopojasne veze i jačanje potražnje za gigabitnim širokopojasnim pristupom (ID: 16857)
- Infrastruktura optičkih vlakana u zgradama (identifikacijska oznaka: 16818)
- Mali sateliti (ID: 16855)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i 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	Tromjesečje	Godina	
85	5 - 2.1. Povezivanje – 16818_Fiber optičke infrastrukture u zgradama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt „Infrastruktura optičkih vlakana u zgradama”	Obavijest o dodjeli ugovora				Q3	2022.	Dodjela ugovora nakon uspješnog završetka natječajnog postupka za projekt „Infrastruktura optičkih vlakana u zgradama”. Nadzorno tijelo informacijskog društva/Ministarstvo digitalnog upravljanja osigurava da se svi podneseni zahtjevi pregledaju kako bi se potvrdilo ispunjavaju li prijave na odgovarajući način zahtjeve Poziva. Nakon odabira odgovarajućeg ugovaratelja, informacijsko društvo S.A./Ministarstvo digitalnog upravljanja dodjeljuje ugovor u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti ugovornih stranaka.
87	5 - 2.1. Povezivanje – 16855_SmalI-sateliti	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Dodjela ugovora nakon uspješnog završetka natječajnog postupka za projekt „Mali sateliti”.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
			„Mali sateliti“							<p>Nadzorno tijelo informacijskog društva/Ministarstvo digitalnog upravljanja osigurava da se svi podneseni prijedlozi pregledaju kako bi se potvrdilo ispunjavaju li zahtjevi RFP-a na odgovarajući način.</p> <p>Nakon odabira odgovarajućeg ugovaratelja, informacijsko društvo S.A./Ministarstvo digitalnog upravljanja provodi dodjelu ugovora u kojoj se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana koje sudjeluju u poslu.</p>
90	5 - 2.1. Povezivanje – 16818_Fiber optičke infrastrukture u zgradama	Ciljna vrijednost	Završetak projekta „Infrastruktura optičkih vlakana u zgradama“		Broj privatnih zgrada koje su u potpunosti povezane s infrastrukturom od optičkih vlakana Fiber To The Home (FTTH)	0	120 000	Q4	2025.	120 000 privatnih zgrada potpuno povezanih s FTTH optičkom infrastrukturom.
92	5 - 2.1. Povezivanje – 16855_Small-sateliti	Ključna etapa	Završetak projekta „Mali sateliti“	Izvešća Komisije o in-Orbitu nakon lansiranja malih satelita				Q4	2025.	<p>Pilot-projekt započinje rutinske operacije, a konstelacija malih satelita pokreće se i stavlja u orbitu.</p> <p>Provedba projekta ocjenjuje se s obzirom na njegovu izvedbu (bez obzira na to podržavaju li mali sateliti sigurne telekomunikacijske usluge zajedno s aplikacijama za promatranje Zemlje u područjima mapiranja, pomorskog prometa, precizne poljoprivrede, prostornog planiranja i drugih gospodarskih sektora).</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
333	5 - 2.1. Povezivanje – 16844_Prijelaz na 5G tehnologiju, olakšavanje razvoja inovativnih usluga na daljinu	Ključna etapa	Stupanje na snagu reforme tehnologije 5G	Stupanje na snagu regulatornog i zakonodavnog okvira				Q3	2024.	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva na temelju izmjene zakona objavljene u Narodnim novinama Zakona 4727/2020, člancima 92. i 107. (stavci 61., 62. i 63.) kojima se definira postupak dodjele spektra 5G za pilot-projekte putem fonda Phaistos ili/ili sveučilišnih subjekata, uključujući postupak za utvrđivanje daljnjih mogućnosti i rizika u razvoju 5G mreža, pojednostavnjenje postupaka te procjenu zahtjeva i rizika u određenim gospodarskim primjenama.
334	16857_Prelazak na gigabitne širokopojasne veze – prijelaz na gigabitne širokopojasne veze i jačanje gigabitne potražnje za širokopojasnim pristupom	Ključna etapa	Stupanje na snagu reforme prelaska na gigabitne širokopojasne veze	Stupanje na snagu zakonodavnog okvira				Q2	2024.	Stupanje na snagu pravnog okvira kojim se definiraju tehničke specifikacije i relevantna pravila i postupci za uvođenje širokopojasne infrastrukture unutar zgrade kojom se krajnjim korisnicima može osigurati gigabitna povezivost.

F. KOMPONENTA 2.2: MODERNIZIRACIJA

Komponentom „Modernizacija” grčkog plana za oporavak i otpornost nastoji se modernizirati javna uprava poboljšanjem njezina operativnog modela i pružanjem visokokvalitetnih usluga građanima i poduzećima. Ubrzavanje napora za poboljšanje digitalne učinkovitosti javne uprave služi kao katalizator za postizanje tog cilja. Cilj reformi i ulaganja: (a) digitalnu transformaciju organizacija javnog sektora, uključujući digitalizaciju arhiva i poboljšane digitalne usluge; (b) poboljšanja poslovnih procesa nakon čega slijedi uključivanje modernih IT sustava; (c) povećanu interoperabilnost između sustava i podataka; (d) opsežne strategije i politike za kibersigurnost i upravljanje podacima; kao i (e) proširenu upotrebu naprednih tehnologija, kao što su računalstvo u oblaku, umjetna inteligencija i velike količine podataka.

Cilj je komponente odgovoriti na izazov modernizacije i digitalizacije javne uprave te istodobno pojednostavniti i pojednostavniti njezine ključne procese i postupke. Njime se podupire provedba preporuke za pojedinu zemlju o javnim i privatnim ulaganjima (preporuke za pojedinu zemlju 3. 2020. i 2. 2019.) poboljšanjem učinkovitosti i digitalizacije javne uprave. 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).

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

Reforma: Prema uslugama javne uprave usmjerenima na korisnike pojednostavnjenjem i poboljšanjem postupaka, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama (mjera ID 16929)

Cilj je reforme pružanje usluga usmjerenih na korisnike grčkim građanima i poduzećima te poboljšanje unutarnjeg funkcioniranja grčke javne uprave. Reforma se sastoji od provedbe srednjoročne strategije za smanjenje administrativnog opterećenja i stvaranje usluga usmjerenih na korisnike u javnoj upravi i provedbe Nacionalnog programa za pojednostavljenje procesa, uključujući uspostavu nacionalnog registra postupaka i potpunu uspostavu Opservatorija za praćenje učinka propisa i Nacionalnog registra postupaka („Mitos”). Reforma uključuje dovršetak pojednostavnjenja/digitalizacije: postupci procjene učinka, zahtjev za državljanstvo, osnivanje poduzeća s jednim vlasnikom, pojednostavnjenje postupaka koji se odnose na „životne događaje” građana, uključujući rođenje, preminule osobe i razvod, pojednostavnjenje sudskih postupaka povezanih s odvjetnicima, sudske odluke, digitalni potpisi, potvrde koje izdaju sudovi, produljenje vozačke dozvole i rad sustava Myfoto.gov.gr te elektronički optjecaj dokumenata unutar javne uprave. Ključni prioriteti reformi uključuju i postupke javne nabave, zahtjeve za novoosnovana poduzeća za sve vrste poduzeća i postupke nakon registracije, zahtjeve za socijalno osiguranje i porezne prijave te druge postupke povezane sa zapošljavanjem, planiranje, plaćanje i praćenje financijskog upravljanja. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalizacija arhiva i povezanih usluga (mjera ID 16778)

Ulaganje se sastoji od digitalizacije arhiva ključeva u različitim sektorima (pravosuđe, zdravstvo, opći arhivi države, urbanističko planiranje, izvlaštenja, katastar, useljavanje i azil, pomorstvo) i integracije u relevantne informacijske sustave te pilot-projekta sigurne pohrane javnog sektora i „širih” arhiva javnog sektora (ukupno devet potprojekata). Konkretno, navedeni potprojekti obuhvaćaju provedbu digitalizacije i druge potrebne mjere povezane sa sljedećim arhivama: 1) 300 000 000 fizičkih stranica pravosudnog sustava (A3/A4 vezane i nevezane, uključujući OCR i postupak anonimizacije), 2) 190 000 000 slikovnih pregleda različitih veličina (X-rays, axial, Magnetic C Camera, kardiografije) sustava javnog zdravstva, 3) 55 000 000 fizičkih stranica (A4/A3 vezane i nevezane) općeg arhiva države (30 000 000 A3/A4 stranica za središnje i lokalne agencije i 25 000 000 A2/A1/A0 stranica za središnje

agencije), 4) 61500000 stranica (A4 obvezana i nevezana) sustava useljavanja i azila, 5) 17 000 000 fizičke stranice (A0, A1, A3) izvlaštenja, 6) 387 200 000 arhiva slikovnih zapisa i geokodiranje datoteka (digitalizacija 217200000 fizičkih zapisa/dokumenata različitih veličina i izrada metapodataka i geokodiranja za 170 000 000 datoteke) agencija za urbanističko planiranje, 7) 600 000 000 (A0/A1/A3) vlasništvo i pripadajući dokumenti u hipotekarnim uredima katastarsa, 8) 600 000 000 fizičke evidencije (A4/A3 za određene i nevezane) pomorskih poslova (registar brodova, spisi trgovačkih društava, osobni pomorci, ostali pomorski spisi) i 9) pilot-provedba modela čuvanja arhiva za sigurno pohranjivanje približno datoteka (A5/A4/A3/A2/A1/A0) u drugim arhivima javnog sektora. To je ključno ulaganje u učinkovitiju javnu upravu. Cilj mu je smanjiti vremenski trošak pružanja usluga javnosti od strane javne uprave, a očekuje se da će bolji pristup arhivima dovesti i do znatnih ušteda i oslobađanja resursa. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Mehanizam za razvoj kapaciteta za opću državu (mjera ID 16810)

Ulaganje se odnosi na osmišljavanje, razvoj, provedbu i rad integriranog sustava za upravljanje cjelokupnim životnim ciklusom odnosa javne uprave s građanima i poduzećima. Projektom se unapređuje postojeći kapacitet javne uprave kako bi se pratile njezine interakcije i transakcije s građanima i poduzećima. Sustav koristi informacije koje su prikupili građani i poduzeća kako bi personalizirao pristup i promicao višu razinu usluga. Ulaganje uključuje a) usluge integracije i interoperabilnosti usvajanjem modernih metodologija za projektiranje i razvoj softvera, b) mehanizam za potporu uslugama, koji je skup alata za razvoj novih aplikacija utemeljenih na tehnologiji niskog koda, c) platforma za upravljanje odnosima s klijentima (CRM) koja prikuplja sve podatke građana kojima se pruža usluga i upravlja njima te organizira provedbu poslovnih procesa, bez obzira na uslugu pokretanja, (d) sustav za upravljanje konsenzusom građana za pristup elektroničkim uslugama) Usluge kontaktnog centra, putem kojih se pružanje usluga građanima i poduzećima pruža korištenjem tradicionalnih kanala, kao što su pozivni centri, ali i upotrebom modernih kanala, kao što su internetski obrasci, društveni mediji, aplikacije za poruke, telekonferencija, e) nadogradnja digitalne platforme Platforme za razmjenu znanja i njezina povezanost s jedinstvenim sustavom vođenja predmeta za građane, pozivnim centrom i gov.gr f) Pojednostavljenje i poboljšanje postupaka i usluga povezanih s fizičkom prisutnošću „kupaca” proširenjem postojeće infrastrukture myKEPlive i njezinom integracijom sa sustavom za planiranje termina za fizičku prisutnost. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje: Daljnja modernizacija sustava „sve na jednom mjestu” u javnoj upravi (mjera ID 16780)

Ulaganje se sastoji od daljnje modernizacije centara za usluge građanima (KEP) nadogradnjom njihove infrastrukture i perifernih uređaja te ugradnje nove telekonferencijske opreme i novih aplikacija kompatibilnih s modernim digitalnim radnim mjestima (sustavi evaluacije, mobilne aplikacije, automati za izdavanje karata, upravljanje redom u redu i pametni sustavi obavješćivanja). Ulaganje uključuje: a) nadogradnju postojeće tehnološke opreme, b) moderno upravljanje redom čekanja i pametne sustave obavješćivanja c) sustave ocjenjivanja korisnika (građana). Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje: Novi sustav javne nabave (mjera ID 16736)

Ulaganje se odnosi na preoblikovanje i provedbu novog informatičkog sustava za javnu nabavu. Ulaganje se sastoji od digitalizacije i integracije cijelog poslovnog i funkcionalnog životnog ciklusa javne nabave, nadogradnje usluga interoperabilnosti, integracije naprednih tehnika i alata javne nabave kao digitalnih usluga (eShops i eMarketplaces) te IKT potpore Nacionalnom tijelu za centraliziranu nabavu u području zdravstva (EKAPY). Ulaganje uključuje: a) redizajn i obogaćivanje portala www.eprocurement.gov.gr; b) opsežne dodatke i prilagodbe podsustava koji se upotrebljavaju za natječaje; c) reformu, reorganizaciju i obogaćivanje središnjeg

elektroničkog registra javne nabave (KIMDIS), nadogradnju i proširenje sustava za izvlačenje statističkih podataka i njihovu daljnju statističku obradu; (d) proširenja konfiguracije i provedbe elektroničkog sustava javne nabave (ESIDIS) za potporu novim strategijama i poslovnim procesima u području javne nabave elektroničkim putem; poboljšanja već provedenih usluga interoperabilnosti i provedbe novih usluga za razmjenu podataka; f) usluge elektroničke interoperabilnosti s gov.gr, nadležnim tijelima, bankarskim organizacijama za integraciju mogućnosti digitalnog potpisa elektroničkih dokumenata i drugih podataka s pomoću sustava i osiguravanje „neodbijanja”; g) uvođenje mehanizma za šifriranje podataka pohranjenih u bazama podataka sustava kako bi se spriječila zlonamjerne radnje administratora ESIDIS-a i G-Clouda; h) novu sigurnosnu studiju i dodatke i/ili promjene u sustavu kako bi se povećala njegova sigurnost, certifikacija i intervencije za poboljšanje sigurnosti sustava kako bi ga se certificiralo neovisnom sigurnosnom procjenom; i) poboljšanje i ponovno pokretanje sustava planiranja javne nabave za širu potporu postupcima javne nabave i centraliziranim postupcima nabave s pomoću elektroničkih kataloga; j) dodavanje zahtjeva za potporu gospodarskim subjektima: obogaćivanje zahtjeva za pretraživanje ponuda, povijesnih i statističkih podataka o njihovu sudjelovanju u postupcima nabave, obogaćivanje informacijskih i komunikacijskih podsustava dobavljača i javnih naručitelja, sustav izdavanja karata za postavljanje pitanja i izvješćivanje o problemima – sanacija ili alat službe za pomoć korisnicima; k) dodavanje virtualnih sposobnosti asistenta kako bi svi zainteresirani mogli postavljati pitanja na prirodnom jeziku; l) dodavanje elektroničkog sustava arhiviranja datoteka (ESIDIS – KIMDIS) koji je u skladu s odredbama pravnog okvira za elektroničke datoteke; m) izrada materijala za osposobljavanje i promidžbene aktivnosti; n) usluge tehničke potpore i praćenja projekata; o) studiji kojom se procjenjuju mogućnosti i djelotvornost postojećih alata za e-nabavu i odabir ili njihova nadogradnja ili zamjena novim i učinkovitijim alatima; p) informacijsko modeliranje zgrada (BIM); q) potpora IKT-a nacionalnom tijelu za centraliziranu nabavu u području zdravstva (EKAPY). Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija Ministarstva vanjskih poslova (mjera ID 16742)

Cilj je ulaganja modernizirati Ministarstvo vanjskih poslova proširenom digitalizacijom njegova poslovanja i informatičke infrastrukture. Ulaganje se sastoji od: a) standardizaciju postupaka MFP-a, čime se osigurava održivost strateškog i operativnog planiranja te, slijedom toga, njegov uspjeh; b) doprinos širem promicanju opsega rada makrofinancijske pomoći i najboljoj mogućoj uporabi njezinih resursa njihovim usklađivanjem s ciljevima koje nastoji ostvariti, c) osiguravanje izravnog pristupa informacijama, u najkraćem mogućem roku, uključivanjem potpore za semantičko pretraživanje na temelju najsuvremenijih alata umjetne inteligencije; d) stvaranje pristupačne i važne arhivske baze podataka i informacijskog centra za učinkovite administrativne dužnosti i pokrivanje zahtjeva makrofinancijske pomoći kako bi se omogućila učinkovitija provedba javne i gospodarske diplomacije e) unapređivanje kriptointetske i telekomunikacijske sigurnosne infrastrukture Ministarstva vanjskih poslova u okviru njegove digitalne transformacije. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Programi nadogradnje digitalnih vještina za vojnike (mjera ID 16826)

Ulaganjem se program osposobljavanja i certifikacija za digitalne vještine integriraju u obveznu vojnu službu. Svrha je iskoristiti vrijeme koje je u službi vojnika za prenošenje digitalnih vještina potrebnih u današnjim oružanim snagama i na tržištu rada. To se ulaganje provodi nadogradnjom i širenjem platforme Digitalne akademije građana i uključuje: a) personalizirani pristup vojnih obveznika portalu za osposobljavanje koji mora imati snažne mehanizme kibersigurnosti i odvratanje od kibernetičkih napada, zajedno s poboljšanom arhitekturom zaštite osobnih podataka b) konfiguracija elektroničkog portfelja (e-portfelj) vojnog obveznika u kojem će se odražavati njegov obrazovni profil zajedno s njegovim postojećim kvalifikacijama, c) razvoj i konfiguracija programa osposobljavanja za digitalne vještine d) razvoj i upotreba

alata za samoprocjenu e) 50000 tableta koji se stječu i isporučuju vojnicima za vrijeme sudjelovanja u programima učenja na daljinu e) certificiranje digitalnih vještina stečenih tijekom procesa osposobljavanja koji se temelji na europskim i nacionalnim okvirima digitalnih vještina. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija grčke nacionalne turističke organizacije (mjera ID 16791)

Ulaganja se sastoje od razvoja digitalnih kapaciteta grčke nacionalne turističke organizacije, odnosno karte digitalnog turizma, digitalnog repozitorija grčkih kulturnih dobara i inovativnog sustava koji turistima i građanima pruža informacije s pomoću druge generacije tehnologije umjetne inteligencije. Ulaganje uključuje a) razvoj platforme (digitalna turistička karta) na kojoj se posjetitelj može informirati o posebnim značajkama turističkog proizvoda grada ili otoka, tako da potencijalni posjetitelj koji se koristi tom platformom dobije značajan izvor informacija povezanih s iskustvima i interesima koji su im preferirani b) stvaranje promidžbenih alata kao što su digitalne aplikacije, internetske stranice i promotivne aktivnosti te repozitorij koji će također funkcionirati kao knjižnica, omogućivanje odredištima i njihovim ključnim dionicima da provedu dobro osmišljene i održive strategije promicanja, c) razvoj inovativnog sustava za informiranje turista, s informacijama – kioscima s zaslonima osjetljivima na dodir u glavnim čvorištima te kartama s povijesnim, geografskim i kulturnim slojevima, uključujući sva kulturna dobra i aktivnosti, koje su lako dostupne, iz mobilne aplikacije. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Reforma: Strategija i politike kibersigurnosti za javni sektor i napredne sigurnosne usluge za nacionalne kritične infrastrukture (mjera ID 16823)

Reforma se odnosi na razvoj i provedbu strategije za kibersigurnost i skupa kibersigurnosnih politika, čiji je cilj povećati pouzdanost i sigurnost sustava javnog sektora i podataka ili informacija te povećati povjerenje građana u njihovu interakciju s javnim sektorom. Osim toga, reforma uključuje provedbu Nacionalnog centra za kibersigurnosne operacije (SOC) i pružanje naprednih sigurnosnih usluga (SOC i DDoS) u kritičnoj infrastrukturi za G-Cloud, s ciljem sustavnog i kontinuiranog poboljšavanja sigurnosti i ograničavanja kibersigurnosnih prijetnji središnjim infrastrukturama javnog sektora i informacijskim sustavima koji putem njega djeluju. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje: Razvoj interoperabilnosti i mrežnih usluga (mjera ID 16779)

Ulaganje se sastoji od razvoja središnje infrastrukture interoperabilnosti za upravljanje integriranim uslugama te razvoja i pružanja sučelja javnoj upravi kojima se olakšava razmjena informacija među državnim agencijama i pružanje interaktivnih internetskih usluga. Ulaganje uključuje a) provedbu internetskih usluga i njihovu dokumentaciju b) integraciju usluga u gov.gr c) definiranje i provođenje potrebnih kontrolnih ispitivanja d) pilot-upravljanje mrežnim uslugama, e) prijenos mrežnih usluga u produkciju (konačna provedba nakon pilot-faze), f) podrška novim mrežnim uslugama. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Reforma: Međusobno povezivanje i interoperabilnost registara, sustava i usluga za razmjenu podataka među nacionalnim javnim organizacijama (mjera ID 16782)

Cilj je reforme razviti sveobuhvatan okvir i plan za međusobno povezivanje i interoperabilnost registara i usluga za razmjenu podataka među javnim organizacijama, u skladu s novim Europskim okvirom za interoperabilnost (EIF). Reformom se olakšava pružanje interoperabilnih, personaliziranih i korisnicima prilagođenih digitalnih javnih usluga građanima i poduzećima. Reformom se uvode organizacijske, postupovne i zakonodavne promjene kako bi se a) postojeći grčki nacionalni okvir za interoperabilnost (eGIF) uskladio s trenutnom verzijom Europskog okvira za interoperabilnost (EIF), b) povezali relevantni nacionalni, regionalni i lokalni izvori podataka i digitalna infrastruktura s europskim sustavom razmjene dokaza „samo jednom”, uspostavljenim Uredbom o jedinstvenom digitalnom pristupniku, i c)

revidirali i analizirali sustavi i podaci radi usmjeravanja na digitalizaciju certifikata i službenih dokumenata. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganja: Studije klasifikacije podataka za informacijske sustave javnog sektora (mjera ID 16965)

Cilj je ulaganja definirati predložak za studije klasifikacije podataka o informacijskim sustavima javnog sektora instaliranima u državnom oblaku javnog sektora (G-Cloud), kojim upravlja Glavno tajništvo informacijskih sustava za javnu upravu (GSISPA). Ulaganje se sastoji od osmišljavanja i standardizacije studija klasifikacije podataka središnjih informacijskih sustava i provedbe 220 odgovarajućih studija za sve već instalirane središnje informacijske sustave i aplikacije javnog sektora. Predložak se upotrebljava i u svim budućim informacijskim sustavima prije njihove ugradnje u G-Cloud. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje: Centar za interoperabilnost sljedeće generacije (KED) (mjera ID 16964)

Cilj je ulaganja modernizacija Centra za interoperabilnost Glavnog tajništva za informacijske sustave za javnu upravu (GSISPA) kako bi se postigla međuinstitucijska i međusustavna interoperabilnost s visokom dostupnošću. Ulaganje se sastoji od a) studije izvedivosti i sigurnosti, b) isporuke i ugradnje potrebnih licenci za baze podataka i platforme za hibridne aplikacije u oblaku, c) osmišljavanja i provedbe interoperabilnosti centra za sljedeću generaciju (KED), d) uvođenja novih internetskih usluga u Centru za interoperabilnost sljedeće generacije (KED). Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: E-registrati (mjera ID 16824)

Ulaganje se sastoji od uspostave interoperabilnosti i sučelja između postojećih registara središnjih tijela javne uprave te prikupljanja i širenja registara kako bi se postupno dovelo do neometanog i pravilnog funkcioniranja digitalnih javnih usluga upotrebom međusobno povezanih i ažuriranih registara koji sadržavaju očišćene unose podataka. U tu svrhu ulaganjem se olakšava sljedeće: prikupljanje i proširenje postojećih registara, u jednom središnjem izvoru, kako bi se postupno postiglo neometano i pravilno funkcioniranje digitalnih javnih usluga. To uključuje a) podatke na jednom mjestu: registrima se može pristupiti putem jednog sučelja i moguće ih je pretraživati, b) ažurirane podatke: svi podaci u registrima moraju biti ažurirani i spremni za upotrebu. Svakom registru pristupa se putem zajedničkog API-ja. do kraja projekta podaci iz registara moraju biti čisti na najvišoj mogućoj razini, a uspostavljeni su postupci i politike za čiste podatke d) povezani registri: osigurava se interoperabilnost. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Registar turizma e-MHTE (mjera ID 16785)

Ulaganje se sastoji od razvoja digitalne platforme za registar turističkih poduzeća (e-MHTE), čiji je cilj interoperabilnost s drugim javnim registrima i informacijskim sustavima. Svi podaci i funkcije postojećeg registra prenose se na novu platformu kako bi se pružile bolje i poboljšane usluge, izdavanje novih dozvola za rad i obnova postojećih. Ulaganje podrazumijeva i digitalizaciju arhiva (1875000 spisa Odjela za prostorno planiranje i infrastrukturu), uključujući metaoznake i pohranu. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Reforma: Uključivanje novih tehnologija i trendova u napredne usluge javne uprave, povećanje učinkovitosti i djelotvornosti te smanjenje troškova rada, nadogradnje i održavanja sustava (mjera ID 16928)

Reforma se sastoji od razvoja holističkog okvira čiji je cilj uvesti tehnološki napredak (računalstvo u oblaku, poslovna inteligencija, umjetna inteligencija – umjetna inteligencija, strojno učenje, tehnologija decentraliziranog vođenja evidencije transakcija – DLT) u javnu upravu u svrhu učinkovitog prikupljanja, obrade, predstavljanja i pohrane podataka, čime se olakšavaju poboljšane digitalne usluge, odgovarajuće donošenje odluka te učinkovito

funkcioniranje i održavanje sustava i infrastrukture. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Pametni gradovi (mjera ID 16854)

Cilj je ulaganja postupno preobraziti 11 grčkih gradova u „pametne gradove” razvojem nove infrastrukture, digitalnih platformi i informatičkih sustava. Rješenja za pametne gradove omogućuju gradovima da se koriste tehnologijom, informacijama i otvorenim podacima za poboljšanje gradske infrastrukture i e-usluga, ali i za poticanje gospodarskog rasta koji potiče zajednica. Cilj je ulaganja poduprijeti i stvaranje općinskih modela pametnih gradova u ostalim općinama koje će slijediti, prema logici provedbenih planova. Mjera se sastoji od dva potprojekta: 1) Grčka inicijativa za ulaganje u pametne gradove kojom se ulaže u 11 gradova, od kojih su četiri već odabrana (Atena, Solun, Piraeus i Trikala), a još sedam odabire se na temelju prijedloga gradova. 2) mehanizam potpore za provedbu i praćenje uspješnosti inicijative. . Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Pružanje infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku (mjera ID 16853)

Ulaganjem se nastoji poboljšati rad ključnih institucija Ministarstva digitalnog upravljanja, odnosno društava GSISPA i IDIKA SA, uvođenjem infrastrukture i usluga računalstva u oblaku (u skladu sa Zakonom 4727/2020) u skladu s međunarodnim najboljim praksama za provedbu državne infrastrukture i usluga u oblaku (G-Cloud). Cilj je projekta uspostava moderne infrastrukture hibridnog oblaka koja se sastoji od dva najmoprimca: Jedan za G-oblak i drugi za H-oblak. Svaki najmoprimac ima komponentu privatnog oblaka i komponentu javnog oblaka u jedinstvenom okruženju upravljanja i pružanja usluga. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2024.

Podatkovni centri pružatelja usluga računalstva u oblaku dužni su poštovati „Europski kodeks ponašanja za energetske učinkovitost podatkovnih centara”. Zahtjev je u skladu s Uredbom (EU) 2018/1999 Europskog parlamenta i Vijeća od 11. prosinca 2018. o upravljanju energetskom unijom i djelovanjem u području klime podupiranjem zelene tranzicije i doprinosom postizanju klimatskih ciljeva Unije za 2030. iz članka 2. stavka 11., kako je izmijenjena člankom 10. Zakona EU-a o klimi, te u skladu s ciljem klimatske neutralnosti EU-a do 2050. i digitalne tranzicije, čime se doprinosi uzlaznoj gospodarskoj i socijalnoj konvergenciji, obnovi i promicanju održivog rasta i integraciji gospodarstava Unije.

Ulaganje: Nadogradnja računalne infrastrukture u oblaku i usluga nacionalnih infrastrukture za istraživanje i tehnologiju (GRNET) (mjera ID 16955)

Ulaganje se sastoji od nadogradnje infrastrukture i usluga GRNET-a, i to (a) nadogradnjom njegova softvera i usluga računalstva u oblaku, uglavnom namijenjenih članovima istraživačke i akademske zajednice, (b) širenjem i nadogradnjom nacionalnog sustava računalstva visokih performansi ARIS – faza B i (c) zakupom infrastrukture za optička vlakna. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Podatkovni centri dužni su poštovati „Europski kodeks ponašanja za energetske učinkovitost podatkovnih centara”. Zahtjev je u skladu s Uredbom (EU) 2018/1999 Europskog parlamenta i Vijeća od 11. prosinca 2018. o upravljanju energetskom unijom i djelovanjem u području klime podupiranjem zelene tranzicije i doprinosom postizanju klimatskih ciljeva Unije za 2030. iz članka 2. stavka 11., kako je izmijenjena člankom 10. Zakona EU-a o klimi, te u skladu s ciljem klimatske neutralnosti EU-a do 2050. i digitalne tranzicije, čime se doprinosi uzlaznoj gospodarskoj i socijalnoj konvergenciji, obnovi i promicanju održivog rasta i integraciji gospodarstava Unije.

Ulaganje: Proširenje područja Syzefksis II (mjera ID 16956)

Ulaganje se sastoji od proširenja nacionalne mreže javnog sektora (SYZEFXIS II) kako bi se cijeloj općoj državi pružio niz poboljšanih telekomunikacijskih usluga, stvaranja mreže javnog

sektora (proširenje) za pružanje niza nadograđenih telekomunikacijskih usluga tijelima opće države tijekom tri uzastopne godine te, konkretnije, pružanja pokrivenosti za otprilike 34000 zgrada, kao i bežičnih telekomunikacijskih usluga. Uključuje proširenje postojeće nacionalne mreže javne uprave „SYZEFXIS” koja trenutačno obuhvaća samo 4500 točaka prisutnosti tijela. Kao takva, sva javna tijela moraju nadograditi telekomunikacijske usluge povećanjem brzine pristupa internetu, čime se građanima nude bolje veze. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Strategija upravljanja podacima i politike za javni sektor (mjera ID 16827)

Reforma se odnosi na (a) razvoj vladine strategije i politika upravljanja podacima u oblaku i (b) uspostavu okvira, infrastrukture, kapaciteta i sposobnosti za upravljanje javnim podacima, politiku otvorenih i ponovno upotrebljivih podataka te pružanje relevantnih usluga javnom i privatnom sektoru. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Središnji BI – Analitika podataka (mjera ID 16842)

Cilj je ulaganja omogućiti javnoj upravi da maksimalno poveća vrijednost koju dobiva iz svojih podataka provedbom središnje platforme za poslovnu analitiku. Platforma omogućuje agencijama javne uprave da izvlače, integriraju i tumače podatke iz bilo kojeg izvora te da ih upotrebljavaju za analizu informacija koje utječu na njihovo poslovanje i tijekove rada, čime se olakšava donošenje odluka. To se postiže a) utvrđivanjem ključnih pokazatelja uspješnosti b) izradom podatkovnog rječnika, c) izradom okvira za upravljanje podacima d) osmišljavanjem odgovarajućeg arhitektonskog plana, arhitektonskog pristupa, sastavnih dijelova i integracijskih točaka e) konfiguracijom skladišta podataka f) integracijom s informacijskim sustavom pozadinskog ureda g) razvojem potrebnih izvješća o poslovnim obavještajnim podacima i h) tehničkom potporom. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Središnji sustav za upravljanje dokumentima (mjera ID 16738)

Ulaganje se sastoji od uvođenja središnjeg sustava za upravljanje dokumentima u okviru kojeg se prikupljaju, pohranjuju i preuzimaju papirnat i elektronički dokumenti. Taj sustav olakšava interoperabilnost među organizacijama javnog sektora i ubrzava obradu predmeta i zahtjeva za usluge građana i poduzeća. Ulaganje uključuje a) isporuku dodatnih 20000 odobrenih digitalnih potpisa na daljinu, b) razvoj aplikacija za interoperabilnost, stvaranje jedinstvenog QR koda ili identifikacijske oznake koji će se ugraditi u dokumente c) razvoj podsustava kako bi se pokrile potrebe vlade za potpisivanje dokumenata s digitalnim potpisima, d) usluge podrške (uključujući usluge za razvoj studija), usluge osposobljavanja i korisničke podrške. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

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

Najveća ulaganja 3: Digitalizacija arhiva i povezanih usluga

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
93	6 - 2.2. Modernizacija – 16778_Digitizacija arhiva i povezanih usluga	Ključna etapa	Dodjela ugovora za digitalizaciju arhiva	Obavijest o dodjeli ugovora kojim je obuhvaćeno svih devet potprojekata projekta digitalizacije arhiva				Q4	2022.	<p>Dodjela jednog ili više ugovora kako bi se obuhvatio svaki od sljedećih devet potprojekata, uključujući sve njihove sastavne dijelove:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Potprojekt br. 1: Digitalizacija arhiva pravosudnog sustava • Potprojekt br. 2: Digitalizacija arhiva sustava javnog zdravstva • Potprojekt br. 3: Digitalizacija općeg državnog arhiva • Potprojekt br. 4: Digitalizacija arhiva sustava useljavanja i azila • Potprojekt br. 5: Digitalizacija arhiva izvlaštenja • Potprojekt br. 6: Digitalizacija arhiva agencija za urbanističko planiranje • Potprojekt 7A – Digitalizacija arhiva katastre (Ktimatologio) • Potprojekt 7B – Unaprjeđene digitalne usluge katastarske • Potprojekt 8. – Digitalizacija arhiva pomorstva • Potprojekt br. 9: Sigurno skladištenje javnog sektora i „šireg” javnog sektora <p>Specifikacije uključuju rokove i ciljeve te za svaki od devet potprojekata detaljno navode sljedeće:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. digitalizacija fizičkih zapisa 2. migracija digitalnih zapisa u postojeće sustave (uključujući spise o pravosuđu u OSDDY-PP/OSDDY-DDY-

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										DD; vlasnička prava u Informatičkom sustavu nacionalnih zemljišnih knjiga) 3. analiza, osmišljavanje i provedba podatkovnih centara i infrastrukture smještene u lokalnim agencijama, zajedno s odgovarajućim jedinstvenim sučeljem (uključujući središnji repozitorij za evidencije pacijenata; Integrirani geografski informacijski sustav jedinstvene digitalne karte izvlaštenja i odštetnih zahtjeva za digitalnim datotekama (DMS/DAS) za katastarsku evidenciju; instaliranje softvera za upravljanje arhivom). 4. usluge potpore (uključujući nove elektroničke usluge povezane s pretraživanjem i dohvaćanjem datoteka za građane; javna uprava; istraživači za državne arhive).
94	6 - 2.2. Modernizacija – 16778_Digitizacija arhiva i povezanih usluga	Ciljna vrijednost	Digitalizacija arhiva – prva faza provedbe		Postotak arhiva digitaliziranih, metaoznaka i migriranih u postojeće sustave u svih devet potprojekata	0	30 %	Q4	2023.	Dovršetak digitalizacije najmanje 30 % ukupnih arhiva u svih devet potprojekata, izračunano u ukupnom broju stranica digitaliziranih.
95	6 - 2.2. Modernizacija – 16778_Digitizacija arhiva i povezanih usluga	Ciljna vrijednost	Digitalizacija arhiva – potpuna		Postotak arhiva digitaliziranih, metaoznaka	30 %	90 %	Q4	2025.	Digitalizacija najmanje 90 % arhiva u svih devet potprojekata, izračunano u broju stranica digitaliziranih za svaki potprojekt.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
95a	6 - 2.2. Modernizacija – 16778_Digitizacija arhiva i povezanih usluga	Ključna etapa	Provedba potprojekata 7B i 9	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja kojim se potvrđuje završetak potprojekata „7B poboljšanih digitalnih usluga za katastar” i „9-Sigurno pohranjivanje arhiva javnog sektora i šireg javnog sektora”.	ka i migriranih u postojeće sustave u svih devet potprojekata			Q4	2025.	Završetak provedbe potprojekta „7B – Poboljšane digitalne usluge za katastar” za digitalizaciju usluga koje nudi grčki katastar i potprojekta „9 – Osigurno pohranjivanje arhiva javnog sektora i šireg javnog sektora”.

Ključna reforma 5.: Prema uslugama javne uprave usmjerenima na korisnike pojednostavnjenjem i poboljšanjem postupaka – međusobno povezivanje i interoperabilnost registara, sustava i usluga

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
96	6 - 2.2. Modernizacija – 16929_Ususret uslugama javne uprave usmjerenima na korisnike pojednostavljenjem i poboljšanjem postupaka, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama	Ključna etapa	Uspostava nacionalnog registra postupaka i provedba nacionalnog plana za pojednostavnje procesa (prva faza)	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja kojim se potvrđuje operacionalizacija nacionalnog registra postupaka i završetak aktivnosti u okviru prve faze Nacionalnog programa pojednostavnjenja procesa				Q3	2022.	Operacionalizacija nacionalnog registra postupaka („Diavlos”, u skladu s člankom 90. Zakona 4727/2020) i integracija u portal gov.gr; i dovršetak prve faze pojednostavnjenja u skladu s vremenskim okvirom utvrđenim u četverogodišnjem Nacionalnom programu pojednostavnjenja procesa, uključujući digitalizaciju postupaka javne nabave.
97	6 - 2.2. Modernizacija – 16929_Ususret uslugama javne uprave usmjerenima na korisnike pojednostavljenjem i poboljšanjem postupaka, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama	Ključna etapa	Provedba nacionalnog plana za pojednostavnje procesa (druga faza)	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja kojim se potvrđuje završetak druge faze pojednostavnjenja u okviru Nacionalnog programa pojednostavnjenja procesa				Q4	2023.	Dovršiti drugu fazu pojednostavnjenja u skladu s vremenskim okvirom utvrđenim u četverogodišnjem Nacionalnom programu pojednostavnjenja procesa, uključujući digitalizaciju postupaka procjene učinka, pokretanje poduzeća s jednim vlasnikom, pojednostavnjenje postupaka koji se odnose na „životne događaje” građana, uključujući rođenje, preminule osobe i razvod, pojednostavnjenje sudskih postupaka povezanih s odvjetnicima, sudske odluke, digitalne potpise, potvrde koje izdaju sudovi, obnovu vozačke dozvole i rad sustava Myfoto.gov.gr i elektronički optjecaj dokumenata u javnoj upravi (što se potvrđuje izdanim okružnicama).

98	6 - 2.2. Modernizacija – 16782_Međupovezanost i interoperabilnost registara, sustava i usluga za razmjenu podataka među nacionalnim javnim organizacijama	Ključna etapa	Regulatorna osnova za međusobno povezivanje i interoperabilnost registara	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja kojim se potvrđuje donošenje regulatornih promjena, uključujući sve povezano primarno i sekundarno zakonodavstvo za međusobno povezivanje i interoperabilnost registara i usluga				Q4	2024.	Donošenje regulatornih izmjena kako bi se uspostavila široka regulatorna osnova za međusobno povezivanje i interoperabilnost registara i usluga za razmjenu podataka među nacionalnim javnim organizacijama u skladu s novim europskim okvirom za interoperabilnost. Izvješćivanje Ministarstva digitalnog upravljanja o uspješnoj provedbi akcijskog plana za pojednostavnjenje i poboljšanje postupaka, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama.
99	6 - 2.2. Modernizacija – 16929_Ususret uslugama javne uprave usmjerenima na korisnike pojednostavljenjem i poboljšanjem postupaka, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama	Ključna etapa	Dovršetak strategije za smanjenje administrativnog opterećenja i nacionalnog plana za pojednostavnjenje procesa (završna faza)	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja kojim se potvrđuje završetak svih aktivnosti pojednostavnjenja i digitalizacije u okviru četverogodišnjeg akcijskog plana za Nacionalni program pojednostavnjenja procesa,				Q4	2025.	Potpuna provedba srednjoročne strategije za smanjenje administrativnog opterećenja i stvaranje usluga usmjerenih na korisnike u okviru javne uprave dovršetkom završne faze rada u okviru četverogodišnjeg Nacionalnog programa za pojednostavljenje procesa. To uključuje i potpunu uspostavu Opservatorija za praćenje učinka propisa i Nacionalnog registra postupaka („Mitos”) (što potvrđuje izvješće Ministarstva digitalnog upravljanja).

Skupina 9.: Inicijative povezane s poboljšanim sigurnim digitalnim uslugama usmjerenima na korisnika uz upotrebu interoperabilnih IT sustava i politika otvorenih podataka

U ovu skupinu uključene su sljedeće mjere:

- Upravljanje odnosima s klijentima za opću državu (ID: 16810)
- Daljnja modernizacija sustava „sve na jednom mjestu” u javnoj upravi (ID: 16780)
- Novi sustav javne nabave (identifikacijska oznaka: 16736)
- Digitalna transformacija Ministarstva vanjskih poslova (ID: 16742)
- Programi nadogradnje digitalnih vještina za vojnike (ID: 16826)
- Digitalna transformacija grčke nacionalne turističke organizacije (ID: 16791)
- Strategija i politike kibersigurnosti za javni sektor i osnivanje nacionalnog centra za kibersigurnosne operacije (ID: 16823)
- Interoperabilnost i razvoj mrežnih usluga (ID: 16779)
- Studije klasifikacije podataka za informacijske sustave javnog sektora (ID: 16965)
- Centar za interoperabilnost sljedeće generacije (KED) (ID: 16964)
- E-registracije (ID: 16824)
- Pružanje naprednih sigurnosnih usluga u kritičnoj infrastrukturi za G-Cloud (ID: 16823)
- Registar turizma e-MHTE (identifikacijska oznaka: 16785)
- Središnji sustav za upravljanje dokumentima (identifikacijska oznaka: 16738)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
100	6 - 2.2. Modernizacija – 16779_Interoperabilnost i razvoj internetskih usluga	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt razvoja interoperabilnosti i mrežnih usluga	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za projekt razvoja interoperabilnosti i mrežnih usluga. Ministarstvo/Glavno tajništvo informacijskih sustava za javni sektor/informativno društvo, nadzorno tijelo pregledava sve podnesene prijedloge i potvrđuje jesu li zahtjevi iz RfP-a na odgovarajući način ispunjeni. Nakon odabira odgovarajućeg ugovaratelja Ministarstvo će nastaviti s dodjelom ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju uključenih strana.
101	6 - 2.2. Modernizacija – 16810_CRM za opću vladu	Ključna etapa	Dodjela ugovora za mehanizam za razvoj kapaciteta za opću državu	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za mehanizam za razvoj kapaciteta za opću državu. Ministarstvo/Glavno tajništvo informacijskih sustava za javni sektor/informativno društvo, nadzorno tijelo pregledava sve podnesene prijedloge i potvrđuje jesu li zahtjevi iz RfP-a na odgovarajući način ispunjeni. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog partnera Ministarstvo provodi dodjelu ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana koje sudjeluju u angažmanu.
102	6 - 2.2. Modernizacija – 16780_Daljnja modernizacija sustava „sve na jednom mjestu“ u javnoj upravi	Ključna etapa	Dodjela ugovora za daljnju modernizaciju sustava „sve na jednom mjestu“ u javnoj upravi	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za modernizaciju sustava „sve na jednom mjestu“ javne uprave. Ministarstvo/Glavno tajništvo informacijskih sustava za javni sektor/informacijsko društvo, nadzorno tijelo dužno je osigurati da se svi podneseni prijedlozi pregledaju i potvrditi ispunjavaju li zahtjevi RFP-a na odgovarajući način. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog partnera Ministarstvo provodi dodjelu ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana koje sudjeluju u angažmanu.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
103	6 - 2.2. Modernizacija – 16736_Novi sustav javne nabave	Ključna etapa	Dodjela ugovora za novi sustav javne nabave	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za projekt novi sustav javne nabave. Ministarstvo/Glavno tajništvo informacijskih sustava za javni sektor/informativno društvo, nadzorno tijelo pregledava sve podnesene prijedloge i potvrđuje jesu li zahtjevi iz RfP-a na odgovarajući način ispunjeni. Nakon odabira odgovarajućeg ugovaratelja odgovorno tijelo provodi dodjelu ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana koje sudjeluju u poslu.
104	6 - 2.2. Modernizacija – 16823_Strategija za kibersigurnost i politike za javni sektor i napredne sigurnosne usluge za nacionalne kritične infrastrukture	Ključna etapa	Dodjela ugovora za strategiju kibersigurnosti	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za strategiju i politike kibersigurnosti projekta za javni sektor i napredne sigurnosne usluge za nacionalne kritične infrastrukture. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog savjetnika Ministarstvo će nastaviti s dodjelom ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana koje sudjeluju u poslu.
105	6 - 2.2. Modernizacija – 16826_Programi za poboljšanje digitalnih vještina za vojnike	Ključna etapa	Dodjela ugovora za programe nadogradnje digitalnih vještina za vojnike	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za programe nadogradnje digitalnih vještina za vojnike. Ministarstvo će pregledati sve podnesene prijedloge i potvrditi odgovaraju li zahtjevi RFP-a na odgovarajući način. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog partnera Ministarstvo provodi dodjelu ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana koje sudjeluju u angažmanu.
106	6 - 2.2. Modernizacija – 16742_Digitalna transformacija Ministarstva vanjskih poslova	Ključna etapa	Dodjela ugovora za digitalnu transformaciju Ministarstva vanjskih poslova	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za digitalnu transformaciju Ministarstva vanjskih poslova. Ministarstvo će pregledati sve podnesene prijedloge i potvrditi odgovaraju li zahtjevi RFP-a na odgovarajući način. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog partnera Ministarstvo provodi dodjelu ugovora u

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana koje sudjeluju u angažmanu.
107	6 - 2.2. Modernizacija – 16824_ERegistarstva	Ključna etapa	Dodjela ugovora za e-registracije	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za projekt e-registries. Ministarstvo/Glavno tajništvo informacijskih sustava za javni sektor/informativno društvo, nadzorno tijelo pregledava sve podnesene prijedloge i potvrđuje jesu li zahtjevi iz RfP-a na odgovarajući način ispunjeni. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog partnera Ministarstvo provodi dodjelu ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana koje sudjeluju u angažmanu.
108	6 - 2.2. Modernizacija – 16779_Interoperabilnost i razvoj internetskih usluga	Ključna etapa	Završetak projekta interoperabilnosti i razvoj mrežnih usluga	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja o dovršetku projekta o interoperabilnosti sustava i dovršetku otvorenih podataka				Q4	2024.	Završetak projekta: Razvoj interoperabilnosti i mrežnih usluga. Odgovarajuća infrastruktura i sustavi ocjenjuju se za nove funkcionalnosti. Prihvatanje/uspješnost (naprežanje itd.)/smanjivanje. Osim toga, evaluacija uključuje ciljnu vrijednost otvorenih podataka. (Provedba grčkog registra metapodataka (kako je definiran u registru interoperabilnosti) i središnjeg portala za usluge glavnog registra, koji je središnja pristupna točka glavnim registrima zemlje).
109	6 - 2.2. Modernizacija – 16810_CRM za opću vladu	Ključna etapa	Završetak projekta CRM za opću državu	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja u kojem se dokumentira provedba integriranog sustava za upravljanje				Q4	2024.	Završetak projekta: Sustav upravljanja odnosima s klijentima za opću državu, koji omogućuje upravljanje interakcijom javne uprave s građanima i poduzećima.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
				cjelokupnim životnim ciklusom odnosa javne uprave s građanima i poduzećima						
110	6 - 2.2. Modernizacija – 16780_Daljnja modernizacija sustava „sve na jednom mjestu“ u javnoj upravi	Ključna etapa	Završetak projekta One-Stop Shops	Završno izvješće o projektu Ministarstva digitalnog upravljanja u kojem se dokumentira dovršetak daljnje modernizacije sustava „sve na jednom mjestu“ u javnoj upravi.				Q4	2024.	Završetak projekta: Daljnja modernizacija jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave, uključujući daljnju modernizaciju jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave kupnjom 6325 osobnih računala/pisa/tableta koji se upotrebljavaju za postupak elektroničkog potpisa, 145 sustava za upravljanje redom čekanja i pametno obavješćivanje, 730 terminala za povratne informacije, platforme za evaluaciju i mobilne aplikacije i njihove upotrebe.
111	6 - 2.2. Modernizacija – 16965_Studije klasifikacije podataka za informacijske sustave javnog sektora	Ključna etapa	Završetak projekta Studije klasifikacije podataka	Izvješće Ministarstva digitalnog upravljanja u kojem se dokumentira završetak projekta. Studije klasifikacije podataka za informacijske sustave javnog sektora				Q4	2024.	Završetak projekta: Studije klasifikacije podataka za informacijske sustave javnog sektora, kojima se provodi 220 studija klasifikacije podataka.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
112	6 - 2.2. Modernizacija – 16823_Strategija za kibersigurnost i politike za javni sektor i napredne sigurnosne usluge za nacionalne kritične infrastrukture	Ključna etapa	Završetak projekta Strategija za kibersigurnost	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja o dokumentiranju provedbe nove strategije i politika za kibersigurnost u javnoj upravi i projekata koji su u nju uključeni				Q4	2024.	Dovršetak projekta „Nova strategija i politike za kibersigurnost u javnoj upravi” kojim se provode promjene u pogledu procesa i postupaka povezanih s kibersigurnošću te uspostavlja i stavlja u rad Nacionalni centar za sigurnosne operacije (SOC) u skladu s novom strategijom.
113	6 - 2.2. Modernizacija – 16738_Središnji sustav za upravljanje dokumentima	Ključna etapa	Završetak projekta središnjeg sustava za upravljanje dokumentima	Završno izvješće Ministarstva digitalnog upravljanja kojim se dokumentira dovršetak središnjeg sustava za upravljanje dokumentima				Q2	2025.	Dovršetak središnjeg sustava za upravljanje dokumentima, uključujući uporabu 130000 digitalnih potpisa na daljinu i pružanje dodatnih 20000 odobrenih digitalnih potpisa na daljinu, uz potporu aplikacija i službe za pomoć korisnicima.
114	6 - 2.2. Modernizacija – 16742_Digitalna transformacija Ministarstva vanjskih poslova	Ključna etapa	Završetak digitalne transformacije Ministarstva vanjskih poslova	Izvešće Ministarstva vanjskih poslova kojim se dokumentira završetak svih podprojekata projekta „Digitalizacija Ministarstva				Q2	2025.	Dovršetak digitalne transformacije Ministarstva vanjskih poslova, uključujući 1. sustav potpore strateškom i operativnom planiranju, 2. digitalizaciju diplomatskog i povijesnog arhiva, 3. platformu Globalnog digitalnog informacijskog centra i 4. modernizaciju infrastrukture za kriptotehničku i telekomunikacijsku sigurnost.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
				vanjskih poslova”						
115	6 - 2.2. Modernizacija – 16791_Digitalna transformacija grčke nacionalne turističke organizacije	Ključna etapa	Završetak digitalizacije grčke nacionalne turističke organizacije	Izvešće grčke nacionalne turističke organizacije u kojem se dokumentira dovršetak projekta „Digitalna transformacija grčke nacionalne turističke organizacije”				Q2	2025.	Dovršetak digitalne transformacije grčke nacionalne turističke organizacije, uključujući izradu (1) digitalne turističke karte, (2) digitalni repozitorij grčkih kulturnih dobara i (3) novi sustav za turističke informacije.
116	6 - 2.2. Modernizacija – 16964_Centar za interoperabilnost nove generacije (KED)	Ključna etapa	Završetak Centra za interoperabilnost sljedeće generacije	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja u kojem se dokumentira završetak projekta „Centar za interoperabilnost sljedeće generacije”.				Q2	2025.	Dovršetak Centra za interoperabilnost sljedeće generacije (KED), uključujući dovršetak studije izvedivosti i sigurnosti, isporuku i instalaciju potrebnih licencija za bazu podataka i platformu za hibridne aplikacije u oblaku te uspostavu Centra i provedbu relevantnih internetskih usluga.
117	6 - 2.2. Modernizacija – 16785_Registar turizma e-MHTE	Ključna etapa	Dovršetak digitalnog registra turizma	Završno izvešće Ministarstva turizma u kojem se dokumentira operacionalizaci				Q2	2025.	Dovršetak platforme „e-MHTE” registra turizma, uključujući dovršetak digitalizacije arhiva (1875000 spisa Odjela za prostorno planiranje i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
				ja platforme „Nova e-MHTE”						infrastrukturu), uključujući meta-oznaka i pohranu.
118	6 - 2.2. Modernizacija – 16826_Programi za poboljšanje digitalnih vještina za vojnike	Ciljna vrijednost			Broj osposobljenih vojnih obveznika	0	150 000	Q2	2025.	Modernizacija programa „Unaprjeđenje digitalnih vještina” za vojnike, s 150000 obučениh vojnih obveznika.
119	6 - 2.2. Modernizacija – 16736_Novi sustav javne nabave	Ključna etapa	Dovršetak novog sustava javne nabave	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja u kojem se dokumentira provedba projekta „Novi sustav javne nabave”				Q4	2025.	Dovršetak novog sustava javne nabave, uključujući 1. nadogradnju verzija operativnih sustava i integraciju novog sustava u postojeće sustave, 2. dostupnost novih funkcionalnosti sustava i izvješća sustava, (3) dovršetak preoblikovanja nacionalnog elektroničkog sustava javne nabave i središnjeg elektroničkog registra javne nabave (KIMDIS), 4. dostupnost usluga interoperabilnosti s gov.gr; i operacionalizacija (5) mehanizma šifriranja podataka, (6) virtualnog pomoćnika, (7) sustava elektroničkog arhiviranja, (8) novog sustava za nacionalno centralizirano tijelo za javnu nabavu u zdravstvu (EKAPY) i (9) sustava informacijskog modeliranja zgrada (BIM).
120	6 - 2.2. Modernizacija – 16824_ERegistarstva	Ključna etapa	Završetak projekta ERegistries	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja u kojem se dokumentira provedba „e-registara”				Q4	2025.	Dovršetak „e-registracija”, uključujući njihovu interoperabilnost i sučelja s postojećim registrima u javnoj upravi.

Skupina 10.: Inicijative povezane s uključivanjem novih tehnologija u digitalnu tranziciju i modernizaciju javne uprave

- Uključivanje novih tehnologija i trendova u napredne usluge javne uprave, povećanje učinkovitosti i djelotvornosti te smanjenje troškova rada, nadogradnje i održavanja sustava (ID: 16928)
- Pametni gradovi (ID: 16854)
- Pružanje infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku (identifikacijska oznaka: 16853)
- Nadogradnja računalne infrastrukture u oblaku i usluga nacionalnih infrastrukture za istraživanje i tehnologiju (GRNET) (ID: 16955)
- Proširenje Syzefksisa II (ID: 16956)
- Strategija upravljanja podacima i politike za javni sektor (ID: 16827)
- Središnji BI – Analitika podataka (ID: 16842)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
121	6 - 2.2. Modernizacija – 16842_Središnji BI – Analitika podataka	Ključna etapa	Dodjela ugovora Središnjoj poslovnoj obavještajnoj službi (BI)	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Ministarstvo digitalnog upravljanja dodjeljuje ugovor za Središnji BI – Podaci. Analitička analiza koja obuhvaća: <ol style="list-style-type: none"> Razvoj i potvrđivanje okvira za upravljanje podacima, rječnika podataka i utvrđivanje ključnih pokazatelja uspješnosti Utvrđivanje ključnih pokazatelja uspješnosti Rječnik podataka Okvir za upravljanje podacima Osmisliti arhitektonski pristup i integracijske točke Konfiguracija skladišta podataka Integracija s pozadinskim informacijskim sustavima Izrada izvješća i analitike BI-ja

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										<ul style="list-style-type: none"> i) Potpora radu ekosustava BI u razdoblju od tri godine j) Licencijske naknade za 200 korisnika s privilegijama superadmina i 200 TB skladišta.
122	6 - 2.2. Modernizacija – 16853 Pružanje infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku	Ključna etapa	Dovršetak infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku	Izvješće Ministarstva digitalnog upravljanja u kojem se dokumentira dovršetak uspostave svih sastavnica projekta i parametarske infrastrukture za središnji projekt infrastrukture i usluga računalstva u oblaku.				Q2	2024.	<p>Potpuni dovršetak uspostave svih sastavnica projekta i infrastrukture parametara za projekt središnje infrastrukture i usluga računalstva u oblaku. Uvođenje i operacionalizacija projekta infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku. Nova instalirana infrastruktura uključuje virtualne strojeve i odgovarajuće virtualne mreže (infrastrukturu kao uslugu), platformu kao uslugu, tri računala na rubu mreže, tri posebna sučelja brzih optičkih vlakana te usluge osposobljavanja i podrške za cjelokupni projekt.</p> <p>Podatkovni centri pružatelja usluga računalstva u oblaku dužni su poštovati „Europski kodeks ponašanja za energetske učinkovitost podatkovnih centara“.</p>
123	6 - 2.2. Modernizacija – 16854_Pametni gradovi	Ciljna vrijednost	Potpuna provedba projekata pametnih gradova		Broj gradova koji su uspostavili infrastrukturu, platforme i sustave za potporu njihovoj transformaciji		11	Q4	2025.	<p>Provesti projekte za olakšavanje transformacije 11 grčkih gradova u pametne gradove ulaganjima u pametne održive gradove i infrastrukture te sustave za održivu i zelenu urbanu budućnost. Takva ulaganja uključuju: a) Dostupnost i upotreba otvorenih podataka kojima se poboljšava tržišni razvoj inovativnih rješenja i proizvoda za pametne gradove (kao što su aplikacije interneta stvari, velike</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
					u pametne gradove					količine podataka i oblak) b) korištenje postojećih nepokretnih i bežičnih mreža; c) aktivacija istraživačke i akademske zajednice za organizaciju komplementarnih inovativnih mjera; d) platforme koje doprinose stvaranju vremenskih serija otvorenih podataka o gradovima i e) stvaranje digitalnog blizanaca", kao i drugih rješenja i usluga usmjerenih na građane koji su od samog početka uključeni participativni pristupi građana (na način zajedničkog osmišljavanja).
124	6 - 2.2. Modernizacija – 16928_Uključivanje novih tehnologija i trendova prema naprednim uslugama javne uprave, povećanje učinkovitosti i djelotvornosti te smanjenje troškova rada, nadogradnje i održavanja sustava	Ključna etapa	Dovršetak novih tehnologija za javnu upravu	Izvješće Ministarstva digitalnog upravljanja sa sažetkom načina na koji su riješene potrebe i nedostaci tehnoloških rješenja u javnoj upravi				Q4	2025.	Uvesti nove tehnologije i alate kako bi se olakšala digitalna tranzicija i modernizacija javne uprave, smanjili operativni troškovi i povećala vrijednost ponuđenih javnih usluga.
125	6 - 2.2. Modernizacija – 16955_Nadogradnja računalne infrastrukture u oblaku i usluga nacionalnih infrastrukture za istraživanje i tehnologiju (GRNET)	Ključna etapa	Završetak GRNET-a	Završno izvješće Ministarstva digitalnog upravljanja u kojem se zaključuje potpuna provedba svih				Q4	2025.	Dovršetak nadogradnje računalne infrastrukture u oblaku i usluga nacionalnih infrastrukture za istraživanje i tehnologiju (GRNET). Opskrba superračunalom/zamjena dijela postojećeg nacionalnog sustava Nadogradnje/izmjene podatkovnog centra za potporu novom superračunalu

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
				potprojekata za nadogradnju računalne infrastrukture u oblaku i usluga nacionalnih infrastrukture za istraživanje i tehnologiju (GRNET)						Instaliranje softvera, konfiguracija, migracija, pilot-operacija, kontrola i procjena učinkovitosti hardvera.
127	6 - 2.2. Modernizacija – 16956_Proširenje Syzefksisa II.	Ključna etapa	Završetak sastanka Syzefksis II	Sažetak kojim se provjerava provedba nove infrastrukture, registar subjekata mreže javnog sektora, sustav upravljanja sigurnošću, istraživanje, mehanizam praćenja, nabava opreme u okviru proširenja sustava				Q4	2025.	Završetak proširenja područja Syzefksis II. U program provedbe uključeni su sljedeći potprojekti: – Nadogradnja međusobne povezanosti mreža javnog sektora – Povezivanje/isključenje/premještanje/spajanje i nadogradnja usluga subjekata – Potpora/održavanje registra subjekata mreže javnog sektora (istraživanje o lokacijama) – Aktivnosti promidžbe i promicanja mreže javnog sektora (dovršetak do trećeg tromjesečja 2024.) – Nadzornik sigurnosti i sustav za upravljanje informacijskom sigurnošću (SIS) mreže javnog sektora – Praćenje, kontrola kvalitete, potpora provedbi i pomoć nakon konačnog

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
				Syzefksis II od strane Ministarstva digitalnog upravljanja						<p>prihvatanja strukturiranih kabelskih sustava mreže javnog sektora</p> <ul style="list-style-type: none"> – Podupiranje i praćenje istraživanja lokacije ka, faze uvođenja sustava SYZEFXIS II. – Opskrba opremom za prekinutu opskrbu električnom energijom u odabranim subjektima javnog sektora – Mreža javnog sektora. – Usluge projektiranja mreže javnog sektora sljedeće generacije (PSN Next Gen) – Nadogradnja infrastrukture mreže Panhellenic School Network (SchoolNet).
128	6 - 2.2. Modernizacija – 16827_Strategija upravljanja podacima i politike za javni sektor	Ključna etapa	Dovršetak strategije upravljanja podacima	Izvešće o zaključenju projekta Ministarstva digitalnog upravljanja u kojem se sažima kako su strategijom upravljanja podacima i politikama za javni sektor ostvaren razvoj vladine strategije upravljanja podacima u oblaku i ekosustava za				Q4	2025.	Završetak projektne strategije upravljanja podacima i politika za javni sektor Projekt mora postići sljedeće: razvoj vladine strategije i politika upravljanja podacima u oblaku i (b) uspostava okvira, infrastrukture, kapaciteta i sposobnosti za upravljanje javnim podacima, politika za otvorene i ponovno upotrebjive podatke te pružanje relevantnih usluga javnom i privatnom sektoru.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
				otvorene i ponovno upotreblijive podatke u javnom i privatnom sektoru.						
129	6 - 2.2. Modernizacija – 16842_Središnji BI – Analitika podataka	Ključna etapa	Završetak središnjeg BI-ja	Izvršaje o projektu Ministarstva digitalnog upravljanja u kojem se opisuje kako je projektom Središnjeg BI-ja stvorena središnja platforma za poslovne obavještajne podatke i analitiku podataka te kako se njome koristi u javnoj upravi.				Q4	2025.	Završetak sljedećeg projekta: Središnji BI – Analitika podataka. Provedba jedinstvenog „nacionalnog nadzornog tijela” rješenja za poslovne obavještajne podatke i evaluacija njegove uspješnosti. Projekt mora postići sljedeće: provedba središnje platforme za poslovnu obavještajnu djelatnost – podatkovnu analitiku, kojom se agencijama javne uprave omogućuje da izvuku, integriraju i tumače podatke iz bilo kojeg izvora te da ih upotrebljavaju za analizu informacija koje utječu na njihov rad i tijekom rada te olakšavaju donošenje strategija i odluka.

G. KOMPONENTA 2.3: DIGITALIZACIJA PODUZEĆA

Ova komponenta grčkog oporavka i otpornosti odnosi se na osiguravanje kapitala grčkim malim i srednjim poduzećima za financiranje ulaganja u digitalne tehnologije i kupnju povezanih usluga. Njime se nastoji riješiti pitanje trenutačno niske razine digitalne zrelosti među njima, među ostalim zbog niskih digitalnih vještina, uz istodobno poticanje produktivnosti i razvoja inovativnih poduzeća. Istodobno se očekuje da će pomoći takvim poduzećima da se prilagode novim izazovima i iskoriste nove poslovne trendove. Konkretno, komponenta predviđa uspostavu jedinstvenog digitalnog tržišta kojem i dobavljači tih proizvoda i usluga imaju pristup. Promicanje upotrebe elektroničkog plaćanja i prodaje, nadogradnja blagajni i ekosustava POS-ova te stvaranje industrijskih podatkovnih platformi ključni su ciljevi te komponente. Nadalje, komponenta nudi porezne poticaje koji pomažu u stvaranju digitalnog poslovnog ekosustava koji pogoduje digitalnoj transformaciji malih i srednjih poduzeća. Predviđen je i središnji mehanizam potpore za mala i srednja poduzeća kojim se olakšava pružanje programa osposobljavanja i podizanja svijesti kako bi ona mogla na najbolji mogući način iskoristiti alate i usluge koji se nude na digitalnom tržištu.

Očekuje se da će se mjerama odgovoriti na digitalnu tranziciju i izazove koji iz nje proizlaze jer se očekuje da će pridonijeti prihvaćanju digitalnih tehnologija i digitalnom usavršavanju malih i srednjih poduzeća u Grčkoj. Nadalje, očekuje se da će se mjerama olakšati pametan i održiv rast daljnjim poticanjem privatnih ulaganja, čime će se pomoći u provedbi preporuke za pojedinu zemlju o javnim i privatnim ulaganjima (CSR 3 2020). 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).

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

Reforma: Uspostava digitalnog poslovnog ekosustava i uvođenje poreznih poticaja za olakšavanje digitalne transformacije MSP-ova (mjera ID 16973)

Reformom se nastoji stvoriti digitalni poslovni ekosustav kojim se promiče digitalna transformacija MSP-ova. Konkretno, sastoji se od: (a) stvaranje digitalnog tržišta za isporuku i kupnju naprednih digitalnih usluga i alata prilagođenih digitalnoj transformaciji MSP-ova te povećanje digitalne osviještenosti rukovoditelja poduzeća, (b) izravno poticanje ulaganja u moderne digitalne tehnologije upotrebom poreznih poticaja na materijalnu i nematerijalnu imovinu kako bi se promijenilo poslovno okruženje i (c) nadogradnja blagajni i ekosustava mjesta prodaje. Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti za porezne poticaje isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. djelatnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca⁹; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih

⁹ Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

referentnih vrijednosti¹⁰; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama¹¹ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu¹²; i iv. djelatnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. Kriterijima prihvatljivosti dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.

Kriteriji odabira/prihvatljivosti usmjereni su i na poticanje ulaganja u digitalnu transformaciju, odnosno nabavu proizvoda i usluga povezanih s aplikacijama za e-plaćanje, e-prodaju i e-fakturiranje, alate za digitalno oglašavanje, sustave za rad na daljinu, poslovnu analitiku, usavršavanje digitalnih vještina, pričuvne usluge i usluge oporavka od katastrofa, umjetnu inteligenciju, internet stvari, integrirana rješenja za beskontaktnu usluge, kibersigurnosne sustave, infrastrukture i usluge u oblaku, predloške i softver za platforme za industrijske podatke, registarske blagajne i nadogradnju ekosustava POS-a. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija MSP-ova (mjera ID 16706)

Ulaganje se odnosi na razvoj i pružanje odgovarajućih digitalnih alata (proizvoda i usluga) grčkim MSP-ovima u područjima (a) elektroničkog plaćanja i prodaje, (b) industrijskih podatkovnih platformi i (c) blagajni i nadogradnje ekosustava POS-a. To se postiže uspostavljanjem središnjeg mehanizma potpore za MSP-ove kojim se olakšava pružanje programa osposobljavanja i podizanja svijesti kako bi mogli na najbolji mogući način iskoristiti alate i usluge koji se nude na digitalnom tržištu, s krajnjim ciljem podupiranja digitalne transformacije grčkih MSP-ova te povećanja transparentnosti i zdravog tržišnog natjecanja putem blagajni NextGen POS i blagajni. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu poslova za pozive na podnošenje projekata isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. djelatnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca¹³; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti¹⁴; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada,

¹⁰ 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.

¹¹ 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.

¹² 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.

¹³ Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

¹⁴ 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.

spalionicama¹⁵ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu¹⁶; i iv. djelatnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U opisu poslova dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.

Kriteriji odabira/prihvatljivosti usmjereni su i na sljedeće tehnologije i usluge, odnosno na aplikacije za e-plaćanje, e-prodaju i e-fakturiranje, alate za digitalno oglašavanje, sustave za rad na daljinu, poslovnu analitiku, digitalno usavršavanje, rezervne kopije i usluge oporavka od katastrofa, umjetnu inteligenciju, internet stvari, ponudu integriranih rješenja za beskontaktnu usluge, sustave kibersigurnosti, infrastrukture i usluge u oblaku, predloške i softver za platforme za industrijske podatke, registar gotovine i nadogradnju ekosustava POS-a.

¹⁵ 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.

¹⁶ 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.

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

Najveća ulaganja 4: Digitalna transformacija MSP-ova

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
130	7 - 2.3. Digitalizacija poduzeća – 16706_Digitalna transformacija MSP-ova	Ključna etapa	Digitalna transformacija MSP-ova – pozivi na podnošenje prijedloga	Objavljeni poziv na podnošenje prijedloga				Q1	2022.	<p>Pokretanje svih konkurentnih poziva na podnošenje prijedloga za financiranje programa vaučera za digitalnu transformaciju poduzeća (potprojekti 1), platforme za industrijske podatke i podatkovne prostore (potprojekti 2) te gotovinske registre i nadogradnju ekosustava POS-a (potprojekti 4), s opisom poslova, uključujući kriterije prihvatljivosti kojima se osigurava da su odabrani projekti u skladu s Tehničkim smjernicama „ne nanosi bitnu štetu” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.</p> <p>Ulaganja su usmjerena na tehnologije i usluge za poticanje digitalizacije malih i srednjih poduzeća, posebno aplikacije za e-plaćanje, e-prodaju i e-fakturiranje, alate za digitalno oglašavanje, sustave za rad na daljinu, poslovnu analitiku, usavršavanje digitalnih vještina, sigurnosne kopije i usluge oporavka od katastrofa, umjetnu inteligenciju, internet stvari, ponudu integriranih rješenja za beskontaktnu usluge, sustave kibersigurnosti, infrastrukture i usluge u oblaku, predloške i</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										softvere za industrijske podatkovne platforme, registare gotovine i nadogradnju ekosustava POS-a.
131	7 - 2.3. Digitalizacija poduzeća – 16706_Digitalna transformacija MSP-ova	Ključna etapa	Digitalna transformacija MSP-ova – isporuka proizvoda i usluga	Izvešće Ministarstva digitalnog upravljanja kojim se potvrđuje potpuna provedba svih četiriju potprojekata, uključujući sljedeće ciljeve: 100000 MSP-ova primilo je potporu s pomoću vaučera za digitalizaciju (1. podprojekt), 1000 MSP-ova primilo je potporu u okviru programa vaučera samo za prelazak na računalstvo u oblaku (2. potprojekt);				Q2	2025.	Odabir korisnika i isporuka opreme i usluga MSP-ovima u okviru konkurentnih poziva na podnošenje prijedloga, u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša. Posebno se mora postići sljedeće: – U okviru potprojekta 1.: 100000 MSP-ova primilo je potporu za digitalizaciju koja se financira iz programa vaučera; – U okviru potprojekta br. 2: dovršena infrastruktura računalstva u oblaku, 1000 MSP-ova financijski je primilo potporu iz programa vaučera u svojem prijelazu na oblak, isporučenog obrasca platformi za industrijske podatke (IDP) i uspostave grčkog centra za MSP-ove Gaia-X i uspostavljene četiri ogledne interno raseljene osobe; – U okviru potprojekta 4.: 400000 blagajni nadograđeno je ili zamijenjeno računalnim rješenjima, a zamijenjeno je 100000 starih POS sustava (pružati certifikat korisnika o integraciji nove tehnologije/proizvoda/dokaza o plaćanju kako bi se potvrdila kupnja proizvoda i usluga).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
				Četiri ogledne platforme za industrijske podatke i centar za MSP-ove Gaia X (podprojekt br. 3). Potprojekt br. 4 zaključen je modernizacijom 400000 blagajni i zamjenom 100000 POS sustava.						
132	7 - 2.3. Digitalizacija poduzeća – 16973_ Uspostava digitalnog poslovnog ekosustava i uvođenje poreznih poticaja za olakšavanje digitalne transformacije MSP-ova	Ključna etapa	Digitalna transformacija MSP-ova zakonodavna reforma za poticanje uvođenja tehnologija	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva i sekundarnih akata vlade koji su relevantni za uvođenje poreznih poticaja za digitalna ulaganja te izvješća Ministarstva digitalnog upravljanja u kojima se				Q2	2025.	Utvrditi i provesti mjere za uspostavu digitalnog poslovnog ekosustava kojim se potiče digitalna transformacija MSP-ova, posebno (a) stvaranjem digitalne infrastrukture financiranjem nabave i provedbe digitalnih alata i procesa te podizanjem digitalne svijesti rukovoditelja poduzeća i (b) izravnim poticanjem ulaganja u digitalnu transformaciju, korištenjem superodbitak ulaganja u materijalnu i nematerijalnu imovinu kako bi se promijenilo poslovno okruženje i povećala ulaganja u moderne digitalne tehnologije. Zakonodavstvo o poreznim poticajima za potporu ozelenjivanju gospodarstva, energetske i digitalnoj tranziciji mora biti u skladu s kriterijima prihvatljivosti kojima se

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
				dokumentira uspostava digitalnog poslovnog ekosustava.						<p>osigurava usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.</p> <p>Ulaganja su usmjerena na poticanje ulaganja u digitalnu transformaciju, odnosno nabavu proizvoda i usluga povezanih s aplikacijama za e-plaćanje, e-prodaju i e-fakturiranje, alate za digitalno oglašavanje, sustave za rad na daljinu, poslovnu analitiku, digitalno usavršavanje, sigurnosne kopije i usluge oporavka od katastrofa, umjetnu inteligenciju, internet stvari, integrirana rješenja za beskontaktnu usluge, sustave kibersigurnosti, infrastrukture i usluge u oblaku, predloške i softver za platforme za industrijske podatke, registar gotovine i nadogradnju ekosustava POS-a.</p>

H. KOMPONENTA 3.1: PROMICANJE OTVARANJA RADNIH MJESTA I SUDJELOVANJA NA TRŽIŠTU RADA

Ta sastavnica grčkog plana za oporavak i otpornost uključuje mjere za preoblikovanje i jačanje aktivnih politika tržišta rada, poboljšanje učinkovitosti javnih službi za zapošljavanje i pružanje učinkovite sigurnosne mreže protiv nezaposlenosti uz istodobno jačanje poticaja za ponovni ulazak na tržište rada. Većina mjera komponente usmjerena je na aktivne politike tržišta rada, uključujući programe aktivacije kojima se subvencionira zapošljavanje u privatnom sektoru i promiču usavršavanje i prekvalifikacija radne snage, kao i ulaganja za povećanje kapaciteta javne službe za zapošljavanje (OAED do 18. travnja 2022., nakon toga DYPA) s pomoću poboljšane digitalizacije i usluga savjetovanja. U okviru reforme pasivnih politika tržišta rada planom se nastoji poboljšati pokrivenost i raspodjela naknada za nezaposlenost, ojačati mrežu socijalne sigurnosti, promicati sudjelovanje na tržištu rada, među ostalim među ranjivim skupinama, te poboljšati učinkovitost i djelotvornost sustava socijalne zaštite. Komponenta je u skladu s preporukama po državama članicama za osiguravanje učinkovite potpore aktivaciji tržišta rada, ulaganje u vještine i zapošljivost te poboljšanje digitalizacije javne uprave (2. i 3. preporuka za pojedinu zemlju iz 2020. te 2. preporuka za pojedinu zemlju iz 2019.). Nadalje, usredotočujući se, među ostalim, na promicanje vještina i zapošljavanja u digitalnom i zelenom sektoru, komponenta podupire digitalnu i zelenu tranziciju. 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).

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

Reforma: Modernizacija i pojednostavnjenje radnog prava (Identifikacijska oznaka mjere: 16744)

Reforma podrazumijeva stupanje na snagu sveobuhvatnog zakona o radu kojim se pojednostavnjuju ključni aspekti tržišta rada s ciljem poboljšanja njegova funkcioniranja. Konkretno, reformom se nastoji modernizirati a) zakon o individualnom radu, b) zakon o kolektivnom radu i zakon o sindikatima, c) IT sustav ERGANI Ministarstva rada koji se upotrebljava za praćenje tržišta rada i otkrivanje neprijavljenog i nedovoljno prijavljenog rada i d) okvir za ravnotežu između poslovnog i privatnog života. Glavni su ciljevi reforme povećanje otvaranja radnih mjesta i konkurentnosti, borba protiv neprijavljenog i nedovoljno prijavljenog rada, poboljšanje ravnoteže između poslovnog i privatnog života te premošćivanje rodno uvjetovanih razlika u zaposlenosti. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. rujna 2021.

Ulaganje: Digitalna transformacija sustava rada (identifikacijska oznaka mjere: 16750)

Ulaganje je usmjereno na modernizaciju kapaciteta javne uprave za pružanje boljih i brzih usluga zaposlenicima i poslodavcima u cilju smanjenja birokracije, poboljšanja učinkovitosti mehanizama praćenja tržišta rada, smanjenja neprijavljenog i neprijavljenog rada te dobivanja pravodobnih i točnih podataka. Konkretno, ulaganje se sastoji od nadogradnje digitalne infrastrukture e-EFKA-e (Jedinstvenog fonda socijalne sigurnosti), uključujući sustav dodjele nagrada za digitalne mirovine (ATLAS), i međupovezanost različitih IT sustava (ERGANI, EFKA i SEPE) u okviru jedinstvenog sustava (ARIADNE). Naposljetku, ulaganje uključuje uspostavu integriranog IT sustava za pitanja zdravlja i sigurnosti na radu (HERIDANOS). Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Reforma: Reforma aktivne politike tržišta rada (identifikacijska oznaka mjere: 16747)

Reformom aktivnih politika tržišta rada nastoji se maksimalno povećati njihova učinkovitost preoblikovanjem i jačanjem programa subvencija za plaće i postupnim prelaskom na novi model ostvarivanja ciljeva aktivnih politika tržišta rada. Reforma je popraćena znatnim ulaganjima. Među njima je a) pet ciljanih kratkoročnih programa kojima se subvencionira zapošljavanje u privatnom sektoru za 41500 nezaposlenih osoba (uključujući program u kojem se kombiniraju osposobljavanje i potpora za zapošljavanje), b) provedba novog pilot-testiranog modela provedbe otvorenog okvira za aktivne politike tržišta rada na dodatna tri zemljopisna područja (u kojima će se sudionicima ponuditi 22500 programa osposobljavanja, 7000 subvencija za zapošljavanje i 850 subvencija za poduzetništvo), c) privremeno poboljšanje savjetodavnog osoblja javne službe za zapošljavanje (600 dodatnih savjetnika na četiri godine) i d) osposobljavanje osoblja za savjetovanje. Namjenskim dijelom dodijeljenih bespovratnih sredstava doprinosi se zelenim vještinama i radnim mjestima u zelenom gospodarstvu. Provedba reforme i ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Reforma pasivnih politika tržišta rada za potporu prijelazu na zapošljavanje (mjera ID: 16746)

Reforma uključuje dva pilot-projekta za reformu sustava osiguranja u slučaju nezaposlenosti. Tim se projektima ispituju učinci na tržište rada a) povećanja razine i obuhvata naknade za dugotrajnu nezaposlenost i b) indeksacije standardne naknade za nezaposlenost na najnoviju razinu neto plaće. Nadalje, plan uključuje reforme s nulatom stopom troškova kojima se nastoji a) dodatno poboljšati okvir uzajamnih obveza koje se trenutačno primjenjuju između javne službe za zapošljavanje i tražitelja zaposlenja, b) konsolidirati i pojednostavniti naknade za nezaposlenost i naknade za nezaposlenost kako bi se poboljšala učinkovitost javne potrošnje i c) ukloniti destimulativne mjere za usavršavanje/prekvalifikaciju među nezaposlenim osobama zadržavanjem njihova prava na naknadu za nezaposlenost tijekom sudjelovanja u osposobljavanju. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje: Restrukturiranje i promjena robne marke lokalne javne službe za zapošljavanje u DYPA-i (KPA2) (Identifikacijska oznaka mjere: 16941)

Cilj je ulaganja reforma grčke javne službe za zapošljavanje (DYPA) kako bi se poboljšala kvaliteta njezinih usluga te njezin ukupni kapacitet i učinkovitost. Ulaganje uključuje a) organizacijsku reformu javne službe za zapošljavanje (DYPA) kojom se ažurira njezin model upravljanja i uspostavlja nova organizacijska shema i sustav financijskog upravljanja; b) redizajn i obnovu zgrada 118 lokalnih grana društva DYPA za promicanje zapošljavanja (KPA2), s obnovljenim naglaskom na prilagođenim uslugama usklađivanja ponude i potražnje, poboljšano savjetovanje i informiranje javnosti; c) nova komunikacijska strategija DYPA-e; d) poboljšanje mehanizama kontrole kvalitete usluga za korisnike mjerenjem i praćenjem aspekata djelotvornosti, učinkovitosti, produktivnosti i zadovoljstva kupaca; e) uvođenje novih oblika usluga profiliranja i savjetovanja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija javne službe za zapošljavanje (DYPA) (identifikacijska oznaka mjere: 16942)

Ulaganje je usmjereno na digitalnu transformaciju javne službe za zapošljavanje (DYPA) u cilju povećanja učinkovitosti ponuđenih usluga. Konkretno, ulaganjem se predviđa digitalizacija arhiva DYPA-e, kupnja od strane DYPA-e niza novih IT sustava, mrežnih i autohtonih aplikacija, te preoblikovanje nekih od njezinih postojećih operativnih sustava. Ulaganje uključuje i a) širenje digitalnih usluga (putem DYPAa) kojima će se DYPA-i omogućiti pružanje e-usluga nezaposlenima i poduzećima putem mobilnih telefona i tableta i b) vrlo sofisticirani najsuvremeniji alat za povezivanje kako bi se DYPA-i pomoglo da optimizira postupak usklađivanja ponude i potražnje radne snage. Prethodno navedeno ulaganje dovodi do boljeg sustava upravljanja podacima i donošenja odluka, maksimiziranja resursa i većeg zadovoljstva korisnika. 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

Ključna reforma 6.: Modernizacija i pojednostavnjenje zakona o radu i digitalna transformacija sustava rada

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
133	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16744_Modernizacija i pojednostavnjenje radnog prava	Ključna etapa	Stupanje na snagu radnog prava	Zakonska odredba o stupanju na snagu –				Q3	2021.	Stupanje na snagu Zakona o radu kojim će se modernizirati a) zakon o individualnom radu, b) zakon o kolektivnom radu i zakon o sindikatima, c) IT sustav ERGANI Ministarstva rada koji se koristi za praćenje tržišta rada i otkrivanje neprijavljenog i nedovoljno prijavljenog rada i d) okvir za ravnotežu između poslovnog i privatnog života.
134	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16750_Digitalna transformacija sustava rada	Ključna etapa	Dodjela ugovora o IT sustavima rada	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Završetak dodjele ugovora za sljedeće projekte: – Jedinstveni IT sustav za praćenje tržišta rada (ARIADNE) – Zdravlje i sigurnost na radu (HERIDANOS) – Postupak određivanja zakonske minimalne plaće – Digitalizacija povijesti osiguranja jedinstvenog mirovinskog fonda (e-EFKA) – Novi integrirani informacijski sustav za e-EFKA-u (EFKA IITS) – Nadogradnja digitalnog mirovinskog sustava (ATLAS)
135	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16942_Digitalna transformacija javne službe za zapošljavanje (DYPA)	Ciljna vrijednost	DYPA Digitalizacija A3 A4 stranice digitalizirani arhivi		Broj stranica A3/A4 digitaliziranih arhiva DYPA	0	8 000 000	Q4	2023.	Dovršetak digitalizacije 8000000 stranica A3/A4 arhiva DYPA, kako je potvrđeno izvješćem društva DYPA.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
135a	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16942_Digitalna transformacija javne službe za zapošljavanje	Ciljna vrijednost	Digitalna transformacija DYPA-e	Izvešće DYPA-e kojim se potvrđuje završetak projekata a, b, c i d				Q4	2025.	Dovršetak digitalne transformacije javne službe za zapošljavanje: a) kupnja sedam novih IT sustava, mrežnih i izvornih aplikacija (VET OPS, sustav upravljanja imovinom, FMIS, HRM, kibersigurnost, Chatbot, Virtualna stolna infrastruktura (VDI)); b) preoblikovanje triju postojećih IT sustava javne službe za zapošljavanje, odnosno (bivši OEAD) DYPA App, OPS (ex OAED) DYPA, novog sustava donošenja odluka koji se temelji na dokazima i podacima; c) širenje digitalnih usluga (putem aplikacije DYPA) koje DYPA-i omogućuju pružanje e-usluga nezaposlenima i poduzećima putem mobilnih telefona i tableta; d) Stvaranje alata za pomoć javnoj službi za zapošljavanje u optimizaciji postupka uparivanja ponude i potražnje radne snage.
136	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16750_Digitalna transformacija sustava rada	Ključna etapa	Završetak sustava dodjele mirovina Atlasu	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva kojim se uvodi sustav				Q2	2025.	Dovršetak nadogradnje digitalnog mirovinskog sustava (ATLAS) kojim se omogućuje bolje rješavanje zahtjeva za mirovine i paušalne naknade stupanjem na snagu sekundarnog zakonodavstva kojim se sustav uvodi
137	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16750_Digitalna transformacija sustava rada	Ključna etapa	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva o jedinstvenom	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva kojim se pokreće				Q4	2024.	Provedba jedinstvenog IT sustava za praćenje tržišta rada (ARIADNE) stupanjem na snagu sekundarnog zakonodavstva kojim se pokreće prikupljanje podataka na nacionalnoj razini putem sustava.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
			informatički sustav Ariadne	prikupljanje podataka na nacionalnoj razini putem sustava						Sustav osigurava digitalno bilježenje radnog vremena (e-kartica rada, vrijeme i nazočnost) i jedinstveni portal za zapošljavanje i socijalno osiguranje.

I. KOMPONENTA 3.2: OBRAZOVANJE, STRUKOVNO OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE TE VJEŠTINE

Cilj je te komponente grčkog plana za oporavak i otpornost poboljšati kvalitetu, učinkovitost i djelotvornost sustava obrazovanja i cjeloživotnog učenja. Komponenta uključuje ulaganje u horizontalne programe usavršavanja u području digitalnih, zelenih i financijskih vještina za ukupno 628000 korisnika. To je popraćeno reformom sustava cjeloživotnog učenja kako bi se poboljšalo pružanje osposobljavanja te paketom reformi i ulaganja usmjerenih na strukovno obrazovanje i osposobljavanje (SOO) i sustave naukovanja kako bi se poboljšala njihova relevantnost za tržište rada. Kad je riječ o strukovnom obrazovanju i osposobljavanju, planom se nastoje unaprijediti infrastrukture i oprema za strukovno obrazovanje i osposobljavanje te modernizirati postojeći kurikulumi. Nadalje, planom se predviđa nova strategija izvrsnosti na sveučilištima, čiji je cilj poboljšati njihovu uspješnost u istraživanju i kvalitetu obrazovanja ulaganjem u unapređenje istraživačkih i obrazovnih infrastrukture, potporom istraživačkim projektima i doktorskim projektima u suradnji s privatnim sektorom i programima gostujućih profesora. Te su reforme povezane s ulaganjima u digitalizaciju obrazovnog sustava, od čega se velik dio dodjeljuje za interaktivne sustave učenja u osnovnim i srednjim školama te vaučere za učenike i studente iz obitelji s niskim prihodima za kupnju informatičke opreme.

Komponenta je u skladu s preporukama po državama članicama za ulaganje u obrazovanje, zapošljivost i vještine te za poboljšanje digitalizacije javne uprave (preporuke po državama članicama 3. 2020. i 2. 2019.). 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).

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

Reforma: Nova strategija za cjeloživotno stjecanje vještina: Modernizacija i nadogradnja grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije (identifikacijski broj mjere: 16913)

Cilj je reforme poboljšati okvir cjeloživotnog učenja kako bi se povećala njegova kvaliteta i relevantnost za tržište rada. Konkretno, reformom će se omogućiti bolje praćenje i ispunjavanje potreba tržišta rada modernizacijom, nadogradnjom i međusobnim povezivanjem postojećih skupova podataka različitih ministarstava i agencija, uključujući mehanizam za dijagnozu tržišta rada uspostavljen 2016. Reformom se uspostavljaju i računi za cjeloživotno osposobljavanje, za koje se očekuje da će služiti kao glavni alat za pružanje kontinuiranog osposobljavanja ovisno o individualiziranim potrebama, te novi nacionalni popis prihvatljivih pružatelja osposobljavanja na kojem se primjenjuju minimalni kriteriji kvalitete koji se temelje na uložnim resursima za instruktore. Naposljetku, reforma će dovesti do uspostave nove upravljačke strukture, Nacionalnog vijeća za vještine koje će se temeljiti na DYPa-i i koje će biti odgovorno za izradu godišnjeg ažuriranja nacionalne strategije za vještine. Reforma je popraćena ulaganjem u horizontalne programe usavršavanja usmjerene na različite skupine stanovništva, a cilj joj je osigurati a) osnovne i srednje digitalne vještine, b) zelene vještine i c) vještine financijske pismenosti. Provedba reforme i ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Strategija izvrsnosti na sveučilištima i inovacijama (Identifikacijska oznaka mjere: 16289)

Cilj je reforme poboljšati rezultate istraživanja i ekstroverziju grčkih sveučilišta, među ostalim privlačenjem kvalificiranog i uglednog akademskog osoblja i istraživača, te poboljšati kvalitetu obrazovanja koje se nudi studentima i njegovu relevantnost za tržište rada. Konkretno, reformom se predviđa a) program financiranja 70 istraživačkih projekata (klastera istraživačke izvrsnosti) usmjerenih na istaknute nacionalne ili međunarodne akademike kako bi ih se

potaknulo na provedbu inovativnih i suradničkih istraživačkih projekata s poduzećima iz privatnog sektora u Grčkoj; b) program financiranja (posjeti profesore/posjetne istraživače) kojim se 60 uglednih akademskih djelatnika na stranim sveučilištima ili istraživačkim institutima, prvenstveno usmjereno na sveučilišta izvan EU-a, potiče da se pridruže grčkim sveučilištima u razdoblju od najviše dva akademska semestra i da poučavaju ili sudjeluju u suradničkim istraživačkim projektima; c) unapređenje istraživačke i obrazovne infrastrukture odabranih grčkih sveučilišta i sveučilišnih jedinica primijenjenih znanosti i tehnologije; d) financiranje 70 programa doktorskih studija u industriji tijekom dvije godine u suradnji s poduzećima iz privatnog sektora; e) osiguravanje financijskih sredstava za pojedinačne istraživače ili skupine istraživača na temelju kriterija izvrsnosti; i f) digitalnu transformaciju nacionalne grčke mreže knjižnica. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Jačanje sustava naukovanja (identifikacijska oznaka mjere: 16794)

Cilj je reforme ponovno uspostaviti strukovne škole za naukovanje u okviru javne službe za zapošljavanje (DYPA EPAS) kao sastavnog dijela vladine strategije za strukovno obrazovanje i osposobljavanje (SOO) i zapošljavanje mladih. Konkretno, reforma uključuje 1. uvođenje novog pravnog okvira za nacionalni sustav strukovnog obrazovanja i osposobljavanja; 2. pojednostavnjenje procesa učenja i integracija novih metodologija i alata kao što su platforme za e-učenje i digitalizirani sadržaj osposobljavanja, kako za naučnike tako i za instruktore; 3. procjenu, preoblikovanje i ažuriranje postojećih kurikulumuma (uz doprinos socijalnih partnera i poslodavaca) kako bi ih se dodatno uskladilo sa stvarnim potrebama tržišta rada; 4. obnova i modernizacija infrastrukture za strukovno obrazovanje i osposobljavanje (laboratorije i oprema); 5. Obnova zgrada EPAS radi poboljšanja energetske učinkovitosti i prostorne funkcionalnosti; 6. integracija tehnologije virtualne stvarnosti u module svakodnevnog učenja; 7. Provedba opsežnog programa „osposobljavanje instruktora” u školama EPAS-a; 8. Provedba komunikacijske kampanje za promicanje sustava naukovanja. Namjenskim dijelom dodijeljenih bespovratnih sredstava doprinosi se zelenim vještinama i radnim mjestima te zelenom gospodarstvu. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Obnove i mjere energetske učinkovitosti moraju biti u skladu s i. barem srednjom razinom dubinske obnove kako je definirana u Preporuci Komisije (EU) 2019/786, ili (b) u prosjeku postići smanjenje izravnih i neizravnih emisija stakleničkih plinova od najmanje 30 % u usporedbi s ex ante emisijama. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja.

Reforma: Stjecanje vještina, prekvalifikacija i usavršavanje radne snage s pomoću reformiranog modela osposobljavanja (Reforma strukovnog obrazovanja i osposobljavanja) (identifikacijski broj mjere: 16792)

Cilj je reforme 1) poboljšanje kontrole kvalitete (kao što su sustavi evaluacije za praćenje napretka i uspješnosti pripravnika) u odjelima za strukovno osposobljavanje javnih službi za

zapošljavanje, 2) ažuriranje njihovih modula u skladu s trenutačnim i budućim potrebama tržišta rada u okviru sveobuhvatne reforme aktivnih politika tržišta rada DYPA-e i 3. promicanje e-učenja i digitalizacije sadržaja osposobljavanja. To je povezano s ulaganjima u obnovu laboratorija i opskrbu opremom. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Unapređenje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (Identifikacijska oznaka mjere: 16934)

Predloženom reformom nastoji se ubrzati provedba zakona 4763/2020. Očekuje se da će predložene mjere 1. doprinijeti tome da strukovno obrazovanje i osposobljavanje (SOO) postane privlačan obrazovni put, 2) ojačati vezu između obrazovanja i potreba tržišta rada i 3. pružiti vještine potrebne za dvostruku zelenu i digitalnu tranziciju te povećati izgleda za zapošljavanje, posebno mladih. Reforma se sastoji od sljedećih sastavnica: a) osmišljavanje i razvoj pet tematskih i deset instituta za stručno osposobljavanje (EIK) obnovom zgrada, opskrbom opremom i materijalima, razvojem novih kurikuluma i programa osposobljavanja te pružanjem dodatnog obrazovanja/osposobljavanja za instruktore; b) osmišljavanje i razvoj 25 modela strukovnih licema (model EPAL) obnovom zgrada, nabavom opreme i materijala, razvojem novih kurikuluma i programa osposobljavanja te pružanjem dodatnog obrazovanja/osposobljavanja nastavnog osoblja (Model EPAL); c) širenje digitalnih usluga Nacionalne organizacije za certifikaciju kvalifikacija i strukovnih smjernica (EOPPEP) i razvoj platforme za e-učenje u strukovnom obrazovanju i osposobljavanju kojom se postojeći nastavni materijali pretvaraju u module e-učenja. Cilj je svih projekata potaknuti sudjelovanje žena u strukovnom obrazovanju i osposobljavanju i promicati njihove rukovoditeljske vještine. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija obrazovanja (identifikacijska oznaka mjere: 16676)

Ulaganjem se predviđa digitalna transformacija obrazovanja u pogledu sadržaja, infrastrukture i usluga te je popraćeno sveobuhvatnom strategijom reformi za ažuriranje kurikuluma, racionalizaciju usluga i praćenje obrazovnih rezultata. Ulaganje se sastoji od sljedećih sastavnica: Digitalni sadržaj u školama; digitalna oprema u školama; profesionalni razvoj nastavnika u školama i digitalnim uslugama u školama i na sveučilištima. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Unapređenje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (SOO): Isporuca laboratorijske opreme za laboratorijske centre za IEK, EPAL, postsekundarno jednogodišnje razrede i škole za strukovno osposobljavanje (identifikacijska oznaka mjere: 16933)

Tim se ulaganjem unapređuju i moderniziraju laboratorijske infrastrukture ustanova za strukovno obrazovanje i osposobljavanje (SOO) diljem Grčke, posebno u pogledu instituta za strukovno osposobljavanje (IEK), visokih strukovnih škola (EPAL), poslijesrednjoškolskog razreda naukovanja i škola za strukovno osposobljavanje. Tim se ulaganjem dopunjuje reforma unapređenja strukovnog obrazovanja i osposobljavanja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Najveća ulaganja 5: Nova strategija za cjeloživotno stjecanje vještina: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
138	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16913_A Nova strategija za cjeloživotno osposobljavanje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije	Ključna etapa	Stupanje na snagu strategije cjeloživotnog učenja	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva				Q2	2022.	Na temelju Nacionalne strategije za cjeloživotno učenje stupit će na snagu primarno i sekundarno zakonodavstvo kojim se utvrđuju ključni elementi novog okvira za cjeloživotno učenje (uključujući odredbe o osnivanju nacionalnog Vijeća za vještine kao središnjeg nadzornog tijela, za uspostavu računa za cjeloživotno stjecanje vještina, nacionalnog popisa prihvatljivih pružatelja osposobljavanja i kartice bodovanja te mehanizma za dijagnostiku tržišta rada).
139	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16913_A Nova strategija za cjeloživotno osposobljavanje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava	Ciljna vrijednost	Vrednovanje strategije cjeloživotnog učenja u okviru programa osposobljavanja		Broj osoba koje su dobile potvrdu o uspješnom sudjelovanju u programu osposobljavanja	0	150 000	Q4	2022.	Završetak programa osposobljavanja u području digitalnih, zelenih i financijskih vještina za najmanje 150000 sudionika te vrednovanje i certificiranje vještina stečenih za sve uspješne sudionike. Tim se ulaganjima rješava potreba za vještinama digitalne, zelene i financijske pismenosti sljedećih skupina stanovništva: a) nezaposleni, posebno mladi i dugotrajno nezaposleni, b) zaposlenici, posebno oni s visokim rizikom od nezaposlenosti i oni koji su zapostavljeni tehnologijom radnog prostora, c) zaposlenici, posebno u MSP-ovima s ograničenim kapacitetima za interno osposobljavanje, d) zaposlenici u javnom sektoru, uključujući nastavnike. Ponuđene vještine su: a) osnovne digitalne vještine, b) srednje digitalne vještine, c) zelene vještine i d) vještine financijske pismenosti.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	usavršavanja i prekvalifikacije									
140	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16913_A Nova strategija za cjeloživotno osposobljavanje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije	Ciljna vrijednost	Programi osposobljavanja za vrednovanje faze cjeloživotnog učenja		Broj osoba koje su dobile potvrdu o uspješnom uspjehu završetak programa osposobljavanja	150 000	500 000	Q4	2025.	Završetak programa osposobljavanja u području digitalnih, zelenih i financijskih vještina za 500000 sudionika (kumulativni, prvi i drugi val) te vrednovanje i certificiranje vještina stečenih u okviru obaju valova programa osposobljavanja za sve uspješne sudionike. Od ukupnog broja sudionika, najmanje 33 % (167000 sudionika) mora provesti programe osposobljavanja povezane sa zelenim vještinama i radnim mjestima u zelenom gospodarstvu.

Skupina 11.: Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada/obrazovanju, strukovnom obrazovanju i osposobljavanju te vještinama – DYPA – reforme i ulaganja

- Restrukturiranje i promjena robne marke lokalne javne službe za zapošljavanje u DYPA-i (KPA2) (ID: 16941)
- Reforma aktivnih politika tržišta rada (ID: 16747)
- Jačanje sustava naukovanja (ID: 16794)
- Reforma pasivnih politika tržišta rada za potporu prijelazu na zapošljavanje (ID: 16746)

- Stjecanje vještina, prekvalifikacija i usavršavanje radne snage s pomoću reformiranog modela osposobljavanja (Reforma strukovnog obrazovanja i osposobljavanja) (ID: 16792)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
141	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16941_Restrukturiranje i rebrandiranje lokalnih javnih službi za zapošljavanje DYPA-e (KPA2)	Ključna etapa	Stupanje na snagu organizacijske reforme DYPA-e	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q3	2021.	Stupanje na snagu organizacijske reforme Grčke organizacije za zapošljavanje mladih (DYPA), restrukturiranje, obnova i preoblikovanje lokalnih javnih službi za zapošljavanje s ciljem poboljšanja kvalitete, kapaciteta i učinkovitosti ponuđenih usluga.
141.a	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16941_Restrukturiranje i rebrandiranje lokalnih javnih službi za zapošljavanje DYPA-e (KPA2)	Ključna etapa	Obnova KPA2, komunikacijska strategija, kontrola kvalitete usluga za korisnike, novi oblici izrade profila i usluga savjetovanja.	Izvešće DYPA-e kojim se potvrđuje završetak projekata a, b, c i d.				Q4	2025.	Završetak sljedećih projekata: a) preoblikovanje i obnova zgrada 118 lokalnih grana društva DYPA radi promicanja zapošljavanja (KPA2); b) provedba nove komunikacijske strategije DYPA-e; c) poboljšanje mehanizama kontrole kvalitete usluga za korisnike mjerenjem i praćenjem aspekata djelotvornosti, učinkovitosti, produktivnosti i zadovoljstva kupaca; d) Provedba novih oblika usluga profiliranja i savjetovanja.
142	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16746_Reforma pasivnih politika tržišta rada za potporu prijelazu na zapošljavanje	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavstva reforme okvira uzajamnih obveza	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q3	2022.	Stupanje na snagu zakonodavstva za reformu okvira uzajamnih obveza kojim se utvrđuje odnos između javne službe za zapošljavanje i tražitelja zaposlenja. Reforma će, među ostalim, uključivati novu definiciju aktivnog traženja posla i sankcija za nezaposlene osobe koje se ne pridržavaju novih pravila.
142a	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i	Ključna etapa	Zakonodavstvo o naknadama i	Stupanje na snagu zakonodavstva,				Q4	2024.	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se konsolidiraju i racionaliziraju naknade za nezaposlenost i naknade za nezaposlenost kako bi se poboljšala učinkovitost javne

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	sudjelovanja na tržištu rada – 16746_Reforma pasivnih politika tržišta rada za potporu prijelazu na zapošljavanje		naknadama za nezaposlenost, pilot-projekti o naknadama za dugotrajnu nezaposlenost	Izvešće DYPA-e kojim se potvrđuje završetak pilot-projekata						potrošnje te kako bi se uklonile nepoticajne mjere za usavršavanje/prekvalifikaciju među nezaposlenima zadržavanjem njihova prava na naknadu za nezaposlenost tijekom sudjelovanja u osposobljavanju. Završetak pilot-projekata o razini i obuhvatu naknade za dugotrajnu nezaposlenost te indeksacije standardne naknade za nezaposlenost na najnoviju razinu neto plaće.
143	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16792_Kvalifikacija, prekvalifikacija i usavršavanje radne snage s pomoću reformiranog modela osposobljavanja (Reforma strukovnog obrazovanja i osposobljavanja)	Ključna etapa	Dodjela ugovora u okviru sustava kontrole kvalitete SOO-a	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Cilj dodjele ugovora za sustav kontrole kvalitete za strukovno obrazovanje i osposobljavanje (SOO) bio je poboljšati kontrolu kvalitete jedinica za strukovno osposobljavanje grčke organizacije za zapošljavanje (DYPA), uglavnom procjenom njegovih rezultata te praćenjem napretka i uspješnosti pripravnika na tržištu rada.
144	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16747_Reforma aktivnih politika tržišta rada	Ciljna vrijednost	Završetak programa usavršavanja u okviru aktivnih politika tržišta rada		Broj nezaposlenih osoba (u dobi od 25 do 45 godina) koje su dobile potvrdu o	0	7 000	Q4	2024	Završetak sveobuhvatnog programa usavršavanja/prekvalifikacije i kratkoročnog zapošljavanja za najmanje 7000 nezaposlenih osoba (u dobi od 25 do 45 godina) od ukupno 7500 korisnika. Očekuje se da će 19 % dodijeljenih sredstava pridonijeti zelenim vještinama i radnim mjestima te zelenom gospodarstvu.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
					uspješnom uspjehu završetak programa osposobljavanja					
144a	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16747_Reforma aktivnih politika tržišta rada	Ključna etapa	Završetak programa za zapošljavanje u okviru aktivnih politika tržišta rada	Izvešće DYPA-e kojim se potvrđuje završetak programa				Q4	2025.	Završetak sljedećih aktivnih programa politike tržišta rada: a) četiri ciljana kratkoročna programa kojima se subvencionira zapošljavanje u privatnom sektoru za najmanje 30600 nezaposlenih od ukupno 34000 korisnika b) Provedba novog pilot-testiranog modela provedbe otvorenog okvira za aktivne politike tržišta rada za dodatna tri zemljopisna područja (gdje će se sudionicima ponuditi 22500 programa osposobljavanja, 7000 subvencija za zapošljavanje i 850 subvencija za poduzetništvo) c) Privremeno poboljšanje savjetodavnog osoblja javne službe za zapošljavanje zapošljavanjem 600 dodatnih savjetnika i d) Osposobljavanje 1000 savjetnika za zapošljavanje javne službe za zapošljavanje.
145	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16794_Jačanje sustava naukovanja	Ciljna vrijednost	Tečajevi osposobljavanja za e-učenje digitalizacije i dovršetak energetski učinkovitih obnova		Broj digitaliziranih tečajeva osposobljavanja (tečajevi e-učenja)	0	250	Q4	2025.	Završetak digitalizacije najmanje 250 tečajeva osposobljavanja u strukovnim školama za naukovanje u okviru DYPA-e (EPAS). Cilj je mjere pojednostavniti postupke učenja i uključiti nove metodologije i alate kao što su platforme za e-učenje i digitalizirani sadržaj osposobljavanja, kako za naučnike tako i za voditelje osposobljavanja.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromje seče	Godina	
145.a	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16794_Jačanje sustava naukovanja	Ključna etapa	Pravni okvir nacionalnog sustava strukovnog obrazovanja i osposobljavanja	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q4	2024.	Stupanje na snagu zakona o nacionalnom sustavu strukovnog obrazovanja i osposobljavanja.
145.b	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16794_Jačanje sustava naukovanja	Ključna etapa	Kontrola kvalitete škola SOO-a, reforma kurikulumu, infrastruktura za strukovno obrazovanje i osposobljavanje i drugi projekti u okviru projekta DYPA	Izvešće DYPA-e kojim se potvrđuje završetak projekata				Q4	2025.	Završetak sljedećih projekata: 1. procijeniti, preoblikovati i ažurirati trenutačne kurikule najmanje 34 programa osposobljavanja kako bi ih se dodatno uskladilo sa stvarnim potrebama tržišta rada; 2. obnova i modernizacija infrastrukture za strukovno obrazovanje i osposobljavanje (najmanje 270 laboratorija i njihova oprema); 3. Obnova najmanje 33 zgrade EPAS radi poboljšanja energetske učinkovitosti i prostorne funkcionalnosti; 4. Integracija tehnologije virtualne stvarnosti u module svakodnevnog učenja 5. Provedba opsežnog programa „osposobljavanje instruktora” u školama EPAS-a (koji uključuje najmanje 810 voditelja osposobljavanja); 6. Provedba komunikacijske kampanje za promicanje sustava naukovanja. Dovršeni građevinski radovima i radovima obnove u okviru projekta 3. mora se u prosjeku postići barem srednja razina temeljite obnove kako je definirana u Preporuci Komisije (EU) 2019/786 o obnovi zgrada ili (b) kako bi se u prosjeku postiglo najmanje 30 % smanjenja izravnih i neizravnih emisija stakleničkih plinova u usporedbi s ex ante emisijama.
146	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno	Ključna etapa	Sustav kontrole	Izvešće nacionalne				Q4	2025.	Završetak sljedećih projekata:

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16792_Kvalifikacija, prekvalifikacija i usavršavanje radne snage s pomoću reformiranog modela osposobljavanja (Reforma strukovnog obrazovanja i osposobljavanja)		kvalitete SOO-a, ažuriranje modula odjela za strukovno osposobljavanje javnih službi za zapošljavanje (DYPA), digitalne tečajeve, obnova 49 laboratorija i opskrba opremom završetak	organizacije za zapošljavanje kojim se potvrđuje završetak projekata a, b, c i d						<p>a) sustavom kontrole kvalitete strukovnog obrazovanja i osposobljavanja nastoji se poboljšati kontrola kvalitete jedinica za strukovno osposobljavanje nacionalne organizacije za zapošljavanje (DYPA)</p> <p>b) Završetak ažuriranja modula osposobljavanja odjela za strukovno osposobljavanje javne službe za zapošljavanje (DYPA) u okviru sveobuhvatne reforme aktivnih politika tržišta rada DYPA-e.</p> <p>c) Završetak razvoja digitalnih tečajeva</p> <p>d) Završetak obnove laboratorija škola za strukovno obrazovanje i osposobljavanje i povezane opreme.</p> <p>Očekuje se da će 42 % dodijeljenih sredstava u okviru projekata a, b, c i d pridonijeti zelenim vještinama i radnim mjestima te zelenom gospodarstvu.</p>

Skupina 12.: Ministarstvo obrazovanja i vjerskih pitanja – reforme i ulaganja

- Unapređenje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (SOO): Isporuka laboratorijske opreme za laboratorijske centre za IEK, EPAL, postsekundarno jednogodišnje razrede i škole za strukovno osposobljavanje (ID: 16933)
- Unapređenje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (ID: 16934)
- Strategija izvrsnosti na sveučilištima i inovacijama (ID: 16289)
- Digitalna transformacija obrazovanja (ID: 16676)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
147	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289_Strategija izvrsnosti na sveučilištima i inovacijama	Ključna etapa	Dodjela ugovora sveučilišta izvrsnosti za istraživačke klastere	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2023.	<p>Sveučilišta izvrsnosti: dodjela ugovora s odabranim sveučilištima kako bi se unaprijedila i poboljšala njihova istraživačka i obrazovna infrastruktura (kao što su oprema ili istraživački laboratoriji), proširila nova istraživačka područja i poboljšala ponudena izobrazba. Cilj je ojačati obećavajuća sveučilišta i sveučilišne jedinice primijenjenih znanosti i tehnologije te povećati njihovu konkurentnost u međunarodnim rangiranjima.</p> <p>Strategija izvrsnosti na sveučilištima i inovacijama: Dodjela ugovora za 70 suradničkih istraživačkih projekata između sveučilišta i privatnog sektora u okviru inicijative „Klasteri istraživanja i izvrsnosti“.</p>
148	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16676_Digitalna transformacija obrazovanja	Ciljna vrijednost	Dovršetak interaktivne instalacije sustava		Broj ugrađenih interaktivnih sustava učenja	0	36 000	Q4	2024.	Instalacija najmanje 36000 interaktivnih sustava učenja (uključujući bijele ploče, prijenosna računala, interaktivne projektore i unutarnje kabele) za učionice osnovnih i srednjih škola
148.a	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16676_Digitalna	Ključna etapa	Strategija za ažuriranje kurikuluma, racionalizaciju usluga i praćenje obrazovnih rezultata	Objava sveobuhvatne strategije reformi za ažuriranje kurikuluma, racionalizaciju usluga i praćenje				Q2	2025.	Razvoj sveobuhvatne strategije reformi za ažuriranje kurikuluma, racionalizaciju usluga i praćenje obrazovnih rezultata.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	transformacija obrazovanja			obrazovnih rezultata						
148b	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16676_Digitalna transformacija obrazovanja	Ključna etapa	Digitalna transformacija obrazovanja	Izvešće Ministarstva obrazovanja kojim se potvrđuje završetak projekata				Q4	2025.	Dovršetak digitalne transformacije obrazovanja u pogledu sadržaja i usluga.
149	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16933_Unaprjeđenje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (SOO): Nabava laboratorijske opreme za laboratorijske centre za IEK, EPAL, postsekundarno jednogodišnje razrede i škole za strukovno osposobljavanje	Ciljna vrijednost	Osvremenjivanje laboratorija za strukovno obrazovanje i osposobljavanje (SOO)		Broj laboratorija u školama za strukovno obrazovanje i osposobljavanje koji su u potpunosti modernizirani i obnovljeni	0	376	Q4	2025.	Završetak obnove i potpuna tehnološka modernizacija infrastrukture laboratorijske opreme za 376 laboratorija u školama za SOO: (-Instituti za strukovno osposobljavanje (IEK)) – Stručni Lyceums (EPAL) – Diplomski razred strukovnog osposobljavanja nakon sekundarne godine.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
150	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289_Strategija izvrsnosti na sveučilištima i inovacijama	Ključna etapa	Gostujući profesori/gostujući istraživači, Programi doktorata za industriju, Digitalna transformacija mreže grčkih nacionalnih knjižnica, Nadogradnja istraživačke i obrazovne infrastrukture sveučilišta završetak	Izvešće grčkog tijela za visoko obrazovanje kojim se potvrđuje završetak projekata a, b, c i d.				Q4	2025.	Završetak sljedećih projekata: a) program financiranja „Posjet profesorima/posjetnim istraživačima” i njegova procjena. b) 70 Industrijski doktorski programi c) digitalna transformacija nacionalne grčke mreže knjižnica d) Nadogradnja istraživačkih i obrazovnih infrastruktura najmanje pet grčkih sveučilišta i pet sveučilišnih jedinica primijenjenih znanosti i tehnologije, koje će se odabrati putem otvorenog poziva.
151	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289_Strategija izvrsnosti na sveučilištima i inovacijama	Ciljna vrijednost	Vjerujete da ste završili zvijezde		Broj dovršenih projekata	0	112	Q4	2025.	Završetak projekta, financijsko zaključenje i procjena za 50 projekata pojedinačnih istraživača i 62 suradnička istraživačka projekta („Usmjerite zvijezde”).
152	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te	Ključna etapa	Unapređenje sustava strukovnog obrazovanja i osposobljavanja	Izvešće Ministarstva obrazovanja kojim se potvrđuje				Q4	2025.	Završetak sljedećih projekata usmjerenih na poboljšanje sustava strukovnog obrazovanja i osposobljavanja: 1. Osmišljavanje i razvoj pet tematskih i 10 instituta za eksperimentalno strukovno

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	vještine – 16934_Unaprijeđenje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja		IEK, osmišljavanje i razvoj modela EPAL, dovršetak digitalizacije EOPPEP-a	završetak projekata						osposobljavanje (IEK), pri čemu bi projekti obuhvaćali nabavu opreme i usluga, intervencije u zgradama i osposobljavanje instruktora; 2. Osmišljavanje i razvoj 25 modela strukovnih Lyceumsa (Model EPAL), koji bi obuhvaćali projekte osiguravanje opreme i usluga, intervencije u zgradama i osposobljavanje nastavnika prema modelu EPAL-a; 3. Digitalizacija Nacionalne organizacije za certifikaciju kvalifikacija i strukovnih smjernica (EOPPEP), uključujući razvoj platforme za e-ispitivanja i platforme za e-učenje za strukovno obrazovanje i osposobljavanje.

J. KOMPONENTA 3.3: POBOLJŠANJE OTPORNOSTI, DOSTUPNOSTI I ODRŽIVOSTI ZDRAVSTVENE SKRBI

Ova komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost usmjerena je na povećanje otpornosti zdravstvenog sustava različitim intervencijama. Dio tih mjera usmjeren je na infrastrukturna, fizička i digitalna, te operativna poboljšanja za modernizaciju i nadogradnju bolničkog sustava i mreže zdravstvenih centara. Drugima se nastoje poduprijeti i poboljšati pristup, učinkovitost i otpornost zdravstvenog sektora. Konkretno, one uključuju mjere za jačanje javnog zdravlja i prevencije, povećanje kapaciteta zdravstvenog sustava za pružanje usluga mentalnog zdravlja i kućne njege, za potporu prijelazu na snažniji sektor primarne zdravstvene zaštite, racionalizaciju potrošnje za farmaceutske proizvode i potporu istraživanju i razvoju u području farmaceutskih proizvoda. Cilj je plana za digitalizaciju sustava i usluga zdravstvene zaštite promicanje učinkovitosti, poboljšanje pristupa i povećanje ukupne transparentnosti i kvalitete javne potrošnje u sustavu. 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

Reforma: Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb (Identifikacijska mjera: 16816)

Reformom sustava povrata sredstava uvodi se podjela rizika u izračun povrata preplaćenih sredstava postavljanjem obvezujućeg cilja smanjenja povrata tijekom sljedećih godina, minimalnog smanjenja iznosa povrata sredstava za 50 000 000 EUR (2022.), 150 000 000 EUR (2023.), 300 000 000 EUR (2024.) odnosno 400 000 000 EUR (2025.) u odnosu na razine iz 2020., što će se postići potpunom provedbom prethodno donesenih i novih mjera za povećanje učinkovitosti te u potpunosti u skladu s pravilima EU-a o državnim potporama. Osim toga, mjerom se predviđa financiranje kliničkih ispitivanja, istraživanja i razvoja ili drugih investicijskih rashoda odgovornih društava, ograničeno na trogodišnje razdoblje 2021. – 2023., djelomičnim prijebojem njihovih obveza za povrat sredstava. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

Reforma: Reforma sustava primarne zdravstvene skrbi (Identifikacijska oznaka mjere: 16755)

Reformom se predviđa 1) provedba nadogradnje i energetski učinkovitih obnova te energetski učinkovitih mjera u pogledu javne infrastrukture i medicinske opreme u najmanje 50 % ukupnih zdravstvenih centara u zemlji (156 od ukupno 312), 2) provedba administrativnog i organizacijskog restrukturiranja radi stvaranja jedinstvenog modela skrbi i prekvalifikacije osoblja kako bi učinkovito djelovalo kao prva linija skrbi, 3. proširenje dostupnosti aktivnih kurikuluma obiteljske medicine (ako su tečajevi već započeli) kako bi ih ponudilo najmanje 75 % medicinskih škola i uvođenje elementa obiteljske medicine u sve medicinske kurikulume do četvrtog tromjesečja 2022. i 4. potpora razvoju integriranog sustava skrbi uspostavom okvira za upravljanje kroničnim bolestima. Reforma primarne zdravstvene zaštite povezana je sa sekundarnom skrbi (posebno pristupom bolničkoj skrbi) i očekuje se da će dovesti do boljih zdravstvenih usluga za građane i poduprijeti načelo jednakog pristupa zdravstvenim uslugama, učinkovitosti i socijalne kohezije. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje

Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Provedba Nacionalnog programa prevencije javnog zdravlja „Spiros Doxiadis” (NPP’SD) (identifikacijska oznaka mjere: 16783)

Očekuje se da će se reformom poboljšati kvaliteta života stanovništva i otpornost zdravstvenog sustava stvaranjem vrlo sveobuhvatnog sustava prevencije, primarne, sekundarne i tercijarnog. To obuhvaća nekoliko elemenata na temelju pilot-projekta kako slijedi: intervencije i programi probira čiji je cilj smanjiti morbiditet bolesti s visokom prevalencijom u grčkom stanovništvu: nacionalni program za promicanje tjelesne tjelovježbe i zdrave prehrane, nacionalni program za upravljanje alkoholom, intervencije za sprečavanje psihosocijalnih problema kod djece i provedba programa prevencije stomatološke skrbi za djecu; intervencije za rano otkrivanje postojećih, ali ne klinički vidljivih bolesti: provedbu nacionalnog programa probira koji se temelji na uvođenju preventivnih dijagnostičkih testova za rak i kardiovaskularne bolesti te nacionalnog programa probira novorođenčadi; palijativna skrb za pacijente oboljele od raka; funkcionalna i operativna modernizacija sustava javnog zdravstva. Naposljetku, cilj je programa smanjiti bihevioralne čimbenike rizika s pozitivnim učincima ne samo na kvalitetu života stanovništva nego i na opći pristup, učinkovitost i otpornost zdravstvenog sustava postignut smanjenim pritiskom na bolničke usluge. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Reforma u području mentalnog zdravlja i ovisnosti (mjera ID: 16820)

Tom se reformom osigurava pristup kvalitetnim uslugama mentalnog zdravlja za određeno stanovništvo koje boluje od mentalnih bolesti i ovisnosti kako bi se spriječila njihova marginalizacija ili institucionalizacija. Očekuje se da će se projektom proširiti usluge mentalnog zdravlja za pacijente s demencijom i Alzheimerovom bolešću, kao i za pacijente s autizmom i za pacijente u dobnoj skupini djece, adolescenata i mladih odraslih osoba. To je popraćeno razvojem internetskih aplikacija i digitalizacijom usluga u području mentalnog zdravlja i djelovanjima za potporu ovisnim osobama, kao i djelovanjima kojima se podupiru ovisni pojedinci. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

Reforma: Organizacijske reforme zdravstvenog sustava (KETEKNY, ODIPY) (identifikacijska oznaka mjere: 16756)

Cilj je te reforme racionalizirati povrat troškova bolničkih medicinskih postupaka 1) jačanjem grčke dijagnostičke skupine (DRG) Instituta (KETEKNY) i 2) stvaranjem okvira kojim će se osigurati uspostava pouzdanih i kvalitetnih postupaka i mjerenja uspješnosti povezanih sa skrbi za pacijente, zdravstvenim potrebama i pružanjem skrbi kako bi se pružila potpora grčkoj Agenciji za osiguranje kvalitete u zdravstvenoj skrbi (ODIPY) i njezinim aktivnostima. Očekuje se da će se izradom nacionalne karte zdravlja u kojoj se bilježe potražnja i ponuda usluga u zdravstvenom sustavu i uspostavlja okvir za procjenu kvalitete osigurati veća transparentnost i učinkovitost zdravstvenog sustava. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Zdravstvena infrastruktura (identifikacijska oznaka mjere: 16795)

Ulaganje se sastoji od sveobuhvatnih intervencija za modernizaciju logističke infrastrukture bolnica u cijeloj Grčkoj, uključujući energetski učinkovitu obnovu zgrada i opskrbu novom

medicinskom opremom. Ulaganjem se medicinsko i medicinsko osoblje nacionalnog zdravstvenog sustava osnažuju alatima potrebnima za poboljšanje kvalitete i učinkovitosti pruženih zdravstvenih usluga. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija zdravstva (DigHealth) (identifikacijska oznaka mjere: 16752)

Ulaganjem će se optimizirati kvaliteta zdravstvene skrbi i sigurnost pacijenata s pomoću novih inovativnih usluga te istodobno pomoći u kontroli potrošnje u zdravstvu odvrćanjem od prekomjerne uporabe proizvoda i farmaceutskih proizvoda, poboljšanjem upravljanja bolnicama, iskustva pacijenata, postupaka javne nabave te poboljšanjem funkcionalnosti sustava, interoperabilnosti i digitalnih kapaciteta EOPYY-ja (Nacionalna organizacija za pružanje zdravstvenih usluga). Ulaganje obuhvaća provedbu pet potprojekata: potpuna uspostava i operacionalizacija nacionalnih digitalnih zdravstvenih zapisa, potpuno uvođenje programa digitalne transformacije za liječenje raka, proširenje kapaciteta nacionalne mreže telemedicine (EDIT), poboljšanje digitalne spremnosti bolnica i digitalna transformacija EOPYY-ja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Osnivanje Centra za radioterapiju u bolnici Thoracic Diseases Horacic Diseases u Ateni (identifikacijska oznaka mjere: 16757)

Osnivanje i izgradnja Centra za radioterapiju u bolnici Sotiria pomaže u zadovoljavanju potreba pacijenata oboljelih od raka i povećane potražnje za odjelima za radioterapiju u zemlji. To obuhvaća stvaranje novog odjela za radioterapiju, novu građevinsku infrastrukturu za smještaj ambulantnog odjela, centara kliničke izvrsnosti i specijaliziranih jedinica za skrb, međupovezanost postojećih zgrada (Mega Laikon & 300 Andron); međusobnu povezanost hitne službe s odjelom za kirurgiju i drugim zgradama; obnovu klinika i laboratorija, uključujući infrastrukturu i opremu. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge

materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Uspostava sustava kućne zdravstvene skrbi i bolnica kod kuće (identifikacijska oznaka mjere: 16753)

Ulaganje se odnosi na uspostavu sustava kućne njege za ciljane skupine pacijenata s kroničnim invaliditetom. Kućna njega kombinira se s paralelno organiziranom potporom jedinica zdravstvene skrbi i odnosi se na djecu, adolescente i odrasle osobe s ozbiljnim kroničnim zdravstvenim problemima koji uzrokuju dugotrajni ili trajni invaliditet. Time se poboljšava kvaliteta života pacijenata i oslobađaju sredstva za nacionalni zdravstveni sustav. Ulaganjem se provodi pet potprojekata: 1. istraživanje procjene potreba usmjereno na utvrđivanje dobrih praksi, bilježenje potreba i trenutačne situacije u Grčkoj te oblikovanje prijedloga za institucionalizaciju kućne njege; 2. uvođenje telemedicinskih aplikacija kao alata za praćenje potpore pacijentima; 3. uspostavu i provedbu nacionalnog registra pacijenata koji se liječe kućnom njegom; 4. određivanje standardiziranih terapijskih protokola te standarda kvalitete i sigurnosti i 5. uspostava osam referentnih lokacija (po jedna u svakom regionalnom tijelu nadležnom za zdravstvo). Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Projekt izgradnje zgrade posvećene kliničkim laboratorijima celularne i genetske terapije i hematologije u općoj bolnici u Solunu „Papanikolaou” (Identifikacijska oznaka mjere: 16793).

Ulaganjem se predviđa stvaranje novih zgrada za smještaj laboratorija Laboratories of Cell and Genetic Therapy and Hematology Klinika u bolnici Papanikolaou kako bi njezine usluge bile u skladu s povećanim potrebama skrbi za pacijente (malignantne hematološke bolesti) i sve većom potražnjom za modernim tehnologijama; također će nadograditi postojeću zgradu za prijevoz laboratorija i jedinice za dnevnu njegu. Novoizgrađena zgrada mora biti u skladu s potražnjom primarne energije (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive). Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Reforma osobnog liječnika (identifikacijska oznaka mjere: 16984)

Cilj je reforme povećati broj osobnih liječnika upisanih u sustav osobnih liječnika kako bi se postigla potpuna pokrivenost stanovništva i dovršila registracija stanovništva. Osobni liječnici razumiju liječnike specijalizirane za opću/obiteljsku medicinu i stažiste. Reformom će se povećati broj dostupnih osobnih liječnika tako što će se svi postojeći liječnici u ruralnim područjima zaposliti kao prve godine za osobne liječnike i otvoriti nova slična radna mjesta za prvu godinu u svim gradskim, prigradskim i ruralnim područjima u kojima još uvijek postoji manjak osobnih liječnika. Uvodi se poticajni mehanizam za te liječnike kako bi nastavili raditi

kao osobni liječnici nakon prve godine. Taj mehanizam uključuje financijske poticaje i prioritet u dodjeli bespovratnih sredstava kako bi postali rezidenti opće medicine ili Patologije i dobili certifikat za liječnike opće prakse. Osim toga, povećava se ukupan broj raspoloživih mjesta s boravištem u općoj medicini ili Patologiji. Aktivira se sustav koji se temelji na ulaznom sustavu. Provedba reforme mora biti dovršena do drugog tromjesečja 2025.

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

Ključna reforma 7.: Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb (ID: 16816)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
153	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816_Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje prava i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ključna etapa	Povrat sredstava – stupanje na snagu zakonodavstva	Stupanje na snagu revidiranog zakonodavstva kojim se uvode podjela rizika i obvezujući ciljevi za minimalno smanjenje povrata sredstava u skladu s vremenskim okvirom navedenim u opisu.				Q3	2021.	Stupanje na snagu pravnog okvira (primarnog prava) za podjelu rizika u izračunu povrata preplaćenih sredstava postavljanjem obvezujućeg cilja smanjenja povrata sredstava tijekom sljedećih godina. Cilj je reforme minimalno smanjenje iznosa preplaćenih sredstava za 50 000 000 EUR (2022.), 150 000 000 EUR (2023.), 300 000 000 EUR (2024.) i 400 000 000 EUR (2025.) u odnosu na razine iz 2020. Ako se to ne postigne, farmaceutska industrija ne vraća razliku između ciljanog smanjenja i stvarnog smanjenja za svaku godinu, a odgovarajući iznos snosi se iz državnog proračuna do ciljanog smanjenja iznosa povrata sredstava.
154	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816_Reforme i ubrzanje	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava 50000000 – korak 1.		Smanjenje iznosa preplaćenih sredstava u odnosu na razine iz 2020. (u milijunima EUR)	0	50	Q2	2023.	Provedba prethodno donesenih mjera za povećanje učinkovitosti kako bi se za izvanbolničke i bolničke farmaceutske proizvode za 2022. smanjio povrat farmaceutskih proizvoda za 50 000 000 EUR u odnosu na razine iz 2020., čime se podupire otpornost zdravstvenog sustava. Ako se to ne postigne, farmaceutska industrija ne vraća razliku između ciljanog smanjenja i stvarnog smanjenja za svaku godinu, a odgovarajući iznos snosi državni proračun u iznosu do 50 000 000 EUR.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje prava i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb									
155	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816_Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje prava i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava 150000000 – korak 2.		Smanjenje iznosa preplaćenih sredstava u odnosu na razine iz 2020. (u milijunima EUR)	0	150	Q2	2024.	Provesti prethodno donesene mjere za povećanje učinkovitosti kako bi se za izvanbolničke i bolničke farmaceutske proizvode za 2023. smanjila farmaceutska sredstva za 150 000 000 EUR u odnosu na razine iz 2020., čime se podupire otpornost zdravstvenog sustava. Ako se to ne postigne, farmaceutska industrija ne vraća razliku između ciljanog smanjenja i stvarnog smanjenja za svaku godinu, a odgovarajući iznos snosi državni proračun u iznosu do 150 000 000 EUR.
156	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i	Ciljna vrijednost	Farmaceutski proizvodi za istraživanje i razvoj		Ulaganje (u milijunima EUR), primijenjen	150	250	Q2	2024.	Provesti ulaganja u istraživanje i razvoj farmaceutskih proizvoda u iznosu od 250 000 000 EUR. Ulaganja se primjenjuju prijebojima u iznosu istovjetnom povratu sredstava iz prethodne tri godine (100 000 000 EUR u

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	održivosti zdravstvene skrbi – 16816_Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje prava i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb		dokaz o ulaganjima za razdoblje 2021. – 2023.		o prijevremeno jednakog iznosa s povratom sredstava					2021., 75 000 000 EUR u 2022, 75 000 000 EUR u 2023.) do ukupnog iznosa koji ne premašuje 250 000 000 EUR.
157	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816_Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje prava i racionalizacija rashoda za	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava 300000000 – korak 3.		Smanjenje iznosa preplaćenih sredstava u odnosu na razinu iz 2020. (u milijunima EUR)	250	300	Q2	2025.	Provesti prethodno donesene mjere za povećanje učinkovitosti kako bi se za izvanbolničke i bolničke farmaceutske proizvode postiglo smanjenje povrata farmaceutskih proizvoda za 2024. za 300 000 000 EUR u odnosu na razinu iz 2020., čime se podupire otpornost zdravstvenog sustava. Ako se to ne postigne, farmaceutska industrija ne vraća razliku između ciljanog smanjenja i stvarnog smanjenja za svaku godinu, a odgovarajući iznos snosi državni proračun u iznosu do 300 000 000 EUR.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	zdravstvenu skrb									
158	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816_Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje prava i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava 400000000 – korak 4.		Smanjenje iznosa preplaćenih sredstava u odnosu na razine iz 2020. (u milijunima EUR)	300	400	Q2	2026.	Provesti prethodno donesene mjere za povećanje učinkovitosti kako bi se za izvanbolničke i bolničke farmaceutske proizvode za 2025. smanjila farmaceutska sredstva za 400 000 000 EUR u odnosu na razine iz 2020., čime se podupire otpornost zdravstvenog sustava. Ako se to ne postigne, farmaceutska industrija ne vraća razliku između ciljanog smanjenja i stvarnog smanjenja za svaku godinu, a odgovarajući iznos snosi državni proračun u iznosu do 400 000 000 EUR.

Skupina 13.: Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi

- Organizacijske reforme zdravstvenog sustava (KETEKNY, ODIPY) (ID: 16756)
- Reforma u području mentalnog zdravlja i ovisnosti (ID: 16820)
- Reforma sustava primarne zdravstvene skrbi (identifikacijska oznaka: 16755)
- Provedba nacionalnog programa prevencije u području javnog zdravlja „Spiros Doxiadis” (ID: 16783)
- Reforma osobnog liječnika (ID: 16984)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
159	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755_Reforma sustava primarne zdravstvene skrbi	Ključna etapa	Aktivacija kurikuluma za obiteljsku medicinu primarne zdravstvene skrbi	Dokaz o početku tečajeva za sve novoaktivirane akademske kurikulume u području obiteljske medicine i o uključivanju modula obiteljske medicine u sve medicinske kurikulume.				Q4	2022.	Proširiti broj aktivnih akademskih kurikuluma u području obiteljske medicine na najmanje 75 % medicinskih škola u Grčkoj i uključiti obvezni modul za obiteljsku medicinu u sve medicinske kurikulume. To uključuje dokumentaciju za pogođena sveučilišta u kojoj se naglašava nova arhitektura diploma: 1. novouspostavljeni kurikulumi i 2. uključivanje obveznog modula u području obiteljske medicine u postojeće kurikulume).
160	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti	Ciljna vrijednost	Mentalno zdravlje – otvoreno 50		Broj završenih i operativnih jedinica za	0	50	Q4	2022.	Osnivanje i potpuno funkcioniranje 50 jedinica za mentalno zdravlje (koje se provode obnovom postojećih jedinica) uz potporu nacionalnog strateškog

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	zdravstvene skrbi – 16820_Reforma u području mentalnog zdravlja i ovisnosti		jedinica – 1. korak od 2.		mentalno zdravlje					plana za potporu mentalnom zdravlju (od ukupno 106 jedinica za mentalno zdravlje)
161	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755_Reforma sustava primarne zdravstvene skrbi	Ključna etapa	Primarna zdravstvena zaštita – ugovor o dodjeli zdravstvenih centara	Obavijest o dodjeli ugovora.				Q2	2024.	Obavijest o dodjeli ugovora koju Ministarstvo zdravstva šalje ugovarateljima za obnovu najmanje 156 zdravstvenih centara (50 % ukupnih zdravstvenih centara u Grčkoj) koji će se energetske učinkovitim obnovama i energetske učinkovitim mjerama u vezi s javnom infrastrukturom i medicinskom opremom nadograditi. Uz obavijest o dodjeli ugovora prilaže se uzorak ugovora u kojem se navodi vremenski okvir za dovršenje kojim se podupire datum završetka četvrtog tromjesečja 2025. i izvješće u kojem se ističu glavne značajke radova koje treba poduzeti.
162	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16820_Reforma u području mentalnog zdravlja i ovisnosti	Ciljna vrijednost	Mentalno zdravlje – otvoreno 106 jedinica – 2. korak 2.		Broj završenih i operativnih jedinica za mentalno zdravlje	50	106	Q4	2023.	Osnivanje i potpuno funkcioniranje dodatnih 56 jedinica za mentalno zdravlje (koje se provode obnovom postojećih jedinica) uz potporu nacionalnog strateškog plana za potporu mentalnom zdravlju (od ukupno 106 jedinica za mentalno zdravlje), što je potvrđeno izvješćima u kojima se dokumentira dovršetak i operacionalizacija potprojekata 1, 2, 3, 4, 5, 6.
163	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16756_Organizacijske reforme zdravstvenog sustava (KETEKNY, ODIPY	Ključna etapa	Zdravstveni sustav – finalizirati Grčki institut DRG KETEKNY i novu Agenciju za osiguranje	Dokaz o završetku potprojekata 1, 2, 3 za KETEKNY i potprojekte 1, 2, 3 i 5 za ODIPY dostavljanje m gore				Q2	2025.	Dovršiti proširenje interoperabilnosti, pilot-projekt o međunarodnoj klasifikaciji bolesti (ICD) i grčkoj klasifikaciji medicinskih postupaka (ETIP) i pilot-projekt platforme za prikupljanje financijskih i računovodstvenih podataka (potprojekti 1, 2, 3 KETEKNY) te nacionalnu strategiju i predloženi zakonodavni okvir za osiguranje kvalitete,

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
			kvalitete zdravstvene skrbi ODIPY (osim osposobljavanja)	navedenih rezultata, a za obnovu (potprojekt 5 ODIPY) izvješće o završetku obnove zgrade						sigurnost pacijenata i sudjelovanje pacijenata u pružanju zdravstvenih usluga; nacionalna karta zdravlja; nacionalna strategija i predloženi zakonodavni okvir za politiku kvalitete skrbi i sigurnosti te obnovu zgrade u bolnici „Sotiria” Thoracic Diseases (Spiliopouleio), koja će se koristiti kao sjedište Nacionalne organizacije za osiguranje kvalitete u zdravstvu (ODIPY) i grčkog središnjeg zdravstvenog tijela (KESY).
164	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16756_Organizacijske reforme zdravstvenog sustava (KETEKNY, ODIPY)	Ciljna vrijednost	Zdravstveni sustav – KETEKNY ODIPY završeno osposobljavanje		Broj zdravstvenih djelatnika koji su završili programe osposobljavanja i koji su službeno certificirani u kliničkom kodiranju, obračunu i procjeni usklađenosti	0	4 500	Q2	2025.	Završetak osposobljavanja i certifikacije 4500 zdravstvenih djelatnika u svim područjima kliničkog označavanja i izdavanja računa (potprojekt 4 KETEKNY) i procjene sukladnosti na temelju novog zajedničkog okvira za procjenu (potprojekt 4 ODIPY) razmjerno utvrđenim potrebama za KETEKNY i ODIPY.
165	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16783_Provedba nacionalnog programa prevencije javnog	Ključna etapa	Spiros Nacionalni program prevencije javnog zdravlja „Doxiadis” – dovršeni svi projekti	Dokaz o završetku svih projekata, što je potvrđeno izvješćima za sva područja (primarna, sekundarna,				Q4	2025.	Završetak 100 % projekata u okviru Nacionalnog programa prevencije javnog zdravlja „Spiros Doxiadis” (NPP’SD) 1. Primarna prevencija: kao što je vidljivo iz izvješća o dovršenoj provedbi i. Nacionalnog programa za promicanje tjelesne vježbe i zdrave prehrane, ii. Nacionalnog programa za alkohol, iii. Nacionalnog programa cijepjenja, iv. intervencija za sprečavanje

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjeseč je	Godina	
	zdravlja „Spiros Doxiadis“ (NPP'SD)			tercijarna i funkcionalna modernizacija sustava javnog zdravstva) koja obuhvaća sve aktivnosti i stanovništvo obuhvaćeno svakom aktivnošću.						<p>psihosocijalnih problema u djece i v. dentalna prevencija.</p> <p>2. Sekundarna prevencija: kao što je potvrđeno izvješćem o dovršenoj provedbi i. nacionalnog programa provjere za rano otkrivanje vrlo raširenih bolesti, ii. nacionalnog sistematskog prenatalnog programa i perinatalne kontrole.</p> <p>3. Tercijarna prevencija: kako je potvrđeno studijama o nacionalnoj strategiji i pravnom okviru za palijativnu skrb o raku.</p> <p>4. Funkcionalna modernizacija sustava javnog zdravstva: kao što je vidljivo iz izvješća o provedbi i. funkcionalne reorganizacije sustava praćenja zdravlja stanovništva, ii. učinkovitosti i djelotvornosti usluga javnog zdravstva, iii. učinkovitosti mehanizama za brzi odgovor na hitne situacije i prijetnje, iv. poboljšanja učinkovitosti mehanizama za zaštitu zdravlja okoliša, v. poboljšanja kvalitete i znanstvene valjanosti pruženih usluga, vi. Informatička organizacija za javno zdravlje, vii. ekstroverzija.</p>
166	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755_Zelena ulaganja – Reforma sustava primarne zdravstvene skrbi	Ciljna vrijednost	PHC – potpuno obnovljeni zdravstveni centri		Broj zdravstvenih centara (barem) u kojima je u potpunosti dovršena obnova infrastrukture i u kojima su centri operativni	0	156	Q4	2025.	Dovršetak obnove infrastrukture radi poboljšanja energetske učinkovitosti najmanje 156 zdravstvenih centara (50 % ukupnih zdravstvenih centara u Grčkoj). Dovršetak administrativnog i organizacijskog restrukturiranja primarne zdravstvene skrbi provedbom pilot-a administrativnog modela s mjerljivim ciljevima za najmanje 280 liječnika. Uspješan završetak obrazovanja i osposobljavanja zdravstvenih djelatnika za 10.000 djelatnika u primarnoj zdravstvenoj zaštiti. Program osposobljavanja usmjeren je na usavršavanje medicinskog osoblja, njegovo upoznavanje s najsuvremenijim metodama i upotrebom najsuvremenije tehnologije i medicinske opreme.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										Razvoj jedinica za upravljanje kroničnim bolestima u 312 zdravstvenih centara i decentraliziranih jedinica primarne zdravstvene zaštite povezanih s centrima za primarnu zdravstvenu zaštitu.
335	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16984_ Reforma osobnih liječnika	Ključna etapa	Reforma osobnog liječnika – stupanje na snagu zakonodavstva	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se utvrđuju ključni elementi upisa liječnika u ruralnim područjima u osobni sustav liječnika, otvaranje sličnih radnih mjesta u gradskim, prigradskim i ruralnim područjima te mehanizam poticaja				Q1	2024.	Zakonodavstvo stupa na snagu kojim se utvrđuju ključni elementi upisa liječnika u ruralnim područjima u osobni doktorski sustav, otvaranje novih sličnih radnih mjesta u gradskim, prigradskim i ruralnim područjima, u kojima i dalje postoji nedostatak osobnih liječnika, te poticajni mehanizam koji uključuje: (a) financijske poticaje i (b) davanje prednosti osobama s boravištem u općoj medicini ili Pathologiji i certificiranju liječnika opće prakse. Osim toga, ukupan broj raspoloživih mjesta s boravištem u općoj medicini ili Pathologiji povećava se za 1700 radnih mjesta.
336	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi –	Ključna etapa	Reforma osobnog liječnika – registracija stanovništva	100 % registracija stanovništva i aktivacija				Q2	2025.	Svi građani koji ispunjavaju uvjete moraju biti registrirani kod osobnog liječnika. Sustav koji se temelji na ulaznom sustavu aktivira se kako je opisano u izvaji o upravljanju. П1α/П. П.οικ. 34694 (SL B 3010/15 – 06 – 2022, pri čemu će osobni liječnici služiti kao početna

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	16984_ Reforma osobnih liječnika			seleksijskih poslova						kontaktna točka i glavni koordinator skrbi pacijenta te odobriti pristup pacijenta specijalnoj skrbi u javnim strukturama sekundarne i tercijarne zdravstvene zaštite, isključujući hitne slučajeve u kojima se primjenjuje postupak trijaže pacijenta.

Skupina 14.: Infrastrukturne i digitalne mjere za modernizaciju i nadogradnju zdravstvenog sustava

- Digitalna transformacija zdravstva (identifikacijska oznaka: 16752)
- Obnova i modernizacija infrastrukture bolnice NHS (ID: 16795)
- Osnivanje Centra za radioterapiju u bolnici Thoracic Diseases Horacic Diseases u Ateni (ID: 16757)
- Projekt izgradnje zgrade posvećene kliničkim laboratorijima za hematologiju celularne i genske terapije u općoj bolnici u Solunu „Papanikolaou” (ID: 16793)
- Uspostava sustava kućne zdravstvene skrbi i bolnica kod kuće (identifikacijska oznaka: 16753)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
167	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752_Digitalna transformacija	Ključna etapa	Digitalna transformacija u području zdravstvene skrbi – nacionalna digitalna zdravstvena	Izvešće kojim se potvrđuje dovršetak svih glavnih elemenata potprojekta 1. (digitalna zdravstvena				Q2	2024.	Dovršetak (potpuna uspostava i provedba) barem svih sljedećih elemenata potprojekta 1. kojima se podupire digitalna transformacija zdravstvenog sustava kako bi nacionalna digitalna zdravstvena evidencija bila operativna: 1. klinički dokumenti, 2. terminološke usluge, 3. nacionalni okvir za interoperabilnost e-zdravstva, 4. prikupljanje svih laboratorijskih rezultata u evidenciju e-zdravstva, 5. prikupljanje pisama o davanju razrješnice).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	zdravstva (DigHealth)		evidencija (potprojekt br. 1)	evidencija – vidjeti opis)						
168	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752_Digitalna transformacija zdravstva (DigHealth)	Ključna etapa	Digitalna transformacija – digitalni program za borbu protiv raka – potprojekt 2.	Izvešće kojim se dokazuje dovršetak svih glavnih elemenata potprojekta 2. (Program za digitalno zdravstvo – vidjeti opis) i potpuno dovršenje potprojekta 1.				Q2	2025.	Potpuna operacionalizacija nacionalne digitalne zdravstvene evidencije (potpuni završetak 1. potprojekta), uključujući osnovnu platformu za evidenciju pacijenata, podsustav identifikacije i autentifikacije korisnika, internetski portal sustava, podsustav interoperabilnosti korisničkog sučelja, integraciju medicinskih podataka primarne zdravstvene zaštite, primjenu pristanka pacijenata, podsustav BI i dovršetak glavnih elemenata digitalnog zdravstva u području raka (projekt br. 2) kojim se podupire digitalna transformacija sustava zdravstvene zaštite. Za njih je potrebna potpuna uspostava i potpuna provedba barem sljedećih elemenata: 1. Nacionalni digitalni zdravstveni karton i 2. informacijski sustav za liječenje raka (sustav uključuje terapijske protokole za kemoterapiju, od kojih je 36 već u razvoju), 3. registri pacijenata, 4. provedba nacionalnog registra raka. Nadalje, informacijski sustav za liječenje raka mora biti ugrađen u najmanje 8 (od 12) bolnica.
169	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16753_Uspostava zdravstvenih sustava kućne njege i bolnica kod kuće	Ključna etapa	Kućna njega – otvaranje jedinica	Izvešća o otvaranju osam operativnih jedinica koje pružaju kućnu njegu i dovršetku svih relevantnih potprojekata				Q2	2025.	Osnivanje 8 odjela s osobljem i operativnih jedinica za kućnu njegu (2 u Ateni, 1 u Solunu, 1 u Alexandroupolisu, 1 u Patri, 1 u Ioannini, 1 u Iraklionu i jedan u Larisi) i završetak sljedećih potprojekata: a) istraživanje o „trenutačnoj situaciji i procjeni potreba“ (potprojekt br. 1) b) ugradnja i operacionalizacija uređaja i opreme za pilot-centar za kućnu njegu, uključujući osposobljavanje (potprojekt br. 2) c) nacionalni registar pacijenata liječenih kućnom njegom (potprojekt br. 3) d) određivanje standardiziranih terapijskih protokola te standarda kvalitete i sigurnosti (potprojekt 4.)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
170	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16795_Nadogradnja bolnica NHS	Ključna etapa	Dovršetak nadogradnje infrastrukture NHS-a	Izvešće kojim se dokazuje dovršetak infrastrukturnih radova za obnovu i infrastrukturnu nadogradnju bolnice NHS.				Q4	2025.	Dovršetak izgradnje i nadogradnje infrastrukture, uključujući elektromehaničku i elektrotehničku infrastrukturu, smještajne objekte i infrastrukturu s opremom, medicinsku opremu i uređaje te sklapanje ugovora za ugovore o razini usluga i upravljanje objektima za svih 80 pogođenih bolnica u sedam regija.
171	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16757_Osnivanje radioterapijskog centra u Thoracici „Sotiria” Bolnica u Ateni	Ključna etapa	Centar za radioterapiju Sotiria završetak	Izvešće kojim se dokazuje završetak infrastrukturnih radova za uspostavu radioterapijskog centra u Thoracici „Sotiria” Bolnica u Ateni.				Q4	2025.	Završetak novog odjela za radioterapiju bolnice Sotiria i novu građevinsku infrastrukturu; nadogradnja infrastrukture, most za povezivanje hitne službe s odjelom za kirurgiju i drugim zgradama; obnova laboratorijskih odjela i klinika.
172	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16793_Projekt za izgradnju zgrade namijenjene kliničkim kliničkim laboratorijima za celularnu i genetsku terapiju i hematologiju u općoj bolnici u	Ključna etapa	Završetak bolnice Papanikolaou	Izvešće o dovršetku infrastrukturnih radova za izgradnju zgrade namijenjene staničnim i genskim terapijama i laboratorijima za hematologiju u okviru opće bolnice u Solunu „Papanikolaou”.				Q4	2025.	Završetak nove tropričanske zgrade za smještaj svih specijaliziranih laboratorija i posebne medicinske sestre; restrukturiranje prizemlja postojeće zgrade kako bi se raspolagalo dovoljno prostora za ambulantne klinike i dnevnu skrb za bolnicu Papanikolaou te kako bi se postigla potražnja za primarnom energijom (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	Solunu „Papanikolaou”									
173	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752_Digitalna transformacija zdravstva (DigHealth)	Ključna etapa	Digitalna transformacija – dovršeni su svi potprojekti	Izvešće o dovršenju i potpunoj operacionalizaciji pet potprojekata kojima se podupire digitalna transformacija sustava zdravstvene zaštite koje obuhvaća sve elemente svakog potprojekta.				Q4	2025.	Dovršetak svih planiranih mjera za provedbu pet (5) potprojekata kojima se podupire digitalna transformacija zdravstvenog sustava: a) nacionalni digitalni zdravstveni karton pacijenata (potprojekt br. 1) b) program digitalne transformacije za liječenje raka, uključujući pacijente registri (potprojekt br. 2) c) telemedicina, uključujući postaje za telemedicinu, nova infrastruktura, alati (potprojekt br. 3) d) sustavi elektroničkih medicinskih zapisa, popis medicinske opreme, uvođenje DRG-a, 4e recept za bolničke pacijente/primjena terapijskih protokola u bolničkom okruženju, sustav e-imenovanja, digitalna nadogradnja nacionalnog centra za hitnu pomoć (EKAB) i Agencije za lijekove (EOF), (potprojekt 4.) e) dovršetak svih elemenata integriranog informacijskog sustava EOPYY-ja (Nacionalna organizacija za pružanje zdravstvenih usluga), svih elemenata upravljanja rashodima i njihova praćenja, svih elemenata digitalnih usluga za pružatelje zdravstvenih usluga i građane, svih elemenata upravljanja podacima, analitike te interoperabilnosti i kupnje 250 dozvola za planiranje resursa poduzeća (ERP) za sustav financijskog upravljanja i poravnanje (5. potprojekt).

K. KOMPONENTA 3.4: POVEĆANJE PRISTUPA DJELOTVORNIM I UKLJUČIVIM SOCIJALNIM POLITIKAMA

Cilj je te komponente grčkog plana oporavka i sanacije promicanje socijalne uključenosti s posebnim naglaskom na ranjivim skupinama, uz istodobno podupiranje sudjelovanja žena na tržištu rada. Velik dio komponente posvećen je ranom i predškolskom odgoju i obrazovanju, posebno u obliku subvencija za osnivanje 1000 novih jedinica za skrb o djeci u općinama. Planom se omogućuju i mjere aktivacije na tržištu rada za ranjive skupine, uključujući korisnike zajamčenog minimalnog dohotka, izbjeglice, beskućnike, Rome i osobe koje pate od poremećaja iz spektra autizma. Ključni elementi plana također su opsežni program osposobljavanja za mala poduzeća o osviještenosti o raznolikosti i nekoliko malih pilot-projekata kao što su deinstitutionalizacija djece, potpora osobama s invaliditetom i socijalno stanovanje. Komponenta je u skladu s preporukama za pojedine zemlje o tržištu rada i socijalnoj politici (preporuke za pojedinu zemlju 2. 2020. i 1. 2019.) i ulaganjima (preporuke za pojedine zemlje br. 3 2020. i 2 2019.). 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).

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

Reforma: Zaštita djece (identifikacijska oznaka mjere: 16919)

Mjera se sastoji od reforme kurikuluma i obrazovnog programa za dojenčad u dobi od tri mjeseca do četiri godine s ciljem promicanja njihova kognitivnog razvoja. Reforma je popraćena ulaganjima u obrazovne materijale i alate za procjenu kognitivnog razvoja 3000 centara za skrb o djeci. Mjera uključuje i ulaganja kojima se omogućuje a) smještanje maloljetnika s teškim invaliditetom (više od 67 %) i/ili teškim duševnim poremećajima u skrbi za profesionalne udomitelje; b) premještaj mladih do 26 godina iz odjela za zaštitu djece u stanove za samostalan život s ciljem deinstitutionalizacije, izgradnje vještina i poboljšanja zapošljivosti; c) stvaranje ili proširenje centara za ranu skrb o djeci za dojenčad u dobi od 2 mjeseca do 2,5 godine (dječji centri); i d) stvaranje centara za kreativne aktivnosti za djecu u dobi od 12 do 15 godina za znanost, tehnologiju, inženjerstvo i matematiku (STEM). Provedba reforme i ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Invaliditet (identifikacijska oznaka mjere: 16904)

Reforma se sastoji od dva potprojekta čiji je cilj poboljšanje socijalne uključenosti, neovisnog života, zapošljivosti i intervencije u ranom djetinjstvu za osobe s invaliditetom. Ti se potprojekti posebno odnose na a) poboljšanje samostalnog života osoba s invaliditetom, pristupačnosti i potporne infrastrukture za osobe s mobilnošću i osjetljivim oštećenjima, pomoć za samostalan život za osobe s invaliditetom, uključujući postupak procjene prihvatljivosti, na temelju medicinske i funkcionalne procjene invaliditeta koju provodi multidisciplinarni odbor za evaluaciju: početni pilot-program i naknadno uvođenje na nacionalnoj razini; b) podupiranje socijalne uključenosti osoba s poremećajima iz spektra autizma i intervencijama u ranom djetinjstvu (pilot-program). Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Socijalna integracija (identifikacijski broj mjere: 16922)

To se ulaganje sastoji od tri potprojekta:

- 1) Socijalna reintegracija najranjivijih skupina usmjerena je na potporu najranjivijim skupinama (korisnici zajamčenog minimalnog dohotka, Romi i beskućnici), s ciljem njihove (re)integracije na tržište rada.
- 2) Digitalno osposobljavanje starijih osoba i osoba s invaliditetom uključuje programe poznavanja, upoznavanja i obrazovanja starijih osoba i osoba s invaliditetom u području

novih tehnologija, uglavnom u pogledu digitalnih informacijskih i komunikacijskih vještina te vještina na internetu i društvenih medija (kao što su elektroničko plaćanje, podnošenje zahtjeva putem digitalnih platformi, upotreba društvenih medija).

- 3) Socijalno stanovanje usmjereno je na pružanje stambene potpore najranjivijim skupinama kojima prijeti beskućništvo ili im prijeti beskućništvo.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija sustava socijalne potpore (identifikacijska oznaka mjere: 16925)

U okviru ulaganja razvijaju se digitalni alati koji omogućuju: 1. pojednostavnjenje pristupa građana uslugama socijalne skrbi i naknadama, s posebnim naglaskom na osobe s invaliditetom, 2. bolje utvrđivanje potreba kako bi se izbjeglo rasipanje sredstava i kako bi se proračun za socijalnu pomoć raspodijelio na najpravedniji mogući način, 3. učinkovitije praćenje javnih i privatnih pružatelja socijalne skrbi i 4. usavršavanje ili prekvalifikacija pružatelja usluga u javnim ustanovama za socijalnu skrb.

Ulaganje se sastoji od sljedećih potprojekata: a) uspostavu jedinstvenog portala za digitalni pristup socijalnoj zaštiti kojim se postojeći elektronički obrasci zahtjeva za novčane naknade socijalne pomoći objedinjuju u jedinstveni digitalni portal; b) uspostava nacionalnog portala „sve na jednom mjestu” za naknade za osobe s invaliditetom kojim se korisnicima omogućuje internetski pristup osobnim podacima i naknadama te izdavanje potvrda; c) uvođenje iskaznice za osobe s invaliditetom; d) digitalna transformacija Jedinstvenog tijela za plaćanje socijalnih naknada (OPEKA); e) pružanje digitalnog osposobljavanja zaposlenika usluga socijalne skrbi; f) uspostavu cjelovitog popisa javnih nekretnina povezanih s uslugama socijalne zaštite. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Optimizacija socijalnih naknada (identifikacijska oznaka mjere: 16726)

Reforma se sastoji od sljedećih sastavnica:

- 1) Uvođenje kartica s unaprijed uplaćenim sredstvima za isplatu socijalnih naknada koje pružaju Jedinstveno tijelo za plaćanje socijalnih naknada (OPEKA) i Javna služba za zapošljavanje (DYPA)
- 2) Pružanje poticaja korisnicima za korištenje kartica s unaprijed uplaćenim sredstvima za kupnju određene robe i usluga

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Svijest o raznolikosti (identifikacijska oznaka mjere: 16685)

Ulaganje se sastoji od dva međusobno povezana potprojekta kojima se nastoji podići svijest o raznolikosti: a) razvoj i provođenje programa osposobljavanja u području raznolikosti za zaposlenike u malim poduzećima s ciljem borbe protiv diskriminacije svih dimenzija raznolikosti na radnom mjestu; i b) razvoj konkretnog mehanizma za prikupljanje odgovarajućih statističkih podataka o jednakosti i diskriminaciji. Ojačat će se uloga Opservatorija za ravnopravnost, operativnog ogranka Ministarstva rada i socijalnih pitanja, kako bi se izradila sveobuhvatna izvješća u kojima se ocjenjuje trenutačno stanje jednakih mogućnosti. Nadalje, razvija se mehanizam za certificiranje i sustav dodjele nagrada poduzećima/organizacijama koje promiču dobru raznolikost i prakse uključivanja. Provedba reforme i ulaganja mora biti dovršena do 31. ožujka 2025.

Ulaganje: Promicanje integracije izbjegličke populacije na tržište rada (Identifikacijska mjera: 16688)

Cilj je ulaganja promicanje integracije izbjegličkog stanovništva na tržište rada. To se postiže provedbom pripravnštva koja će izbjeglicama pomoći u stjecanju radnog iskustva i olakšati njihovu naknadnu integraciju na tržište rada. Projekt se usklađuje s nacrtom sporazuma o partnerstvu (2021. – 2027.) i nadopunjuje druge projekte koje financira EU. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija sustava useljavanja i azila (Identifikacijska oznaka mjere: 16763)

Provedba ulaganja rezultira znatno boljom kvalitetom usluga za predmetne korisnike. Digitalizacija sustava migracija i azila rješavat će se sljedećim ključnim pitanjima:

- 1) Jedinstveno upravljanje cijelim životnim ciklusom postupaka povezanih s izbjegličkim tokovima, od prvog prihvata do dovršetka razmatranja predmeta azila,
- 2) Integrirano prikupljanje informacija u stvarnom vremenu od strane svih uključenih tijela,
- 3) Sigurnu i valjanu identifikaciju osoba koje ulaze u zemlju putem postupaka koji uključuju primanje biometrijskih podataka i izdavanje „pametne” osobne iskaznice, i
- 4) Internetska i mobilna aplikacija za interakciju i komunikaciju s izbjeglicama.

Ulaganjem će se omogućiti i stvaranje integriranog sustava za otkrivanje požara i rano upozoravanje na šumskom području Vastria na Lezbosu na kojem se nalazi izbjeglički kamp.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

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

Skupina 15.: Povećanje pristupa djelotvornim i uključivim socijalnim politikama

- Zaštita djece (identifikacijska oznaka: 16919)
- Invaliditet (osobna osoba: 16904)
- Optimizacija socijalnih naknada (16726)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
174	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16904_Invaliditet	Ključna etapa	Zakon o osobnoj pomoći za osobe s invaliditetom i uvođenje pilot-programa prve faze	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva (upućivanje na Službeni list) i objava obavijesti o pozivu na podnošenje zahtjeva za program osobne pomoći.				Q1	2022.	Osobna pomoć: Stupanje na snagu zakona kako bi se omogućila deinstitutionalizacija skrbi za osobe s invaliditetom i poziv na podnošenje prijave za sudjelovanje u pilot-projektu prve faze, uključujući postupak za ispunjavanje uvjeta koji se temelji na medicinskoj i funkcionalnoj procjeni invaliditeta koju provodi multidisciplinarni ocjenjivački odbor
174a	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16904_Invaliditet	Ključna etapa	Infrastruktura za pristupačnost i potporu, socijalna uključenost osoba s ASD-om, intervencij	Izvešće Ministarstva socijalne kohezije i obitelji kojim se potvrđuje završetak projekata a, b i c				Q4	2025.	Završetak sljedećih projekata: a) pristupna i potporna infrastruktura u privatnim kućama, radnim mjestima i javnim zgradama odabranima putem poziva kako bi se olakšao pristup osobama s mobilnošću i osjetilnim oštećenjima; b) savjetovanje, savjetovanje o zapošljavanju i kratkoročni program subvencija za zapošljavanje za osobe s poremećajima iz spektra autizma (ASD) koji će se odabrati na temelju poziva kako bi se poduprla njihova socijalna uključenost

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
			e u ranom djetinjstvu							c) intervencije u ranom djetinjstvu (terapeutski/obrazovni programi) za djecu koja će se odabrati na temelju poziva.
175	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16726 optimizacija socijalnih naknada	Ključna etapa	Optimizacija socijalnih naknada s unaprijed uplaćenim sredstvima	Izvešće OPEKE i DYPA-e o dovršetku uvođenja kartica s unaprijed uplaćenim sredstvima za plaćanje socijalnih naknada koje pružaju te dvije usluge				Q2	2024.	Završetak uvođenja kartica s unaprijed uplaćenim sredstvima za isplatu socijalnih naknada koje pružaju Jedinствeno tijelo za plaćanje socijalnih naknada (OPEKA) i Javna služba za zapošljavanje (DYPA)
175a	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16726 optimizacija socijalnih naknada	Ključna etapa	Optimizacija socijalnih davanja s unaprijed uplaćenim sredstvima	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q4	2024.	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se korisnicima pruža poticaj za korištenje kartica s unaprijed uplaćenim sredstvima za kupnju određene robe i usluga.
176	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim	Ključna etapa	Završetak druge faze procjene invaliditeta za osobnu pomoć	Izvešće sa statističkim prilogom kojim se potvrđuje da su dva pilot-programa				Q4	2024.	Završetak druge faze pilot-programa za osobnu pomoć, uključujući funkcionalni postupak procjene invaliditeta; i Dovršetak evaluacije učinkovitosti zdravstvenog i funkcionalnog sustava procjene invaliditeta za program osobne pomoći i njegovo moguće šire proširenje.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	politikama – 16904_Invaliditet			dovršena s najmanje 1800 korisnika. Izvešće o evaluaciji pilot-programa i sustava procjene s potpunim statističkim podacima i preporukama.						
177	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919_Zaštita djece	Ciljna vrijednost	Maloljetnici i deinstitutionalizacije: završetak profesionalnih udomitelja osoba s invaliditetom		Broj maloljetnika smještenih u skrb o profesionalnim udomiteljima	0	100	Q4	2024.	Smještaj 100 maloljetnika s teškim invaliditetom (definiranim sa stopom invaliditeta većom od 67 %) i/ili teškim duševnim poremećajima (koji trenutačno borave u ustanovama) u skrb o profesionalnim udomiteljima.
178	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919_Zaštita djece	Ciljna vrijednost	Stanovi za samostalan život za deinstitutionalizaciju osoba u dobi do 26 godina		Broj osoba u dobi do 26 godina smještenih u polusamostalnim stambenim stanovima	0	200	Q4	2024.	1. Stavljanje 200 osoba u dobi do 26 godina koje trenutačno borave u ustanovama u stanovima i podupiru život. 2. razvoj kapaciteta za samoodrživost i postupnu autonomiju s ciljem neometanog prijelaza u odraslu dob i spremnosti na integraciju na tržište rada

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
179	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16904_Invaliditet	Ključna etapa	Uvođenje programa za osobe s invaliditetom na nacionalnoj razini.	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva za uvođenje na nacionalnoj razini. Izvješće sa statističkim prilogom kojim se potvrđuje da je uvođenje dovršeno.				Q2	2025.	Uvođenje programa za osobe s invaliditetom na nacionalnoj razini, uključujući medicinski i funkcionalni postupak procjene
180	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919_Zaštita djece	Ciljna vrijednost	Završeni centri za skrb o djeci		Broj mjesta za ranu skrb o djeci	12 500	32 500	Q2	2025.	Dovršetak i zapošljavanje najmanje 20000 novih mjesta za ranu skrb o djeci. Korisnici podnose zahtjeve za povrat troškova dostavljanjem svih potrebnih dokumenata. Vanjski kontrolori provjeravaju troškove te također provode revizijske kontrole i posjete kako bi provjerili jesu li stvorena nova mjesta.
180a	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919_Zaštita djece	Ključna etapa	Reforma kurikuluma	Izvješće Ministarstva socijalne kohezije i obitelji kojim se potvrđuje završetak projekata i b				Q4	2025.	a) Završetak reforme kurikuluma i obrazovnog programa za dojenčad u dobi od tri mjeseca do četiri godine (pilot-provedba u 90 centara za skrb o djeci). b) Završetak ulaganja u 2700 kompleta aktivnosti obrazovnog materijala i alata za procjenu kognitivnog razvoja centara za skrb o djeci. c) Stvaranje 135 centara za znanost, tehnologiju, inženjerstvo i matematiku (STEM) za djecu u dobi od 12 do 15 godina.

Skupina 16.: Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – migracije i azil

- Digitalizacija sustava migracija i azila (ID: 16763)
- Digitalna transformacija sustava socijalne potpore (ID: 16925)
- Svijest o raznolikosti (ID: 16685)
- Socijalna integracija (ID: 16922)
- Promicati integraciju izbjegličkog stanovništva na tržište rada (ID: 16688)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
182	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16925_Digitalna transformacija sustava socijalne potpore	Ciljna vrijednost	Završetak isporuke iskaznica za osobe s invaliditetom u upravljačkom tijelu		Broj iskaznica za osobe s invaliditetom dostavljenih korisnicima	0	80 000	Q4	2025.	Upravljačko tijelo dovršilo je dostavu 80000 iskaznica za osobe s invaliditetom korisnicima. Iskaznice za osobe s invaliditetom sadržavaju posebna prava/davanja i olakšavaju osobama s invaliditetom u svakodnevnom životu. Prihvaćanje rezultata ugovora (razvoj iskaznica za osobe s invaliditetom) od strane upravitelja/javnih naručitelja i potvrda upravljačkog tijela o dostavi 80000 iskaznica za osobe s invaliditetom korisnicima
182a	11 - 3.4. Povećanje pristupa	Ključna etapa	Jedinstveni portal za digitalni pristup, digitalno	Izvešće Ministarstva socijalne skrbi i				Q4	2025.	Završetak sljedećih aktivnosti: a)uspostava jedinstvenog digitalnog portala za pristup socijalnoj zaštiti kojim se postojeći elektronički obrasci zahtjeva za novčane

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16925_Digitalna transformacija sustava socijalne potpore		osposobljavanje, potpuni popis javnih nekretnina	obitelji kojim se potvrđuje završetak projekata						naknade socijalne pomoći objedinjuju u jedinstveni digitalni portal; b) uspostava nacionalnog portala „sve na jednom mjestu” za naknade za osobe s invaliditetom kojim se korisnicima omogućuje internetski pristup osobnim podacima i naknadama te izdavanje potvrda; c) pružanje digitalnog osposobljavanja 720 zaposlenika socijalnih usluga; d) Uspostavljanje potpunog popisa javnih nekretnina povezanih s uslugama socijalne zaštite.
183	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16922_Socijalna integracija	Ciljna vrijednost	Korisnici GMI-ja za socijalnu integraciju primaju beskućnike završetak		Broj primatelja zajamčenog minimalnog dohotka i beskućnika s certificiranim sudjelovanjem	0	7 000	Q4	2025.	Uspješan završetak programa potpore osposobljavanju i zapošljavanju za 7000 primatelja zajamčenog minimalnog dohotka i beskućnika te potvrda nacionalne organizacije o stečenim vještinama
184	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16685_Svijest o raznolikosti	Ciljna vrijednost	Završetak rukovoditelja osposobljavanja za podizanje svijesti o raznolikosti		Broj rukovoditelja i zaposlenika izvršnog ureda s certificiranim sudjelovanjem u osposobljavanju	0	80 000	Q3	2024.	Završetak programa osposobljavanja o raznolikosti za 80000 rukovoditelja i zaposlenika izvršnog ureda te certificiranje. Program osposobljavanja usmjeren je na podizanje svijesti o različitim dimenzijama i koristima raznolikosti. Primjereno je osmišljena i diferencirana ovisno o ciljnoj skupini (viši rukovoditelji, izvršni direktori na srednjoj razini, izvršni direktori izvršnih ureda i pozadinski izvršni direktori).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										Sudjelovanje je na daljinu (putem platforme) i asinkrono.
184a	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16685_Svijest o raznolikosti	Ključna etapa	Radna skupina za ravnopravnost i diskriminaciju, Promatračnica za ravnopravnost, sustav dodjele nagrada	Izvešće Ministarstva socijalne kohezije i obitelji kojim se potvrđuje završetak projekata				Q1	2025.	Osnivanje radne skupine za prikupljanje odgovarajućih statističkih podataka o jednakosti i diskriminaciji. Stupanje na snagu zakonodavstva za jačanje uloge Promatračke skupine za ravnopravnost. Razvoj mehanizma za certificiranje i sustav dodjele nagrada poduzećima/organizacijama koje promiču dobru raznolikost i uključenost.
185	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16763_Digitalna transformacija sustava useljavanja i azila	Ključna etapa	Digitalizacija sustava azila za migracije – završetak	Potvrda upravitelja/javnih naručitelja o prihvaćanju isporuke				Q4	2024.	a) dovršetak digitalizacije sustava migracija i azila tako da voditelj projekta/javni naručitelj prihvati rezultate ugovora za a) sustav za digitalizaciju i upravljanje dokumentima Središnje službe Ministarstva migracija i azila i decentraliziranih uprava i b) pružanje integriranih usluga digitalne migracije. b) uspostava integriranog sustava za otkrivanje požara i rano upozoravanje na šumskom području Vastria na Lezbosu na kojem se nalazi izbjeglički kamp. Sustav mora upotrebljavati tehnologije za detekciju svjetlosti i lociranje (LIDAR).
186	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim	Ciljna vrijednost	Završetak obnove stanova za socijalno stanovanje		Broj obnovljenih stanova spremnih za pružanje korisnicima	0	100	Q2	2025.	Dovršetak programa obnove 100 stanova (70 u Općini Atena i 30 u općini Solun) za 250 korisnika. Cilj je mjere pružiti stambenu potporu najranjivijim skupinama kojima prijeti beskućništvo ili im prijeti beskućništvo.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	politikama – 16922_Socijalna integracija									
186a	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16922_Socijalna integracija	Ključna etapa	Socijalna integracija ranjivih skupina, digitalno osposobljavanje	Izvešće Ministarstva socijalne kohezije i obitelji potvrđuje završetak projekata a i b				Q4	2025.	Završetak sljedećih intervencija: a) program osposobljavanja i program kratkotrajnog stažiranja za 159 osoba u romskom stanovništvu s ciljem njihove (re)integracije na tržište rada. b) digitalno osposobljavanje za 3000 starijih osoba i 2400 osoba s invaliditetom.
187	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16688: Promicanje integracije izbjegličkog stanovništva na tržište rada	Ciljna vrijednost	Integracija izbjegličkog tržišta rada		Broj izbjeglica koje su završile program stažiranja	0	8 000	Q4	2025.	Završetak programa stažiranja u poduzećima za najmanje 8000 izbjeglica Izvešće Međunarodne organizacije za migracije (IOM) i Ministarstva migracija i azila kojim se potvrđuje uspješan završetak projekta za navedeni broj izbjeglica. Pripravništva pomažu izbjeglicama u stjecanju radnog iskustva i olakšavaju njihovu naknadnu integraciju na tržište rada.

L. KOMPONENTA 4.1: POREZNO POTICANJE RASTA I POBOLJŠANJE POREZNE UPRAVE I NAPLATE POREZA

Ova komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost obuhvaća ciljane reforme i ulaganja za daljnje poboljšanje funkcioniranja upravljanja javnim prihodima i borbu protiv utaje poreza. Prvo, ta sastavnica uključuje reforme porezne politike radi olakšavanja kodifikacije poreznog zakonodavstva i uvođenja poticaja za poboljšanje elektroničkih transakcija, promicanje zelenih i digitalnih privatnih ulaganja te povećanje veličine poduzeća. Drugo, komponenta sadržava reforme i ulaganja čiji je cilj preobrazba upravljanja javnim prihodima digitalizacijom procesa i uvođenjem zakonodavnih inicijativa za borbu protiv krijumčarenja i promicanje ubrzanja povrata PDV-a.

Komponenta pridonosi digitalnoj tranziciji zamjenom i nadogradnjom osnovnih digitalnih sustava Neovisnog tijela za javne prihode (IAPR), uvođenjem automatiziranih uredskih i radnih postupaka, digitalizacijom revizija i kontrola te ažuriranjem i poboljšanjem e-usluga poreznih obveznika.

Ovom se komponentom podupire ispunjavanje preporuka za pojedinu zemlju o javnim i privatnim ulaganjima (preporuka za pojedinu zemlju br. 3 2020.), strukturnim reformama za poboljšanje funkcioniranja gospodarstva (4. preporuka za pojedinu zemlju) te o poreznoj politici i poreznoj upravi (preporuka za pojedinu zemlju 1. 2022. i 1. preporuka za pojedinu zemlju iz 2023.). 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).

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

Ulaganje: Digitalna transformacija poreznih revizija (mjera ID 16611)

IAPR se koristi sustavom myDATA za elektroničko knjigovodstvo, elektroničko izdavanje računa i povezivanje svih poreznih blagajni sa svojim IT sustavima kako bi se olakšalo automatsko ispunjavanje poreznih prijava i povećala učinkovitost poreznih revizija.

IAPR će unaprijediti upotrebu svojih internih podataka i uvesti alate umjetne inteligencije kako bi se poboljšalo prikupljanje javnih prihoda, povećala učinkovitost poreznih revizija i suzbilo krijumčarenje. Projekt se sastoji od uvođenja snažne podatkovne arhitekture, razvoja zajedničkog repozitorija metapodataka, pružanja odgovarajućih softverskih rješenja, razvoja tehnika i alata umjetne inteligencije te upotrebe strojnog učenja za rudarenje velike količine podataka. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva (mjera ID 16643)

Ministarstvo financija i IAPR pojednostavnjuju i ažuriraju zakonodavstvo o glavnim poreznim propisima, carinskom zakoniku i svim relevantnim sekundarnim pravnim odredbama u skladu s najboljom praksom EU-a. U skladu s temeljnim zakonom o IAPR-u 4389/2016, IAPR preuzima odgovornost za ažuriranje i modernizaciju Zakona o poreznom postupku, odluka guvernera i okružnica porezne uprave, uključujući izradu nacрта izmjena potrebnih za digitalizaciju i pojednostavnjenje porezne uprave. Ministarstvo financija i IAPR također će osigurati sustav upravljanja sadržajem i posebne internetske stranice za informacije o poreznim

obveznicima, čime će se povećati transparentnost, pravna sigurnost, porezna disciplina i poslovno okruženje. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2024.

Reforma: Promicanje ubrzanja povrata PDV-a (mjera ID 16610)

IAPR-om se pojednostavnjuju administrativni postupci povrata PDV-a za poduzeća provedbom automatiziranih postupaka povrata PDV-a, elektroničkim podnošenjem i olakšavanjem postupka analize rizika za zahtjeve za povrat. Očekuje se da će se novim postupkom ograničiti ljudska intervencija putem digitalnih transakcija i riješiti problem kašnjenja u povratu PDV-a. Reforma mora biti u skladu s Direktivom o povratu PDV-a (Direktiva Vijeća 2008/9/EZ). Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

Reforma: Donošenje mjera i poticaja za povećanje elektroničkih transakcija (mjera ID 16616)

Cilj je reforme smanjiti administrativno opterećenje za poduzeća i poboljšati poreznu disciplinu promicanjem elektroničkih transakcija. IAPR se koristi sustavom myDATA za elektroničko knjigovodstvo, elektroničko izdavanje računa i povezivanje svih poreznih blagajni sa svojim IT sustavima kako bi se olakšalo automatsko ispunjavanje poreznih prijava i povećala učinkovitost poreznih revizija. Provedba poreznih poticaja iz reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

Reforma: Superodbici troškova MSP-ova za zeleno gospodarstvo, energetiku i digitalnu tranziciju (mjera ID 16863)

Reforma se sastoji od poreznih poticaja za povećani odbitak troškova kako bi se povećala ulaganja malih i srednjih poduzeća u opremu povezanu s prilagodbom klimatskim promjenama, promicanjem kružnog gospodarstva i digitalizacijom. U potpunosti je u skladu s pravilima EU-a o državnim potporama. Provedba poreznih poticaja iz reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Reforma: Novi okvir za borbu protiv krijumčarenja, uglavnom za proizvode koji podliježu trošarinama (duhan, alkohol i energija) (mjera ID 16656)

Cilj je reforme poduprijeti borbu protiv krijumčarenja, posebno za proizvode koji podliježu trošarinama (duhan, alkohol, energija) modernizacijom carinskih sustava za praćenje, postupaka revizije i opreme kako bi se povećala učinkovitost pregleda tereta. To zahtijeva i nadogradnju IAPR-ovih informacijskih sustava potrebnih za dobivanje informacija iz europskih i nacionalnih baza podataka. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Internetske blagajne i POS (mjera identifikacijski broj 16614)

IAPR razvija okvir za olakšavanje povezivanja registara gotovine s terminalima na prodajnim mjestima (POS) i njihovim informacijskim sustavima. Projekt obuhvaća: i. utvrđivanje specifikacija za povezivanje registara gotovine s terminalima za POS kako bi se potvrdilo da se svaka transakcija POS-a bilježi u registar gotovine i da se dobiveni podaci prenose IAPR-u u gotovo stvarnom vremenu; i ii. razvoj infrastrukture i aplikacija za praćenje transakcija iz gotovinskih registara i potporu mehanizma kontrole. Očekuje se da će se mjerom nakon njezina dovršetka ograničiti potencijal za utaju poreza i u konačnici smanjiti jaz PDV-a. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2024.

Ulaganje: Digitalna transformacija Porezne i carinske uprave (mjera ID 16291)

Cilj je ulaganja postići digitalnu transformaciju upravljanja prihodima i usluga, za koju se očekuje da će ojačati kapacitete IAPR-a i poboljšati njegovu ukupnu uspješnost. Ulaganjem će se poboljšati kvaliteta usluga koje se pružaju pojedincima i poduzećima te u konačnici učiniti poreze pogodnijima za rast, čime se poboljšava porezna uprava i naplata poreza. Tim se

ulaganjem objedinjuje 14 potprojekata digitalne infrastrukture koje treba provesti IAPR, razvrstanih u četiri područja intervencije:

- 1) Zamjena osnovnih digitalnih sustava i proširenje funkcionalnosti pružanja usluga, uključujući provedbu mehanizama interoperabilnosti informacijskih sustava IAPR-a s informacijskim sustavima bankovnih podataka;
- 2) Automatizacija uredskih i radnih postupaka;
- 3) Digitalizacija revizija i kontrola; i
- 4) Nadogradnja usluga poreznih obveznika.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Izmjene grčkog okvira porezne politike (mjera ID: 16985)

Reformom se nastoje suzbiti utaja poreza i poboljšati poticaji promicanjem elektroničkog plaćanja i poboljšanjem strukture poreza na samozaposlene osobe te povećati operativna autonomija porezne uprave. Tom se reformom posebno: i. reformirati oporezivanje samozaposlenih osoba i administrativne pristojbe; ii. borbu protiv utaje poreza proširenjem obveznog prihvaćanja elektroničkog plaćanja; iii. uspostaviti nove zahtjeve za izvješćivanje o podacima koji se dostavljaju poreznoj upravi i omogućiti upotrebu tih podataka za potrebe PDV-a i poreza na dohodak; i iv. ojačati operativnu autonomiju, otpornost i razinu usluga za korisnike Neovisnog tijela za javne prihode (IAPR).

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

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

Ključna reforma 8.: Internetske blagajne i POS-ovi

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
188	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16614_Na internetu registrarske blagajne i POS (reforma)	Ključna etapa	Neovisno tijelo za javne prihode (IAPR): Internetske blagajne i prodajna mjesta (POS) – stupanje na snagu pravnog okvira	Stupanje na snagu zakona				Q1	2022.	Stupanje na snagu odluke Nezavisnog tijela za guvernera javnih prihoda o tehničkim zahtjevima (na temelju članka 12. Zakona 4308/2014) i Zajedničke ministarske odluke o elektroničkom prijenosu podataka Neovisnom tijelu za javne prihode (na temelju članka 15. Zakona 4174/2013), u kojoj se utvrđuju ključne značajke potrebne za međusobno povezivanje internetskih blagajni i sustava na prodajnim mjestima s Neovisnim tijelom za javne prihode, uključujući preispitivanje sankcija za blagajne (članak 54.
189	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16614_Na internetu registrarske blagajne i	Ciljna vrijednost	Neovisno tijelo za javne prihode: Internetske blagajne i prodajna mjesta (POS) – uvođenje i međusobno povezivanje		Broj registrarskih blagajni	0	400 000	Q2	2024.	Uvođenje platforme – sva poduzeća obuhvaćena pravnim okvirom povezala su svoje internetske blagajne sa sustavima mjesta prodaje s Neovisnim tijelom za javne prihode. Izvešće Nezavisnog tijela za javne prihode kojim se potvrđuje dovršetak reforme i navodi ukupan broj internetskih blagajni koje su međusobno povezale svoje sustave na prodajnim mjestima s Neovisnim tijelom za javne prihode. Prihvatljive blagajne iznose najmanje 400000.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	POS (reforma)									

Skupina 17.: Mjere porezne uprave

- Digitalna transformacija poreznih revizija (identifikacijska oznaka: 16611)
- Promicanje ubrzanja povrata PDV-a (identifikacijska oznaka: 16610)
- Novi okvir za borbu protiv krijumčarenja, uglavnom za proizvode koji podliježu trošarinama (duhan, alkohol i energija) (ID: 16656)
- Digitalna transformacija Porezne i carinske uprave (ID: 16291)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
190	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i	Ključna etapa	Borba protiv krijumčarenja – plan za donošenje	Izvešće Neovisnog tijela za javne prihode koje sadržava plan za odluke/krugove				Q1	2022.	Neovisno tijelo za javne prihode donosi plan (uključujući vremenski okvir) za donošenje odluka/kруга povezanih s reformom pravnog okvira za borbu protiv krijumčarenja.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	naplate poreza – 16656_Novi okvir za borbu protiv krijumčarenja, uglavnom za proizvode koji podliježu trošarinama (duhan, alkohol i energija)		regulatornih odluka	povezane s borbom protiv krijumčarenja.						Neovisno tijelo za javne prihode izdaje izvješće o planu za izdavanje odluka/kruha u kojem detaljno opisuje korake potrebne za preoblikovanje operativnih informacijskih sustava ICISNET i ELENXIS s ciljem učinkovitog određivanja prioriteta rizika od neusklađenosti i stvaranja najboljih mogućih profila revizije, koristeći se informacijama iz baza podataka Europske unije i nacionalnih baza podataka.
191	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16656_Novi okvir za borbu protiv krijumčarenja, uglavnom za proizvode koji podliježu trošarinama (duhan, alkohol i energija)	Ključna etapa	Borba protiv krijumčarenja – stupanje na snagu regulatornih odluka	Na snagu su stupile regulatorne odluke/krugovi.				Q3	2022.	Stupanje na snagu 15 regulatornih odluka/kruha koje je donijelo Nezavisno tijelo za javne prihode o oblikovanju novog integriranog sustava za borbu protiv krijumčarenja. U skladu s planom utvrđenim do 31. ožujka 2022. odluka/kruzi koji su stupili na snagu odnose se na pripremu novog integriranog sustava kojim se podupire postupak revizije praćenjem carinskih transakcija i postupaka u stvarnom vremenu. Taj sustav funkcionira tako da je usmjeren na bolje i brže usmjeravanje carinskih službi kaznenog progona uz središnji nadzor i na mjestima od velikog interesa.
192	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza –	Ključna etapa	Porezne revizije – Moji podaci i bankovni podaci	Izvjeshće Nezavisnog tijela za javne prihode kojim se potvrđuje:				Q4	2023.	Aktivacija i. Moj sustavDATA i njegovo međusobno povezivanje i upotreba informacija o bankama trećih strana s ciljem poboljšanja usklađenosti poduzeća s poreznim pravilima, olakšavanja automatskog ispunjavanja poreznih prijava i poboljšanja učinkovitosti poreznih revizija.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	16611_Digitalna transformacija poreznih revizija			a) potpuna aktivacija sustava Mydata. b) Završetak projekta za međusobno povezivanje i upotrebu bankovnih informacija treće strane od strane Nezavisnog tijela za javne prihode.						ii. Instrument MyDATA za elektroničko knjigovodstvo, elektroničko izdavanje računa i povezivanje svih poreznih blagajni sa svojim IT sustavima. .
193	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16610_Promicanje ubrzanja povrata PDV-a	Ključna etapa	Potpuno automatiziran i povrat PDV-a – pokretanje informatičkog sustava	Izvešće Nezavisnog tijela za javne prihode kojim se potvrđuje pokretanje novog IT sustava.				Q4	2023.	Provedba potpuno automatiziranog postupka povrata PDV-a i informatičke platforme koja omogućuje elektroničko ispunjavanje svih zahtjeva za povrat ako nisu obuhvaćeni revizijskim uzorkom u okviru postupka analize rizika (najmanje 90 % svih zahtjeva godišnje).
195a.a	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16291_Digitalna transformacija Porezne i carinske uprave	Ključna etapa	Provedba potprojekata	Izvešće Nezavisnog tijela za javne prihode kojim se potvrđuje provedba dvaju potprojekata.				Q4	2024.	Provode se sljedeći potprojekti: <ul style="list-style-type: none"> • U području intervencije „Zamjena osnovnih digitalnih sustava, obnova zastarjele infrastrukture i proširenje funkcionalnosti pružanja usluga”: Integrirani informacijski sustav za IAPR-ovu Glavnu upravu za financijske usluge mora biti potpuno operativan. • U području intervencije „Automatizacija uredskih i radnih postupaka”: Usluge upravljanja uredskim uredom/pružanje opreme za IAPR moraju biti u potpunosti operativni.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
194	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16611_Digitalna transformacija poreznih revizija	Ključna etapa	Završetak digitalne transformacije poreznih revizija	Izvešće Nezavisnog tijela za javne prihode kojim se potvrđuje operacionalizacija sustava poslovne inteligencije/analize podataka i „ELEGXOSlive“.				Q4	2025.	<p>Sljedeći sustavi koji se odnose na digitalnu transformaciju poreznih revizija moraju biti potpuno operativni:</p> <p>(a) instalaciju, povezivanje s izvorima podataka i aktivaciju sustava poslovnih obavještajnih podataka/sustava za analizu podataka, uključujući i. otkrivanje sumnjivih slučajeva utaje poreza i krijumčarenja u stvarnom vremenu; ii. profiliranje poreznih obveznika i profiliranje sličnosti poreznih obveznika; iii. procjenu rizika i procjenu rizika; i iv. predviđanje prihoda i duga; i</p> <p>(b) aktivacija sustava Elenxis Live („ELEGXOSlive“) kojom se jača potpora na licu mjesta u postupku revizije,</p>
195	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16291_Digitalna transformacija Porezne i carinske uprave	Ključna etapa	Završetak prve faze rezultata integriranog poreznog i revizijskog IT okruženja Nezavisnog tijela za javne prihode u okviru njegove digitalne transformacije Provedba potprojekata	Izvešće Nezavisnog tijela za javne prihode kojim se potvrđuje dovršetak prve faze rezultata integriranog informatičkog okruženja.				Q4	2025.	<p>Dovršetak prve faze rezultata integriranog informatičkog okruženja (kojim se zamjenjuju TAXIS, TAXISnet i Elenxis) za potporu svim poreznim i revizijskim postupcima Neovisnog tijela za osoblje javnih prihoda, građane i poduzeća, čime se doprinosi digitalnoj transformaciji. Ti se rezultati sastoje od svih potrebnih projektnih studija, potpunog preoblikovanja i provedbe baza podataka, osiguravanja podatkovnih sučelja i uvođenja podsustava u prvoj fazi (uključujući porezne registre, računovodstvo). Projektom se jača sposobnost Nezavisnog tijela za javne prihode da ispuni svoje obveze kao potpuno neovisno tijelo (u skladu sa Zakonom 4389/2016 o Nezavisnom tijelu za javne prihode).</p> <p>Provode se sljedeći potprojekti:</p> <p>1. U području intervencije „Zamjena osnovnih digitalnih sustava, obnova zastarjele infrastrukture i proširenje funkcionalnosti pružanja usluga“:</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										<p>– Razvoj novog Integriranog informacijskog sustava carinskih ureda (ICISnet) u potpunosti je operativan; Razvoj novog Integriranog informacijskog sustava za grčki državni laboratorij za kemikalije u potpunosti je operativan; Sustav upravljanja ljudskim resursima za IAPR u potpunosti je operativan; i Nadogradnja i održavanje informacijskih sustava IAPR-a moraju biti potpuno operativni;</p> <p>2. U okviru „Automatizacije uredskih i radnih postupaka“: – Usluge upravljanja uredima i softver za IAPR moraju biti u potpunosti operativni; – Usluge upravljanja uredima i softver za IAPR – Digitizacija arhiva mora biti potpuno operativna; – Alati za upravljanje informatičkim uslugama moraju biti potpuno operativni; i – Nadogradnja usluga za upravljanje javnom imovinom – Konfiscirana vozila moraju biti potpuno operativna.</p> <p>3. U području intervencije „Poboljšanje usluga poreznih obveznika“ – proširenje – razvoj uslužnog centra za porezne obveznike; i – Sigurnost podataka.</p>
196	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16291_Digitalna transformacija	Ključna etapa	Pokretanje sustava nadzora gospodarskih vozila i kontejnera Provedba potprojekta	Izvešće Nezavisnog tijela za javne prihode kojim se potvrđuje lansiranje gospodarskih vozila i sustava nadzora kontejnera.				Q4	2025.	Dovršetak provedbe sustava nadzora za gospodarska vozila i kontejnere na temelju mreža Internet-Of-Things (5G) za provedbu operacija praćenja kojima se podupire digitalna transformacija s ciljem jačanja kapaciteta Nezavisnog tijela za javne prihode kako bi ispunilo svoje obveze kao potpuno neovisnog tijela (u skladu sa Zakonom 4389/2016 o Nezavisnom tijelu za javne prihode) pokretanjem sustava nadzora gospodarskih vozila i kontejnera.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	Porezne i carinske uprave									U području intervencije „Digitalizacija revizija i kontrola” provodi se sljedeći potprojekt: – Sustav upravljanja rizicima poduzeća i plan kontinuiteta poslovanja za IAPR u potpunosti su operativni.

Skupina 18.: Porezna politika

- Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva, pravila i postupaka (identifikacijska oznaka: 16643)
- Donošenje mjera i poticaja za povećanje elektroničkih transakcija (identifikacijska oznaka: 16973)
- Super – odbitak troškova MSP-ova za zeleno gospodarstvo, energiju i digitalizaciju (ID: 16863)
- Sustav poticanja produktivnosti i ekstroverzije poduzeća (povećanje veličine poduzeća) (identifikacijska oznaka: 16598)
- Izmjene grčkog okvira porezne politike (mjera ID: 16985)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
197	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16863_Super – odbitak troškova za zeleno gospodarstvo, energiju i digitalnu tranziciju	Ključna etapa	Superodbici za zelena i digitalna ulaganja MSP-ova	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva o skupnom izuzeću za zelena i digitalna ulaganja MSP-ova				Q4	2021.	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva i sekundarnog zakonodavstva za uvođenje dodatnog odbitka za potrebe oporezivanja kvalificiranih troškova MSP-ova za zeleno gospodarstvo i ulaganja u digitalizaciju
198	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16616_Donošenje mjera i poticaja za povećanje elektroničkih transakcija	Ključna etapa	Zakonodavstvo za poticanje elektroničkih transakcija	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva kojim se pružaju poticaji za poboljšanje elektroničkih transakcija				Q4	2021.	Stupanje na snagu izmjene primarnog i sekundarnog pravnog okvira kojim se osiguravaju posebni poticaji za poboljšanje elektroničkih transakcija

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
199	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16643_Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Raspored porezne kodifikacije	Objava sekundarnog zakonodavstva s osnivanjem odbora i rasporedom za kodifikaciju poreza.				Q3	2021.	Sveobuhvatni raspored za rezultate kodifikacije poreza, uključujući osnivanje relevantnih odbora, detaljan raspored Ministarstva financija i IAPR-a za kodifikaciju poreznog zakonodavstva i mehanizme savjetovanja.
200	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i trgovine – 16598_Poticajni režim za produktivnost i ekstroverziju poduzeća (povećanje veličine poduzeća)	Ključna etapa	Nacrt zakonodavstva za poticanje poslovnih ekstroverzija	Nacrti primarnog i sekundarnog zakonodavstva za poticanje ekstroverzije poslovanja.				Q3	2021.	Nacrti za potrebe savjetovanja o primarnom i sekundarnom zakonodavstvu kojima se osigurava poboljšanje pravnog okvira poreza, financija, izdavanja dozvola i poticaja za spajanja, konverzije i preuzimanja
201	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i trgovine – 16598_Poticajni režim za produktivnost i ekstroverziju poduzeća	Ključna etapa	Zakonodavstvo za poticanje poslovnih ekstroverzija	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se potiče širenje poslovanja				Q1	2022.	Stupanje na snagu relativnih izmjena kojima se osiguravaju poboljšanja pravnog okvira poreza, financija i licenciranja te poticaja za spajanja, konverzije i preuzimanja

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	(povećanje veličine poduzeća)									
202	4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16643_Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Povećanje kapaciteta za kodifikaciju poreza	Objava sekundarnog zakonodavstva za osnivanje Odjela za porezno kodifikaciju u Upravi Ministarstva financija i pružanja usluga u IAPR-u.				Q2	2022.	Uspostava posebne porezne jedinice u Ministarstvu financija odgovorne za konsolidaciju i dosljednost primarnog poreznog zakonodavstva i ministarskih odluka.; Osnivanje Uprave za pružanje usluga u IAPR-u koja je, među ostalim, odgovorna za konsolidaciju sekundarnog zakonodavstva, koordinaciju nadležnosti IAPR-a u pogledu Zakona o poreznom postupku te ažuriranje i održavanje javne porezne baze podataka
203	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16643_Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Ponovno usklađivanje šifri poreza na dobit i poreznih postupaka	Stupanje na snagu kodificiranog primarnog i sekundarnog poreznog zakonodavstva za Zakon o porezu na dohodak i Zakon o poreznoj upravi				Q2	2023.	Stupanje na snagu kodificiranog Zakonika o porezu na dohodak i Zakonika o poreznoj upravi (primarno i sekundarno zakonodavstvo) radi pojednostavnjenja i ažuriranja zakonodavstva s obzirom na digitalizaciju i najbolje prakse EU-a
204	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16643_Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Dovršetak početnog poreznog i informacijskog sustava poreznih obveznika	a: 1. Stupanje na snagu kodificiranog primarnog i sekundarnog poreznog zakonodavstva. 2. Dostaviti dokaze o plaćanju i rezultate revizija kodificiranih ulaganja. b: 1. Objava sekundarnog				Q2	2024.	a. Stupanje na snagu kodifikacije primarnog i sekundarnog zakonodavstva radi pojednostavnjenja i ažuriranja zakonodavstva s obzirom na digitalizaciju i najbolje prakse EU-a, uključujući: - PDV broj - Administrativna pristojba - Porezi na nekretnine - Naplata državnog duga (KEDE) - Nacionalni carinski zakonik b. Uspostava sustava za upravljanje sadržajem i posebne internetske stranice za informacije o poreznim obveznicima.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
				zakonodavstva i sveobuhvatan vodič s poveznicama na sustav za upravljanje sadržajem i internetske stranice poreznih obveznika. 2. Dostaviti dokaze o plaćanju i rezultate revizija ulaganja CMS-a						
337	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16985_Izmjene grčkog okvira porezne politike	Ključna etapa	Borba protiv utaje poreza i promicanje elektroničkog plaćanja.	Revidirani pravni okvir donesen radi promicanja elektroničkog plaćanja, jačanja i utvrđivanja novih zahtjeva za izvješćivanje u okviru mojeg miDATA-e te omogućivanja upotrebe miDATA-e za potrebe PDV-a. Preslika izvješća o mogućnostima reforme oporezivanja samozaposlenih osoba.				Q4	2023.	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva i. široko proširi obvezno prihvaćanje izravnih elektroničkih plaćanja na maloprodajnom tržištu; ii. uskladiti zahtjeve za razmjenu informacija za pružatelje platnih usluga s definicijama Grčke središnje banke, čime se doprinosi prikupljanju informacija koje će se upotrebljavati za borbu protiv prijevара u vezi s PDV-om; iii. utvrditi nove obveze izvješćivanja u okviru miDATA-e za poduzeća (uključujući samozaposlene osobe) koja će se prijaviti za prijave PDV-a; i vi. dovršetak izvješća o mogućnostima reforme oporezivanja samozaposlenih osoba.
338	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza –	Ključna etapa	Reformirati oporezivanje samozaposlenih osoba i	Donesen revidirani pravni okvir o oporezivanju samozaposlenih osoba i zamjeni				Q2	2024.	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva kako bi se reformiralo oporezivanje samozaposlenih osoba i omogućilo postupno smanjenje poreza na opće troškove samozaposlenih osoba (πλος επιτηδύματος). To će uključivati utvrđivanje novih

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	16985_Izmjene grčkog okvira porezne politike		administrativne pristojbe.	administrativne pristojbe digitalnim porezom.						obveznih zahtjeva u pogledu izvješćivanja o tome kako se rashodi i prihodi prijavljuju putem miDATA-e. Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva kako bi se postojeća administrativna pristojba zamijenila novim digitalnim porezom.
339	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16985_Izmjene grčkog okvira porezne politike	Ključna etapa	Jačanje operativne autonomije Nezavisnog tijela za javne prihode (IAPR)	Revidirani pravni okvir kako bi se pojasnile nadležnosti IAPR-a i Ministarstva digitalnog upravljanja. Odluka IAPR-a kojom se definiraju novi ključni pokazatelji uspješnosti za IAPR. Izvešće o provedbi sporazuma o razini usluga.				Q2	2024.	Stupanje na snagu poticajnog zakonodavstva i potpisivanje sveobuhvatnog sporazuma o razini usluga kojim se potvrđuju odgovornosti i raspodjela resursa između IAPR-a i Ministarstva digitalnog upravljanja u pogledu licencija softvera za računalstvo i pohranu, internetskih usluga i upravljanja bazama podataka. Odluka IAPR-a kojom se definiraju novi ključni pokazatelji uspješnosti, među ostalim u pogledu djelotvornosti revizije, za IAPR; i ii. uvođenje godišnje ankete o zadovoljstvu kupaca. Godišnje izvješće o provedbi koje objavljuje IAPR u pogledu provedbe sporazuma o razini usluga između IAPR-a i Ministarstva digitalnog upravljanja.
340	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16985_Izmjene grčkog okvira porezne politike	Ključna etapa	Boriti se protiv utaje poreza upotrebom miDATA-e za potrebe poreza na dohodak.	Revidirani pravni okvir donesen je kako bi se utvrdili novi zahtjevi za izvješćivanje u okviru miDATA-e i omogućila upotreba miDATA-e u svrhu poreza na dobit.				Q4	2024.	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva i. omogućivanje upotrebe izvješća o poduzećima (uključujući samozaposlene osobe) za prijave poreza na dohodak u okviru sustava MyDATA; i ii. preispitivanje poticaja za porezne obveznike da zatraže primitke, uključujući uspostavu transparentne, brze i korisnicima prilagođene metode kako bi porezni obveznici mogli primiti te naknade te kako bi se povećala svijest građana o tim poticajima.

M. KOMPONENTA 4.2: MODERNIZACIJA JAVNE UPRAVE, MEĐU OSTALIM UBRZAVANJEM PROVEDBE JAVNIH ULAGANJA, POBOLJŠANJEM OKVIRA ZA JAVNU NABAVU, MJERAMA IZGRADNJE KAPACITETA I BORBOM PROTIV KORUPCIJE

Ova komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost uključuje niz opsežnih reformi i ulaganja u funkcioniranje javne uprave s ciljem poboljšanja oblikovanja i provedbe politika. Komponenta uključuje mjere za modernizaciju javne uprave putem posebnih mjera za jačanje planiranja i koordinacije politika te upravljanja ljudskim resursima te za dovršetak nacionalnog katastra, za koji se očekuje da će osigurati učinkovit sustav zemljišnih knjiga i pružiti pravnu sigurnost za prava vlasništva. Drugim mjerama nastoji se riješiti problem nedostatka pripreme projekata za javna ulaganja (uključujući korupciju) i dodatno poboljšati područje upravljanja javnim financijama. Tim se reformama i ulaganjima podupire rješavanje izazova povezanih s a) digitalnom javnom upravom. Ovom se komponentom podupire odgovor na preporuke po državama članicama o javnim i privatnim ulaganjima (preporuka za pojedinu zemlju br. 3 2020.), strukturnim reformama za poboljšanje funkcioniranja gospodarstva (4. preporuka za pojedinu zemlju iz 2020.) i dovršetku preostale reforme katastra koja je provedena u okviru pojačanog nadzora (preporuka za pojedinu zemlju br. 3 iz 2022. i 3. preporuka za pojedinu zemlju iz 2023.). 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).

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

Reforma: Reforma javne uprave (mjera ID 16972)

Cilj je te reforme nastaviti s naporima za modernizaciju javne uprave i ulaganje u njezine ljudske resurse provedbom sljedećih mjera:

- 1) Stupanje na snagu revidiranog zakonodavnog okvira za pojednostavnjenje raspodjele odgovornosti između središnje, regionalne i lokalne razine i odgovarajućih okvira upravljanja;
- 2) Uspostava strateškog okvira za planiranje radne snage s pomoću alata koji se temelji na umjetnoj inteligenciji;
- 3) Modernizacija postupaka zapošljavanja na temelju ažuriranog zakona o davanju ovlasti (Zakon 4765/2021) kako bi Vrhovno vijeće za odabir civilnog osoblja (ASEP) moglo provoditi postupke odabira na potpuno digitaliziran način;
- 4) Usavršavanje/prekvalifikacija u javnoj upravi završavanjem osposobljavanja za državne službenike s najmanje 250000 sudionika;
- 5) Uvođenje sustava nagrađivanja za državne službenike povezanog sa sustavom upravljanja kojim se postavljaju ciljevi, koji mora biti u potpunosti usklađen s jedinstvenom ljestvicom plaća (Zakon 4354/2015) bez utvrđivanja izuzeća. Rezultati pilot-programa usmjerenog na do 6000 državnih službenika doprinose većoj studiji kako bi se pružile smjernice za uspostavu sustava nagrađivanja koji će biti uspostavljen do 31. prosinca 2023.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Borba protiv nezakonite trgovine i zaštita intelektualnog vlasništva (mjera ID 16703)

Reformom se nastoji ojačati odgovor na nezakonitu trgovinu jačanjem međuagencijske jedinice za kontrolu tržišta (DIMEA) osposobljavanjem osoblja, odgovarajućim informacijskim sustavima i opremom. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Jačanje nacionalnog okvira za borbu protiv korupcije (mjera ID 16952)

Cilj je te reforme otkrivanje i sprečavanje korupcije, a sastoji se od sljedećih mjera koje provodi nacionalno tijelo za transparentnost: i. jačanje okvira za reviziju za otkrivanje prijevара i korupcije; ii. regulatorne intervencije u ključnim područjima politike, a to su zaštita zviždača, lobiranje i sukobi interesa; iii. jačanje sustava unutarnje kontrole i uspostavu nacionalne mreže savjetnika za integritet u javnoj upravi; iv. razvoj etičkih i deontoloških kodeksa te revizija disciplinskih postupaka; v. inicijative za podizanje svijesti o prijevarama i korupciji; vi. donošenje nacionalnog akcijskog plana za borbu protiv korupcije za razdoblje 2022. 2025.; i vii. projekata za financiranje digitalnih i infrastrukturnih kapaciteta Agencije. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Poboljšanje mreže državnih potpora (mjera ID 16701)

Tom će se reformom revidirati grčki pravni okvir za državne potpore i ojačati kapacitet mreže jedinica za državne potpore u ministarstvima, prvenstveno nadogradnjom središnjeg informatičkog sustava za državne potpore kojim se uspostavlja digitalna knjižnica predmeta državnih potpora, intranetska komunikacijska platforma i alati za analitiku podataka. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Reforma: Jačanje okvira za sprečavanje pranja novca i borbu protiv financiranja terorizma (mjera ID 16702)

Reforma se odnosi na provedbu primjenjivih zakonodavnih akata povezanih sa sprečavanjem pranja novca/borbom protiv financiranja terorizma (SPNFT) u kontekstu borbe protiv financijskog kriminala. To uključuje uspostavu digitalne platforme za prikupljanje statističkih podataka u posjedu pravosudnih i nadzornih tijela te tijela za izvršavanje zakonodavstva te poboljšanje posebnog registra za vođenje evidencije informacija o stvarnom vlasništvu. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2024.

Reforma: Računovodstvena reforma (mjera ID 16974)

Reformom se provodi postupan prijelaz s promijenjenog gotovinskog računovodstva na računovodstvo nastanka poslovnog događaja i konsolidirano financijsko izvještavanje opće države. Uključuje donošenje računovodstvenih politika nastanka poslovnih događaja, osposobljavanje odgovarajućeg osoblja te osmišljavanje i uvođenje vladinog planiranja resursa poduzeća (GOV-ERP). Novi IT sustav usmjeren je na širenje i tehnološku nadogradnju postojećeg Integriranog informacijskog sustava fiskalne politike (OPSDP) kako bi se zadovoljile potrebe upravljanja javnim financijama u središnjoj upravi. Rezultat je novi Integrirani informacijski sustav za financijsko upravljanje (GOV-ERP). Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Moderan institucionalni okvir za poduzeća u državnom vlasništvu (mjera ID 16657)

Tom se reformom uspostavlja moderan pravni okvir za rad i upravljanje javnim poduzećima i organizacijama. Njome se utvrđuju smjernice za korporativno upravljanje i posebna pravila za upravljanje poduzećima u državnom vlasništvu, kao što je imenovanje predsjednika, glavnih direktora i izvršnih direktora od strane upravnog odbora, te odredbe za osnivanje odbora za unutarnju reviziju kako bi se osigurala transparentnost. Reformom će se uspostaviti i digitalni registar za evidentiranje svih poduzeća, organizacija i svih drugih pravnih subjekata u kojima država sudjeluje, čime se promiče učinkovito praćenje i kontrola sudjelovanja države. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2022.

Reforma: Učinkovita borba protiv korupcije (mjera ID 16978)

Reformom će se provesti niz izmjena pravnog okvira Grčke kako bi se poboljšao pravni odgovor na korupciju. Konkretnije, njime su obuhvaćena četiri područja: i. izjave o imovinskom stanju; ii. zaštitu osoba koje prijavljuju povrede prava Unije; iii. Kazneni zakon i

Zakon o kaznenom postupku; i iv. kodifikaciju zakonodavstva koje se odnosi na političke stranke. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. rujna 2022.

Ulaganje: Transformacija fiskalnog upravljanja i nadzora u upravljanju i elektroničkom izdavanju računa (mjera ID 16705)

Ulaganjem se poboljšava učinkovitost upravljanja javnim financijama (a) uspostavom najsuvremenijeg i potpuno funkcionalnog sustava upravljanja resursima državnih poduzeća (ERP) za središnju vladu; (b) proširenje rada sustava ERP za subjekte opće države, (c) ubrzavanje uvođenja elektroničkog izdavanja računa u postupcima javne nabave nakon dodjele. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Modernizacija Grčkog fonda za depozite i kredite pri pošiljci (mjera ID 16940)

Ulaganjem će se povećati operativna učinkovitost Grčkog fonda za depozite i zajmove u pošiljci (CDLF) jačanjem njegovih digitalnih kapaciteta, posebno dovršenjem sljedećih potprojekata: i. digitalizaciju zajmova i povezanih datoteka i arhiva te uključivanje u novi sustav za upravljanje dokumentima; ii. provedba integriranog informacijskog sustava (IIS) iii. opskrba informacijskim sustavom za planiranje resursa poduzeća (ERP); iv. pružanje usluga upravljanog tiskanja; i v. sustav upravljanja ljudskim resursima (HRMS). Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Reforma: Profesionalizacija područja javne nabave (mjera ID 16711)

Reformom će se poboljšati okvir javne nabave u Grčkoj i poduprijeti uklanjanje postojećih nedostataka provedbom svih četiriju stupova nacionalne strategije za javnu nabavu za razdoblje 2021. – 2025.: i. reformu regulatornog okvira za javnu nabavu, uključujući stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva kako bi se novi pravni okvir za javnu nabavu u potpunosti operacionalizirao, mjere za daljnje pojednostavnjenje i poboljšanje regulatornog okvira te osigurala učinkovita provedba i otpornost sustava javne nabave; ii. digitalna transformacija domene javne nabave i e-nabave s kraja na kraj, uključujući evaluaciju i preoblikovanje informacijskih sustava, analitiku podataka i sinergije javnog/privatnog sektora (poduprta aktivnostima u okviru mjere „16736 Novi sustavi za javnu nabavu”); ii. širi strateški ciljevi i političke inicijative kao što su zelena nabava, nabava2innovate, modernizacija infrastrukture, pristup MSP-ova javnoj nabavi, nabava kao instrument poluge, učinkovita upotreba resursa i socijalna nabava); iv. okvir upravljanja za javnu nabavu (nadzor, praćenje provedbe, revizija i profesionalizacija osoblja uključenog u javnu nabavu).

To će se dodatno poduprijeti osposobljavanjem i usmjeravanjem državnih službenika uključenih u javnu nabavu, usvajanjem postupaka certificiranja za te stručnjake, stvaranjem posebnih profesionalnih područja rada i usvajanjem paketa poticaja, kvalifikacija/karijera za takvo osoblje; te dovršetak detaljne studije o reorganizaciji struktura i odgovornosti javnih naručitelja koji provode centralizirane postupke nabave. Program poticaja u potpunosti je usklađen s jedinstvenom ljestvicom plaća (Zakon 4354/2015) bez određivanja izuzeća.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Poboljšanje planiranja i koordinacije politika (mjera ID 16981)

Reformom se jača koordinacija, planiranje i razvoj politika središnje uprave. Posebne mjere koje se provode jesu i. uspostava mehanizma praćenja kako bi se pratio napredak donošenja sekundarnog zakonodavstva kako je utvrđeno u primarnom zakonodavstvu; ii.uspostava elektroničke platforme kako bi se olakšalo dovršenje procjene učinka kojom se dopunjuje svaki nacrt zakona; i iii. pokretanje programa osposobljavanja i povezanog postupka akreditacije za državne službenike s ciljem poboljšanja kvalitete pripremljenih procjena učinka. U programu osposobljavanja mora biti upisano najmanje 100 državnih službenika za njegovo pokretanje

koje će se održati u četvrtom tromjesečju 2022. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2023.

Reforma: Završetak nacionalnog katastra (Identifikacijska oznaka mjere: 16986)

Reformom se dovršava nacionalni katastar s ciljem poboljšanja poslovnog okruženja u Grčkoj poboljšanjem učinkovitosti transakcija nekretninama i jačanjem pravne sigurnosti u pogledu prava vlasništva. Od listopada 2023. mapirano je 79 % prava vlasništva u cijeloj Grčkoj. Konkretno, reformom će se dovršiti katastarsko mapiranje diljem Grčke, i to učitavanjem vlasničkih prava koja se prikupljaju ili obrađuju radi javnog prikazivanja. Osim toga, reforma će dovesti do potpunog prijelaza sa starog sustava upisa nekretnina preko stare strukture hipotekarnih ureda na novu agenciju „Hellenic Cadastre”. Od listopada 2023. otvoreno je i operativno 14 regionalnih katastarskih ureda. Reformom će se otvoriti svih 17 regionalnih katastarskih ureda u Grčkoj te će se uspostaviti potpuno funkcionalan sustav podružnica, u skladu sa Zakonom 4512/2018, koji će biti operativan na cijelom državnom području Grčke. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

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

Ključna reforma 9.: Reforma javne uprave

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
205	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16972_Reforma javne uprave	Ključna etapa	Javna uprava – pokretanje sustava za plaćanje uspješnosti	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva kojim se uspostavlja pilot-sustav nagrađivanja.				Q2	2022.	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva za pokretanje sustava za uspješnost za određeni broj pilot-subjekta i do 6000 državnih službenika koji će se uključiti u širu reformu kojom se uvodi sustav upravljanja kojim se postavljaju ciljevi (vidjeti Ključnu točku 4. tromjesečje 2023.). Pilot-projektom su obuhvaćeni državni službenici uključeni u provedbu plana za oporavak i otpornost. Ključne značajke sustava moraju biti u skladu s jedinstvenom ljestvicom plaća (Zakon 4354/2015).
206	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu,	Ključna etapa	Javna uprava – zakonodavni okvir za pojašnjenje mandata	Stupanje na snagu pravnih odredbi kojima se mijenja zakonodavni okvir tijela opće države na središnjoj, regionalnoj i lokalnoj razini.				Q3	2022.	Stupanje na snagu revidiranog primarnog i sekundarnog zakonodavstva kako bi se uspostavio sustav dodjele višerazinskog upravljanja s ciljem pojašnjavanja odgovornosti među svim razinama javne uprave i rješavanja preklapanja. Revidiranim pravnim okvirom utvrđuju se područja odgovornosti za svaki subjekt povezana s planiranjem i provedbom, uključujući funkcije kao što su odgovornosti za osiguravanje resursa te praćenje i evaluaciju.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16972_Reforma javne uprave									
207	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16972_Reforma javne uprave	Ključna etapa	Javna uprava – novi sustav nagrađivanja	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva kojim se uspostavlja sustav nagrađivanja.				Q4	2023.	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva kojim se uvodi sustav upravljanja kojim se postavljaju ciljevi kako bi se javne organizacije pravedno i dosljedno nagradile u skladu s postizanjem unaprijed utvrđenih ciljeva. Ključne značajke sustava moraju biti u skladu s jedinstvenom ljestvicom plaća (Zakon 4354/2015).
208	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem	Ciljna vrijednost	Javna uprava – završeno osposobljavanje državnih službenika Završetak postupaka		Broj sudionika koji su završili programe osposobljavanja.	0	250 000	Q4	2025.	Završetak osposobljavanja za prekvalifikaciju i usavršavanje državnih službenika s najmanje 250000 sudionika. Dovršetak mjera usmjerenih na i. modernizaciju postupaka zapošljavanja na temelju ažuriranog zakona o davanju ovlasti (Zakon 4765/2021) za Vrhovno vijeće za odabir civilnog osoblja (ASEP); i ii. uspostaviti strateški

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16972_Reforma javne uprave		zapošljavanja i strateškog planiranja radne snage							okvir za planiranje radne snage s pomoću alata koji se temelji na umjetnoj inteligenciji.

Skupina 19.: Borba protiv pranja novca i korupcije

- Jačanje okvira za sprečavanje pranja novca i borbu protiv financiranja terorizma (ID: 16702)
- Borba protiv nezakonite trgovine i zaštita intelektualnog vlasništva (ID: 16703)
- Jačanje nacionalnog okvira za borbu protiv korupcije (ID: 16952)
- Učinkovita borba protiv korupcije (ID: 16978)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
209	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16978_Učinkovita borba protiv korupcije	Ključna etapa	Imovinske kartice i političke stranke	Stupanje na snagu novog zakonodavstva				Q3	2022.	Stupanje na snagu novog zakonodavstva o: i. izjave o imovinskom stanju; ii. kodifikacija zakonodavstva o političkim strankama.
210	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije –	Ključna etapa	Nacionalni akcijski plan za borbu protiv korupcije	Nacionalno tijelo za transparentnost donosi Nacionalni akcijski plan za borbu protiv korupcije za razdoblje 2022. 2025.				Q3	2022.	Nacionalno tijelo za transparentnost donijelo je Nacionalni akcijski plan za borbu protiv korupcije za razdoblje 2022. 2025., uključujući specifikaciju: i. mjere za povećanje transparentnosti i odgovornosti u javnoj upravi; ii. ciljne intervencije za otkrivanje i sprečavanje korupcije u visokorizičnim područjima (uključujući, na primjer, zdravlje, javne financije, ulaganja); iii. potrebne regulatorne intervencije u odabranim područjima politike.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	16952_Jačanje nacionalnog okvira za borbu protiv korupcije ciljanim intervencijama u području otkrivanja, sprečavanja i podizanja svijesti									
211	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16952_Jačanje nacionalnog okvira za borbu protiv korupcije ciljanim intervencijama u području otkrivanja, sprečavanja i podizanja svijesti	Ključna etapa	Provedba zakona o unutarnjoj kontroli	– Izvješće nacionalnog tijela za transparentnost o uspostavljenim sustavima unutarnje kontrole – Doneseni regulatorni akti – Izdana zajednička ministarska odluka				Q4	2022.	Provedba novog zakona o unutarnjim kontrolama u javnoj upravi, uključujući: i. osnivanje odjela za unutarnju reviziju u resornim ministarstvima; ii. izdavanje regulatornih akata za osnivanje jedinica za unutarnju reviziju i odbora za reviziju u tijelima lokalne uprave (1. i 2. stupanj), sveučilištima, bolnicama – zdravstvenim jedinicama, neovisnim tijelima i pravnim subjektima jedinica lokalne samouprave; iii. izdavanje zajedničke ministarske odluke o utvrđivanju kriterija za suradnju odjela za unutarnju reviziju s vanjskim stručnjacima. Nacionalno tijelo za transparentnost u suradnji s Ministarstvom unutarnjih poslova pruža nadzor i smjernice tijelima opće države radi uspostave usklađenog i funkcionalnog sustava unutarnje kontrole. Nacionalno tijelo za transparentnost olakšava pilot-samoprocjenu osnovnih elemenata sustava unutarnje kontrole. Helenski revizorski sud u svoj je godišnji plan rada uključio revizije za procjenu mehanizama unutarnje kontrole u tijelima opće države.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
212	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16702_Poboljšanje okvira za SPNFT	Ključna etapa	Poboljšani okvir za sprečavanje pranja novca i borbu protiv financiranja terorizma (CFT)	Pokrenuta platforma za prikupljanje statističkih podataka; dovršena su poboljšanja posebnog registra stvarnog vlasništva				Q2	2024.	i. Pokretanje platforme za prikupljanje statističkih podataka u posjedu nacionalnih nadležnih tijela (tj. pravosudnih, nadzornih i policijskih tijela) kojom upravlja Uprava za financijsku politiku grčkog Ministarstva financija, koja djeluje kao središnji odjel za koordinaciju, u skladu sa zakonom 4557/2018 (nacionalni zakon o sprečavanju pranja novca); ii.poboljšanje središnjeg registra stvarnih vlasnika (K.M.P.D.) u skladu s člankom 20. Zakona 4557/2018 kako bi se nadležnim tijelima olakšao izravan pristup takvim informacijama i povezivanje s odgovarajućim registrima država članica EU-a putem relevantne platforme EU-a. K.M.P.D. smješten je u Glavnom tajništvu za informacijske sustave i digitalno upravljanje Ministarstva digitalnog upravljanja, u skladu s odredbama članka 20. Zakona 4557/2018, s pomoću elektroničke internetske aplikacije.
213	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16703_Borba protiv nezakonite trgovine i zaštita	Ključna etapa	Borba protiv nezakonite trgovine – IT sustav i kontrolne postaje	IT sustav je operativan, a 10 novih potpuno opremljenih upravljačkih stanica (uključujući potrebnu opremu) potpuno je operativno				Q2	2025.	Uspostavljen je integrirani i interoperabilni informacijski sustav kako bi se omogućilo učinkovito upravljanje kontrolama koje se provode u cijeloj zemlji radi suzbijanja nezakonite trgovine i kontrole kretanja robe i usluga u unutarnjoj i vanjskoj trgovini. Kako bi se osigurala potpuna upotreba novog informacijskog sustava, operativni kapacitet Međuagencijske jedinice za kontrolu tržišta (DIMEA), uključujući perifernu infrastrukturu, jača se pristupom potrebnoj logističkoj opremi koja je povezana s bazom podataka o nadzoru tržišta informacijskog sustava, čime se omogućuje njezina upotreba u kontrolama na licu mjesta i trenutačno izricanje novčanih kazni. – Dovršetak komponente za uspostavu novih kontrolnih postaja za borbu protiv nezakonite trgovine putem 10 montažnih zgrada (ISOBX) s potrebnom opremom, uključujući tri skenera (HXM MobileScanTM ili jednakovrijedno).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	intelektualnog vlasništva									– Završetak potrebnog osposobljavanja osoblja o radu IT sustava i opreme.

Skupina 20.: Jačanje javne uprave

- GOV-ERP (ID: 16705)
- Računovodstvena reforma (identifikacijska oznaka: 16974)
- Moderan institucionalni okvir za poduzeća u državnom vlasništvu (ID: 16657)
- Poboljšanje mreže državnih potpora (identifikacijska oznaka: 16701)
- Modernizacija Grčkog fonda za depozite i kredite pri pošiljci (ID: 16940)
- Profesionalizacija područja javne nabave (identifikacijska oznaka: 16711)
- Popunjavanje nacionalnog katastra (identifikacijska oznaka: 16986)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
214	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih	Ključna etapa	Poboljšana mreža državnih potpora	Stupanje na snagu poboljšanog okvira za				Q4	2022.	Stupanje na snagu izmjena pravnog okvira za državne potpore za rad Središnje mreže državnih potpora (CESANET) radi jačanja nadležnosti Središnje jedinice za državne

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16701_Jačanje mreže državnih potpora			državne potpore						potpore i decentraliziranih jedinica državne potpore
215	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16981_Poboljšanje planiranja i koordinacije politika	Ključna etapa	Planiranje i koordinacija politika – procjena učinka	Pokrenut je program osposobljavanja sa 100 javnih službenika odabranih za sudjelovanje.				Q4	2022.	Nakon pokretanja elektroničke platforme za procjenu učinka pokreće se program osposobljavanja i povezani postupak akreditacije u kojem je upisano najmanje 100 državnih službenika, uključujući javne službenike odabrane za „izvršne podružnice” (Zakon 4622/2019, članak 104.), čiji je cilj poboljšati kvalitetu pripremljenih procjena učinka i olakšati upotrebu elektroničke platforme.
216.a	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711_Profesionalizaci	Ključna etapa	Izmjena nacionalne strategije za javnu nabavu za razdoblje 2021. 2025.	Izmjena nacionalne strategije javne nabave stupa na snagu sekundarnim zakonodavnim aktom				Q4	2023.	Stupanje na snagu izmijenjene Nacionalne strategije za javnu nabavu za razdoblje 2021. 2025. putem sekundarnog zakonodavstva

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	ja područja javne nabave									
216	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711_Profesionalizacija područja javne nabave	Ključna etapa	Profesionalizacija područja javne nabave – novo zakonodavstvo	Na snagu je stupilo novo zakonodavstvo; završena detaljna studija				Q2	2024.	i. Stupanje na snagu novog zakonodavstva kojim se predviđaju profesionalna područja rada za osoblje koje se bavi javnom nabavom, posebnim skupinama vještina i usvajanje financijskih i nefinancijskih poticaja potpuno u skladu s jedinstvenom ljestvicom plaća (Zakon 4354/2015) bez određivanja izuzeća; ii. Završetak detaljne studije za reorganizaciju strukture i odgovornosti relevantnih tijela koja obavljaju centralizirane ugovore o javnoj nabavi.
217	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16940_Modernirajte grčki fond za depozite i zajmove u otpremi	Ključna etapa	Završetak svih potprojekata Grčkog fonda za depozite i zajmove u pošiljci	Izvešće Grčkog fonda za depozite i zajmove za pošiljke kojim se potvrđuje završetak potprojekata.				Q2	2025.	Završetak svih potprojekata Grčkog fonda za depozite i kredite u pošiljci: i. sustav za digitalizaciju arhiva i upravljanje dokumentima; ii. integrirani informacijski sustav; iii. informacijski sustav ERP-a; iv. upravljane usluge tiskanja; v. sustav upravljanja ljudskim resursima.
218	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih	Ključna etapa	Provedba nacionalne strategije za javnu nabavu za razdoblje 2021. 2025.	Nacionalna strategija javne nabave u				Q4	2025.	Provedba nacionalne strategije o javnoj nabavi, uključujući: i. reforma regulatornog okvira za javnu nabavu; ii. digitalna transformacija domene javne nabave i e-

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711_Profesionalizacija područja javne nabave			potpunosti je provedena						nabave s kraja na kraj; iii. postizanje širih strateških ciljeva i političkih inicijativa; iv. reforma okvira upravljanja za javnu nabavu.
219	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16974_Računovodstvena reforma	Ključna etapa	Računovodstvena reforma: Konsolidirani financijski izvještaji	Sastavljanje dovršenih konsolidiranih financijskih izvještaja.				Q4	2025.	Sastavljanje konsolidiranih financijskih izvještaja za sve podsektore opće države, uključujući jedinice lokalne samouprave. Za postizanje tih rezultata potrebne su sljedeće mjere: <ul style="list-style-type: none"> • Osmišljavanje, provedba i funkcioniranje funkcija fiskalnog i financijskog upravljanja i izvješćivanja središnje uprave te prikupljanje i praćenje fiskalnih i financijskih podataka svih ostalih tijela opće uprave izvan središnje uprave. • Unošenje računa u GOV-ERP • Osposobljavanje službenika subjekata za financijske usluge o računovodstvenom okviru opće države (GGAF) i upravljanju javnim financijama (PFM) • Sastavlja konsolidirane financijske izvještaje.
220	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih	Ključna etapa	Planiranje resursa državnih poduzeća (GOV-ERP)	IT sustav u potpunosti je operativan.				Q4	2025.	Provesti digitalnu transformaciju okvira financijskog upravljanja i nadzora tako da vladino planiranje resursa poduzeća (GOV-ERP) postane potpuno operativno.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16705_Digitalna transformacija fiskalnog upravljanja i nadzora u upravljanju i elektroničkom izdavanju računa									Kako bi se postigao taj rezultat, dovršeni potprojekti: Digitalna transformacija fiskalnog upravljanja i nadzora državnih tijela opće države. Povezivanje sustava ERP-a opće vlade s grčkim e-računom. – Povezivost sustava ERP-a s mrežom e-računa – Povezivost pružatelja usluga e-računa s mrežom e-računa
221	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711_Profesionalizacija područja javne nabave	Ciljna vrijednost	Završetak programa usavršavanja/prekvalifikacije za javnu nabavu		Broj osposobljenih i certificiranih državnih službenika	0	6 000	Q4	2025.	Dovršetak programa usavršavanja/prekvalifikacije za stručnjake u području javne nabave i dodjelu certifikata.
341	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i	Ciljna vrijednost	Katastarsko mapiranje – dovršeno 85 %		% ukupnih vlasničkih prava učitanih za javno izlaganje, u skladu s odredbama	79 %	85 %	Q4	2023.	85 % vlasničkih prava Grčke doseglo je fazu javnog izlaganja.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	borbom protiv korupcije – 16986_Završetak nacionalnog katastra				Zakona 2308/1995 kako je izmijenjen člankom 3. Zakona 4821/2021					
342	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16986_Završetak nacionalnog katastra	Ciljna vrijednost	Katastarsko mapiranje – dovršeno 95 %		% ukupnih vlasničkih prava učitanih za javno izlaganje, u skladu s odredbama Zakona 2308/1995 kako je izmijenjen člankom 3. Zakona 4821/2021	85 %	95 %	Q2	2024.	95 % vlasničkih prava Grčke doseglo je fazu javnog izlaganja.
343	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije –	Ključna etapa	Prijelaz na novu organizacijsku strukturu grčkog katastra – otvaranje dvaju ureda	Službene odluke Upravnog odbora Helenskog katastra o otvaranju i operacionalizaciji katastarskih ureda regija Solun i Krete				Q2	2024.	Nakon donošenja službenih odluka Upravnog odbora Grčkog katastra otvoreni su i operativni uredi katastarskih regija Solun i Krete. Stupanje na snagu izmijenjenog Zakona br. 4512/2018 kako bi se uzela u obzir nova organizacijska struktura grčkog katastra, u kojem se detaljno navode njegovi regionalni uredi i podružnice.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	16986_Završetak nacionalnog katastra			o stupanju na snagu izmijenjenog zakonodavstva						
344	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16986_Završetak nacionalnog katastra	Ciljna vrijednost	Katastarsko mapiranje – potpuno dovršenje		% ukupnih vlasničkih prava učitanih za javno izlaganje, u skladu s odredbama Zakona 2308/1995 kako je izmijenjen člankom 3. Zakona 4821/2021	95 %	100 %	Q2	2025.	Dovršeno je katastarsko mapiranje prava vlasništva u Grčkoj, pri čemu su sva vlasnička prava na cijelom državnom području Grčke dosegla fazu javnog prikazivanja.
345	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16986_Završetak nacionalnog katastra	Ključna etapa	Prijelaz na novu organizacijsku strukturu grčkog katastra – potpuno dovršenje	Službene odluke Upravnog odbora Helenskog katastra o otvaranju i operacionalizaciji katastarskog ureda regije Dodekana i podružnica na cijelom				Q2	2025.	Nakon donošenja službenih odluka Upravnog odbora Helenskog katastra dovršen je prijelaz na novu organizacijsku strukturu grčkog katastra. Katastarski ured regije Dodekannese otvoren je i operativan. Uspostavljen je potpuno funkcionalan sustav podružnica koji je postao operativan na cijelom državnom području Grčke i 392 uredi za hipoteku u starom sustavu upisa imovine zatvaraju se u skladu s odredbama Zakona 4512/2018.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
				državnom području Grčke						

N. KOMPONENTA 4.3: UNAPRJEĐENJE UČINKOVITOSTI PRAVOSUĐA

Ova komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost sastoji se od niza opsežnih reformi i ulaganja usmjerenih na poboljšanje djelotvornosti i učinkovitosti grčkog pravosudnog sustava uvođenjem ambiciozne revizije pravosudne karte zemlje, rješavanjem infrastrukturnih potreba, donošenjem mjera za povećanje digitalnih kapaciteta pravosudnog sustava, modernizacijom funkcije sudova, uspostavom pravosudne policije te proširenjem i unapređenjem obrazovanja (i početnog i cjeloživotnog) sudaca i administrativnog osoblja. Očekuje se da će se mjerama poduprijeti svladavanje izazova iz preporuka za pojedinu zemlju koje se odnose na javna i privatna ulaganja (preporuka za pojedinu zemlju br. 2 2019., 3. preporuka za pojedinu zemlju iz 2020.) i strukturne reforme za poboljšanje funkcioniranja gospodarstva (preporuka za pojedinu zemlju br. 4 2020). 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).

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

Ulaganje: Nove pravosudne zgrade i obnova (mjera ID 16292)

Mjera se sastoji od ciljanog ulaganja u izgradnju i obnovu zgrada koje su dio pravosudnog sustava, usko povezano s revizijom pravosudne karte, kako bi se maksimalno povećala učinkovitost pravosuđa i izbjegli nepotrebni naponi i troškovi. Sve imovine koje pripadaju pravosuđu ili se njime koriste upisuju se u elektronički registar identiteta kako bi se olakšalo praćenje i planiranje. Sve novoizgrađene zgrade moraju biti u skladu s potražnjom primarne energije (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive). Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci oporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Digitalna transformacija pravosuđa (E-pravosuđe) (mjera ID 16727)

Digitalna transformacija grčkog pravosudnog sustava provodi se pod nadzorom Ministarstva pravosuđa i sastoji se od niza mjera kojima se povećavaju njegove informatičke sposobnosti u pogledu digitalizacije dokumenata, poboljšanja sustava vođenja evidencije sudova, pojednostavnjenja, standardizacije i ubrzanja postupaka putem digitalizacije te interoperabilnosti informacijskih sustava sudova s informacijskim sustavima Ministarstva pravosuđa, kao i drugih nacionalnih i međunarodnih tijela i/ili baza podataka. Ovom reformom obuhvaćeni su građanski i kazneni odjeli pravosuđa te Revizorski sud. Nakon njegova dovršetka suci i pravosudno osoblje raspolažu alatima i infrastrukturom koji im omogućuju da povećaju učinkovitost upravljanja brojem predmeta i brzinu sudovanja, a da se pritom ne ugrozi njegova kvaliteta.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Vještine i digitalne vještine sudaca i pravosudnih djelatnika (pravosudno osoblje) (mjera ID 16733)

Nacionalna škola za suce prolazi kroz niz institucionalnih promjena u pogledu svoje funkcije i nastavnog plana; revidiraju se i kriteriji za odabir kandidata kako bi se osiguralo selektivnije i konkurentnije okruženje za studiranje, uz prihvaćanje dodatnih kategorija studenata (sudski suci i revizorski sud); nudi i dodatne tečajeve usmjerene na stjecanje novih vještina, s naglaskom na upravljačkim i digitalnim vještinama, kao i o temama relevantnima za obavljanje sudskih dužnosti, kao što su etika, upravljanje vremenom, psihologija, ekonomska teorija i analiza, upravljanje sudovima i nove tehnologije; reforma uključuje obvezno cjeloživotno osposobljavanje sudaca o temama ključnima za obavljanje njihovih dužnosti voditelja osposobljavanja osnovanih i u Nacionalnoj školi za suce. Naposljetku, u okviru Nacionalne škole za suce uspostavlja se novi obrazovni program za pravosudne službenike kako bi se omogućilo osposobljavanje i cjeloživotno osposobljavanje uredskog osoblja o temama koje su ključne za obavljanje njihovih dužnosti, upravljanje i organizaciju njihove službe, digitalne vještine, postupovno i materijalno pravo.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Reforma: Ubrzavanje pravosuđa (mjera ID 16575)

Tom će se reformom ubrzati pravosuđe i doprinijeti gospodarskoj i institucionalnoj preobrazbi zemlje. Najvažniji element reforme sastoji se od predviđene revizije pravosudne karte u cijeloj zemlji, što će dovesti do racionalnog preustroja sudskih okruga diljem Grčke te uspostave, ukidanja ili preraspodjele pravosudnih struktura u tim okruzima, na temelju objektivnih kriterija i opsežnog prikupljanja podataka koji se odnose na sve sudove diljem zemlje. Reforma pravosudne karte obuhvaća sve grane pravosuđa (građanske, kaznene i upravne). Dodatnim mjerama povećava se učinkovitost i djelotvornost pravosuđa:

- osnivanje pravosudne policije za potporu i poboljšanje funkcioniranja pravosuđa doprinosom istraživanju složenih kaznenih djela (uključujući financijski kriminal, korupciju i pranje novca) i pružanjem širokog raspona usluga pravosudne pomoći (pomoć u provođenju preliminarnih ispitivanja i istraga, izvršenju presuda i dostavi pismena i postupovnih radnji, izvršenju naloga, izvršenju presuda, održavanju sudskog naloga, održavanju sudskog naloga, pružanju pomoći pri podnošenju ili odgovoru na zahtjeve za pravosudnu pomoć te izvršavanju mandata koje su joj povjerali nadležni sudovi i javni tužitelji),
- , and
- uvođenje privremenog programa za pružanje financijskih poticaja sudskim službenicima, koji se temelji na objektivno mjerljivim pojedinačnim pokazateljima uspješnosti i u potpunoj usklađenosti s jedinstvenom ljestvicom plaća (Zakon 4354/2015), bez utvrđivanja izuzeća, radi ubrzanja obavljanja zadaća i dužnosti suda te uklanjanja neriješenih sudskih predmeta.

Kako bi se dovršila reforma, donosi se niz mjera za uspostavu i jačanje institucija za alternativno rješavanje sporova pružanjem osposobljavanja pravnim savjetnicima ili miriteljima te pružanjem financijskih poticaja centrima za arbitražu i mirenje kako bi se uspostavili digitalni sustavi prilagođeni korisnicima.

Naposljetku, osnivanjem neovisnog ureda za sustavno prikupljanje, obradu, objedinjavanje, predstavljanje i praćenje pravosudnih podataka osigurava se odgovarajući nadzor i praćenje funkcije i rada pravosudnog sustava.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Skupina 21.: Unaprjeđenje učinkovitosti pravosuđa

U ovu skupinu uključene su sljedeće mjere:

- Nove pravosudne zgrade i obnova (ID: 16292)
- Digitalna transformacija pravosuđa (E-pravosuđe) (ID: 16727)
- Vještine i digitalne vještine sudaca i pravosudnih djelatnika (pravosudno osoblje) (ID: 16733)
- Ubrzavanje pravosuđa (ID: 16575)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
222	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16292_Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Identifikacija – prihvatljive zgrade	Popunjavanje popisa				Q3	2021.	Sastavljanje popisa zgrada na koje revizija pravosudne karte ne utječe.
223	14 - 4.3. Poboljšati učinkovitost pravosudnog sustava – 16575 Ubrzavanje pravosuđa	Ključna etapa	Tehnička potpora – Instrument za uspješnost pravosuđa	Dodjela natječaja za tehničku potporu				Q3	2022.	Dodjela natječaja za tehničku potporu za razvoj alata za izvršenje pravosuđa na temelju strateških ciljeva, uvođenje objektivnih ključnih pokazatelja uspješnosti (vrijeme za ispunjavanje dužnosti, pojedinačna uspješnost u smislu vremena, komunikacije, motivacije itd.) po odjelima i/ili kategorijama službenika te pružanje točnih i objektivnih podataka o dodjeli bonusa; bonusi se plaćaju u prvom tromjesečju nakon kraja relevantne godine, na temelju uspješnosti te godine. Alat je privremen i potpuno usklađen s jedinstvenom ljestvicom

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										plaća (Zakon 4354/2015) bez utvrđivanja izuzeća za rješavanje neriješenih sudskih predmeta.
224	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16733_Vještine i digitalne vještine za suce i pravosudne djelatnike (pravosudno osoblje)	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje – suci i službenici		Broj sudaca upisanih u nacionalnu školu sudaca	0	10	Q1	2022.	10 sudaca magistratskih sudova upisanih u nacionalnu školu sudaca
225	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Pravosudna policija – sekundarno zakonodavstvo	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q3	2022.	<p>Stupanje na snagu svih sekundarnih zakona (u obliku predsjedničkih odluka ili ministarskih odluka, prema potrebi) potrebnih za potpunu provedbu zakona o pravosudnoj policiji kako bi se pomoglo u radu pravosudnih i tužiteljskih tijela:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pružanje znanstvene i tehničke pomoći sucima i tužiteljima u pitanjima koja zahtijevaju tehničko ili stručno znanje; • provođenje preliminarnih ispitivanja i istraga; • izvršenje naloga; • pružanje pomoći pri podnošenju ili odgovaranju na zahtjeve za pravnu pomoć; • dostavu akata i postupovnih akata; • izvršenje sudskih odluka; • zaštita i održavanje reda u sudnicama;

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										<ul style="list-style-type: none"> ostali postupovni akti koje su joj povjerili nadležni sudovi i javni tužitelji
226	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Pravosudna karta – primarno zakonodavstvo – upravno	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q4	2022.	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva za reviziju pravosudne karte za upravno pravosuđe.
227	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16292_Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Izgradnja i obnova pravosudnih zgrada – Prilagodba popisa – pokretanje natječaja	Popis projekata obnove u skladu s relevantnim pravom o reviziji pravosudne karte, prema ključnoj etapi 14 4.3./četvrto tromjesečje 2022.; objava ponuda				Q4	2022.	Prilagodba popisa projekata u skladu s revizijom pravosudne karte kako je donesena zakonom. Pokretanje natječaja u vezi s upravnim sudovima. Uvjetima natječaja utvrđuje se da novoizgrađene zgrade moraju postići potražnju za primarnom energijom (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive).
228	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16733_Vještine i digitalne vještine za suce i pravosudne djelatnike (pravosudno osoblje)	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje – suci i službenici		Broj sudaca upisanih u nacionalnu školu sudaca	10	25	Q1	2023.	14 dodatnih sudaca magistratskih sudova upisano je u nacionalnu školu sudaca, jedan sudac revizorskog suda upisan u nacionalnu školu sudaca. Time će se ukupan broj sudaca koji sudjeluju u osposobljavanju povećati na 25

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
229	14 - 4.3. Poboljšati učinkovitost pravosudnog sustava – 16727 Digitalna transformacija pravosuđa (E-pravosuđe)	Ključna etapa	Nadogradnja sustava evidencije i pravosudnih sustava IT-a	Izvješća o reviziji projekta kako bi se potvrdilo poštovanje ugovornih obveza				Q2	2023.	Primitak službenih dokaza, putem odgovarajuće dokumentacije (potvrde o završetku, protokoli kvalitativnog i kvantitativnog prihvaćanja i izdani računi) o propisanom i točnom izvršenju svih ugovornih obveza koje dopijevaju do tog datuma, u skladu s projektnim kalendarima, koji obuhvaćaju sve elemente dvaju potprojekata (sustavi sudskih evidencija i nadogradnja informatičkih pravosudnih sustava (OSDDY-PP, Revizorski sud, nacionalna kaznena evidencija), odgovarajućim sredstvima (kao što su izvješća o reviziji projekta, potvrde o kvalitativnoj/kvantitativnoj isporuci i dokazi o isplati).
230	14 - 4.3. Poboljšati učinkovitost pravosudnog sustava – 16575 Ubrzavanje pravosuđa	Ključna etapa	Stupanje na snagu – alat za uspješnost sudskih službenika	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva				Q2	2023.	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva kako bi se uspostavio privremeni sustav bonusa koji će se temeljiti na razvoju alata za uspješnost sudskih službenika kojim se utvrđuju strateški ciljevi i uvode objektivni ključni pokazatelji uspješnosti (kao što su vrijeme za obavljanje dužnosti, uspješnost pojedinca u smislu vremena, komunikacije i motivacije) po odjelima i/ili kategorijama službenika te pružanje točnih i objektivnih podataka o dodjeli bonusa; bonusi koji se plaćaju u prvom tromjesečju nakon kraja relevantne godine, na temelju uspješnosti te godine.
231	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16292_Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Ugovori	Dodjela ugovora				Q2	2023.	Dodjela ugovora za građevinske projekte na koje nije utjecala revizija pravosudne karte. Uvjetima dodjele ugovora utvrđuje se da nove zgrade koje se grade moraju imati potražnju za primarnom energijom (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
232	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – primarno zakonodavstvo – građanski i kazneni	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q4	2023.	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva za reviziju pravosudne karte za građansko i kazнено pravosuđe.
233	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16292_Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Izgradnja i obnova pravosudnih zgrada – pokretanje natječaja	Objava ponuda				Q4	2023.	Prilagodba popisa projekata u skladu sa zakonom o reviziji pravosudne karte. Pokretanje natječaja za projekte povezane s građanskim i kaznenim sudovima koji su uključeni u revidirani popis obnova. Uvjetima natječaja utvrđuje se da nove zgrade koje će se izgraditi moraju imati potražnju za primarnom energijom (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive).
234	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Operativno djelovanje pravosudne policije	Pravosudna policija potpuno operativna i funkcionalna i na središnjoj i na regionalnoj razini				Q4	2023.	Operacionalizacija pravosudne policije u svim njezinim nadležnostima, kako na razini središnje uprave tako i na regionalnoj razini unutar sudova
235	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16733_Vještine i digitalne vještine za suce i pravosudne djelatnike	Ključna etapa	Osposobljavanje – suci i službenici	Izvešće o potvrđivanju Provedba promjena u nastavnom planu Nacionalne škole za suce i upis 65 % sudaca i službenika na				Q4	2024.	Potpuna provedba svih projekata uključenih u reformu vještina i digitalnih vještina za suce i pravosudne djelatnike, uz: <ol style="list-style-type: none"> 65 % sudaca i službenika pohađalo je cjeloživotnu izobrazbu i pohađalo je barem jednu obuku (seminar) Cjeloviti obrazovni program za pravosudne službenike Nacionalne škole za suce

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	(pravosudno osoblje)			cjeloživotno osposobljavanje						<p>3. Sve provedene promjene kriterija odabira i nastavnog plana</p> <p>Promjene u edukacijskom programu Nacionalne škole za suce posebno usmjerene na poboljšanje praktičnog osposobljavanja i pružanje tečajeva o etici, upravljanju vremenom, psihologiji, ekonomskoj teoriji i analizi, upravljanju sudovima i novim tehnologijama. Pružanje cjeloživotnog osposobljavanja sudaca koje obuhvaća različita područja prava i upravljačke ili postupovne aspekte relevantne za pravosudne dužnosti (upravljanje sudovima, vođenje predmeta, komunikacija i suradnja s nacionalnim i stranim tijelima); takvo osposobljavanje preduvjet je za napredovanje na radnom mjestu. Osposobljavanje pravosudnog osoblja koje obuhvaća teme ključne za njegove dužnosti, tj. upravljanje i organizaciju njihove službe, digitalne vještine, postupovno i materijalno pravo.</p>
236	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – napredak	Izvešće o napretku koje odražava i provjerava postotke, što dokazuju službene izjave odgovarajućih sudskih uprava kojima se potvrđuje operacionalizacija i funkcionalnost reformiranih subjekata.				Q4	2024.	Revizija pravosudne karte Najmanje 70 % pogođenih subjekata (sudova) potpuno operativnih i funkcionalnih u pogledu upravnog pravosuđa; najmanje 40 % pogođenih subjekata (suda) koji su potpuno operativni i funkcionalni za građansko i kazneno pravosuđe

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
237	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16292_Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Građevinski radovi i radovi na obnovi – e-identitet – završetak	Izvešće kojim se provjerava jesu li svi građevinski projekti u potpunosti dovršeni i predani korisnicima. Izvešće o potvrdi potpune operacionalizacije i funkcionalnosti platforme za e-identitet.				Q4	2025.	Dovršetak svih preostalih novih zgrada i obnova pokrenutih u prvom tromjesečju 2023. u skladu s potrebama revidirane pravosudne karte. Dovršetak i potpuna internetska operacionalizacija platforme za e-identitet pravosudnih zgrada
238	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – potpuna provedba	Izvešće o napretku kojim se potvrđuje operacionalizacija i funkcionalnost svih reformiranih subjekata na temelju službenih dokumenata.				Q4	2025.	Revizija pravosudne karte Potpuna provedba ili revizija pravosudne karte za svako upravno, građansko i kazneno pravosuđe, što dokazuju službene izjave nadležnih pravosudnih uprava kojima se potvrđuje operacionalizacija i funkcionalnost reformiranih subjekata. Završetak osposobljavanja o posredovanju za pravne savjetnike i/ili posrednike koji sudjeluju u programu putem poziva. Završetak isplate za uspostavu digitalnih sustava prilagođenih korisnicima za sve odabrane centre za mirenje i arbitražu.
239	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava –	Ključna etapa	Vođenje evidencije i nadogradnja IT-a	Sustavi za vođenje audiopodataka koji su potpuno operativni na				Q4	2025.	E-pravosuđe: Prihvaćanje rezultata za „nadogradnju i širenje informacijskih sustava u pravosudnom sektoru” u sljedećim područjima: 1. Nadogradnja sustava vođenja evidencije sudova.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	16727_Digitalna transformacija pravosuđa (E-pravosuđe)			svim građanskim i kaznenim sudovima. OSDDY-PP faza II., OSDDY-DD, Revizorski sud i projekti nacionalne kaznene evidencije u potpunosti provedeni, provedeni i operativni.						2. Nadogradnja i potpora informacijskim sustavima pravosudnog sektora za građanske i kaznene sudove, revizorski sud i nacionalnu kaznenu evidenciju. Potprojekti uključuju sljedeće: —Poboljšanje sustava vođenja evidencije sudova – Unapređivanje i pružanje usluga podrške za „Integrirani sustav vođenja sudskih predmeta za građanske i kaznene sudove (OSDDY-PP A)” i uvođenje sustava na sve građanske i kaznene sudove u zemlji (OSDDY-PP B). – Usluge nadogradnje i potpore za „Nacionalni sustav kaznene evidencije (NCRIS) – Usluge nadogradnje i podrške za sustav vođenja predmeta (CMS) Grčkog revizorskog suda (ELSYN)

O. KOMPONENTA 4.4: JAČANJE FINANCIJSKOG SEKTORA I TRŽIŠTA KAPITALA

Cilj je te komponente grčkog plana za oporavak i otpornost ojačati kapacitet financijskog sustava za potporu razvoju gospodarstva osiguravanjem financiranja poduzeća i pojedinaca za razvoj novih aktivnosti. Njime se podupire rješavanje problema visokih neprihodonosnih izloženosti i loših kredita u grčkom bankarskom sektoru, uz istodobno poboljšanje pristupa informacijama o kreditnim profilima poduzeća i pojedinaca na tržištu.

Komponentom se također podupire rješavanje pitanja privatne zaduženosti i jačanje tržišta kapitala. Strukturne promjene u ta dva područja doprinose rastu i povećavaju gospodarsku otpornost Grčke s obzirom na buduće šokove.

Reforme u okviru te komponente sastoje se od:

- Pojačani nadzor tržišta kapitala i pouzdanost
- Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i financiranje realnog gospodarstva
- Nadogradnja digitalne infrastrukture potrebne za provedbu novog jedinstvenog okvira za nesolventnost za restrukturiranje duga i drugu priliku

Neke od tih reformi uključuju mjere za uklanjanje informacijskih praznina koje ometaju uspješan protok kredita i učinkovito praćenje rizika. One se sastoje od razvoja registra praćenja privatnog duga, razvoja javnog ureda za kreditiranje, središnjeg kreditnog registra i opservatorija za kreditnu ekspanziju. Te mjere pridonose i digitalnoj tranziciji grčkog gospodarstva jer se oslanjaju na informacijsku tehnologiju.

Mjerama u okviru ove komponente potiče se gospodarska i institucionalna otpornost, jačaju pripravnost za krizu i institucionalni kapaciteti te se stoga podupire odgovor na preporuku po državama članicama „strukturne reforme za poboljšanje funkcioniranja gospodarstva” (preporuka za pojedinu zemlju br. 1 2019. i preporuka za pojedinu zemlju br. 4 2020). 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).

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

Reforma: Pojačani nadzor tržišta kapitala i pouzdanost (mjera ID 16581)

Reformom se nastoji poboljšati nadzor tržišta kapitala 1) ulaganjem u digitalnu transformaciju digitalnih kapaciteta Helenske komisije za tržište kapitala (HCMC) i digitalizacijom njezinih unutarnjih procesa i organizacije te 2) kodifikacijom regulatornog i zakonodavnog okvira za tržišta kapitala kako bi se povećao kapacitet nadzora tržišta kapitala. Reforma stupa na snagu do prvog tromjesečja 2021., a ulaganje u IT sustav do 31. prosinca 2025.

Reforma: Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i financiranje realnog gospodarstva (mjera ID 16957)

Cilj je te sveobuhvatne reforme smanjiti razinu privatnog duga poboljšanjem postupka nesolventnosti i osnaživanjem tržišta neprihodonosnih kredita te sprečavanjem budućeg nakupljanja privatnog duga uklanjanjem nedostatka informacija. Reforma se sastoji od sljedećih dijelova.

1. Prvo, odnosi se na poboljšanje postupka e-dražbe i proširenje informacija o imovini koja se prodaje na dražbi na platformi za e-dražbu.

2. Drugo, odnosi se na dovršetak mjera politike predviđenih nacionalnom strategijom za upravljanje privatnim dugom, posebno:
 - a. Osnivanje Ureda za javne kredite ciljem uklanjanja asimetrije informacija između subjekata javnog sektora i banaka na temelju podataka i informacija javnog sektora.
 - b. Pokretanje informatičkog sustava **privatnog registra za praćenje duga** kojim se prikupljaju podaci od javnih i privatnih vjerovnika te iz drugih relevantnih izvora.
 - c. Potpora produbljivanju sekundarnog tržišta neprihodonosnih kredita uklanjanjem nepotcijajnih poreznih mjera za prijenose neprihodonosnih kredita, pokretanjem zajedničke platforme za transakcije neprihodonosnih kredita i uspostavom zajedničkih obrazaca za podatke.

3. Treća podreforma odnosi se na uspostavu **središnjeg registra kredita (CCR)** kojim bi se dopunio sustav zaštite imovine Heraklo, čime bi se ojačalo sekundarno tržište neprihodonosnih kredita. Treća podreforma odnosi se na uspostavu središnjeg registra kredita (CCR) kojim bi se dopunio sustav zaštite imovine Heraklo, čime bi se ojačalo sekundarno tržište neprihodonosnih kredita. CCR prikupljanjem relevantnih podataka iz svih potrebnih izvora pridonosi i radu i funkcijama Opservatorija za proširenje kredita za praćenje razvoja kreditne ekspanzije. CRR omogućuje pristup kreditnim informacijama, rješavajući tržišne nedostatke zbog asimetričnih informacija, čime se olakšava pristup kreditima.

Provedba cjelokupne reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Nadogradnja digitalne infrastrukture potrebne za provedbu novog jedinstvenog okvira za nesolventnost za restrukturiranje duga i drugu priliku (mjera ID 16580)

Reformom se nastoji unaprijediti potrebna digitalna infrastruktura za potporu postupcima ranog upozoravanja i preventivnog restrukturiranja duga u okviru novog jedinstvenog/kodificiranog pravnog okvira za upravljanje dugom pojedinaca i pravnih subjekata;

Ta reforma mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Skupina 22.: Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala

- Pojačani nadzor tržišta kapitala i pouzdanost (identifikacijska oznaka: 16581)
- Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i financiranje realnog gospodarstva (ID: 16957)
- Provedba novog jedinstvenog okvira za nesolventnost za restrukturiranje duga i drugu priliku (ID: 16580)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
240	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16581_Poboljšani nadzor tržišta kapitala i pouzdanost	Ključna etapa	Tržišta kapitala, nadzor, digitalizacija nadzornih postupaka, unija tržišta kapitala (CMU)	Stupanje na snagu zakonodavstva (upućivanje na Službeni list)				Q4	2021.	Stupanje na snagu novog zakona o Grčkom povjerenstvu za tržište kapitala kojim će se izmijeniti unutarnji postupci i organizacija.
241	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16580_Provedba novog jedinstvenog okvira za nesolventnost za restrukturiranje duga i druga prilika	Ključna etapa	Nadzor, digitalizacija nadzornih postupaka, unija tržišta kapitala, tržišta kapitala, preventivno restrukturiranje duga	Izvešća kojima se potvrđuje operacionalizacija navedenih sustava, uključujući, prema potrebi, poveznice na internetske stranice				Q4	2025.	Poboljšanje mehanizma ranog upozoravanja i preventivnog restrukturiranja duga, čime će se pojedincima i poduzećima omogućiti da izbjegnju prezaduženost i riješe problem podmirenja duga korištenjem izvansudskih postupaka. Ugovaratelj je dužan nadograditi informacijske sustave za rano upozoravanje i preventivno restrukturiranje duga kojima upravlja Ministarstvo financija/SecPD-a nakon procjene njihova rada.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
243	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16581_Poboljšani nadzor tržišta kapitala i pouzdanost	Ključna etapa	Digitalizacija postupka nadzora i organizacija Grčkog povjerenstva za tržište kapitala	Izvešće kojim se potvrđuje digitalizacija nadzornog postupka i organizacija Grčkog povjerenstva za tržište kapitala				Q4	2025.	1. Dovršetak preoblikovanja i plana za novu organizacijsku strukturu, upravljanje podacima, osposobljavanje osoblja, 2. Razvoj i/ili nabava informatičke infrastrukture i aplikacija za sustavno primanje, pohranu, dohvaćanje i upravljanje transakcijama na temelju podataka o tržištu zaliha i pomoćnih informacija za izradu upozorenja i izvješća o reviziji i upravljanje njima; 3. Uvođenje opsežnog informatičkog sustava i integracija svih podataka koje trenutno (i ubuduće) prikuplja osoblje Helenske komisije za tržišta kapitala, čime se omogućuje višedimenzionalna analiza, pregled i pregled trenutnih tržišnih uvjeta, čime se omogućuje usavršavanje postupaka i intervencija; 4. kodificiranje regulatornog i zakonodavnog okvira za tržišta kapitala kako bi se poboljšao nadzorni kapacitet tržišta kapitala.
244.a	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16957_Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i financiranje realnog gospodarstva	Ključna etapa	E-dražbe za naplatu duga	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q2	2024.	Donošenje i stupanje na snagu zakonodavstva radi: <ul style="list-style-type: none"> (i) Proširiti dostupne informacije o imovini koja se prodaje na dražbi na platformi za e-dražbu, uključujući relevantne informacije dostupne u javnim arhivima javnih bilježnika; (ii) Uklanjanje odvrćajućih čimbenika nastalih zbog dospjelih dugova povezanih s nekretninom (npr. računi za javne komunalne usluge).
244b	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16957_Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i	Ključna etapa	Dodjela ugovora za mjere financijskog sektora	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2024.	Dodjela ugovora za: <ul style="list-style-type: none"> (i) Razvoj IT sustava za kreditni rejting Ureda za javno kreditiranje; (ii) Razvoj privatnog registra za praćenje duga; (iii) Razvoj središnjeg registra kredita.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	financiranje realnog gospodarstva									
244c	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16957_Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i financiranje realnog gospodarstva	Ključna etapa	Završetak mjera politike Nacionalne strategije za upravljanje privatnim dugom, uspostava središnjeg registra kredita	Izvjешće kojim se potvrđuje da su sve mjere dovršene, uključujući stupanje na snagu relevantnog zakonodavstva prema potrebi				Q4	2025.	<p>1. Završetak mjera politike predviđenih nacionalnom strategijom za upravljanje privatnim dugom, posebno putem:</p> <p>a. Osnivanje Ureda za javne kredite (PCB). To uključuje razvoj IT sustava koji sadržava središnju bazu podataka i jedinstveni sustav kreditnih rejtinga za procjenu kreditne sposobnosti dužnika (pojedinaца i pravnih subjekata) na temelju podataka javnog sektora.</p> <p>b. Pokretanje informatičkog sustava za privatni registar za praćenje duga u kojem se prikupljaju podaci od javnih i privatnih vjerovnika te iz drugih relevantnih izvora.</p> <p>c. Olakšavanje transakcija neprihodonosnim kreditima sljedećim mjerama:</p> <p>(i) Stupanje na snagu novog zakonodavstva kojim se uklanjaju nepoticaјne porezne mjere za prijenose neprihodonosnih kredita;</p> <p>(ii) Uspostavljanje i promicanje uporabe zajedničkog obrasca za podatke za transakcije neprihodonosnim kreditima, među ostalim za neprihodonosne kredite koji su nakon restrukturiranja postali reprihodonosni, čime bi se dopunio postojećі obrazac EBA-e;</p> <p>(iii) Utvrđivanje zajedničkog predloška za provjeru i evaluaciju portfelja;</p> <p>(iv) Pokretanje transakcijske platforme za portfelje neprihodonosnih kredita kako bi se prodavateljima i kupcima pomoglo u razmjeni informacija i podnošenju ponuda na učinkovit i</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										<p>povjerljiv način, uzimajući u obzir postojeća rješenja na tržištu.</p> <p>2. Uspostava Središnjeg registra kredita (CCR) i pokretanje potrebne informatičke infrastrukture kao nacionalne baze podataka koju vodi Grčka središnja banka (BoG), u kojoj se detaljno bilježi povijest plaćanja svakog pojedinačnog zajma klijenata svih banaka i financijskih institucija te vrste danih kolaterala. CCR prikupljanjem relevantnih podataka iz svih potrebnih izvora također doprinosi radu i funkcijama Opservatorija za proširenje kredita za praćenje razvoja kreditne ekspanzije. Odbor guvernera djeluje kao voditelj obrade podataka i osigurava uspostavu strogih sigurnosnih protokola i protokola za zaštitu podataka kako bi se zaštitile informacije zajmoprimaca koje zajmodavci dostavljaju kreditnom riziku druge ugovorne strane.</p>

P. KOMPONENTA 4.5: PROMICANJE ISTRAŽIVANJA I INOVACIJA

Ključni su ciljevi te komponente grčkog plana za oporavak i otpornost povećanje javnih i privatnih ulaganja u istraživanje i razvoj, jačanje veza između znanosti i poduzeća te razvoj pionirske infrastrukture za istraživanje i razvoj kako bi se poboljšala uspješnost Grčke u području istraživanja i inovacija. Očekuje se da će se to postići ciljanim reformama i ulaganjima kako bi se povećali javni i privatni rashodi za istraživanje i razvoj, unaprijedile istraživačke infrastrukture u zemlji, promicalo financiranje istraživanja, povećala internacionalizacija grčkog istraživačkog ekosustava i razvila istraživačka suradnja. Komponenta uključuje i razvoj informacijskog sustava za civilnu zaštitu kojim se nadležna tijela u stvarnom vremenu obavješćuju o fizičkim pojavama i prirodnim katastrofama, podupirući pritom njihovu suradnju. Tim će se ulaganjima olakšati i digitalna transformacija razvojem naprednih digitalnih tehnologija i digitalizacijom metoda civilne zaštite te poticanjem zelene tranzicije ublažavanjem učinka klimatskih promjena kako bi se osigurala civilna zaštita. Komponentom se podupire odgovor na preporuke po državama članicama o javnim i privatnim ulaganjima (preporuka za pojedinu zemlju br. 2 2019 i preporuka za pojedinu zemlju br. 3 2020). 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).

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

Ulaganje: Stvaranje – Proširenje – Nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) (mjera ID 16624)

Ulaganje obuhvaća nadogradnju infrastrukture 11 istraživačkih centara kako bi se povećali njihovi istraživački kapaciteti i sposobnosti u važnim znanstvenim i tehnološkim područjima. Konkretno, ulaganje se odnosi na sljedeće istraživačke centre: Zaklada za istraživanje i tehnologiju Hellas; Centar za istraživanje i inovacije mehanizma Athena; BSRC Fleming; Centar za istraživanje i tehnologiju (Centar for Research and Technology Hellas); Nacionalna grčka zaklada za istraživanje; Akademija Zaklade za biomedicinska istraživanja u Ateni; Nacionalni opservatorij Atene; Grčki centar za istraživanje mora; Grčki institut za Pasteur; Nacionalni centar za socijalna istraživanja; Grčka komisija za atomsku energiju.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu poslova za pozive na podnošenje projekata isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. djelatnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca¹⁷; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti¹⁸; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada,

¹⁷ Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

¹⁸ 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.

spalionicama¹⁹ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu²⁰; i iv. djelatnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U opisu poslova dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Osnovna i primijenjena istraživanja (mjera ID 16618)

Ulaganje se sastoji od sedam potprojekata: i. osiguravanje horizontalnog financiranja za temeljna istraživanja; ii. financijsku potporu vodećim istraživačkim projektima u interdisciplinarnim sektorima s praktičnim primjenama za grčko gospodarstvo; iii. financijsku potporu za primijenjeno istraživanje za preciznu medicinu; iv. osiguravanje financijskih sredstava za centar za istraživanje i razvoj bespilotnih sustava za potporu primijenjenom istraživanju bespilotnih letjelica; v. osnivanje primijenjenog instituta za istraživanje i inovacije u području umjetne inteligencije, obrade podataka i razvoja algoritama; vi. financijska potpora za pružanje tehnologija održivih materijala koje se mogu prevesti na tržište; vii. financijska potpora za sudjelovanje u europskim partnerstvima, konkretno Euro-HPC (računalstvo visokih performansi) i ključne digitalne tehnologije. Cilj je ulaganja stvoriti subjekte za dugoročnu potporu primijenjenom istraživanju i promicati visokotehnoški inovacijski ekosustav financiranjem interdisciplinarnih aktivnosti istraživanja i razvoja s posljedicama za industriju. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: TH²ORAX: Trellis Holistic & hibridni operativni Ruggedizirani autonomni eXemplarni sustav (mjera ID 16654)

Ulaganje obuhvaća razvoj informacijskog sustava „sljedeće generacije” za koji se očekuje da će kombinirati različite vrste i oblike suradničke infrastrukture kako bi se poboljšalo donošenje odluka u institucijama u stvarnom vremenu. Sustav se sastoji od najsuvremenijih tehnologija, kao što je umjetna inteligencija, i osmišljen je tako da dugoročno zadovoljava potrebe različitih krajnjih korisnika. Očekuje se da će pridonijeti upravljanju granicama, borbi protiv kriminala i terorizma, kibersigurnosti, zaštiti i otpornosti kritične infrastrukture, traganju i spašavanju te otpornosti na katastrofe. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Istraživanje – stvaranje – Innovate (mjera ID 16971)

Cilj je ulaganja poduprijeti 36 projektnih prijedloga koji su ocijenjeni vrlo visokim rezultatom prema kriteriju „izvrsnosti” u sektorima pametne specijalizacije (RIS3), ali nisu financirani u okviru programa Obzor 2020. zbog proračunskih ograničenja. Ulaganjem se odabranim prijedlozima pruža financijska potpora i očekuje se da će privući sufinanciranje iz privatnog sektora jačanjem veze između javnog znanstvenog sektora i poduzeća. Sektoru prihvatljivi za financiranje su sljedeći: i. okoliš i održivi razvoj; ii. energija; iii. informacijske i komunikacijske tehnologije; iv. zdravlje i farmaceutska industrija; v. prijevoz i lanac opskrbe; vi. poljoprivredno-prehrambena i prehrambena industrija; vii. materijali i građevinarstvo; i viii.

¹⁹ 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.

²⁰ 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.

turizam, kultura i kreativne industrije. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Pečat izvrsnosti” u okviru programa Obzor 2020.: financiranje najinovativnijih poduzeća (mjera ID 16622)

Ulaganje se odnosi na 13 prijedloga projekata malih i srednjih poduzeća koja su dobila oznaku kvalitete HORIZON 2020 „Pečat izvrsnosti” i koja ispunjavaju uvjete za bespovratna sredstva, ali nisu financirana u okviru programa Obzor 2020. zbog proračunskih ograničenja. Ulaganjem se podupiru ti prijedlozi, čime se pridonosi privatnom financiranju korisnika. Sektori prihvatljivi za financiranje su sljedeći: i. okoliš i održivi razvoj; ii. energija; iii. informacijske i komunikacijske tehnologije; iv. zdravlje i farmaceutska industrija; v. prijevoz i lanac opskrbe; vi. poljoprivredno-prehrambena i prehrambena industrija; vii. materijali i građevinarstvo; i viii. turizam, kultura i kreativne industrije. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Ekstroverzija ekosustava istraživanja i inovacija Grčke (mjera ID 16621)

Reforma obuhvaća promicanje i globalno oglašavanje nacionalnog ekosustava za novoosnovana i inovacijska poduzeća, kao i potporu razvoju, održavanju i ocjenjivanju softvera. Te se mjere provode putem projekta ELEVATE Grčka, koja upravlja digitalnim portalom koji nacionalnim novoosnovanim poduzećima omogućuje registraciju i dobivanje državne akreditacije kao „start-up poduzeća”. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Skupina 23.: Promicanje istraživanja i inovacija

- Stvaranje – Proširenje – nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i tehnologiju (GSRT) (ID: 16624)
- Osnovna i primijenjena istraživanja (ID: 16618)
- T 2 ORAX: Trellis Holistic & Hybrid Operativ Ruggedised Autonomous eXemplary system (identifikacijska oznaka: 16654)
- Istraživanje – Stvaranje – Innovate (ID: 16971)
- Pečat izvrsnosti” u okviru programa Obzor 2020.: financiranje najinovativnijih poduzeća (ID: 16622)
- Ekstroverzija ekosustava istraživanja i inovacija Grčke (ID: 16621)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa /ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jediničnice	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
245	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16618_Osnovna i primijenjena istraživanja	Ključna etapa	Zakonodavstvo o osnovnom i primijenjenom istraživanju	Stupanje na snagu zakonodavstva (primarnih i sekundarnih akata kojima se uspostavljaju pravni subjekti)				Q1	2022.	<p>Stupanje na snagu revidiranog pravnog okvira za osnovno i primijenjeno istraživanje i izdavanje sekundarnih akata kojima se osnivaju pravni subjekti.</p> <p>Pravni okvir: a) redefinirati istraživačka područja za financiranje poziva u okviru ažurirane nacionalne strategije pametne specijalizacije (RIS3); b) uspostaviti novu upravljačku strukturu za poboljšanje upravljanja tim projektima i njihove koordinacije; i c) utvrditi pravni status novih istraživačkih subjekata.</p> <p>Istraživačka područja zajednički redefiniraju Nacionalno vijeće za istraživanje i inovacije (NCRI) i Glavno tajništvo za istraživanje i inovacije Ministarstva razvoja (GSRI).</p>
246	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija –	Ključna etapa	Poziv na podnošenje prijedloga za istraživačke centre	Objavljeni poziv na podnošenje prijedloga i				Q1	2022.	<p>Pokretanje poziva na podnošenje prijedloga za stvaranje – Proširenje – Nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara, uključujući objavu natječajnih specifikacija kojima se osigurava da odabrane prijave budu u skladu s Tehničkim smjernicama o</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa /ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jednica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tro mje seć e	Godina	
	16624_Stvaranje – Proširenje – nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI)			natječajne specifikacije						nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
247	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16624_Stvaranje – Proširenje – nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI)	Ključna etapa	Dodjela ugovora za istraživačke centre – građevinski radovi	Obavijest o dodjeli ugovora za građevinske radove				Q1	2024.	Odabir prijedloga i dodjela ugovora za građevinske radove u vezi s mjerom Stvaranje – proširenje – nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI).
247a	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16624_Stvaranje – Proširenje – nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod	Ključna etapa	Dodjela ugovora za istraživačke centre – oprema i druge usluge	Obavijest o dodjeli ugovora za opremu i druge usluge				Q3	2024.	Odabir prijedloga i dodjela ugovora za opremu i druge usluge u vezi s mjerom Stvaranje – proširenje – nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa /ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jednica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Trojmesečje	Godina	
	nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI)									
248	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16654_TH 2 ORAX: Cjelovit i hibridan operativni Ruggedizirani autonomni eXemplarni sustav	Ključna etapa	Dodjela ugovora za TH ² ORAX	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2024.	Dodjela ugovora za projekt TH ² ORAX. Ministarstvo razvoja i ulaganja zajedno s Glavnim tajništvom za istraživanje i inovacije (GSRI) odgovorni su za učinkovitu provedbu postupka evaluacije. Ugovor ili ugovori dodjeljuju se na temelju najboljeg omjera kvalitete cijene.
249	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16624_Stvaranje – Proširenje – nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI)	Ključna etapa	Završetak projekata istraživačkih centara	Izvešće Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) u kojem se potvrđuje da su projekti dovršeni				Q4	2025.	Završetak svih potprojekata u okviru stvaranja – Proširenje – Nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom GSRI-ja, i to: Zaklada za istraživanje i tehnologiju Hellas; Centar za istraživanje i inovacije mehanizma Athena; BSRC Fleming; Centar za istraživanje i tehnologiju (Centar for Research and Technology Hellas); Nacionalna grčka zaklada za istraživanje; Akademija Zaklade za biomedicinska istraživanja u Ateni; Nacionalni opservatorij Atene; Grčki centar za istraživanje mora; Grčki institut za Pasteur; Nacionalni centar za socijalna istraživanja; Grčka komisija za atomsku energiju.
250	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16618_Osnovna i	Ključna etapa	Završetak osnovnih i primijenjenih istraživačkih projekata	Izvešće Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) u kojem se potvrđuje				Q4	2025.	Završetak sljedećih potprojekata u okviru mjere osnovnog primijenjenog istraživanja: Osnovno financiranje istraživanja; Vodeći istraživački projekti u zahtjevnim interdisciplinarnim sektorima; uspostava primijenjenog instituta za istraživanje i inovacije u području umjetne inteligencije, obrade podataka i razvoja algoritama; isporuka održivih tehnologija materijala koje se

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa /ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jednica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Trojanje seće	Godina	
	primijenjena istraživanja			da su projekti dovršeni						moгу превести на тржиште; судјеловање у европским партнерствима за рачуналство високих перформанси (Euro-HPC) и кључне дигиталне технологије; примјенјено истраживање за развој беспилотних летјелица (финансирање центра за истраживање и развој беспилотних система); примјенјено истраживање за прецизну медицину.
251	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16654_TH 2 ORAX: Cjelovit i hibridan operativni Ruggedizirani autonomni eXemplarni sustav	Ključna etapa	Završetak projekta TH ² ORAX	Izvešće Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) u kojem se potvrđuje da je projekt dovršen				Q4	2025.	Završetak projekta TH ² ORAX Razvojem holističke platforme kojom će se osigurati informiranost o stanju, sposobnost donošenja odluka, čime se poboljšava koordinacija i sinkronizacija svih relevantnih nadležnih tijela, u stvarnom vremenu i 24 sata dnevno, sedam dana u tjednu, za cijelo grčko državno područje na interdisciplinarnoj i međuministarskoj razini, a povezano izvješće o dovršetku izdaje GSRI.
252	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16971_Istraživanje – stvaranje – Innovate	Ključna etapa	Završetak istraživanja – stvaranje – Inovativni projekti	Izvešće Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) u kojem se potvrđuje da su projekti dovršeni				Q4	2025.	Završetak svih prihvatljivih projekata mjere Istraživanje inovate u sljedećim sektorima: i. okoliš i održivi razvoj; ii. energija; iii. informacijske i komunikacijske tehnologije; iv. zdravlje i farmaceutska industrija; v. prijevoz i lanac opskrbe; vi. poljoprivredno-prehrambena i prehrambena industrija; vii. materijali i građevinarstvo; i viii. turizam, kultura i kreativne industrije.
253	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16621_Proširenje ekosustava istraživanja i inovacija Grčke	Ključna etapa	Završetak ekstroverzije projekata istraživanja i inovacija za ekosustave	Izvešće Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) u kojem se potvrđuje da su projekti dovršeni				Q4	2025.	Završetak sljedećih potprojekata ekstroverzije mjere istraživačkog i inovacijskog ekosustava: promicanje i globalna promidžba nacionalnog ekosustava za novoosnovana i inovacijska poduzeća; potpora za razvoj, održavanje i ocjenjivanje softvera.
346	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija –	Ključna etapa	Završetak projekata koje provode mala i srednja poduzeća	Izvešće Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) u				Q4	2025.	Završetak prihvatljivih projekata koje provode mala i srednja poduzeća koja su dobila oznaku kvalitete HORIZON 2020 „Pečat izvrsnosti” i koji ispunjavaju uvjete za bespovratna sredstva, ali

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa /ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jednica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Trošje seče	Godina	
	16622_HORIZON 2020 „Pečat izvrsnosti”: financiranje najinovativnijih poduzeća			kojem se potvrđuje da su projekti dovršeni						nisu financirani u okviru HORIZON-a 2020. zbog proračunskih ograničenja.

Q. KOMPONENTA 4.6: MODERNIZACIJA I POBOLJŠANJE OTPORNOSTI KLJUČNIH GOSPODARSKIH SEKTORA

Ova komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost obuhvaća ciljane reforme i ulaganja za poboljšanje konkurentnosti ključnih sektora grčkog gospodarstva, odnosno turizma i kulture, poljoprivrede, proizvodnje i akvakulture. Komponenta uključuje i ulaganja u prometnu infrastrukturu čiji je cilj poboljšanje povezanosti i sigurnosti na cestama. Turizam se podupire ulaganjima u tematski turizam s ciljem istraživanja novih turističkih tržišta. Komponenta uključuje i ulaganja u kulturu kako bi se poboljšala konkurentnost i otpornost sektora te bolje iskoristila njegova povezanost s turizmom. Ulaganjima u poljoprivredu povećava se učinkovitost metoda proizvodnje, promiču organizacije proizvođača i zadruga te se potiče preusmjerenje na proizvode s višom dodanom vrijednošću. Komponenta uključuje i temeljitu reformu željezničkog sektora kako bi on postao učinkovitiji i konkurentniji. Tim se ulaganjima podupire neometano funkcioniranje unutarnjeg tržišta i razvoj održivog prometnog sustava. Komponentom se podupire odgovor na preporuke po državama članicama o javnim i privatnim ulaganjima (preporuka za pojedinu zemlju br. 2 2019 i preporuka za pojedinu zemlju br. 3 2020). 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).

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

Ulaganje: Nadogradnja cestovne sigurnosti (mjera ID 16631)

Ulaganje obuhvaća poboljšanja sigurnosti cestovnih mreža diljem zemlje u cilju smanjenja broja prometnih nesreća koje obuhvaćaju intervencije na više od 7000 opasnih lokacija na 2 500 km mreže. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš (EIA) u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da je usklađenost s načelom „ne nanosi bitnu štetu” integrirana u projekt i strogo se poštuje u fazama izgradnje, rada i stavljanja infrastrukture izvan pogona. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Središnja grčka autocesta E-65: Odjeljak Trikala – Egnacija (mjera ID 16628)

To ulaganje obuhvaća cjelokupnu izgradnju (glavne ceste, servisne ceste/povezne ceste i dodatni radovi) ukupne duljine 70 km sjeverne dionice autoceste E65, odnosno dionice Trikala – Egnatia. Autocesta, kojom će se poboljšati povezanost južne Grčke, Tesale i Zapadne Makedonije, s jedne strane, te zapadnog Balkana i ostatka Europe (putem luke Igoumenitsa), s druge strane, dio je transeuropske prometne mreže (TEN-T). Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš (EIA) u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da je usklađenost s načelom „ne nanosi bitnu štetu” integrirana u projekt i strogo se poštuje u fazama izgradnje, rada i stavljanja infrastrukture izvan pogona. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Sjeverna autocesta Kretan (A.A.K.) (mjera ID 16630)

Ulaganje se odnosi na izgradnju Kretanske sjeverne autoceste (BOAK), koja povezuje četiri velika grada Krete (Khania, Rethymnon, Heraklion i Agios Nikolaos) i dio je transeuropske prometne mreže (TEN-T). Ulaganje se sastoji od tri potprojekta. Potprojekt br. 1 obuhvaća segment od Chanie do Herakliona, autocestom za koju se plaća cestarina duljine oko 163 km i

koja će se izgraditi i kojom se upravlja na temelju ugovora o koncesiji. Tom se mjerom financira niz određenih unaprijed definiranih radova, kao što su obilaznice Chania, Heraklion i Rethymnon, mostovi, razmjene i podzemni radovi. Potprojekt br. 2 sastoji se od segmenta Hersonissos-Neapoli duljine oko 22,5 km koji će se izgraditi na temelju sporazuma o javno-privatnom partnerstvu, a potprojekt 3. obuhvaća segment Neapolis – Agios Nikolaos duljine oko 14 km koji će se izgraditi kao projekt javnih radova. Cilj je autoceste poboljšati pristupačnost između velikih gradova na Kreti i svih velikih luka i zračnih luka na otoku, skratiti vrijeme putovanja, povećati razinu usluge i sigurnosti na cestama te poboljšati aktivnosti regionalnog prijevoza u putničkom i teretnom prometu. Na cijeloj autocesti naplaćuje se cestarina. Prihode od cestarine dijela koncesije naplaćuje i koristi koncesionar za financiranje projekta, dok cestarine iz ugovora o JPP-u zajedno s odsjekom za javne radove prikuplja i upotrebljava država. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš (EIA) u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da je usklađenost s načelom „ne nanosi bitnu štetu” integrirana u projekt i strogo se poštuje u fazama izgradnje, rada i stavljanja infrastrukture izvan pogona. Provedba dijela ulaganja koji se financira iz Mehanizma za oporavak i otpornost mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Pametna infrastruktura s naglaskom na okoliš i kulturu (mjera ID 16960)

Ulaganje obuhvaća sljedeće digitalne projekte u području okoliša i kulture: 1. uspostava IT sustava za razgraničenje vodotoka kako bi se doprinijelo zaštiti prirode i bioraznolikosti, 2. uspostava digitalne banke za transakcije omjera zgrada, 3. izrada jedinstvene digitalne karte, 4. uspostava središnjeg sustava za mjerenje i praćenje onečišćivača zraka i onečišćenja mora kako bi se doprinijelo poboljšanju kvalitete zraka i 5. uspostava interaktivnih digitalnih usluga i proizvodnje digitalnog sadržaja za promicanje kulturnih izložaka s proširenom i virtualnom stvarnošću muzeja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Obnova pristupačnosti nakon razornih učinaka oluje „DANIEL” (mjera ID 16999)

To ulaganje podrazumijeva uklanjanje štete na cestovnoj i željezničkoj mreži te popratne tehničke radove u područjima pogođenima olujom „DANIEL”, uz istodobno osiguravanje funkcionalnosti, sigurnosti i otpornosti na klimatske promjene. Ulaganje se sastoji od dva potprojekta:

1. Obnova cestovne mreže

Rehabilitacije na 200 lokacija na 2,100 km regionalne cestovne mreže u prefekturama Larissa, Magnesia, Trikala, Karditsa, Fthiotida i Evia, koje uključuju popratne tehničke radove na mostovima koji su pretrpjeli štetu na njihovim konstrukcijama i koje je potrebno popraviti.

2. Obnova željezničke mreže

Obnova željezničke mreže na dionicama od Domokosa do Rapsanija u glavnoj osi Atena – Solun i u trima vertikalnim osovima (Larissa-Volos, Paleofarsalos-Kalambaka i pruzi Pelion), uključujući popravak oštećenih željezničkih kolosijeka, popratne tehničke radove na mostovima i tunelima koji su pretrpjeli štetu, popravak i obnovu željezničkih kolodvora te opreme za prijelaze i signalizaciju.

Uspostavlja se plan nabave za ulaganja u sigurnost željeznice, koja se podupiru u okviru kohezijske politike EU-a, i za redovito održavanje, koji su, iako nisu provedeni uz potporu iz Mehanizma za oporavak i otpornost, nužni za obnovu sigurnog rada željezničke mreže.

Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za

oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nadogradnja prigradske željezničke pruge Zapadne Atike (mjera ID 16892)

To ulaganje podrazumijeva izgradnju novog 36 km prigradskog željezničkog ogranka zapadno od Atene, od Ano Lioszije do Megare. Proširenje željeznice doprinosi gospodarskoj, socijalnoj i teritorijalnoj koheziji, promičući povezivost u području u kojem sektor logistike ima znatan potencijal. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš (EIA) u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da je usklađenost s načelom „ne nanosi bitnu štetu” integrirana u projekt i strogo se poštuje u fazama izgradnje, rada i stavljanja infrastrukture izvan pogona. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Provedba EASA-inih radova na ispravicima sukladnosti (mjera ID 16833)

To ulaganje obuhvaća nadogradnju 13 regionalnih zračnih luka radi rješavanja odstupanja i/ili neusklađenosti u okviru novih certifikacijskih specifikacija Europske agencije za sigurnost zračnog prometa (EASA), koje čine ugovornu obvezu države. Ulaganjem se te zračne luke u potpunosti usklađuju s Uredbom (EU) 2018/1139 Europskog parlamenta i Vijeća od 4. srpnja 2018. o zajedničkim pravilima u području civilnog zrakoplovstva i osnivanju Agencije Europske unije za sigurnost zračnog prometa. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Pametni mostovi (mjera ID 16949)

Ulaganje se sastoji od dvije faze. Cilj je prve faze ulaganja opremiti mostove posebnim sustavima za mjerenje opterećenja i sensorima ili optičkim vlaknima kojima se mjeri pomicanje mostova u stvarnom vremenu. Te se informacije bilježe i obrađuju s posebnim algoritmima kako bi se procijenila strukturna osjetljivost mostova. Cilj je tog ulaganja poboljšati razinu sigurnosti mostova i spriječiti nesreće zbog prolaza teških vozila ili rizika od klimatskih promjena. Druga faza ulaganja usmjerena je na opremanje mostova bežičnim sensorima koji se napajaju solarnim pločama. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija grčke organizacije za željeznice (mjera ID 16959)

Ulaganje obuhvaća nadogradnju infrastrukture i usluga Helenske organizacije za željeznice (OSE) putem javno-privatnog partnerstva (JPP) razvojem sljedećih sustava i usluga: (a) sustavi upravljanja kartama i telematski sustavi, (b) infrastruktura za pametne postaje, (c) usluge za korisnike, (d) brzi internet u vlakovima i kolodvorima i (e) telematski sustav vozila. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Digitalni integrirani sustav upravljanja programima za upravljanje tehničkim radovima i strukturnom imovinom Ministarstva infrastrukture i prometa (mjera ID 16937)

Reformom će se uvesti najsuvremeniji informacijski sustav za upravljanje portfeljem kako bi se Ministarstvu infrastrukture i prometa osigurao alat za praćenje, upravljanje i upravljanje portfeljem tehničkih radova i imovine. Sustav pruža točne informacije u stvarnom vremenu o rezultatima, troškovima i rasporedu tijekom cijelog životnog ciklusa izvedenih radova. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Pojednostavnjenje postupaka Ministarstva infrastrukture i prometa (mjera ID 16786)

Ta reforma podrazumijeva digitalizaciju usluga koje pruža Ministarstvo infrastrukture i prometa u kontekstu smanjenja administrativnog opterećenja i pojednostavnjenja postupaka u javnom sektoru. Obuhvaća a) izdavanje, zamjenu i obnavljanje vozačkih dozvola, b) postupke koji se odnose na prijenos vozila, c) izdavanje prometnih dozvola i registarskih pločica i d) ispite vozačke dozvole. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Reforma rada u kulturnom sektoru (mjera ID 16715)

Tom se reformom uvodi zakonodavstvo o radu i socijalnoj sigurnosti u kulturnom i kreativnom sektoru s ciljem povećanja udjela prijavljenog rada u tom sektoru i pružanja potpore stručnjacima u tom sektoru i zaštite njihovih prava intelektualnog vlasništva. Cilj je te reforme povećati otpornost kulturnog i kreativnog sektora. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. rujna 2022.

Ulaganje: Kultura kao pokretač rasta (mjera ID 16293)

Opći je cilj ulaganja promicanje doprinosa kulture pametnom i održivom rastu te gospodarskoj, socijalnoj i teritorijalnoj koheziji. Sastoji se od šest potprojekata:

- 1) pružanje potpore regionalnim strategijama kulturnih i kreativnih industrija, pružanje potpore lokalnim obrtničkim ekosustavima, stvaranje ekosustava regionalnog rasta usmjerenog na kulturu, isticanje funkcionalne i ekološke međusektorske dodane vrijednosti kulturnih i kreativnih industrija, stvaranje radnih mjesta, uvođenje održivih financijskih aktivnosti, razvoj „ekonomije iskustva” itd. Potpora uključuje razvoj i nadogradnju kulturnih objekata, usluga i iskustava, usavršavanje radne snage, razvoj lokalnih kulturnih ruta, poticanje kreativnosti i inovacija, financiranje energetski učinkovitih obnova i mjera energetske učinkovitosti u pogledu javne infrastrukture itd.
- 2) proširenje upotrebe arheoloških nalazišta i spomenika kao mjesta održavanja i događanja,
- 3) pružanje potpore digitalnoj transformaciji kulturnih i kreativnih industrija i razvoju digitalnih modela kulturne proizvodnje i distribucije,
- 4) promicanje filmske industrije kao pokretača rasta i kreativnosti i
- 5) promicanje grčkog kulturnog brenda i trgovine.

Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, potprojekt koji se odnosi na izgradnju pristupnih cesta podliježe procjeni utjecaja na okoliš u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da se u projekt uključi načelo „ne nanosi bitnu štetu” te da se strogo poštuje u fazama izgradnje, rada i stavljanja infrastrukture izvan pogona. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Muzej podvodnih antikviteta (mjera ID 16486)

Tim se ulaganjem energetske učinkovitom obnovom obnavlja simbolična industrijska zgrada u Pireju i ponovno je otvara kao muzej podvodnih antikviteta. Cilj je ulaganja stvoriti dodanu vrijednost s kulturnog i turističkog stajališta za lučki grad Pirej i šire područje Atene. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Korištenje „umjetništva na recept”, promicanje socijalne kohezije i iskorištavanje srebrnog gospodarstva (mjera ID 16735)

Cilj je ulaganja privući posjetitelje u dobi od 65 godina i više, kao i posjetitelje s invaliditetom, u kulturne objekte kao što su muzeji, kazališta, festivali, arheološka nalazišta i spomenici poboljšanjem fizičkog pristupa tim objektima i razvojem sustava obilaska s vodičem sa slušnim i vidnim pomagalicama. Ulaganje je u potpunosti usklađeno s Grčkom strategijom za osobe s invaliditetom koja je već u tijeku. Osim toga, ulaganjem se promiče umjetnost u programima izdavanja recepata kako ih je opisala Svjetska zdravstvena organizacija, u kojima se umjetnost i kultura koriste kao sastavni dio medicinske potpore, posebno u području mentalnog zdravlja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nadogradnja infrastrukture, obnova opreme i nadogradnja kvalitete usluga koje pružaju HOCRED Stores – bivše trgovine ARF-a (na licu mjesta i elektronička) (mjera ID 16536)

To ulaganje obuhvaća mjere energetske učinkovitosti, obnovu, izgradnju trgovina i radionica te nabavu opreme za fizičke i internetske trgovine te poboljšanje kvalitete usluga koje pruža Helenska organizacija za razvoj kulturnih resursa (HOCRED), koja prikuplja prihode od arheoloških nalazišta, povijesnih lokaliteta, spomenika i arheoloških muzeja u Grčkoj te upravlja tim resursima za potporu grčkoj kulturnoj baštini. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Mjerom se posebno zahtijeva da gospodarski subjekti koji provode građevinske radove osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim prirodnog materijala iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćeno pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i drugi postupci uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Zaštita kulturnih spomenika i arheoloških nalazišta od klimatskih promjena (mjera ID 16433)

To ulaganje obuhvaća razvoj planova prilagodbe lokaliteta kulturne baštine klimatskim promjenama. Cilj je zaštititi kulturnu baštinu Grčke, poboljšati njezinu otpornost na klimatske promjene i tako održati doprinos lokaliteta kulturne baštine gospodarskoj aktivnosti. Ulaganje uključuje prostorne i vremenske procjene klimatskih rizika i utvrđivanje ranjivosti s kojima se suočavaju lokaliteti kulturne baštine. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nadogradnja visokoškolskog obrazovanja u području umjetnosti (mjera ID 16725)

Ulaganjima se poboljšava visoko umjetničko obrazovanje u Grčkoj uklanjanjem pravnih, akademskih, institucijskih i drugih prepreka. Popraćena je pregledom i ažuriranjem svih kurikuluma kako bi se omogućilo privlačenje stranih studenata grčkim ustanovama za umjetničko obrazovanje. Osim toga, očekuje se da će se ulaganjem poduprijeti škole umjetničkog obrazovanja nadogradnjom njihove fizičke i tehničke infrastrukture te podupiranjem njihova prelaska na modernu digitalnu infrastrukturu. Naposljetku, preispituje njihov model rada s ciljem unapređenja studija i osiguravanja kvalitete umjetničkog obrazovanja koje pružaju općinska tijela.

Ulaganje obuhvaća:

- 1) ažuriranje kurikuluma u kontekstu europskog sektorskog kvalifikacijskog okvira i u cilju privlačenja stranih studenata u grčke umjetničke obrazovne ustanove,
- 2) osnivanje nacionalne škole za izvedbene umjetnosti i
- 3) Nadogradnja fizičke i digitalne infrastrukture najnaprednijih obrazovnih ustanova.

Ulaganjem će se uspostaviti i jednakovrijednost umjetničkog obrazovanja u Grčkoj s visokoškolskim akademskim stupnjevima koje pružaju druge države članice EU-a. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Kulturne rute na Mblematskim arheološkim lokacijama i spomenicima (mjera ID 16485)

Tim se ulaganjem osmišljava pet istaknutih kulturnih ruta s tematskim diskursom koji obuhvaća sva razdoblja grčke povijesti. Očekuje se da će rute biti geografski raspoređene diljem zemlje. Ulaganje obuhvaća i očuvanje i obnovu odabranih spomenika, nadogradnju usluga i infrastrukture, razvoj interaktivnih digitalnih aplikacija te uključivanje umjetnosti i kulturnih događanja. Spomenici i mjesta uključeni u rute stvaraju sinergije s turističkim odredištima i tako djeluju kao pokretač održivog rasta i gospodarske, socijalne i teritorijalne kohezije. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Obnova – očuvanje – Poboljšanje spomenika Acropolis (mjera ID 16435)

Ulaganje obuhvaća zaštitu Acropolisa atenskih spomenika od klimatskih promjena, a uključuje radove na obnovi Parthenona i zidova, očuvanje određenih dijelova svih spomenika Acropolisa, konsolidaciju i stabilizaciju stijenskih masa i poboljšanja dostupnosti posjetitelja. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Razvoj turizma (mjera ID 16931)

Cilj je tih ulaganja produljiti turističku sezonu u Grčkoj nakon ljetnih mjeseci i promicati alternativne oblike turizma, čime se doprinosi gospodarskoj otpornosti, održivom rastu te socijalnoj i teritorijalnoj koheziji. Ulaganje se sastoji od dva dijela:

- 1) Zeleni razvoj: razvoj planinskog turizma koji obuhvaća energetske učinkovitu obnovu javne infrastrukture i postavljanje kapaciteta novih obnovljivih izvora energije, turizma za zdravlje i dobrobit, agroturizma i gastronomije.
- 2) Plavi razvoj: nadogradnja infrastrukture turističkih luka mjerama energetske učinkovitosti za postojeće zgrade i infrastrukturne zgrade, intervencije za poboljšanje upravljanja, infrastrukture i usluga koje se nude u marinama, dostupnost plažama za starije osobe i osobe s invaliditetom te promicanje razvoja ronjenja i podvodnog turizma.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu poslova za pozive na podnošenje projekata isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. djelatnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca²¹; ii. aktivnosti 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 povezane s odlagalištima otpada, spalionicama²³ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu²⁴; i iv. djelatnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U opisu poslova dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Prekvalifikacija i usavršavanje u turizmu (mjera ID 16921)

Ulaganje uključuje usavršavanje i prekvalifikaciju sezonskih radnika, dugotrajno nezaposlenih i radnika u turističkom sektoru čiji je ugovor o radu obustavljen tijekom pandemije. Programi prekvalifikacije obuhvaćaju nekoliko specijalizacija i bave se budućim potrebama sektora u razdoblju nakon pandemije bolesti COVID-19. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Novi industrijski parkovi (mjera ID 16634)

Ulaganje obuhvaća pružanje financijske pomoći za a) uspostavu novih industrijskih parkova sljedeće generacije, b) proširenje postojećih kako bi se povećala njihova spremnost za prelazak na 5G i ultrabrzinsku mrežnu infrastrukturu i upotrebu obnovljivih izvora energije, pametno upravljanje energijom i štednju energije te infrastrukturu kružnog gospodarstva i c) preobrazbu područja s visokom industrijskom koncentracijom u zelene i digitalizirane industrijske parkove. Mjera uključuje i reformu regulatornog okvira za industrijske parkove, uključujući rješavanje pravnih nesigurnosti, rješavanje pitanja upravljanja i pružanje učinkovitih poticaja za rješavanje

²¹ Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

²² 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.

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 oporabi 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, 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.

neformalnih industrijskih koncentracija. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Financijska potpora obuhvaća ulaganja u a) infrastrukturu za uspostavu parkova nove generacije (uključujući kupnju zemljišta) s posebnim kriterijima energetske učinkovitosti za izgradnju novih zgrada i energetska učinkovitost te demonstracijske projekte u velikim poduzećima i mjere potpore, b) infrastrukturu za digitalnu transformaciju i stvaranje pametnih industrijskih područja, c) solarnu obnovljivu energiju, d) upravljanje vodama i očuvanje vodnih resursa (ulaganja imaju prosječni indeks istjecanja infrastrukture (ILI) $\leq 1,5$), e) sustavi za prikupljanje i pročišćavanje otpadnih voda u skladu s kriterijima energetske učinkovitosti, f) elektromobilnost (razvoj mreža za opskrbu električnih vozila ili vozila s pogonom na vodik ili mjesta za opskrbu biometanom za prijevoz), g) projekti za sanaciju industrijskih lokacija i onečišćenih zemljišta. Izgradnja nove zgrade mora biti u skladu s potražnjom za primarnom energijom (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive). U slučaju izgradnje prednjih sustava otpadnih voda mjera mora imati nultu neto stopu potrošnje energije, a u slučaju obnove krajnjih sustava otpadnih voda mora dovesti do smanjenja prosječne potrošnje energije za najmanje 10 % (samo mjerama energetske učinkovitosti, a ne materijalnim promjenama ili promjenama opterećenja). Ulaganja u elektromobilnost u skladu su s Direktivom (EU) 2018/2001 i odnose se na alternativna goriva za prijevoz.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu poslova za pozive na podnošenje projekata isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. djelatnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca²⁵; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti²⁶; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama²⁷ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu²⁸; i iv. djelatnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U opisu poslova dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.

Ulaganje: Ubrzanje pametne proizvodnje (mjera ID 16721)

Ulaganje obuhvaća financijsku potporu malim i srednjim poduzećima u industrijskom sektoru za nadogradnju svoje proizvodne opreme i infrastrukture najsuvremenijim pametnim tehnologijama s malim utjecajem na okoliš. Mjerom se podupiru i industrijski programi i

²⁵ Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

²⁶ 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.

²⁷ 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.

²⁸ 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.

klasteri poduzeća u važnim industrijskim lancima vrijednosti kojima se promiče konkurentnost grčke industrije i njezin prijelaz na industriju 4.0. Financijska potpora obuhvaća ulaganja povezana s digitalizacijom proizvodnih linija, automatizacijom i međusobnim povezivanjem lanaca opskrbe, dizajniranjem i proizvodnjom pametnih proizvoda i usluga, uvođenjem tehnologija pametne proizvodnje u mehaničkoj, laboratorijskoj i proizvodnoj opremi ultrabrze mreže/5G, opremi za kontrolu kvalitete, informacijsko-komunikacijskoj i softverskoj opremi, softverskim licencijama, licencijama za računalstvo u oblaku, provedbenim uslugama za novu IT infrastrukturu i S/W, uslugama IT sigurnosti, dizajnom proizvoda, intelektualnim vlasništvom, patentima i troškovima certifikacije. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu poslova za pozive na podnošenje projekata isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. djelatnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca²⁹; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti³⁰; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama³¹ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu³²; i iv. djelatnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U opisu poslova dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.

Ulaganje: Gospodarska preobrazba poljoprivrednog sektora (mjera ID 16626)

Ulaganje se sastoji od sljedećih pet mjera za jačanje i promicanje razvoja poljoprivrednog sektora u Grčkoj: a) inovacije i zelena tranzicija u pogledu prerade poljoprivrednih proizvoda, b) modernizacija primarnog sektora, c) razvoj zelenog turizma, d) restrukturiranje uzgoja i e) genetsko poboljšanje životinja. Namjenskim dijelom ulaganja iz točaka (a), (c) i (d) pruža se potpora za energetske nadogradnje proizvodnih jedinica i zgrada, mehaničku opremu s niskom potrošnjom energije za modernizaciju postojećih proizvodnih jedinica, projekte u jedinicama za gospodarenje otpadom i emisije iz upravljanja plinovitim onečišćujućim tvarima za zaštitu okoliša, uvođenje novih tehnologija za praćenje sljedivosti, ekološki prihvatljivih proizvodnih procesa i učinkovitosti resursa te analizu tržišta, stratešku suradnju i stvaranje lanaca opskrbe visoke vrijednosti, prvenstveno s ciljem povezivanja gospodarskih sektora (poljoprivreda – proces – turizam). Tim se ulaganjem podupiru i ekološki prihvatljiva prijevozna sredstva, razvoj novih obnovljivih izvora energije, mjere za prilagodbu klimatskim promjenama i njihovo

²⁹ Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

³⁰ 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.

³¹ 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.

³² 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.

sprečavanje te upravljanje rizicima povezanima s klimom, zaštita biološke raznolikosti, prirodna baština i resursi.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu poslova za pozive na podnošenje projekata isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. djelatnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca³³; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti³⁴; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama³⁵ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu³⁶; i iv. djelatnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U opisu poslova dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija poljoprivredno-prehrambenog sektora (mjera ID 16653)

Ulaganjem će se promicati uvođenje inovativnih tehnologija u grčkom poljoprivrednom sektoru, kontrola krivotvorenja grčkih proizvoda, olakšati pristup grčkih prehrambenih proizvoda stranim tržištima, razviti novo znanje o poljoprivredno-prehrambenim proizvodima u Grčkoj te primjenjivati najbolje prakse. Ulaganje obuhvaća intervencije (a) za potporu digitalnoj transformaciji poljoprivrednog sektora, kao što su razvoj opsežne otvorene digitalne infrastrukture s infrastrukturom oblaka i kapacitetima za obradu satelitskih i zračnih podataka velikih razmjera te (b) promicanje trgovine grčkim poljoprivrednim proizvodima, stočarstvo i ribarstvo olakšavanjem izdavanja izvoznih certifikata, razvojem sustava za upravljanje uvoznim i trgovinskim podacima unutar Zajednice i sustava poslovnih obavještajnih podataka za uvoz i trgovinu te razvojem portala za promicanje grčkih poljoprivredno-prehrambenih i poljoprivrednih proizvoda koji je usmjeren prema van. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Prijedlozi djelovanja u sektoru akvakulture (mjera ID 16584)

To ulaganje obuhvaća inovativna rješenja za opremu, istraživanje, prijenos znanja i iskustva te osposobljavanje ljudskih resursa u cilju modernizacije i diversifikacije akvakulturne proizvodnje. Njome se također stvara banka genetskog materijala za ugrožene vrste i komercijalne vrste slatkovodnih riba. Cilj je ulaganja poduprijeti proizvodne procese prihvatljive za okoliš i učinkovito korištenje resursa, što dovodi do povećane trgovine i

³³ Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

³⁴ 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.

³⁵ 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.

³⁶ 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.

otvaranja radnih mjesta u tom sektoru. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nadogradnja intervencija za regionalne luke (mjera ID 16975)

Ulaganje obuhvaća intervencije za nadogradnju regionalnih luka na otocima i u područjima s razvijenom turističkom djelatnošću. Intervencije se provode u dvanaest luka u cijeloj zemlji i sastoje se od poboljšanja infrastrukture kao što su nadogradnja pristaništa luka kako bi se olakšao ukrcaj, valovi, postavljanje plutajućih zglobova, izgradnja servisnih rampi, obalni zidovi i radovi na zaštiti obale. Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjericama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš (EIA) u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da je usklađenost s načelom „ne nanosi bitnu štetu” integrirana u projekt i strogo se poštuje u fazama izgradnje, rada i stavljanja infrastrukture izvan pogona. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Glavni plan obnove grčke flote za putnički prijevoz (mjera ID 16944)

Ulaganje se sastoji od pripreme detaljne studije, strategije i razvoja mehanizma financiranja za postupnu obnovu državne flote putničkih brodova. U studiji se definiraju relevantne potrebe za modernizacijom plovila i horizont ulaganja, financijske potrebe operatera i potencijalni prihodi koji će se ostvariti planom obnove, definira se obnova infrastrukture koja bi se trebala odvijati u lukama kako bi se poduprlo upravljanje novim plovilima i razvio mehanizam financiranja kako bi se gospodarskim subjektima olakšao pristup financiranju. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Reforma: Organizacijska reforma u željezničkom sektoru (mjera ID 16982)

Glavne aktivnosti projekta su:

1. Donošenje plana s koracima za potpunu reorganizaciju poduzeća OSE i ERGOSE.
2. Zapošljavanje specijaliziranog savjetnika za pomoć u provedbi reforme
3. Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva za reformu dvaju poduzeća, čime im se omogućuje razvoj, upravljanje i održavanje moderne željezničke mreže.
4. Provedba reforme definirane u primarnom i sekundarnom zakonodavstvu.

Provedba reorganizacije može se provesti potpunom integracijom ERGOSE-a s OSE-om.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025. Reformom se grčki željeznički sektor nastoji učiniti sigurnijim, učinkovitijim, integriranijim, modernijim i otpornijim na potražnju potrošača. Reforma se podupire višestrukim okvirnim ugovorom za restrukturiranje sektora željezničke infrastrukture u Grčkoj.

Reforma: Izmjena pravnog okvira za privlačenje strateških ulaganja (mjera ID 16593)

Cilj je reforme promicati Grčku kao privlačno odredište za potencijalne ulagače. Reformom se revidira pravni okvir za privlačenje strateških ulaganja i u jedan pravni akt objedinjuju odredbe dvaju različitih zakona 3894/2010 i 4608/2019, čime se potencijalnim ulagateljima jasno daje uvid u pravni okvir za strateška ulaganja. Uspostavlja novu kategoriju strateških ulaganja s dodatnim poticajima, pojednostavnjuje i konsolidira postupak izdavanja dozvola putem jedinstvene kontaktne točke te uključuje nova područja gospodarske aktivnosti i potencijalne važne projekte od zajedničkog europskog interesa (IPCEI) u postojeći regulatorni okvir (Zakon 3894/2010 i Zakon 4608/2019). Glavni kriteriji da bi se ulaganje okarakteriziralo kao važno ulaganje jest promicanje inovacija ili širenja tehnologije, zelenog gospodarstva i/ili znatno promicanje konkurentnosti grčkog gospodarstva na međunarodnoj razini. Za karakterizaciju

projekata ne zahtijeva se minimalni zbroj troškova ulaganja ili minimalni broj godišnjih kvota za zapošljavanje. Posebni odbor sastavljen od tri ugledna znanstvenika iz različitih znanstvenih područja osnovan zajedničkom ministarskom odlukom ministra financija i ministra razvoja i ulaganja odlučuje o ispunjavanju gore navedenih kriterija na temelju zahtjeva investitora i dostavlja službeno mišljenje Međuministarskom odboru za strateška ulaganja koji donosi konačnu odluku o kvalifikaciji ulaganja kao strateškog ulaganja od velike važnosti i o posebnim poticajima na koje ulaganje ima pravo. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganja prihvatljiva za financiranje uključuju projekte kojima se promiču inovacije ili širenje tehnologije, upotreba obnovljivih izvora energije i prijelaz na niskougljično gospodarstvo i/ili kojima se znatno promiče konkurentnost grčkog gospodarstva na međunarodnoj razini. Prihvatljiva ulaganja obuhvaćaju ulaganja u izgradnju novih energetski učinkovitih zgrada i potporu poduzećima koja pružaju usluge koje doprinose niskougljičnom gospodarstvu i otpornosti na klimatske promjene, odnosno a) infrastrukturu s posebnim energetskim kriterijima za izgradnju novih zgrada, b) projekte hibridne proizvodnje energije iz obnovljivih izvora energije na nepovezanim otocima c) ulaganja u proizvodnju zelenog vodika, d) sustave za skladištenje električne energije proizvedene iz obnovljivih izvora energije i e) instalacije odobalnih vjetroelektrana i odobalnih fotonaponskih parkova. Izgradnja novih zgrada mora biti u skladu s potražnjom primarne energije (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive).

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u pravnom okviru za privlačenje strateških ulaganja isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. djelatnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca³⁷; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti³⁸; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama³⁹ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu⁴⁰; i iv. djelatnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U opisu poslova dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.

Reforma: Digitalizacija mreže za gospodarsku diplomaciju (mjera ID 16599)

Ta se reforma sastoji od niza reformi politika usmjerenih na digitalizaciju grčke mreže za gospodarsku diplomaciju. Reforma uključuje proširenje usluga „Helpdesk” koje pruža poduzeće Greece, državnu agenciju za promicanje trgovine i ulaganja, nabavu, obradu i

³⁷ Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

³⁸ 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.

³⁹ 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.

⁴⁰ 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.

iskorištavanje baza podataka o međunarodnim tržištima i postupcima izvoza, uspostavu službe ombudsmana kako bi se izvoznicima pomoglo da prevladaju prepreke tijekom postupka izvoza, potpunu digitalizaciju unutarnjih procesa poduzeća u Grčkoj i nove digitalne komunikacijske kanale s izvoznicima i potencijalnim ulagačima. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Najveća ulaganja 6: Središnja grčka autocesta E-65: Odsjek Trikala – Egnacija

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
254	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16628_Središnja Grčka autocestom E-65: Odsjek Trikala – Egnacija	Ključna etapa	Početak građevinskih radova u E-65	Izvešće neovisnog inženjera koje je ratificiralo Ministarstvo infrastrukture				Q2	2022.	Početak građevinskih radova na autocesti E-65 središnje Grčke: Trikala – Egnatia
255	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16628_Središnja Grčka autocestom E-65: Odsjek Trikala – Egnacija	Ključna etapa	E-65 radovi – prva faza izgradnje	60 % dovršenog projekta potkrijepljenog izvješćem neovisnog inženjera koji je ratificiralo Ministarstvo infrastrukture				Q2	2024.	60 % vrijednosti građevinskih radova na autocesti E-65 središnje Grčke: Trikala-Egnatia mora biti dovršena i ovjerena od strane neovisnog inženjera.
256	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje	Ključna etapa	E-65 radova – završetak	100 % dovršenog projekta, potkrijepljeno				Q4	2025.	Dovršetak projekta koji uključuje popratne radove (kao što su sve naplatne postaje, mjere rasvjete i sigurnosne mjere potrebne za certifikaciju i funkcioniranje autoceste).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16628_Središnja Grčka autocestom E-65: Odsjek Trikala – Egnacija			izvješćem neovisnog inženjera koji je ratificiralo Ministarstvo infrastrukture						

Najveća ulaganja 7: Nadogradnja sigurnosti na cestama

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
257	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631_Nadogradnja sigurnosti na cestama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za sigurnost na cestama – prva skupina ugovora	Obavijest o dodjeli ugovora za najmanje 2300 lokacija.				Q2	2023.	Ugovori dodijeljeni za najmanje 2300 lokacija kojima se osigurava a) poboljšanje sigurnosti na cestama kao dio programa „Program poboljšanja sigurnosti na cestama (PEVOA)” na približno 7000 opasnih lokacija; b) manja poboljšanja za ostatak od 2 500 km
258	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631_Nadogradnja sigurnosti na cestama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za sigurnost na cestama – svi ugovori	Obavijest o dodjeli 100 % ugovora				Q2	2024.	Ugovori dodijeljeni za 100 % lokacija u okviru ovog projekta kojima se osigurava a) poboljšanje sigurnosti na cestama kao dio programa „Program poboljšanja sigurnosti na cestama (PEVOA)” na najmanje 7000 opasnih lokacija; b) manja poboljšanja za ostatak od 2 500 km
259	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631_Nadogradnja sigurnosti na cestama	Ključna etapa	Završetak projekta sigurnosti na cestama	Dokaz neovisnog inženjera o dovršetku svih radova na sigurnosti prometa na cestama				Q4	2025.	Završetak projekta i postizanje a) poboljšanja sigurnosti na cestama kao dijela programa „Program poboljšanja sigurnosti na cestama (PEVOA)” na najmanje 7000 opasnih lokacija; b) manja poboljšanja za ostatak od 2 500 km

Najveća ulaganja 8: Sjeverna autocesta Kretan (A.A.K.)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
260	17 - 4.6. Osvremenjivanje i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630_Cretan Sjeverna autocesta (A.A.K.)	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za tri potprojekta BOAK-a	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za a) sporazum o koncesiji; b) javno-privatno partnerstvo; i c) javni radovi.
261	17 - 4.6. Osvremenjivanje i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630_Cretan Sjeverna autocesta (A.A.K.)	Ciljna vrijednost	Napredak građevinskih radova na BOAK-u		Postotak vrijednosti dovršenih radova financiranih iz Mehanizma za oporavak i otpornost, koji su odobreni izvješćem neovisnog inženjera i koje je odobrilo Ministarstvo infrastrukture	0	60	Q2	2025.	60 % vrijednosti građevinskih radova financiranih iz Mehanizma za oporavak i otpornost na cesti „Sjeverna os krete“ koje je dovršio i potvrdio neovisni inženjer za drugi potprojekt: (Hersonissos-Neapolis) i treći potprojekt: (Neapolis-Agios Nikolaos).
262	17 - 4.6. Osvremenjivanje i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630_Cretan Sjeverna	Ključna etapa	Završetak projekta BOAK	Dovršetak 100 % vrijednosti radova financiranih iz Mehanizma za oporavak i otpornost koje je certificirao				Q4	2025.	Treći potprojekt: (Neapolis-Agios Nikolaos) dovršeno i u upotrebi. Potprojekt br. 2: (Hersonisos – Neapolis) završetak faze A i B radova iskapanja i privremene podrške cestovnim tunelima T2, T3 i dovršetak građevinskih radova za cestovni tunel T4. Za prvi potprojekt (Chania-Heraklion) moraju biti dovršeni sljedeći radovi u iznosu od 15 % troškova projekta:

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	autocesta (A.A.K.)			neovisni inženjer. Potvrdu o završetku odobrava Ministarstvo infrastrukture.						<p>1. Završetak građevinskih radova na postojećim zaobilaznicama Chanie, Herakliona i Rethymnona.</p> <p>2. Završetak građevinskih inženjera za dio Vrises-Atsipopoulo, 21,9 km, koji obuhvaća dvije razmjene. Ukupna duljina mostova: 2036 m Ukupna duljina podzemnih radova (iskopa, temelji, odvodnja, kipovi, zemljani radovi i pomoćni radovi): 10 215m</p> <p>3. Završetak građevinskih inženjera za dio Amari-Skaleta, 12,4 km koji se sastoji od 1 razmjene Ukupna duljina mostova: 710 m. Ukupna duljina podzemnih radova (iskopa, temelji, odvodnja, kipovi, zemljani radovi i pomoćni radovi): 4230m Završetak ovjerava neovisni inženjer i Ministarstvo infrastrukture.</p>

Skupina 24.: Infrastruktura

Podskupina 1. (digitalna transformacija)

- Pametna infrastruktura usmjerena na okoliš i kulturu (ID: 16960)
- Pametni mostovi (ID: 16949)
- Pojednostavnjenje postupaka Ministarstva infrastrukture i prometa (ID: 16786)
- Digitalni integrirani sustav upravljanja programima za upravljanje tehničkim radovima i strukturnom imovinom Ministarstva infrastrukture i prometa (ID:16937)

Podskupina 2. (željeznice i zračne luke)

- Obnova pristupačnosti nakon razornih učinaka oluje „DANIEL” (mjera ID 16999)
- Organizacijska reforma u željezničkom sektoru (ID: 16982)
- Digitalna transformacija grčke organizacije za željeznice (ID: 16959)
- Nadogradnja prigradske željezničke pruge Zapadne Atike (ID: 16892)
- EASA-in program za sukladnost (ID: 16833)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
263	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru	Ključna etapa	Plan reforme željeznica	Plan djelovanja				Q3	2021.	Druga podskupina: Priprema plana s koracima za potpunu reorganizaciju poduzeća OSE i ERGOSE.
264	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje	Ključna etapa	Zakon o reformi željeznica	Stupanje na snagu primarnog i				Q2	2022.	Druga podskupina: Organizacijska reforma u željezničkom sektoru;

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru			sekundarnog zakonodavstva						Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva za reformu dvaju poduzeća, čime im se omogućuje razvoj, upravljanje i održavanje moderne željezničke mreže.
347	– 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16999_Obnova dostupnosti nakon razornih učinaka oluje „DANIEL”	Ključna etapa	Potpisani ugovori o projektima obnove cesta	Potpisivanje ugovora				Q2	2024.	Potpisivanje svih ugovora o nabavi robe, usluga (uključujući studije) i radova potrebnih za obnovu i otpornost cestovne mreže u područjima pogođenima olujom „DANIEL”.
348	– 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16999_Obnova dostupnosti nakon razornih učinaka oluje „DANIEL”	Ključna etapa	Potpisani ugovori o projektima obnove željeznica i plan nabave	Potpisivanje ugovora i izrada plana nabave				Q2	2024.	Potpisivanje svih ugovora o nabavi robe, usluga (uključujući studije) i radova potrebnih za obnovu i otpornost željezničke mreže u područjima pogođenima olujom „DANIEL”. Utvrđivanje plana nabave za sva prateća ulaganja u sigurnost željeznice i za redovito održavanje. Mehanizmom za oporavak i otpornost ne pruža se potpora tim popratnim ulaganjima koja su potrebna za obnovu sigurnog rada željezničke mreže. Ta se ulaganja podupiru nacionalnim ili drugim fondovima EU-a.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
267	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16833_Provedba ispravaka usklađenosti EASA-e	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli za radove Agencije Europske unije za sigurnost zračnog prometa (EASA) u regionalnim zračnim lukama	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Druga podskupina: Program usklađivanja Agencije Europske unije za sigurnost zračnog prometa (EASA): Svi ugovori za popravke 13 regionalnih zračnih luka radi usklađivanja s novom Uredbom (EU) 2018/1139.
268	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru	Ključna etapa	Novi plan provedbe OSE-a	Preslika donesenog provedbenog plana za NewOSE				Q2	2024.	Donošenje provedbenog plana za novo jedinstveno poduzeće za željezničku infrastrukturu (NewOSE).
268a	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru	Ključna etapa	Zakonodavstvo o novom OSE-u i međunarodnoj objavi natječaja	Preslika zakonodavstva za NewOSE i obavijest o objavljenom međunarodnom natječaju				Q4	2024.	Stupanje na snagu izmjena Zakona br. 4974/2022 i sekundarnog zakonodavstva za novo jedinstveno društvo za željezničku infrastrukturu po tržišnim uvjetima s OSE-om kao srž („Nova OSE“) koja uključuje ERGOSE. Novo poduzeće preuzet će cjelokupnu odgovornost za pitanja sigurnosti željezničkog prometa infrastrukture i u potpunosti surađivati sa željezničkim prijevoznicima u provedbi mjera za kontrolu rizika.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										Objava međunarodnog natječaja za angažiranje tehničkog savjetnika odgovornog za upravljanje operativnim aktivnostima OSE-a.
268b	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru	Ključna etapa	Donošenje višegodišnjeg programa ulaganja, potpisivanje novog ugovora o uspješnosti	Preslika usvojenog višegodišnjeg programa ulaganja i preslika potpisanog novog ugovora o uspješnosti				Q2	2025.	Donošenje višegodišnjeg programa s očekivanim strateškim ulaganjima i održavanjem; potpisivanje novog ugovora o uspješnosti s posebnim ključnim etapama i ključnim pokazateljima uspješnosti, među ostalim za dovršetak ulaganja u ključne sigurnosne sustave i infrastrukture, redovito održavanje, zadovoljstvo kupaca, jačanje kvalitete zapošljavanja i korporativnog upravljanja poduzećem.
268.c	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru	Ključna etapa	Dovršetak organizacijske reforme željeznice	Izvešće kojim se potvrđuje potpuna operacionalizacija NewOSE-a				Q4	2025.	Provedba organizacijske reforme u željezničkom sektoru. Novo spojeno poduzeće za željezničku infrastrukturu mora biti potpuno operativno.
269	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora	Ključna etapa	Završetak radova EASA-e	Certifikacija EASA-e				Q4	2025.	Druga podskupina: EASA mora dovršiti i certificirati sve popravke u 13 zračnih luka.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	16833_Provedba EASA-inih radova na ispravljanju sukladnosti									
271	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16892_Poboljšanje prigradske željeznice Zapadne Atike	Ključna etapa	Završetak željezničke pruge West Attica	Izvešće OSE-a o certificiranju da je OSE dovršio i primio projekt				Q4	2025.	Druga podskupina: Završetak prigradske željezničke pruge West Attica od Ano Liossia do Megare.
272	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16949_Pametni mostovi	Ključna etapa	Završetak projekta pametnih mostova, faza I.	Izvešće o završetku koje je izradio neovisni inženjer koje je ratificiralo Ministarstvo infrastrukture				Q4	2025.	Podskupina 1.: Završetak projekta „Pametni mostovi“ faze I. kojim se pruža inteligentna usluga preventivnog održavanja mostova u nekoliko regija zemlje.
272a	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16949_Pametni mostovi	Ključna etapa	Završetak projekta pametnih mostova, faza II.	Izvešće o završetku koje je izradio neovisni inženjer koje je ratificiralo Ministarstvo infrastrukture				Q3	2025.	Dovršetak projekta pametnih mostova II. kojim se osiguravaju mostovi s bežičnim sensorima koji se napajaju solarnim pločama.
274	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16959_Digitalna transformacija grčke	Ključna etapa	Završetak digitalne transformacije projekta OSE	Izvešće OSE-a o dovršetku.				Q4	2025.	Završetak projekta digitalizacije OSE-a: 1. Sustav za upravljanje kartama i telematiku, s najmanje 60 % putnika koji koriste elektroničke karte; 2. Infrastruktura pametnih postaja; 3. Usluge iskustva klijenata;

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	organizacije za željeznice									4. Uvođenje i rad telekomunikacijske mreže za brzi internet na vlakovima i postajama; 5. OSE telematski sustav vozila Usluge instaliranja; i 6. Usluge osposobljavanja.
275	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16960_Pametna infrastruktura usmjerena na okoliš i kulturu	Ključna etapa	Završetak projekta pametne infrastrukture	Dovršeni projekti podržani izvješćem neovisnog inženjera koje je ratificiralo Ministarstvo infrastrukture				Q4	2025.	Svi dovršeni potprojekti: 1. Informacijski sustav za razgraničenje vodotoka kako bi se doprinijelo zaštiti prirode i biološke raznolikosti; 2. Digitalna banka za transakcije prijenosa građevinskih dionica; 3. Jedinstvena digitalna karta; 4. Digitalno mjerenje i praćenje onečišćujućih tvari u zraku i onečišćenja mora radi optimizacije ekološkog otiska i digitalnih inspekcija okoliša kako bi se doprinijelo poboljšanju kvalitete zraka; i 5. Pametna infrastruktura i razvoj interaktivnih digitalnih usluga i proizvodnje digitalnog sadržaja za promicanje kulturnih izložaka s proširenom i virtualnom stvarnošću za muzeje.
276	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16937_Sustav upravljanja digitalnim integriranim programima za	Ključna etapa	Završetak PMIS-a za Ministarstvo infrastrukture	Izvešće o završetku rada Ministarstva infrastrukture				Q4	2025.	Osiguravanje najsvremenijeg informacijskog sustava za upravljanje portfeljem (PMIS) za Ministarstvo infrastrukture.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	upravljanje tehničkim radovima i strukturnom imovinom Ministarstva infrastrukture i prometa									
277	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16786_Pojednostavljenje postupaka Ministarstva infrastrukture i prometa	Ključna etapa	Pojednostavljenje postupaka za Ministarstvo prometa	Izvešće o završetku rada Ministarstva infrastrukture				Q4	2025.	Stupanje na snagu novog operativnog modela za provedbu digitalne transformacije i pojednostavljenje postupaka.
349	4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16999_Obnova dostupnosti nakon razornih učinaka oluje „DANIEL”	Ključna etapa	Dovršeni projekti obnove cesta	Izvešće neovisnog inženjera koje je ratificiralo Ministarstvo infrastrukture i prometa.				Q4	2025.	Dovršetak svih projekata za obnovu i otpornost cestovne mreže u područjima pogođenima olujom „DANIEL”.
350	– 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16999_Obnova dostupnosti nakon	Ključna etapa	Dovršeni projekti obnove željeznice	Izvešće neovisnog inženjera koje je ratificiralo Ministarstvo infrastrukture i prometa.				Q4	2025.	Dovršetak svih projekata za obnovu i otpornost željezničke mreže u područjima pogođenima olujom „DANIEL”.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	razornih učinaka oluje „DANIEL”									

Skupina 25.: Kultura

- Reforma rada u kulturnom sektoru (ID:16715)
- Kultura kao pokretač rasta (ID: 16293)
- Muzej podvodnih antikviteta (ID: 16486)
- Korištenje „umjetništva na recept”, promicanje socijalne kohezije i iskorištavanje srebrnog gospodarstva (ID: 16735)
- Nadogradnja infrastrukture, obnova opreme i nadogradnja kvalitete usluga koje pruža HOCRED (ID: 16536)
- Zaštita kulturnih spomenika i arheoloških nalazišta od klimatskih promjena (2. skupina) (ID: 16433)
- Unapređivanje visokoškolskog obrazovanja (ID: 16725)
- Kulturne rute na umjetničkim arheološkim lokacijama i spomenicima (ID: 16485)
- Obnova – očuvanje – Poboljšanje spomenika Acropolis (ID: 16435)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
278	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16715_Reforma rada u kulturnom sektoru	Ključna etapa	Zakonodavstvo o reformi rada u kulturnom sektoru	Stupanje na snagu zakonodavstva i sekundarnog zakonodavstva te uspostava sustava za vjerodostojnu procjenu statusa „stručnjaka za stvaralaštvo ili kulturu“				Q3	2022.	Stupanje na snagu zakonodavstva o reformi rada u kulturnom sektoru, uključujući definiciju statusa „kreativnih ili kulturnih djelatnika“ i razmjernih poreznih poticaja i poticaja za socijalno osiguranje.
279	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16486_Muzej podvodnih antikviteta	Ključna etapa	Dodjela ugovora za muzej podvodnih antikviteta	Obavijest o dodjeli muzeja podvodnih antikviteta i detaljan raspored radova na muzeju podvodnih antikviteta				Q4	2023.	Dodjela ugovora za muzej podvodnih antikviteta.
280	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16293_Kultura kao pokretač rasta	Ključna etapa	Suvremena grčka kulturna marka i platforma	Izvešće o brendiranju suvremene grčke kulture, platformi za zeleni dizajn, grčkoj glazbenoj bazi podataka i oživljavanju programa prevođenja				Q4	2024.	Kultura kao pokretač rasta: Suvremena grčka knjiga kulture razvijena je, uspostavljena grčka platforma za dizajn, grčka glazbena baza podataka i ažurirani grčki program za prevođenje književnosti

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
				grčke književnosti.						
283	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16293_Kultura kao pokretač rasta	Ključna etapa	Kultura kao pokretač rasta	Izvešća o završetku svih potprojekata, uključujući dokaze o plaćanju i rezultate revizija ulaganja, potvrdu korisnika o završetku ulaganja				Q4	2025.	Završetak kulture kao pokretača finalizacije rasta za sve relevantne potprojekte: pružanje potpore za provedbu pilot-projekata u okviru odabranih regionalnih strategija za kulturne i kreativne industrije, unapređenje infrastrukture kulturnih lokaliteta, održavanje radionica za stručnjake u području kulturne i kreativne industrije; pružanje potpore lokalnim obrtničkim ekosustavima poboljšanjem infrastrukture, pružanjem programa osposobljavanja, mapiranjem i razvojem integrirane nacionalne obrtničke strategije po regijama; proširenje upotrebe arheoloških nalazišta i spomenika kao mjesta održavanja i događanja, nadogradnjom odabranih arheoloških nalazišta i spomenika, poboljšanjem njihove digitalne infrastrukture; promicanje filmske industrije pružanjem financijske potpore za produkciju odabranih grčkih filmova; jačanje grčke kulturne marke i izvoza, među ostalim razvojem digitalnog materijala i promicanjem platforme suvremene grčke kulture i svih povezanih podplatformi, pružanjem financijske potpore za sudjelovanje i promicanje grčkih produkcija u inozemstvu.
284	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih	Ključna etapa	Nadogradnja Helenske organizacije za razvoj kulturnih	Izvešća o završetku, uključujući dokaze o plaćanju i				Q4	2025.	Poboljšanje aktivnosti Helenske organizacije za razvoj kulturnih resursa (HOCRED), uključujući obnovu radi povećanja energetske učinkovitosti, izgradnju i nadogradnju infrastrukture te nabavu opreme za fizičke i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	sektora – 16536_Nadogradnja infrastrukture, obnova opreme i nadogradnja kvalitete usluga koje pružaju HOCRED Stores – bivše trgovine ARF-a (na licu mjesta i elektronički)		resursa (HOCRED)	rezultate revizija ulaganja, potvrdu korisnika o završetku ulaganja.						internetske trgovine te nadogradnju kvalitete usluga.
285	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16725_Unaprjeđenje umjetničkog obrazovanja	Ključna etapa	Unapređivanje visokoškolskog obrazovanja	Izvešće o završetku, uključujući (a) dokaze o plaćanju i rezultate revizija ulaganja, potvrdu korisnika o završetku ulaganja; i (b) dokumentirane revizije pravnog okvira s upućivanjima na Službeni list.				Q4	2025.	Stupanje na snagu zakonodavstva za a) osnivanje nacionalne škole za izvedbene umjetnosti i b) preispitivanje i ažuriranje kurikuluma visokog umjetničkog obrazovanja. Završetak nadogradnje zgrade Nacionalne škole za gradnju i Državnog opservatorija u Solunu. Završetak nadogradnje glavnih vrhunskih obrazovnih ustanova (Drama School of the National kazalište, državni kazalište sjeverne Grčke, Pripremna i strukovna škola likovnih umjetnosti Panormosa Tinosa)
287	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih	Ključna etapa	Muzej podvodnih antikviteta	Izvešće o završetku, uključujući				Q4	2025.	Završetak muzeja podvodnih antikviteta: 1a) dovršetak radova u području energetske učinkovitosti i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	gospodarskih sektora – 16486_Muzej podvodnih antikviteta			1a) Certifikacija dovršetka ulaganja; i 1b) Certificiranje radova za prostor stalnog postava, konzervacijske radove i dokumentaciju te popratnu izložbu publikacija.						1b) organizacija stalnog postava koja stvara znatnu dodanu vrijednost za turizam i kulturu za Pirej i šire područje Atene.
288	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16485_Kulturne rute na umjetničkim arheološkim lokacijama i spomenicima	Ključna etapa	Kulturne rute na Mblematskim arheološkim lokacijama	Izvešće o završetku, uključujući potvrdu korisnika o završetku ulaganja.				Q4	2025.	Završetak kulturnih ruta: osiguravanje pet geografski raširenih kulturnih ruta tematskim diskursima iz grčke povijesti, uključujući očuvanje i obnovu odabranih spomenika, nadogradnju usluga i infrastrukture, razvoj interaktivnih digitalnih aplikacija te uključivanje umjetnosti i kulturnih događanja.
289	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16735_Korištenje „učinaka	Ključna etapa	Korištenje „umjetništva na recept”,	Izvešće o završetku, uključujući potvrdu korisnika o završetku ulaganja.				Q4	2025.	Dovršetak infrastrukturnih poboljšanja na odabranim lokacijama s ciljem poboljšanja fizičkog pristupa i osiguravanja sustava obilaska s vodičem slušnih i vidnih pomagala kulturnim objektima kao što su muzeji, kazališta, festivali, arheološka nalazišta; te dovršetak razvoja digitalnog portala za posjetitelje s invaliditetom.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	koji se izdaju na recept”, promicanje socijalne kohezije i iskorištavanje srebrnog gospodarstva									Dovršetak umjetnosti o propisivanju propisa, uključujući promicanje intervencija kojima se umjetnost i kultura koriste za pomoć u oporavku od problema s mentalnim zdravljem, pružanje programa osposobljavanja i radionica za stručnjake u tom sektoru.
290	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16433_Zaštita kulturnih spomenika i arheoloških nalazišta od klimatskih promjena	Ključna etapa	Zaštita kulturnih spomenika od klimatskih promjena	Izvešće o završetku, uključujući primjerke planova prilagodbe klimatskim promjenama, dokaze o plaćanju i rezultate revizija potvrda ulaganja o završetku ulaganja				Q4	2025.	Dovršetak zaštite kulturnih spomenika od klimatskih promjena, uključujući razvoj planova prilagodbe lokaliteta kulturne baštine klimatskim promjenama, čime se održava doprinos lokaliteta kulturne baštine gospodarskoj aktivnosti, uključujući prostorne i vremenske procjene klimatskih rizika i utvrđivanje ranjivosti s kojima se suočavaju lokaliteti kulturne baštine.
291	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16435_Restoacija – očuvanje – jačanje spomenika Acropolis	Ključna etapa	Obnova – očuvanje – jačanje akropolis	Izvešće o završetku, uključujući dokaze o plaćanju i rezultate revizija ulaganja, potvrdu o završetku ulaganja.				Q4	2025.	Dovršetak obnove spomenika Acropolis radi očuvanja spomenika protiv klimatskih promjena, uključujući radove na obnovi Parthenona i zidova, očuvanje određenih dijelova područja, konsolidaciju i stabilizaciju stijenskih masa te poboljšane radove za pristup posjetiteljima.

Skupina 26.: Turizam i pomorski promet

- Razvoj turizma (uključuje potprojekt Nadogradnja intervencija u turističke luke) (ID: 16931)
- Prekvalifikacija i usavršavanje u turizmu (identifikacijska oznaka: 16921)
- Nadograditi intervencije za regionalne luke (ID: 16975)
- Glavni plan za obnovu grčke flote za putnički prijevoz (ID: 16944)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
292	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16931_Razvoj turizma	Ključna etapa	Razvoj turizma: reforme turističkih luka	1. Stupanje na snagu izmjena Zakona 2160/1993 o turističkim lukama. 2. Stupanje na snagu izmjena zakona 4179/2013 i 4276/2014 o skijalištima. 3 Izvješće kojim se potvrđuje osnivanje Ureda za upravljanje projektima.				Q1	2022.	1. Razvoj turizma: Stupanje na snagu zakonodavstva o reformi pravnog okvira za zakon o turističkim lukama kako bi se potaknula nova ulaganja, uključujući izmjenu odredbi koje se odnose na izdavanje dozvola za instalaciju i rad u skladu sa Zakonom o izdavanju dozvola za ulaganja 4442/2016. 2. Razvoj turizma: Stupanje na snagu zakonodavstva za reformu pravnog okvira za skijališta kako bi se potaknula nova ulaganja, uključujući izmjenu odredaba koje se odnose na izdavanje dozvola za ugradnju i rad u skladu sa Zakonom o izdavanju dozvola za ulaganja 4442/2016. 3. Razvoj turizma: Osnivanje Ureda za upravljanje projektima za nadzor ulaganja u nadogradnju turističkih luka.
293	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih	Ciljna vrijednost	Sklapanje ugovora o nadogradnji		Broj određenih regionalnih poboljšanja luka za koja se mora	0	28	Q2	2024.	Obavijest o dodjeli ugovora za regionalnu nadogradnju luka mora biti dovršena.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	gospodarskih sektora – 16975_Unaprjeđivanje intervencija za regionalne luke		regionalnih luka		dovršiti obavijest o dodjeli ugovora za pojedinačne projekte					
294	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16944_Glavni plan za obnovu grčke flote za putnički promet	Ključna etapa	Glavni plan za grčki putnički prijevoz	Dovršeno izvješće i sažetak savjetovanja.				Q2	2025.	Glavni plan obnove grčke flote za putnički prijevoz: Završetak projekta
295	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16931_Razvoj turizma	Ključna etapa	Razvoj turizma: sklapanje ugovora za turističke luke	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2024.	Dovršava se postupak dodjele ugovora za nadogradnju turističkih luka radi poboljšanja energetske učinkovitosti.
296	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16921_Prekvalifikacija i usavršavanje u turizmu	Ciljna vrijednost	Prekvalifikacija i usavršavanje u turizmu (dovršetak)		Broj sudionika koji su uspješno završili osposobljavanje	0	18 000	Q4	2025.	Usavršavanje i prekvalifikacija u turizmu: Završeni tečajevi osposobljavanja potvrđeni su izvješćem o završetku osposobljavanja s detaljnim statističkim prilogom o završenim tečajevima i uspješnim dovršetcima od strane pružatelja usluga i kvalifikacija.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
297	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16931_Razvoj turizma	Ključna etapa	Završetak projekta razvoja turizma	1a. Izvješće neovisnog inženjera o radovima koje je ratificiralo Ministarstvo turizma. 1b. Izvješće o završetku, uključujući potvrdu korisnika o završetku ulaganja				Q4	2025.	Razvoj turizma: 1a) Završetak određenih radova nadogradnji u turističkim lukama radi poticanja turizma i privatnih ulaganja. 1b) Završetak drugih turističkih intervencija za promicanje alternativnih oblika turizma i opsega sezone, uključujući: – Zeleni razvoj: poboljšanje upravljanja odredištima osnivanjem lokalnog ureda za upravljanje odredištima i povezanih promatračkih skupina za održivi turizam; razvoj planinskog turizma koji obuhvaća energetske učinkovitu obnovu javne infrastrukture i postavljanje novih kapaciteta obnovljivih izvora energije (vjetar); zdravstveni i wellness turizam korištenjem termalnog izvora; promicanje agroturizma i gastronomije. – Plavi razvoj: nadograditi intervencije za poboljšanje upravljanja, infrastrukture i usluga koje se nude u marinama, dostupnosti plažama za starije osobe i osobe s invaliditetom te promicati razvoj ronjenja i podvodnog turizma.
298	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16975_Unaprjeđivanje intervencija za regionalne luke	Ciljna vrijednost	Poboljšanje intervencija za regionalne luke		Broj dovršenih određenih poboljšanja regionalnih luka na otocima i područjima s	0	28	Q4	2025.	Dovršetak poboljšanja regionalnih luka na otocima i u područjima s razvijenom turističkom djelatnošću, potvrđen završnim izvješćem neovisnog inženjera o radovima, koje je ratificiralo Ministarstvo pomorskog prometa, uključujući rezultate revizija ulaganja i potvrdu korisnika o završetku ulaganja.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
					razvijenom turističkom djelatnošću					

Skupina 27.: Industrija i ulaganja

- Izmjena pravnog okvira za privlačenje strateških ulaganja (ID: 16593)
- Mreža za digitalizaciju gospodarske diplomacije (ID: 16599)
- Novi industrijski parkovi (ID: 16634)
- Ubrzanje pametne proizvodnje (ID: 16721)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
299	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16593_izmjena pravnog okvira za	Ključna etapa	Strateška ulaganja – zakonodavna reforma	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena				Q4	2021.	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena radi reforme zakonodavnog okvira za privlačenje strateških ulaganja (Zakon 3894/2010 i Zakon 4608/2019), među ostalim pravnom kodifikacijom radi stvaranja jedinstvenog i povezanog okvira te pravnim izmjenama kako bi se uvela nova kategorija strateških ulaganja „Emblematska ulaganja od velike važnosti”.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromje sečje	Godina	
	privlačenje strateških ulaganja									Reformom okvira za strateška ulaganja uvode se i odredbe za ubrzanje administrativnog postupka povezanog s odobravanjem i licenciranjem strateškog ulaganja (tj. za poboljšanje ubrzanog postupka). Nove kategorije strateških ulaganja uvode se u zakon na temelju kriterija koji pogoduju inovacijama ili širenju tehnologije, upotrebi obnovljivih izvora energije i prijelazu na niskouglično gospodarstvo i/ili za znatno promicanje konkurentnosti grčkog gospodarstva na međunarodnoj razini.
300	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16721_Ubrzavanje pametne proizvodnje	Ključna etapa	Objava poziva na podnošenje prijedloga za proizvodnju	Objava poziva na podnošenje prijedloga za proizvodna poduzeća				Q1	2022.	Pokretanje svih konkurentnih poziva na podnošenje prijedloga za proizvodni sektor u ulaganjima povezanim s digitalizacijom proizvodnih linija, automatizacijom i međusobnim povezivanjem lanaca opskrbe, dizajniranjem i proizvodnjom pametnih proizvoda i usluga, primjenom pametnih proizvodnih tehnologija u mehaničkoj, laboratorijskoj i proizvodnoj opremi ultrabrze mreže, laboratorijskoj i proizvodnoj opremi, opremi za kontrolu kvalitete, IKT i softverskoj opremi, softverskim licencijama, licencijama u oblaku, uslugama provedbe za novu IT infrastrukturu i S/W, usluge IT sigurnosti, dizajn proizvoda, intelektualno vlasništvo, patenti i troškovi certificiranja, s opisom poslova, uključujući kriterije prihvatljivosti kojima se osigurava usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
301	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje	Ključna etapa	Objava poziva na podnošenje prijedloga za	Objava poziva na podnošenje				Q1	2022.	Pokretanje svih konkurentnih poziva na podnošenje prijedloga za razvoj industrijskih parkova za ulaganja u a) infrastrukturu za uspostavu parkova nove generacije

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16634_Novi industrijski parkovi		industrijske parkove	prijedloga za industrijske parkove						<p>(uključujući kupnju zemljišta) s posebnim kriterijima energetske učinkovitosti za izgradnju novih zgrada i energetske učinkovitost te demonstracijske projekte u velikim poduzećima i mjere potpore, b) infrastrukturu za digitalnu transformaciju i stvaranje pametnih industrijskih područja, c) solarnu obnovljivu energiju, d) upravljanje vodama i očuvanje vodnih resursa (ulaganja moraju imati prosječni indeks istjecanja infrastrukture (II) &= 1,5), e) sustavi za prikupljanje i pročišćavanje otpadnih voda u skladu s kriterijima energetske učinkovitosti, f) elektromobilnost (razvoj mreža za opskrbu električnih vozila ili vozila s pogonom na vodik ili mjesta za opskrbu biometanom za prijevoz), g) projekti za sanaciju industrijskih lokacija i onečišćenih zemljišta. Opisom poslova, uključujući kriterije prihvatljivosti, osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.</p> <p>Izgradnja novih zgrada mora biti u skladu s potražnjom primarne energije (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive). U slučaju izgradnje prednjih sustava otpadnih voda mjera ima nultu neto potrošnju energije, a u slučaju obnove početnih sustava otpadnih voda mjera dovodi do smanjenja prosječne potrošnje energije za najmanje 10 % (samo mjerama energetske učinkovitosti, a ne materijalnim promjenama ili promjenama opterećenja). Ulaganja u elektromobilnost u skladu su s Direktivom</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										(EU) 2018/2001 i odnose se na alternativna goriva za prijevoz.
302	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16634_Novi industrijski parkovi	Ključna etapa	Industrijski parkovi – zakonodavna reforma (primarno pravo)	Objava zakonodavstva u Službenom listu				Q3	2022.	Donošenje primarnog zakonodavstva za poboljšanje regulatornog okvira za industrijske poslovne parkove, uključujući rješavanje pravnih nesigurnosti, rješavanje pitanja upravljanja i pružanje učinkovitih poticaja za rješavanje neformalnih industrijskih koncentracija
303	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16593_Izmjena pravnog okvira za privlačenje strateških ulaganja	Ključna etapa	Strateška ulaganja – odabir prihvatljivih projekata	Odabir „pamblematskih ulaganja od velike važnosti” prihvatljivih za financiranje				Q4	2023.	Amblematska ulaganja odabiru se u okviru takozvanog postupka „prvi po redosljedu” tijekom cijelog razdoblja od 2022. do 2025. U skladu s postupkom odabira potencijalni ulagač podnosi zahtjev poduzeću Enterprise Greece kako bi ga se uključilo u Amblematska ulaganja. Zahtjev se može podnijeti poduzeću Enterprise Greece 2023., a ulaganje se zaključuje do četvrtog tromjesečja 2025. Evaluaciju poduzeća „Grčka” i konačno odobrenje prijedloga za ulaganja dovršava Međuministarski odbor za strateška ulaganja (kvalifikacija prijedloga ulaganja kao „elementarna ulaganja od velike važnosti”; Odabir prihvatljivih korisnika među novim „elementarnim ulaganjima od velike važnosti” odlukom o odobrenju Međuministarskog odbora za strateška ulaganja (što se potvrđuje objavom odluke) za investicijske projekte kojima se promiču inovacije ili širenje tehnologije, zeleno gospodarstvo, upotreba obnovljivih izvora energije i prijelaz na niskougljično gospodarstvo i/ili promicanje konkurentnosti grčkog gospodarstva na međunarodnoj razini. Kad je riječ o ulaganjima u

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										<p>energiju, prihvatljiva ulaganja obuhvaćaju ulaganja u a) infrastrukturu s posebnim energetske kriterijima za izgradnju novih zgrada, b) projekte hibridne proizvodnje energije iz obnovljivih izvora na nepovezanim otocima, c) ulaganja u proizvodnju zelenog vodika, d) sustave za skladištenje električne energije proizvedene iz obnovljivih izvora energije i e) instalacije odobalnih vjetroelektrana i odobalnih fotonaponskih parkova u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.</p> <p>Izgradnja novih zgrada mora biti u skladu s potražnjom primarne energije (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade gotovo nulte energije (zgrada gotovo nulte energije, nacionalne direktive).</p>
304	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16634_Novi industrijski parkovi	Ključna etapa	Industrijski parkovi – zakonodavna reforma (sekundarno zakonodavstvo)	Stupanje na snagu svih potrebnih propisa				Q2	2024.	Stupanje na snagu sveg potrebnog sekundarnog zakonodavstva za operacionalizaciju novog okvira za poboljšanje regulatornog okvira za industrijske poslovne parkove, uključujući rješavanje pravnih nesigurnosti, rješavanje pitanja upravljanja i pružanje učinkovitih poticaja za rješavanje neformalnih industrijskih koncentracija.
306	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti	Ključna etapa	Digitalizacija mreže za gospodarsku diplomaciju –	Izvešće kojim se potvrđuje provedba mjera za digitalizaciju Mreže za				Q4	2025.	Dovršiti digitalizaciju Mreže za gospodarsku diplomaciju, među ostalim: <ul style="list-style-type: none"> – operacionalizacija jedinstvenog izvoznog vrata – Usluge „Službe za pomoć korisnicima”

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	ključnih gospodarskih sektora – 16599_Digitalizacija mreže za gospodarsku diplomaciju i programa osposobljavanja izvoznika		provedba svih mjera	gospodarsku diplomaciju (tj. provedba službe za pomoć izvoznicima, objavljivanje baza podataka i digitalnih komunikacijskih kanala s ulagačima i izvoznicima, digitalizacija unutarnjih procesa u poduzeću u Grčkoj i pokretanje službe pučkog pravobranitelja) potrebne za dovršetak digitalizacije Mreže za gospodarsku diplomaciju.						<ul style="list-style-type: none"> – objava baza podataka o međunarodnom tržištu i postupcima izvoza – pokretanje službe ombudsmana kako bi se izvoznicima pomoglo da prevladaju prepreke tijekom postupka izvoza – digitalizacija unutarnjih procesa poduzeća u Grčkoj i stvaranje digitalnog vaulta za investicijski portfelj poduzeća Enterprise Greece i strateških ulagača – stvaranje novih digitalnih komunikacijskih kanala s izvoznicima i potencijalnim ulagačima
307	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16634_Novi industrijski parkovi	Ključna etapa	Industrijski parkovi – provedba ulaganja	Dostaviti rezultate revizija građevinskih radova, certificiranje korisnika o završetku ulaganja i dokaz o plaćanju kako bi se potvrdila provedba odabranih projekata ulaganja u industrijskim parkovima.				Q4	2025.	Dovršetak izgradnje svih projekata ulaganja odabranih u okviru konkurentnih poziva na podnošenje prijedloga.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromje sečje	Godina	
308	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16593_Izmjena pravnog okvira za privlačenje strateških ulaganja	Ključna etapa	Strateška ulaganja – provedba ulaganja	Dostaviti rezultate revizija građevinskih radova, potvrdu korisnika o završetku ulaganja i dokaz o plaćanju kako bi se potvrdila provedba odabranih projekata ulaganja u područje „Emblematic Investment of Great Significance“.				Q4	2025.	Dovršetak izgradnje svih investicijskih projekata odabranih u skladu s odlukom o odobrenju Međuministarskog odbora za strateška ulaganja.
309	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16721_Ubrzavanje pametne proizvodnje	Ključna etapa	Proizvodnja, sektor – provedba ulaganja	Dostaviti rezultate revizija interventnih radova, potvrdu korisnika o završetku ulaganja i dokaz o plaćanju kako bi se potvrdila provedba odabranih projekata ulaganja u proizvodni sektor.				Q4	2025.	Dovršetak izgradnje svih projekata ulaganja odabranih u okviru konkurentnih poziva na podnošenje prijedloga.

Skupina 28.: Poljoprivreda

- Gospodarska preobrazba poljoprivrednog sektora (ID: 16626)
- Digitalna transformacija poljoprivredno-prehrambenog sektora (ID: 16653)
- Prijedlozi mjera u sektoru akvakulture (ID: 16584)
- Ulaganja u nacionalnu mrežu za navodnjavanje putem programa javno-privatnih partnerstava (identifikacijska oznaka: 16285)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
310	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16626_Gospodarska preobrazba poljoprivrednog sektora	Ključna etapa	Gospodarska preobrazba poljoprivrede: Pokretanje programa	Potpisan ugovor s provedbenim partnerom				Q1	2022.	<p>Pokretanje poziva na gospodarsku transformaciju poljoprivrednog sektora: Konkurentni pozivi na podnošenje prijedloga s opisom poslova, uključujući kriterije prihvatljivosti kojima se osigurava usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.</p> <p>Konkurentni pozivi uključuju sljedeća djelovanja: mjere povezane s energetsom nadogradnjom proizvodnih jedinica, zgrada i mehaničke opreme s niskom potrošnjom energije, energetsom modernizacijom turističkih objekata (zgrada), ekološki prihvatljivim prijevoznim sredstvima (električni automobili, bicikli itd.), potporom za ekološki prihvatljive proizvodne procese i učinkovito korištenje resursa u MSP-ovima, obnovljivom energijom (solarna), mjerama za</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										prilagodbu klimatskim promjenama i njihovo sprečavanje te upravljanjem rizicima povezanim s klimom, zaštitom biološke raznolikosti te prirodnom baštinom i resursima.
311	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16653_Digitalna transformacija poljoprivredno-prehrambenog sektora	Ključna etapa	Objava poziva na digitalnu transformaciju u poljoprivrednom prehrambenom sektoru	Poziv na podnošenje prijave				Q3	2022.	Objava poziva za projekt digitalne transformacije za razvoj opsežne otvorene digitalne poljoprivredne infrastrukture i kognitivnog poljoprivrednog okruženja za proizvodni proces i upravljanje prirodnim resursima.
312	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16285_Ulaganja u nacionalnu mrežu navodnjavanja u okviru programa javno-privatnih partnerstava	Ključna etapa	Dodijeljeni ugovori za projekte navodnjavanja	Dodjela ugovora				Q1	2024.	Dodjela ugovora o JPP-u za izgradnju i rad sedam projekata navodnjavanja. Za svako podulaganje osigurava se potpuna usklađenost sa zahtjevima prava EU-a, uključujući Okvirnu direktivu o vodama, prije, tijekom i nakon početka građevinskih radova. Konkretno, pri objavi nacrtu procjene utjecaja na okoliš za potrebe javnog savjetovanja trebalo bi ga popratiti obrazloženjem svrhe ulaganja u usporedbi s alternativama, kako u pogledu cilja (opseg navodnjavanog zemljišta u odnosu na održivu obnovu ruralnih područja) tako i u pogledu sredstava (smanjenje potražnje za vodom i prirodnih rješenja). Svako ulaganje u ženke mora biti u skladu sa sljedećim kriterijima:

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										<p>(i) emisije stakleničkih plinova u životnom ciklusu proizvodnje električne energije iz hidroenergije niže su od 100 g CO₂e/kWh; ili je gustoća snage postrojenja za proizvodnju električne energije veća od 5 W/m² i;</p> <p>(ii) sve tehnički izvedive i ekološki relevantne mjere ublažavanja provedene su ili će se provoditi kako bi se smanjili negativni učinci na vodu i relevantna staništa i vrste, uzimajući u obzir i predviđene buduće učinke klimatskih promjena i provedbu mjera prilagodbe;</p> <p>(iii) i kad je riječ o novoizgrađenoj brani, osigurati da ona ne uzrokuje pogoršanje niti ugrožava postizanje dobrog stanja relevantnih i povezanih vodnih tijela; i</p> <p>(iv) istražene su druge moguće alternative izgradnji brane i nadležna tijela navode razloge zbog kojih, ako je primjenjivo, takve alternative nisu bile izvedive.</p>
313	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16653_Digitalna transformacija poljoprivredno-prehrambenog sektora	Ključna etapa	Završetak projekta digitalne transformacije poljoprivrede	Izvešće o završetku. Vanjske digitalne usluge poljoprivrede uključene u platformu Easy Agro Expo.				Q2	2025.	Završetak dvaju sastavnih dijelova: <ol style="list-style-type: none"> Digitalna transformacija poljoprivrednog sektora, koja uključuje razvoj velike otvorene digitalne poljoprivredne infrastrukture, s infrastrukturom u oblaku (računalstvo na rubu mreže) i opsežnim kapacitetima za obradu podataka dobivenih promatranjem Zemlje (satelitskih i zračnih/družnih) podataka i multidisciplinarnih tehnologija;

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										2. Vanjska poljoprivreda, koja uključuje poboljšanje platforme Easy Agro Expo za izdavanje izvoznih certifikata, razvoj sustava za upravljanje podacima o uvozu i trgovini unutar Zajednice, razvoj poslovnog obavještajnog sustava za uvoz i izvoz te nadogradnju portala za promicanje proizvoda grčkih poljoprivrednih gospodarstava.
314	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16626_Gospodarska preobrazba poljoprivrednog sektora	Ključna etapa	Završetak gospodarske preobrazbe poljoprivrede	Zaključenje projekta uz izdavanje revizijskih potvrda koje su dostavili korisnici koje je odobrilo Ministarstvo ruralnog razvoja.				Q4	2025.	Gospodarska preobrazba poljoprivrednog sektora: Financijsko zatvaranje svih sastavnica: 1. Inovacije i zelena tranzicija u području prerade poljoprivrednih proizvoda 2. Modernizacija primarnog sektora 3. Zeleni ruralni turizam 4. Restrukturiranje uzgoja 5. Genetsko poboljšanje životinja
315	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16584_Prijedlozi djelovanja u sektoru akvakulture	Ključna etapa	Akvakultura završena	Izvešće o završetku.				Q4	2025.	Akvakultura: Sva dovršena djelovanja, koja uključuju nadogradnju proizvodnih jedinica, opreme, opreme za gospodarenje otpadom, novih tehnologija – IKT, promicanje novih proizvoda, prijenos znanja i iskustva, banku genetskog materijala, savjetovanje stručnjaka.
316	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene	Ključna etapa	Završetak navodnjavanja	Završetak projekta u skladu s potvrdom neovisnog				Q4	2025.	Navodnjavanje: Svih sedam dovršenih projekata.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	i zaštita okoliša – 16285_Ulaganja u nacionalnu mrežu navodnjavanja u okviru programa javno-privatnih partnerstava			inženjera koju je odobrilo Ministarstvo ruralnog razvoja.						

R. KOMPONENTA 4.7: POBOLJŠANJE KONKURENTNOSTI I PROMICANJE PRIVATNIH ULAGANJA I IZVOZA

Cilj je te komponente grčkog plana za oporavak i otpornost potaknuti privatna ulaganja i povećati gospodarsku ekstroverziju rješavanjem dugoročnih strukturnih pitanja i stvaranjem poslovnog okruženja pogodnog za razvoj gospodarske aktivnosti. Sastoji se od mjera kojima se potiče rast veličine poduzeća kako bi se postigla ekonomija razmjera i kako bi im se olakšao ulazak na strana tržišta, ukinula prekomjerna administrativna opterećenja za poduzeća, poticala usklađenost i jednaki uvjeti učinkovitim nadzorom tržišta te stvorio jednostavniji i predvidljiviji regulatorni okvir. Te su mjere dopunjene prijedlogom o upotrebi potpore u obliku zajma u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost kako bi se olakšalo pružanje financijskih poticaja privatnom sektoru u cilju promicanja privatnih ulaganja. Očekuje se da će se ta potpora u obliku zajma usmjeriti na gospodarstvo trima različitim kanalima: financijskim institucijama (kupnjom korporativnih obveznica ili sindiciranih zajmova), platformom za vlasnički kapital i upotrebom dijela grčkog nacionalnog odjeljka InvestEU. Komponentom se podupire odgovor na preporuku za pojedinu zemlju o javnim i privatnim ulaganjima (preporuka za pojedinu zemlju br. 3 2020. i preporuka za pojedinu zemlju br. 2 2019). 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).

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

Reforma: Mjere za pojednostavnjenje poslovnog okruženja i njegovo unapređenje u području kvalitete i sigurnosti (mjera ID 16543)

Reformom se nastoji stvoriti privlačno poslovno okruženje pogodno za ulaganja, olakšati ulazak poduzeća i otvaranje radnih mjesta te osigurati učinkovit nadzor tržišta. Reforma se sastoji od niza mjera za pojednostavnjenje postupaka i zahtjeva povezanih s poslovnom djelatnošću, uz istodobno povećanje regulatorne sigurnosti i kvalitete, i to proširenjem pojednostavnjenja postupaka izdavanja dozvola za ulaganja na dodatne gospodarske djelatnosti, preispitivanjem zakonodavnog okvira za obavljanje proizvodne djelatnosti u regiji Atika i kodifikacijom fragmentiranog zakonodavstva o izdavanju dozvola. Reforma obuhvaća i mjere za poboljšanje okvira za nadzor tržišta, i to preispitivanjem politike kvalitete u području normizacije, akreditacije i sukladnosti, jačanjem struktura za nadzor tržišta i nadležnih tijela te proširenjem nadzornog okvira na nova područja inspekcije. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Jednostavnost poslovanja (mjera ID 16591)

Reformom se nastoji poboljšati poslovno okruženje i smanjiti administrativno i regulatorno opterećenje za poduzeća. Reformom se nastoji poboljšati rangiranje Grčke u međunarodnim pokazateljima, posebno u pogledu poslovanja Svjetske banke, odnosno dobivanja kredita, dobivanja električne energije, registracije nekretnina i dobivanja građevinske dozvole, smanjenjem postupaka, vremena i troškova te osiguravanjem stabilnog i predvidljivog zakonodavnog okvira. Konkretno, sastoji se od niza intervencija za smanjenje složenosti postupaka, troškova i vremena uključenih u svako od prethodno navedenih područja, kao i osposobljavanja osoblja javnog sektora uključenog u takve procese i aktivnosti informiranja ključnih dionika. Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2024.

Reforma: Sustav poticanja produktivnosti i ekstroverzije poduzeća (povećanje veličine poduzeća) (mjera ID 16598)

Reformom se nastoje ukloniti nedostaci povezani s uglavnom malom veličinom grčkih poduzeća. Njime se stvara niz poreznih i drugih poticaja za poticanje samozaposlenih osoba te mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća da povećaju ekonomije razmjera spajanjem, konverzijom, stjecanjem i suradnjom te platformama kao što su zajednički pothvati, klasteri koji također promiču veću produktivnost i povećani izvoz. Provedba reforme mora biti dovršena do 31. ožujka 2022.

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

Ključna reforma 10.: Mjere za pojednostavnjenje poslovnog okruženja i njegovo unapređenje u području kvalitete i sigurnosti – olakšavanje poslovanja

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
317	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16543_Mjere za pojednostavnjenje poslovnog okruženja i njegovo unapređenje u pogledu kvalitete i sigurnosti	Ključna etapa	Uspostava politike kvalitete i novog regulatornog okvira za kvalitetnu infrastrukturu	Donijeti nacionalnu strategiju za kvalitetnu infrastrukturu u Grčkoj i donijeti potrebnu ovlašćujuću uredbu o normizaciji, mjeriteljstvu, akreditaciji i ocjenjivanju sukladnosti putem potrebnih zakonodavnih akata (navesti upućivanje na Službeni list); i donijeti zakonodavne izmjene Zakona 3325/2005 (dio B o uspostavljanju, proširenju i modernizaciji proizvodnih djelatnosti u regiji Atika)				Q2	2024.	<p>a) razviti moderan regulatorni, organizacijski i operativni okvir za infrastrukturu za kvalitetu u Grčkoj u skladu s Uredbom 765/2008 o akreditaciji tijela za ocjenjivanje sukladnosti; i (b) stupanje na snagu zakonodavstva za reformu regulatornog okvira koji se odnosi na uvođenje proizvodnih djelatnosti u Atici s ciljem uklanjanja pretjerano visokih ograničenja koja nisu razmjerna ciljevima politike.</p> <p>Područje primjene točke (b) obuhvaća osnivanje novih industrijskih jedinica i modernizaciju postojećih koje djeluju u Atici, kao i premještanje i proširenje postojećih postrojenja u Atici.</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
318	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16591_Omogućnost poslovanja	Ključna etapa	Poboljšanje poslovnog okruženja – jednostavnost poslovanja	—Za djelovanja za koja je potrebno zakonodavstvo: Objava zakonodavstva u Službenom listu (upućivanje na Službeni list) —Za funkcije interoperabilnosti, platforme i registre: Operacionalizacija sustava (što se potvrđuje izvješćem) Isporuka opreme za opremu (potvrđena izvješćem i dokazom o kupnji) Završetak kampanja i izdavanje smjernica (što potvrđuju izdane smjernice/krugovi)				Q2	2024.	Dovršiti reformu kako bi se smanjila složenost postupaka, vrijeme i troškovi u četiri potpodručja: dobivanje kredita, dobivanje elektroenergetskog priključka, registracija nekretnina i dobivanje građevinske dozvole Konkretno, reforma uključuje sljedeće potprojeke i mjere: 1. Dobivanje kredita – Uspostaviti moderan i pouzdan regulatorni okvir za vrijednosne papire u pokretnoj imovini – Uspostaviti registar sigurnih transakcija 2. Građevinska dozvola – Postizati operativnu interoperabilnost između sustava e-posredovanja za građevinske dozvole s drugim javnim sustavima – Provođenje informativnih kampanja s dionicima iz privatnog sektora – Opremanje i osposobljavanje osoblja – Smjernice su dostupne na internetu – Popis naknada dostupan na internetu – Funkcije digitalne inspekcije za vatrogasnu službu 3. Dobivanje električne energije – Pojednostaviti/smanjiti zahtjeve za primjenu na HEDNO i ujediniti sustav za prijavljivanje kvadratnih metara općinama 4. Upis imovine – Uspostaviti e-platformu koja kupcima omogućuje da ispune sve zahtjeve za prijenos imovine na internetu
319	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje	Ključna etapa	Poboljšanje poslovnog okruženja – pojednostavnjenj	Objava zakonodavstva u Službenom listu				Q4	2025.	Stupanje na snagu zakonodavstva za reformu i poduzimanje potrebnih mjera za daljnje poboljšanje regulatornog okvira za izdavanje dozvola i učinkovit nadzor poduzeća:

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
	privatnih ulaganja i izvoza – 16543_Mjere za pojednostavnjenje poslovnog okruženja i njegovo unapređenje u pogledu kvalitete i sigurnosti		e izdavanja dozvola i nadzor tržišta	(upućivanje na Službeni list)						<ul style="list-style-type: none"> —provesti ex post procjenu učinka reforme licenciranja provedene do prvog tromjesečja 2024. i provesti preporuke o politikama, —preispitati i pojednostavniti postupke izdavanja dozvola za nove gospodarske djelatnosti koji će se definirati u skladu sa Zakonom 4442/16 smanjenjem zahtjeva i certifikata, uklanjanjem koraka postupka koji nisu povezani s dodanom vrijednošću, skraćivanjem vremena obrade zahtjeva i ograničavanjem ex ante kontrole samo na visokorizične aktivnosti, u skladu s načelima zakona 4442/2016 i 4512/2018, — kodifikacija zakona 3325/2005, 3982/2011, 4302/2014 i 4442/2016, — izraditi strategiju nadzora tržišta u skladu s Uredbom 1020/2019 i — učinkovita provedba novog sustava nadzora gospodarskih djelatnosti u skladu sa zakonodavstvom 4512/18 donošenjem relevantnih zakonodavnih akata i uspostavljanjem sustava za evaluaciju nadzornih tijela, —provedba i primjena informatičkih alata kako bi se olakšali procesi funkcija nadzora tržišta

R.3. Opis reformi i ulaganja za zajam

Ulaganje: Kreditni instrument (mjera ID 16980)

Ulaganje se odnosi na upotrebu potpore u obliku zajma u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost kako bi se olakšalo pružanje financijskih poticaja privatnom sektoru i promicala privatna ulaganja. Instrument za kreditiranje koristi se različitim distribucijskim kanalima, odnosno financijskim institucijama (kupnjom korporativnih obveznica ili sindiciranih zajmova (16728 milijuna EUR), platformom za vlasnički kapital (500 milijuna EUR) i odjeljkom „države članice” programa InvestEU (500 milijuna EUR).

Za distribucijski kanal financijskih institucija zajmovi se usmjeravaju preko međunarodnih financijskih institucija (IFI) i komercijalnih banaka (CB). Zajmovi koje daje država pokrivaju najviše 50 % troškova ulaganja, uz sudjelovanje financijskih institucija od najmanje 30 %, a sudjelovanje dužnika najmanje 20 %.

Zajmovi odobreni u okviru kreditnog instrumenta otplaćeni u roku od početne tri godine od uspostave instrumenta zajma mogu se ponovno upotrijebiti za nove isplate zajmova u okviru kreditnog instrumenta. U protivnom, sva vraćena sredstva iz instrumenta zajma usmjeravaju se na odvojeni račun koji će se upotrebljavati isključivo za servisiranje javnog duga i time pridonijeti održivosti javnih financija.

Instrumentom za kreditiranje financiraju se samo prihvatljivi projekti. Konkretno, međunarodne financijske institucije i pokrivene obveznice osiguravaju da su financirana ulaganja:

- i. imaju pozitivnu neto sadašnju vrijednost, osiguravajući da se odluka o financiranju temelji na čvrstim gospodarskim kriterijima;
- ii. usklađene su s pet strateških stupova utvrđenih za Instrument za kreditiranje, a to su zelena tranzicija, digitalizacija, ekstroverzija, ekonomija razmjera spajanjem i preuzimanjem, inovacije;
- iii. u skladu s pravilima o državnim potporama.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), sporazumi u kontekstu instrumenta zajma:

I. zahtijevati primjenu tehničkih smjernica Komisije o provjeri održivosti za fond InvestEU;

II. isključiti sljedeći popis djelatnosti i imovine iz prihvatljivosti: i. djelatnosti i sredstva povezani s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca⁴¹; ii. aktivnosti i sredstva u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti⁴²; iii. aktivnosti i sredstva povezani s odlagalištima otpada, spalionicama⁴³ i postrojenjima za

⁴¹ Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

⁴² 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.

⁴³ 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 oporabi

mehaničko-biološku obradu⁴⁴; i iv. djelatnosti i sredstva u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu; i

III. zahtijevati provjeru pravne usklađenosti projekata s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu za sve transakcije, uključujući one izuzete od provjere održivosti.

Osim toga, instrumentom za kreditiranje predviđa se obveza da će distribucijski kanal financijskih institucija uložiti najmanje 38,5 % sredstava u potporu klimatskoj tranziciji i 20,8 % sredstava za potporu digitalnoj tranziciji, primjenom metodologije iz priloga VI. i VII. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.

Neovisni revizori prije svakog zahtjeva za isplatu provjeravaju usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete i s klimatskim ciljem od 38,5 % i digitalnim ciljem od 20,8 %.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

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.

⁴⁴ 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.

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

Instrument kreditiranja (16890)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromje sečje	Godina	
320	4.7. Pобољшanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ključna etapa	Operativni sporazumi s međunarodnim financijskim institucijama	Potpisan operativni sporazum s jednom međunarodnom financijskom institucijom				Q3	2021.	<p>Donosi okvirni operativni aranžman koji će se upotrebljavati za sve ugovore o zajmu s međunarodnim financijskim institucijama i potpisuje operativne sporazume između Ministarstva financija i najmanje jedne međunarodne financijske institucije. Okvirnim operativnim aranžmanom utvrđuju se:</p> <p>a) Kriteriji upravljanja, odabira, praćenja i revizije te podjele gubitaka kako slijedi:</p> <p>i. Okvir upravljanja:</p> <p>a. Donošenje odluka temelji se na čvrstim ekonomskim kriterijima, a vlada ga dijeli.</p> <p>b. Međunarodna financijska institucija ocjenjuje zahtjeve za financiranje i odlučuje na temelju svojih internih kriterija. Međunarodna financijska institucija osigurava da financirana ulaganja imaju pozitivne neto sadašnje vrijednosti, da su usklađena sa strateškim stupovima kreditnog instrumenta i da su u skladu s pravilima o državnim potporama.</p> <p>c. Posebni odbor za ulaganja prati provedbu bez sudjelovanja u postupku odabira. Međunarodna financijska institucija redovito izvješćuje Odbor Odbora za ulaganja.</p> <p>ii. Iznos isplate u tranšama i načini praćenja i revizije:</p> <p>a. Ključni pokazatelji uspješnosti utvrđuju se za praćenje isplaćenih zajmova koji mogu poslužiti i kao referentne vrijednosti za uvjetnu isplatu daljnjih tranši.</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromje sečje	Godina	
										<p>b. Predviđene su tri razine provjera prihvatljivosti: i. procjenu financijske institucije koja osigurava financiranje; ii. procjenu neovisnog ovlaštenog revizora prije pružanja financiranja; i iii. ex post ocjenjivanje neovisnog ovlaštenog revizora. Neovisni revizori ocjenjuju prihvatljivost ulaganja u skladu s kriterijima odabira i usklađenost s relevantnim pravilima o državnim potporama.</p> <p>iii. Gubici po kreditima (obveznice ili sindicirani): Država i međunarodna financijska institucija sudjeluju pari passu. Sve odluke o restrukturiranju dodjeljuju se financijskim institucijama.</p> <p>iv. Refinanciranje nepodmirenih zajmova isključeno je.</p> <p>b) Kriteriji odabira za usklađenost s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) za podržane aktivnosti, za koje je potrebna provjera održivosti, popis za isključenje i obvezne provjere usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu koje provodi neovisni revizor.</p> <p>c) obveza ulaganja najmanje 38,5 % sredstava u potporu klimatskoj tranziciji i 20,8 % sredstava u potporu digitalnoj tranziciji, primjenom metodologije iz priloga VI. i VII. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.</p>
321	4.7. Pобољшanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za	Ključna etapa	Objava poziva na podnošenje prijedloga za komercijalne banke	Objava poziva				Q3	2021.	<p>Donijeti okvirni operativni aranžman koji će se upotrebljavati za sve ugovore o kreditu s komercijalnim bankama i objaviti poziv za odabir komercijalnih banaka, uključujući:</p> <p>a) Kriteriji upravljanja, odabira, praćenja i revizije te podjele gubitaka u skladu s istim načelima kao za zajmove koji se usmjeravaju preko međunarodne financijske institucije kako je prethodno opisano (ključni element br. 320). Za zajmove koje odobravaju komercijalne banke u okviru kreditnog instrumenta ne daje se državno jamstvo.</p> <p>b) Kriteriji odabira za usklađenost s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) za podržane aktivnosti, za koje</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromje sečje	Godina	
	kreditiranje u okviru PRR-a									je potrebna provjera održivosti, popis za isključenje i obvezne provjere usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu koje provodi neovisni revizor. c) obveza ulaganja najmanje 38,5 % sredstava u potporu klimatskoj tranziciji i 20,8 % sredstava u potporu digitalnoj tranziciji, primjenom metodologije iz priloga VI. i VII. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.
322	4.7. Pобољшanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ključna etapa	Sporazum o platformi vlasničkog kapitala	Potpisan sporazum o ovlaštenju				Q1	2022.	Potpisivanje sporazuma o mandatu između Ministarstva financija i Helenske razvojne banke za ulaganja, koja će upravljati Mezaninskim fondom fondova i fondom Innovate Now. Sporazum o mandatu uključuje kriterije za odabir za usklađenost s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) za poduzeća koja primaju potporu, kojima se zahtijeva da neovisni revizor primjenjuje provjeru održivosti, popis za isključenje i obvezne provjere usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.
323	4.7. Pобољшanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ključna etapa	Sporazum o doprinosu u okviru programa InvestEU	Potpisan sporazum o doprinosu				Q1	2022.	Potpisivanje sporazuma o doprinosu programa InvestEU između Ministarstva financija i Europske komisije, uključujući: a) kriterije odabira za usklađenost s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) poduzeća koja primaju potporu, kojima se zahtijeva da neovisni revizor primjenjuje provjeru održivosti, popis za isključenje i obvezne provjere usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu. b) obveza ulaganja najmanje 38,5 % sredstava u potporu klimatskoj tranziciji i 20,8 % sredstava u potporu digitalnoj tranziciji, primjenom metodologije iz priloga VI. i VII. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromje sečje	Godina	
324	4.7. Pобоljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	586,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima		Postotak potpisanih sredstava	0	5	Q4	2022.	S krajnjim korisnicima potpisano je 586.4 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) za zajmove u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost koji se odnose na međunarodne financijske institucije i komercijalne banke u skladu s mandatom utvrđenim u ključnoj etapi i nakon ex ante provjere usklađenosti s kriterijima upravljanja, odabira, praćenja i revizije te podjele gubitaka, Tehničkim smjernicama o načelu „ne nanosi bitnu štetu“ (2021/C58/01) te s klimatskim ciljem od 38,5 % i digitalnim ciljem od 20,8 %.
325	4.7. Pобоljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	3518,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima		Postotak potpisanih sredstava	5	30	Q4	2023.	S krajnjim korisnicima potpisano je 3518.4 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) za zajmove u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost koji se odnose na međunarodne financijske institucije i komercijalne banke u skladu s mandatom utvrđenim u ključnoj etapi i nakon ex ante provjere usklađenosti s kriterijima upravljanja, odabira, praćenja i revizije te podjele gubitaka, Tehničkim smjernicama o načelu „ne nanosi bitnu štetu“ (2021/C58/01) te s klimatskim ciljem od 38,5 % i digitalnim ciljem od 20,8 %.
325a	4.7. Pобоljšanje konkurentnosti i	Ciljna vrijednost	4518,4 milijuna EUR sredstava		Iznos (EUR) potpisanih sredstava	3518,4	4518,4	Q2	2024.	S krajnjim korisnicima potpisano je 4518.4 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) za zajmove u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost koji se odnose na međunarodne financijske institucije i komercijalne banke u skladu s mandatom utvrđenim u ključnoj etapi i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromje sečje	Godina	
	promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a		a financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima							nakon ex ante provjere usklađenosti s kriterijima upravljanja, odabira, praćenja i revizije te podjele gubitaka, Tehničkim smjernicama o načelu „ne nanosi bitnu štetu“ (2021/C58/01) i doprinosom klimatskom cilju od 38,5 % i digitalnom cilju od 20,8 %.
326	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	8364 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima		Iznos (EUR) potpisanih sredstava	4518,4	8364	Q4	2024.	S krajnjim korisnicima potpisano je 8364 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) za zajmove u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost koji se odnose na međunarodne financijske institucije i komercijalne banke u skladu s mandatom utvrđenim u ključnoj etapi i nakon ex ante provjere usklađenosti s kriterijima upravljanja, odabira, praćenja i revizije te podjele gubitaka, Tehničkim smjernicama o načelu „ne nanosi bitnu štetu“ (2021/C58/01) i doprinosom klimatskom cilju od 38,5 % i digitalnom cilju od 20,8 %.
326.a	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza –	Ciljna vrijednost	10873,2 milijuna EUR sredstava financijskih institucija		Iznos (EUR) potpisanih sredstava	8364	10873,2	Q2	2025.	S krajnjim korisnicima potpisano je 10873.2 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) za zajmove u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost koji se odnose na međunarodne financijske institucije i komercijalne banke u skladu s mandatom utvrđenim u ključnoj etapi i nakon ex ante provjere usklađenosti s kriterijima upravljanja, odabira, praćenja i revizije te podjele gubitaka, Tehničkim smjernicama o načelu „ne nanosi bitnu štetu“ (2021/C58/01) i doprinosom klimatskom cilju od 38,5 % i digitalnom cilju od 20,8 %.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromje sečje	Godina	
	16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a		a potpisanih s krajnjim korisnicima							
327	4.7. Pобоljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	13382,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima		Iznos (EUR) potpisanih sredstava	10873,2	13382,4	Q4	2025.	S krajnjim korisnicima potpisano je 13382.4 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) za zajmove u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost koji se odnose na međunarodne financijske institucije i komercijalne banke u skladu s mandatom utvrđenim u ključnoj etapi i nakon ex ante provjere usklađenosti s kriterijima upravljanja, odabira, praćenja i revizije te podjele gubitaka, Tehničkim smjernicama o načelu „ne nanosi bitnu štetu“ (2021/C58/01) i doprinosom klimatskom cilju od 38,5 % i digitalnom cilju od 20,8 %.
328	4.7. Pобоljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	16728 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim		Iznos (EUR) potpisanih sredstava	13382,4	16728	Q2	2026.	S krajnjim korisnicima potpisano je 16728 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) za zajmove u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost koji se odnose na međunarodne financijske institucije i komercijalne banke u skladu s mandatom utvrđenim u ključnoj etapi i nakon ex ante provjere usklađenosti s kriterijima upravljanja, odabira, praćenja i revizije te podjele gubitaka, Tehničkim smjernicama o načelu „ne nanosi bitnu štetu“ (2021/C58/01) i doprinosom klimatskom cilju od 38,5 % i digitalnom cilju od 20,8 %.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromje sečje	Godina	
			korisnici ma							
328a	4.7. Pобоljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ključna etapa	Ministarstvo financija dovršilo je ulaganje	Potvrda o prijenosu				Q2	2026.	Grčka za kreditni instrument međunarodnim financijskim institucijama i komercijalnim bankama prenosi iznos od 16 728 EUR.
329	4.7. Pобоljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	Ulaganje 100 % potpore vlasničkim kapitalom		Postotak uložene potpore u obliku vlasničkog kapitala	0	100	Q2	2026.	Ulaganje 100 % potpore za vlasnički kapital, u skladu sa sporazumom o mandatu definiranom u ključnoj etapi, koji uključuje kriterije odabira za usklađenost s tehničkim smjericama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) poduzeća koja primaju potporu, za koje je potrebna provjera održivosti, popis za isključenje i obvezne provjere pravne usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu koje provodi neovisni revizor.
330	4.7. Pобоljšanje konkurentnosti i promicanje	Ciljna vrijednost	Odobrenje operacija u okviru		Postotak odobrenih operacija ulaganja	0	100	Q2	2026.	Odbor za ulaganja InvestEU odobrava operacije ulaganja u iznosu od 100 % ukupnog ciljanog financiranja (ili mobiliziranih ulaganja).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromje sečje	Godina	
	privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a		programa InvestEU							

S. TEHNIČKA POMOĆ

Ova komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost sastoji se od mjera za jačanje administrativnih kapaciteta Agencije za Mehanizam za oporavak i otpornost, novouspostavljene strukture namijenjene isključivo koordinaciji i provedbi grčkog plana za oporavak i otpornost. Cilj je mjere pružiti potrebnu pomoć grčkoj upravi za uspješno usmjeravanje provedbe plana za oporavak i otpornost. Stoga se očekuje da će se njime neizravno pridonijeti ciljevima plana za oporavak i otpornost, koji se temelje na mjerama uključenima u četiri stupa, i poduprijeti ispunjavanje relevantnih preporuka za Grčku, tj. javnim i privatnim ulaganjima (preporuka za pojedinu zemlju 2. 2019. i preporuka za pojedinu zemlju 3 2020.), javnim financijama i zdravstvenoj skrbi (preporuka za pojedinu zemlju br. 1 2020.) te tržištu rada i socijalnoj politici (preporuka za pojedinu zemlju br. 2 2020).

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

Ulaganje: Tehnička pomoć (mjera ID 16968)

Ulaganje se sastoji od šest potprojekata, a to su: 1. razvoj sustava i alata za organizaciju rada, 2) kupnja usluga od vanjskih revizora za provođenje revizija, inspekcija i certifikacija u slučajevima potrebnog posebnog stručnog znanja te razvoj sveobuhvatnog metodološkog okvira za revizije, inspekcije i certifikacije za potporu nadzornoj funkciji Agencije u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost u pogledu provedbe mjera plana, 3. aktivnosti informiranja i promidžbe u pogledu ključnih ulaganja i reformi u okviru plana, 4. provođenje studija i nabava vanjskog stručnog znanja i tehničke potpore u specijaliziranim projektima, 5. financiranje rashoda za svakodnevno poslovanje Agencije (najam ureda, nabava uredske opreme, pokrivanje računa za režije), i 6. kupnja usluga kontrole kvalitete za javne građevinske projekte radi procjene usklađenosti s uvjetima ugovora o gradnji, propisima i tehničkim standardima. Provedba potprojekta 3. odvija se u kontekstu uspostave prakse dobrog upravljanja. Relevantne mjere postaju sastavni i trajni element postupka javnog savjetovanja i upotrebljavaju se kao alat za olakšavanje sudjelovanja dionika i osiguravanje održive provedbe posebnih reformi i ulaganja u okviru plana. Financiranje potprojekta 5. privremene je prirode, tj. u mjeri u kojoj je to potrebno kako bi se Agenciji Mehanizma za oporavak i otpornost pružila potpora za učinkovito izvršavanje njezina mandata. Mjera se odnosi i na uspostavu sustava upravljanja, revizije i kontrole. Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

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

Tehnička potpora

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
331	19 – 16968_Tehnička pomoć	Ključna etapa	Pravni mandat EDEL-a i uspostava sustava upravljanja, kontrole i revizije	Pravni mandat EDEL-a na snazi i uspostavljeni sustavi upravljanja, kontrole i revizije				Q3	2021.	Stupanje na snagu pravnog mandata EDEL-a i uspostava sustava revizije i kontrole kojim će se (a) osigurati prikupljanje podataka i praćenje ostvarenja ključnih etapa i ciljnih vrijednosti; (b) omogućiti pripremu izvjava o upravljanju i sažetka revizije te zahtjeva za plaćanje te (c) utvrditi potrebne postupke za prikupljanje i pohranu podataka o korisnicima, ugovarateljima, podugovarateljima i stvarnim vlasnicima u skladu s člankom 22. Uredbe (EU) 2021/241 prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje. Potrebno je izraditi posebno revizijsko izvješće o sustavu koji se koristi. Ako se u izvješću utvrde nedostaci, u izvješću o reviziji preporučuju se korektivne mjere.

ODJELJAK 2.: REFORME I ULAGANJA U OKVIRU POGLAVLJA O PLANU REPOWEREU

Cilj je poglavlja o planu REPowerEU poduprijeti ambicije Grčke u pogledu energetske neovisnosti i zelene tranzicije u kontekstu nove geopolitičke situacije i situacije na energetskom tržištu. Reformama i ulaganjima u okviru plana REPowerEU nastoji se ojačati energetska suverenitet Grčke i ubrzati dekarbonizacija njezina gospodarstva.

Sva ulaganja iz poglavlja o planu REPowerEU uključuju prekograničnu dimenziju koja obuhvaća ulaganja u skladištenje energije, dekarbonizaciju industrije i energetska učinkovitost. U poglavlju o planu REPowerEU uvode se nove mjere kojima se doprinosi smanjenju ovisnosti o fosilnim gorivima, u skladu s preporukama za pojedine zemlje donesenima 2023. i 2023. (preporuka za pojedinu zemlju br. 4 2023. i 4. preporuka za pojedinu zemlju iz 2022.).

Novim mjerama reforme nastoji se dodatno proširiti uvođenje energije iz obnovljivih izvora dovršetkom pravnog okvira za odobalne vjetroelektrane, olakšavanjem ulaganja u skladištenje energije, pametnu mrežu i uspostavom novih zakonodavnih okvira za proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora i biometana. Cilj je nove reforme potaknuti dijeljenje energije i decentralizirane oblike proizvodnje energije iz obnovljivih izvora (kao što su potrošnja vlastite energije i energetske zajednice). Novim mjerama ulaganja podupire se povećanje skladišnih kapaciteta i decentralizirana proizvodnja energije iz obnovljivih izvora. Nadalje, dodatna potpora dodjeljuje se za poboljšanje energetske učinkovitosti kućanstava, uključujući ciljanu potporu energetska siromašnim kućanstvima i privatnom sektoru.

Očekuje se da se nijednom mjerom iz poglavlja o planu REPowerEU 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 primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

T. KOMPONENTA 5.1: Plan REPowerEU

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

Poglavlje sadržava niz reformi za poticanje dekarbonizacije, energije iz obnovljivih izvora i plinova iz obnovljivih izvora, uključujući: 1. reformu koja se odnosi na uvođenje zakonodavnog okvira kako bi se omogućila i olakšala proizvodnja, skladištenje, prijevoz i uporaba vodika iz obnovljivih izvora i biometana, 2. reformu koja se odnosi na uspostavu regulatornog okvira i okvira za funkcioniranje tržišta za tehnologije hvatanja, uporabe i skladištenja ugljika kako bi se potaknula dekarbonizacija industrije u Grčkoj, 3. reformu koja se odnosi na optimizaciju korištenja kopna i morskog prostora za razvoj energije iz obnovljivih izvora, uz daljnji napredak zakonodavnog okvira za postavljanje odobalnih vjetroelektrana, 4. reformu za povećanje kapaciteta mreže i skladištenja rješavanjem pitanja stabilnosti mreže i uskih grla, 5. reformu regulatornog okvira za pametne mreže kako bi se ubrzala primjena pametnih i digitalnih tehnologija u distribucijskoj mreži i potaknulo upravljanje potrošnjom za krajnjeg potrošača, 6. reformu čiji je cilj promicanje dijeljenja energije, čime se potiče upotreba obnovljivih izvora energije omogućivanjem decentralizirane proizvodnje i dijeljenja među više malih sustava za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora i 7. reformu kojom se uvodi plan za inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti, uključujući utvrđivanje i pokretanje novih financijskih instrumenata koji se ne temelje na bespovratnim sredstvima.

Reforma: Okvir za licenciranje vodika iz obnovljivih izvora i održivog biometana (identifikacijska oznaka mjere: 16987)

Cilj je reforme donijeti potrebno zakonodavstvo za učinkovito uvođenje vodika iz obnovljivih izvora i održivog biometana u Grčkoj uklanjanjem potencijalnih prepreka i uspostavom postupaka za razvoj sektora i tržišta plinova iz obnovljivih izvora. Reformom se predviđa donošenje zakonodavnog okvira čiji je cilj promicanje proizvodnje i potrošnje vodika iz obnovljivih izvora i održivog biometana. To obuhvaća specifikaciju postupaka izdavanja dozvola i izdavanja dozvola, uključujući odredbe o prostornom planiranju, definiciji tehničkih specifikacija za prijenos, skladištenje i utiskivanje u mrežu, pojašnjenje uloga različitih dionika, uključujući uključena javna tijela, uz istodobno osiguravanje mehanizma kojim se potvrđuje da bi proizvedeni vodik bio obnovljiv i biometan, u skladu s nedavnim odredbama delegiranih akata Direktive RED II.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2024.

Reforma: Regulatorni okvir i okvir djelovanja tržišta za tehnologije hvatanja, upotrebe i skladištenja ugljika kako bi se potaknula dekarbonizacija industrije (identifikacijska oznaka mjere: 16988)

Cilj je te reforme uspostaviti pravni okvir, licenciranje i regulatorni okvir za tehnologije hvatanja, upotrebe i skladištenja ugljika. Okvir uključuje razvoj i donošenje svih potrebnih zakonodavnih i regulatornih okvira za tehnologije hvatanja, uporabe i skladištenja ugljika te uključuje postupak savjetovanja s relevantnim dionicima. Konkretno, utvrđuju se sljedeći postupci:

- Razvoj okvira za izdavanje dozvola za ugradnju i rad tehnologija hvatanja, uporabe i skladištenja ugljika, uključujući izdavanje odobrenja okolišne dozvole.
- Uspostava relevantnog postupka normizacije i certifikacije za uhvaćene i uskladištene emisije CO₂.
- Razvoj regulatornog okvira za vrijednosni lanac CCS-a za naknade za skladištenje i prijevoz. Okvir uključuje odredbe kojima se omogućuju ugovori za razlike, kao i regulirane tarife. Uspostava okvira za uporabu/korištenje uhvaćenog CO₂
- Donošenje okvira za pristup treće strane u mrežnoj/prijevoznoj infrastrukturi i skladišnom objektu.
- Određivanje različitih odgovornosti različitih dionika za rad tehnologija hvatanja, upotrebe i skladištenja ugljika te nadzor odgovarajućeg tržišta.

Mjera mora biti u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2024.

Reforma: Optimizacija korištenja kopnenog i morskog prostora za razvoj obnovljivih izvora energije i vjetroenergetskih projekata na moru (Identifikacijska oznaka mjere: 16989)

Cilj je ove reforme poboljšati daljnji razvoj obnovljivih izvora energije (dalje u tekstu „RES”) u Grčkoj. Reforma se sastoji od dva stupa:

- Prvi stup: Jačanje pravnog okvira za odobalne vjetroelektrane (kako je utvrđeno u Zakonu 4964/2022 „Odredbe za pojednostavnjenje izdavanja okolišnih dozvola, uspostava okvira za razvoj odobalnih vjetroelektrana, rješavanje energetske krize,

zaštita okoliša i druge odredbe”, SL A 150/30.7.2022.) određivanjem prvih područja za razvoj projekata energije vjetra na moru; i

- Drugi stup: Provođenje revizije (u obliku studije) prostorne raspršenosti trenutnog razvoja projekta obnovljivih izvora energije i optimizacije korištenja zemljišta za novi potencijal obnovljivih izvora energije u Grčkoj. U studiji se utvrđuju optimalna područja u kojima bi se projekti obnovljivih izvora energije mogli nalaziti u Grčkoj, uz stratešku procjenu utjecaja na okoliš koja se odnosi na ta područja. Osim toga, na snagu stupa holistički okvir politike za dvojnju namjenu zemljišta za poljoprivredu i proizvodnju solarne fotonaponske energije kako bi se potaknula instalacija agrofotovoltaike.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Reforma: Kapacitet mreže i skladištenja – poticanje ulaganja u skladištenje (identifikacijska oznaka mjere: 16990)

Cilj je te reforme promicati ulaganja u rješenja za skladištenje energije, i kao samostalne jedinice i kao skladištenje u kombinaciji s obnovljivim izvorima energije. Cilj je programa uspostaviti okvir kojim će se u konačnici poduprijeti najmanje 900 MW samostalnih projekata skladištenja baterija kombinacijom potpore za ulaganja. Reformom se ostvaruju njezini ciljevi:

- Donošenje zakonodavnog i regulatornog okvira kojim se olakšava ugradnja skladišnih jedinica u postojeće ili nove elektrane na obnovljive izvore energije. Time se poboljšava i dopunjuje pravni i regulatorni okvir kako bi se omogućila integracija skladištenja u elektrane za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora i potaknuli novi projekti dajući im prednost u postupcima izdavanja dozvola i pristupu mreži; i
- Provedba ciljanih poticaja za kombinirane jedinice za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora i jedinice za skladištenje, što podrazumijeva osmišljavanje i donošenje poticaja za poticanje ulaganja u kombiniranu proizvodnju energije iz obnovljivih izvora i skladištenje energije.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Reforma: Regulatorni okvir za pametnu mrežu (identifikacijska oznaka mjere: 16991)

Cilj je te reforme pridonijeti promicanju tehnologija i praksi pametnih mreža na grčkom tržištu električne energije. Temelji vizije pametne mreže za zemlju sastoje se od sposobnosti praćenja i kontrole opterećenja i protoka u distribucijskoj mreži; integraciju kontrolnih tehnologija s telekomunikacijskim mrežama kako bi se potaknula suradnja u stvarnom vremenu s imovinom i potrošačima te sudionicima na tržištu; te donošenje poticajnog pravnog i regulatornog okvira kako bi se olakšala brza tehnološka provedba i angažman korisnika. Ciljevi su politike reforme ubrzanje uvođenja pametnih i digitalnih tehnologija u distribucijskoj mreži te učinkovitije upravljanje potrošnjom energije za krajnjeg potrošača.

Provedba predloženih reformi planira se u trima različitim tematskim područjima:

- Prvi stup: Razvoj sustava poticaja za uvođenje i uporabu pametnih brojlara. Konkretno, reforma uključuje osmišljavanje sustava kazni i/ili nagrada za operatora distribucijskog sustava putem tarifnog mehanizma pod uvjetom da se postignu određeni ključni pokazatelji uspješnosti povezani s uvođenjem i praćenjem pametnih mreža.
- Drugi stup: Kad je riječ o digitalizaciji upravljanja distribucijskom mrežom, digitalizacija distribucijske mreže postiže se razvojem aktivnog kontrolnog centra od strane grčkog operatora distribucijskog sustava. Područje primjene projekta odnosi se na modernizaciju

kontrolnih centara mreže za distribuciju preostalih triju regija operatora grčkog distribucijskog sustava, postavljanjem novog sustava za nadzor i prikupljanje podataka (SCADA-DMS) i komunikacijom s jedinicama daljinskog odašiljanja (RTU) na visokonaponskim/srednjim naponskim podstanicama (HV/MT) te stvaranjem potrebne potporne infrastrukture za tri integrirana centra. Cilj je projekta poboljšati pouzdanost mreže, pokazatelje kvalitete i utvrđivanje slabih točaka mreže, uštedu resursa, učinkovitije upravljanje ljudskim resursima tijekom prekida rada te bolje i brže rješavanje kvarova, upravljanje energetskim opterećenjem postrojenja tijekom razdoblja povećane potražnje i ograničavanje gubitaka energije i energije u mreži te nadogradnju kapaciteta za upravljanje mrežom.

- Treći stup: Okvir za dinamično određivanje cijena odnosi se na zahtjeve iz članka 11. Direktive 2019/944 koji je već prenesen u nacionalno zakonodavstvo. Reforma je donošenje sekundarnog zakonodavstva i okvira za provedbu dinamičnog određivanja cijena za sve krajnje potrošače čim se u njihovu servisnom priključku ugradi pametno brojilo. Provedbu ugovora o dinamičkom određivanju cijena razvija Ministarstvo okoliša i energetike donošenjem zajedničke ministarske odluke u kojoj se utvrđuju pitanja povezana s dizajnom, ključni uvjeti dinamičnih ugovora. Zajedničkom ministarskom odlukom utvrđuju se prava i obveze operatora, predstavnika tereta i kupaca u vezi s provedbom dinamičnog određivanja cijena. Osim toga, reforma uključuje izmjene relevantnih nacionalnih mrežnih pravila (prijenos i distribucija) kako bi se osigurala pravilna provedba.

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Alati za promicanje dijeljenja energije, vlastite potrošnje i zajednica energije iz obnovljivih izvora (mjera ID: 16992)

Cilj je te reforme uvesti cjelovitu političku inicijativu i alate za promicanje dijeljenja energije. Reformom se osiguravaju sljedeće mjere:

- Olakšavanje i ubrzanje postavljanja stanica za obnovljive izvore energije u zgradama;
- Uspostaviti potreban regulatorni okvir za provedbu vlastite potrošnje, kolektivne potrošnje vlastite energije i vlastite potrošnje s virtualnim neto obračunom, u skladu sa Zakonom 5037/2023;
- Uspostava registra potrošača vlastite energije te osmišljavanje i provedba mjera tehničke pomoći za zajednice obnovljive energije i energetske zajednice građana koji pružaju tehničku i savjetodavnu potporu Zajednicama, pravnu pomoć i predlažu rješenja za prepreke na koje se naišlo, pružaju informacije o tome kako uspostaviti projekte, postupke i kako pristupiti financiranju. Osim tehničke pomoći, mjerama se pomaže i u proizvodnji materijala za izgradnju kapaciteta, komunikacijskim kampanjama i kampanjama za podizanje svijesti, informativnim inicijativama i događanjima (kao što su radionice).

Provedba reforme mora biti dovršena do 31. ožujka 2025.

Reforma: Plan za inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti i utvrđivanje novih financijskih instrumenata (identifikacijska oznaka mjere: 16993)

Cilj je te reforme uspostaviti plan za inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti, uključujući uvođenje financijskih instrumenata bez bespovratnih sredstava, kako bi se dodatno potaknula temeljita obnova stambenih objekata koji su u vlasništvu ili iznajmljeni

zajedno s dubinskom obnovom industrijskih zgrada. Novim financijskim instrumentom bez bespovratnih sredstava predviđaju se fiskalni poticaji, subvencionirani zajmovi ili zajmovi pod jamstvom i drugi financijski instrumenti za potporu ulaganjima u energetska učinkovitost u građevinskom sektoru. Ta će reforma značiti odmak od financijskih instrumenata koji se temelje na bespovratnim sredstvima i za koju se očekuje da će povećati broj zgrada kojima se može pružiti potpora. Reformom se i. dovršava plan u kojem se definiraju inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti; i ii. pokretanje financijskog instrumenta za energetska učinkovitost kako je utvrđeno u planu i na temelju izvora financiranja bez bespovratnih sredstava.

Provedba reforme mora biti dovršena do 30. rujna 2025.

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

Reforma 1.: Okvir za licenciranje vodika iz obnovljivih izvora i održivog biometana (identifikacijska oznaka mjere: 16987)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
351	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16987_Okvir za izdavanje dozvola za vodik iz obnovljivih izvora i održivi biometan	Ključna etapa	Zakonodavni okvir za vodik iz obnovljivih izvora i održivi biometan	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q2	2024.	Stupanje na snagu zakonodavstva (primarnog i sekundarnog) za potporu vodik iz obnovljivih izvora i održivom biometanu. Zakonodavstvo uključuje: promicanje proizvodnje i potrošnje vodika iz obnovljivih izvora i održivog biometana, uključujući specifikaciju postupaka izdavanja dozvola i izdavanja dozvola, odredbe o prostornom planiranju, definiranje tehničkih specifikacija za transport, skladištenje i utiskivanje u mrežu, pojašnjenje uloga različitih dionika i uključenih javnih tijela, uz istodobno osiguravanje mehanizma kojim se potvrđuje da bi proizvedeni vodik bio obnovljiv i biometan, u skladu s nedavnim odredbama delegiranih akata Direktive RED II.

Reforma 2.: Optimizacija korištenja kopnenog i morskog prostora za razvoj obnovljivih izvora energije i vjetroenergetskih projekata na moru (Identifikacijska oznaka mjere: 16989)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	
352	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16989_Optimizacija korištenja kopna i morskog prostora za razvoj obnovljivih izvora energije i vjetroenergetskih projekata na moru	Ključna etapa	Donošenje Strategije za razvoj odobalnih vjetroelektrana (OWF)	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva				Q2	2024.	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva iz Zakona 4964/2022 o odobalnim vjetroelektranama. Posebice za: <ul style="list-style-type: none"> - Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke o donošenju nacionalnog programa razvoja odobalnih vjetroelektrana, u kojem se utvrđuju morska područja unutar grčkih teritorijalnih voda koja su pogodna za djelatnosti proizvodnje energije vjetra na moru i koja je popraćena strateškom procjenom utjecaja na okoliš za utvrđena područja.
353	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16989_Optimizacija korištenja kopna i morskog prostora za razvoj obnovljivih izvora energije i vjetroenergetskih projekata na moru	Ključna etapa	Studija za utvrđivanje optimalnih područja za razvoj obnovljivih izvora energije i Stupanje na snagu okvira politike za	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q4	2024.	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva kojim se podupire studija, u kojoj se razmatraju postojeći potencijal obnovljivih izvora energije, geografska rasprostranjenost postojećih jedinica obnovljivih izvora energije, kao i dozvole za buduće jedinice, prostorna ograničenja, dostupnost mreže i sustava te drugi čimbenici povezani s energetske kriterijima i kriterijima povezanim sa svemirom. Cilj je studije utvrditi optimalna područja u kojima bi

			dvojni namjenu zemljišta za poljoprivredu i proizvodnju solarne fotonaponske energije						<p>se trebale smjestiti jedinice za obnovljive izvore energije kako bi se maksimalno povećale koristi i za energetski sektor i za društvo, uključujući preporuke o tome kako potaknuti politički okvir u tom pogledu. U studiji se utvrđuje prvi skup područja koja će se upotrijebiti za kasnije definiranje područja ubrzanja obnovljivih izvora energije u Grčkoj. Provodi se i strateška procjena utjecaja na okoliš tih područja.</p> <p>Stupanje na snagu zakonodavstva o uspostavi okvira politike za dvojni namjenu zemljišta za poljoprivredu i solarnu fotonaponsku proizvodnju. Okvirom politike utvrđuju se prikladna mjesta za provedbu poljoprivredno-voltatike, posebne mjere za promicanje agro-PV-a i pravila koja se odnose na dvostruku uporabu zemljišta i provedbu projekata Agri-PV-a.</p>	
354	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16989_Optimizacija korištenja kopna i morskog prostora za razvoj obnovljivih izvora energije i vjetroenergetskih projekata na moru	Ključna etapa	Stupanje na snagu Predsjedničkog dekreta o određivanju prve skupine područja za projekte energije vjetra na moru	Donošenje i stupanje na snagu Predsjedničkog dekreta				Q2	2025.	Stupanje na snagu Predsjedničkog dekreta kojim se određuje prva skupina područja za projekte energije vjetra na moru, kako je utvrđeno u Zakonu 4964/2022 o „Odredbama za pojednostavnjenje izdavanja dozvola za okoliš, uspostavu okvira za razvoj odobalnih vjetroelektrana, rješavanje energetske krize, zaštitu okoliša i druge odredbe”, SL A 150/30.7.2022.

Reforma 3.: Regulatorni okvir i okvir djelovanja tržišta za tehnologije hvatanja, upotrebe i skladištenja ugljika kako bi se potaknula dekarbonizacija industrije (identifikacijska oznaka mjere: 16988)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	
355	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16988_Regulatorni okvir i okvir za funkcioniranje tržišta za tehnologije hvatanja, upotrebe i skladištenja ugljika radi poticanja dekarbonizacije industrije	Ključna etapa	Uspostava pravnog okvira za hvatanje, upotrebu i skladištenje ugljika.	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q2	2024.	<p>Stupanje na snagu pravnog okvira za hvatanje, upotrebu i skladištenje ugljika kojim se utvrđuju:</p> <ul style="list-style-type: none"> Razvoj okvira za izdavanje dozvola za ugradnju i rad tehnologija hvatanja, uporabe i skladištenja ugljika, uključujući izdavanje odobrenja okolišne dozvole. Uspostava relevantnog postupka normizacije i certifikacije za podrijetlo uhvaćenih i uskladištenih emisija CO2. Razvoj regulatornog okvira za vrijednosni lanac CCS-a za naknade za skladištenje i prijevoz. Okvir uključuje odredbe kojima se omogućuju ugovori za razlike, kao i regulirane tarrife. Uspostava okvira za uporabu/korištenje uhvaćenog CO2 Donošenje okvira za pristup treće strane u mrežnoj/prijevoznoj infrastrukturi i skladišnom objektu. Dodjela različitih odgovornosti različitih dionika za rad tehnologija hvatanja, uporabe i skladištenja ugljika te nadzor odgovarajućeg tržišta.

Reforma 4.: Povećanje kapaciteta mreže i skladištenja – poticanje ulaganja u skladištenje (identifikacijska oznaka mjere: 16990)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
356	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16990_Povećanje kapaciteta mreže i skladištenja – poticanje ulaganja u skladištenje	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavnog okvira.	Zajednička ministarska odluka				Q2	2024.	Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke kojom se utvrđuje poticajni okvir za ugradnju skladišnih jedinica u postojeće ili nove elektrane za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora, koje daju prednost u postupcima izdavanja dozvola i pristupu mreži tim postrojenjima.
357	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16990_ridni i skladišni kapaciteti – poticanje ulaganja u skladištenje	Ključna etapa	Stupanje na snagu programa potpore.	Zakon i/ili ministarska odluka				Q2	2025.	Stupanje na snagu programa potpore putem dražbi za kombinirane jedinice za skladištenje energije iz obnovljivih izvora s fotonaponskim tehnologijama i tehnologijama za skladištenje baterija.

Reforma 5.: Regulatorni okvir za pametnu mrežu (identifikacijska oznaka mjere: 16991)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	
358	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16991_Regulatorni okvir za pametnu mrežu	Ključna etapa	Razvoj sustava utemeljenog na poticajima za operatora distribucijskog sustava i potrošače kako bi se povećalo uvođenje i korištenje pametnih brojila.	Zajednička ministarska odluka/odluka regulatora				Q2	2024.	Stupanje na snagu zajedničke ministarske odluke/Odluke regulatora o razvoju sustava utemeljenog na poticajima za operatora distribucijskog sustava i potrošače kako bi se povećalo uvođenje i upotreba pametnih brojila.
359	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16991_Regulatorni okvir za pametnu mrežu	Ključna etapa	Okvir za ugovore s dinamičnim određivanjem cijena	Ministarska odluka				Q4	2024.	Stupanje na snagu okvira za ugovore s dinamičnim određivanjem cijena kako bi se provele dinamične cijene za sve krajnje potrošače čim se ugradi pametno brojilo u njihovu servisnom priključku. Zajednička ministarska odluka u kojoj se utvrđuju pitanja u vezi s dizajnom i ključni uvjeti dinamičnih ugovora. Zajedničkom ministarskom odlukom utvrđuju se prava i obveze operatora, predstavnika tereta i

										kupaca u vezi s provedbom dinamičnog određivanja cijena.
360	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16991_Regulatorni okvir za pametnu mrežu	Ključna etapa	Razvoj kontrolnog centra operatora distribucijskog sustava	Potvrda o prihvatanju dovršenja kontrolnog centra od strane ODS-a				Q4	2025.	Kontrolni centar operatora distribucijskog sustava operativan je i uključuje ugradnju novih sustava za nadzor i upravljanje podacima (SCADA-DMS) i komunikaciju s jedinicama daljinskog odašiljanja (RTU) na visokonaponskim/srednjim naponskim podstanicama (HV/MT) te uspostavu potrebne pomoćne infrastrukture za ta tri integrirana centra.

Reforma 6.: Alati za promicanje dijeljenja energije, vlastite potrošnje i zajednica energije iz obnovljivih izvora (mjera ID: 16992)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
361	20 - 5. Reforme plana REPowerEU – 16992_Sredstva za promicanje dijeljenja energije, vlastite potrošnje i zajednica energije iz obnovljivih izvora	Ključna etapa	Stupanje na snagu sekundarnog i zakonodavstva o potrošnji vlastite energije i	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva				Q1	2024.	1. Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva utvrđenog u Zakonu 5037/2023. Posebice za: Stupanje na snagu ministarske odluke o provedbi vlastite potrošnje, vlastite potrošnje putem virtualnog neto obračuna i kolektivne potrošnje vlastite energije, neto računa energije i virtualnog neto obračuna u kojem se navodi, što proizlazi iz članka 64. i 66. Zakona 5037/2023.

			olakšavanje postupaka izdavanja dozvola za ugradnju stanica za obnovljive izvore energije u stambenim zgradama							2. Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva za olakšavanje postupaka izdavanja dozvola za ugradnju stanica za obnovljive izvore energije u stambenim zgradama (ili zgradama s više stanova) kako bi se potaknula kolektivna potrošnja vlastite energije. To uključuje pravila za olakšavanje donošenja odluka, uključujući uvođenje postupka ugradnje obnovljivih izvora energije koji se temelji na većini.
362	20 - 5. Reforme plana REPowerEU – 16992_Sredstva za promicanje dijeljenja energije, vlastite potrošnje i zajednica energije iz obnovljivih izvora	Ključna etapa	Uspostava registra samopotrošača i tehnička pomoć za energetske zajednice	Stupanje na snagu zakonodavstva i izvješće o provedbi Ministarstva okoliša i energetike kojim se potvrđuje potpuna provedba tehničke pomoći				Q1	2025.	<p>Stupanje na snagu zakonodavstva za uspostavu registra samopotrošača i provedbu mjera tehničke pomoći za potporu razvoju i radu energetske zajednice. Registar potrošača vlastite energije upotrebljava se za podatke i statističku analizu, istodobno olakšavajući prijelaz potrošača vlastite energije s jednog dobavljača na drugog.</p> <p>Registar samozaposlenih potrošača vodi nadležno tijelo (kao što je grčki ODS) koje osigurava transparentan i nediskriminirajući pristup strankama koje ispunjavaju uvjete te da registracija potrošača vlastite energije i postupanje sa svim podacima u registru budu u skladu s primjenjivim pravnim okvirom Unije, a posebno s pravilima o zaštiti podataka i privatnosti.</p> <p>Tehnička pomoć za energetske zajednice u potpunosti je operativna, uključujući imenovanje relevantne interaktivne kontaktne točke. Na zahtjev stranke koja ispunjava uvjete, kontaktna točka podupire i olakšava te stranke tijekom cijelog administrativnog postupka koji je potreban za stvaranje/sudjelovanje u energetskim zajednicama.</p>

Reforma 7.: Plan za inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti i utvrđivanje novih financijskih instrumenata (identifikacijska oznaka mjere: 16993)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
363	20 - 5. Reforme plana REPowerEU – 16993_Plan za inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti i utvrđivanje novih financijskih instrumenata	Ključna etapa	Plan za inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti i uspostavljeni pravni okvir	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q2	2024.	Stupanje na snagu ministarske odluke o donošenju plana u kojem se utvrđuju inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti, uključujući financijske instrumente koji se ne temelje na bespovratnim sredstvima. Plan sadržava mogućnosti financijskih instrumenata koji se ne temelje na bespovratnim sredstvima za različite kategorije krajnjih korisnika i temelji se na jednoj ili više sljedećih mogućnosti: i. „superbonus“ (tj. fiskalni poticaj koji se sastoji od odbitka troškova nastalih provedbom posebnih intervencija usmjerenih na energetska učinkovitost); i ii. drugih financijskih instrumenata bez bespovratnih sredstava.
3646	20 - 5. Reforme plana REPowerEU – 16993_Plan za inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti i utvrđivanje novih financijskih instrumenata	Ključna etapa	Pokretanje financijskog instrumenta bez bespovratnih sredstava	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q2	2025.	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva kojim se pokreće financijski instrument koji se ne temelji na bespovratnim sredstvima, kako je utvrđeno u planu.

U. KOMPONENTA 5.2: Plan REPowerEU INVESTMENTSTI

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

Poglavlje o planu REPowerEU sadržava tri investicijske mjere za potporu energetske učinkovitosti, uvođenju novih obnovljivih izvora energije, skladištenju energije te hvatanju i skladištenju ugljika, uključujući: 1. ulaganje za potporu energetske učinkovitosti i promicanje obnovljivih izvora energije za vlastitu potrošnju koje se sastoji od pet podulaganja koja obuhvaćaju i. energetske obnovu stambenih zgrada davanjem subvencija; ii. energetske obnovu nestambenih javnih i privatnih zgrada dodjelom subvencija; ugradnja fotonaponskih sustava za vlastitu potrošnju u stambenim zgradama i u poljoprivrednom sektoru davanjem subvencija; iv. promicanje obnovljivih izvora energije u stambenim zgradama financiranjem ugradnje novih obnovljivih sustava za proizvodnju tople vode; i v. poboljšanje energetske učinkovitosti komunalnih vodoopskrbnih i kanalizacijskih sustava; 2. povećati instalaciju sustava za skladištenje energije za dodatne obnovljive izvore energije; i (3) pilot-projekti za proizvodnju biometana i vodika iz obnovljivih izvora te promicanje tehnologija hvatanja i skladištenja ugljika u industrijama u kojima je teško smanjiti emisije s ciljem poticanja dekarbonizacije industrije.

Ulaganje: Ugradnja skladištenja energije za dodatni prodor iz obnovljivih izvora energije (Identifikacijska oznaka mjere: 16996)

Cilj je ove mjere povećati ulaganja: „Potpora ugradnji sustava za pohranu kako bi se poboljšao prodor obnovljivih izvora energije” (ID: 16926) pod komponentom 1.1. (Power up). Ulaganje je poboljšanje drugog potprograma ulaganja s brojem 16926 u okviru postojećeg plana za oporavak i otpornost, koji se odnosi na razvoj samostalnih mrežnih sustava skladištenja i čiji je cilj omogućiti daljnji razvoj takvog skladišnog kapaciteta. Ulaganje dovodi do postavljanja dodatnih novih postrojenja za skladištenje energije kapaciteta od najmanje 175 MW.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do četvrtog tromjesečja 2025.

Ulaganje: Energetska učinkovitost i promicanje obnovljivih izvora energije za vlastitu potrošnju (identifikacijska oznaka mjere: 16994)

Cilj je tog ulaganja poboljšati energetske učinkovitost i uvođenje energije iz obnovljivih izvora u više sektora s krajnjom potrošnjom energije. Ulaganjem se potiče provedba energetske učinkovitosti i uvođenja obnovljive energije u stambenim i nestambenim zgradama, poljoprivrednom sektoru te komunalnim komunalnim uslugama za vodoopskrbu i kanalizaciju, što dovodi do uštede primarne energije, smanjenja emisija stakleničkih plinova i nove energije iz obnovljivih izvora koji se priključuju na mrežu. To ulaganje obuhvaća pet podulaganja:

1. Energetska obnova stambenih zgrada

Ulaganjem se poboljšava energetska učinkovitost stambenih zgrada. Obuhvaća obnove kojima će se ostvariti znatne uštede primarne energije, čime se doprinosi relevantnim ciljevima nacionalnog energetskeg i klimatskog plana (NECP). Energetski siromašna kućanstva dobivaju potporu u obliku povećanog postotka bespovratnih sredstava.

2. Energetska učinkovitost zgrada javnog sektora i privatnog sektora (nestambene zgrade)

Ulaganjem se olakšava postizanje nacionalnog cilja poboljšanja energetske učinkovitosti u javnim i privatnim nestambenim zgradama. Ta su ulaganja usmjerena na poboljšanje energije zgrada opskrbom i ugradnjom energetske učinkovite opreme i sustava za uštedu energije.

3. Fotonaponski sustavi za potrošnju automobila u stambenim zgradama i poljoprivrednom sektoru

Tim se ulaganjem podupire ugradnja fotonaponskih sustava za poticanje vlastite potrošnje proizvedene električne energije mjerenjem neto potrošnje u stambenim zgradama i poljoprivrednim jedinicama. Ugradnja tih fotonaponskih sustava kombinira se s baterijama kako bi se maksimalno povećale energetske koristi za uključene krajnje korisnike u stambenom prostoru. Taj program potrošnje automobila doprinosi nacionalnom cilju daljnjeg prodora tehnologija za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora, čime se smanjuju mrežni gubici i rizik od ograničavanja energije. Taj sustav mora biti u skladu s člankom 15. Direktive 2019/944, kojim se utvrđuju zajednička pravila za unutarnje tržište električne energije, i mora biti dovršen do 31. prosinca 2023.

4. Sustavi grijanja vode iz obnovljivih izvora za kućanstva

Ulaganjem se podupire uvođenje obnovljivih izvora energije u stambenim zgradama financiranjem ugradnje novih sustava obnovljivih izvora energije za proizvodnju tople vode za kućanstva. Ulaganjem se pruža financijska pomoć kućanstvima u sljedeće svrhe: i. zamjena električnih grijača vode koji koriste staru tehnologiju novim solarnim grijačima vode, toplinskim crpkama i sustavima obnovljivih izvora energije koji koriste novu modernu tehnologiju; i ii. recikliranje starih grijača vode koji se zamjenjuju.

5. Promicanje energetske učinkovitosti u komunalnim poduzećima za vodoopskrbu i kanalizaciju

Tim se ulaganjem podupire poboljšanje energetske učinkovitosti općinskih poduzeća za vodoopskrbu i kanalizaciju sljedećim mjerama: i. smanjenje potrošnje energije crpnih stanica i crpnih motora; i ii. provesti studije za optimalnu provedbu mjera za daljnje poboljšanje energetske učinkovitosti tih poduzeća.

Provedba ulaganja, osim podulaganja u fotonaponske sustave za vlastitu potrošnju, mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganja: Pilot-projekti za biometan i vodik iz obnovljivih izvora (identifikacijska oznaka mjere: 16995)

Cilj je tog ulaganja poticati održivi biometan i vodik iz obnovljivih izvora u Grčkoj pružanjem financijske potpore poduzećima.

Kad je riječ o biometanu, ulaganjem se podupire izgradnja novih postrojenja za proizvodnju bioplina i/ili pretvorba postojećih postrojenja za proizvodnju bioplina radi proizvodnje održivog biometana te ukapljivanje, kompresija i skladištenje proizvedenog održivog biometana.

Kad je riječ o proizvodnji vodika iz obnovljivih izvora, ulaganjem se podupire postavljanje potrebne opreme za proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora, kao što su postavljanje elektrolizatora, postavljanje opreme za mjerenje i praćenje i privremeno skladištenje ili postavljanje postrojenja za obnovljive izvore energije u kombinaciji s postrojenjima za proizvodnju vodika, koja su namijenjena i smještena na istom području.

Za proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora upotrebljava se samo elektroliza. Za proizvodnju održivog biometana primjenjuju se druge tehnologije: a) termokemijski i hidrotermalni procesi (isključivo za proizvodnju održivog biometana); b) biološki procesi (biofotoliza i fermentacija); c) obogaćivanje bioplina anaerobnom razgradnjom materijala iz biomase upotrebljava se isključivo za proizvodnju održivog biometana (može se poduprijeti proizvodnja bioplina ako uključuje i nadogradnju bioplina u održivi biometan); i d) metancija se proizvodi samo od biološkog otpada.

Proizvodnja biometana promiče se, među ostalim, energetsom uporabom organske komponente komunalnog otpada, mulja iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, poljoprivrednih i industrijskih otpadnih voda (isključujući plastični otpad). Proizvodnja goriva iz recikliranog ugljika ne predviđa se kao dio tog ulaganja.

Proizvodnja vodika iz obnovljivih izvora i održivog biometana mora biti u skladu s Direktivom o energiji iz obnovljivih izvora i njezinim delegiranim aktima (2018/2001/EU).

Ulaganje mora biti dovršeno do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Promicanje tehnologija hvatanja i skladištenja ugljika radi poticanja dekarbonizacije industrije (identifikacijska oznaka mjere: 16997)

Cilj je tog ulaganja potaknuti ugradnju tehnologija hvatanja, upotrebe i skladištenja ugljika u cijelom vrijednosnom lancu hvatanja i skladištenja ugljika. Konkretno, ulaganja će uključivati segment prijevoza CO₂.

Kad je riječ o komponenti prijevoza, on uključuje cjevovod u području Atike kojim se povezuju dvije industrije cementa s terminalom za ukapljivanje, koji se ne smatra dijelom ove mjere u okviru plana REPowerEU i koji bi se mogao razviti u Revythousi ili na bilo kojoj drugoj novoj lokaciji, kako će to biti vidljivo u tehničkim studijama. Cjevovod i terminal za ukapljivanje dio su vrijednosnog lanca područja Prinos jer se emisije tekućeg CO₂ zatim brodom prevoze do prostora za skladištenje Prinos. Ne smije postojati operativno međudjelovanje nove jedinice za ukapljivanje i terminala za UPP Revythousa u smislu da terminal za UPP ni u kojem slučaju neće imati koristi od rada postrojenja za ukapljivanje. Nadalje, provest će se jasno regulatorno i računovodstveno razdvajanje.

Infrastrukturalna ulaganja popraćena su procjenom klimatskih rizika i osjetljivosti u pogledu prilagodbe mjere klimatskim promjenama. Ta procjena može biti dio procjene utjecaja na okoliš. Osim toga, mjerom se od subjekata koji obavljaju gradnju zahtijeva da osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja iz gradnje (isključujući prirodni materijal definiran u kategoriji 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom Komisije 2000/532/EZ) proizvedenog na gradilištu pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i druge postupke uporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Subjekti bi trebali ograničiti 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 olakšati ponovnu uporabu i visokokvalitetno recikliranje selektivnim uklanjanjem materijala, koristeći dostupne sustave razvrstavanja građevinskog otpada. Kako bi se izbjegao utjecaj gradilišta, utvrđuju se i rješavaju rizici uništavanja okoliša povezani s očuvanjem kvalitete vode i izbjegavanjem nestašice vode, u skladu s planom upravljanja korištenjem i zaštitom vode. Plan upravljanja potrošnjom vode i zaštitom može biti dio procjene utjecaja projekta na okoliš. Naposljetku, usklađenost sa zakonodavstvom EU-a zahtijeva se kako bi se izbjegla šteta za cilj biološke raznolikosti. To posebno znači Direktivu o procjeni utjecaja na okoliš i, za područja/operacije koji se nalaze u osjetljivim područjima ili u blizini područja osjetljivih na biološku raznolikost, članak 6. stavak 3. i članak 12. Direktive o staništima te članak 5. Direktive o pticama.

Postrojenje za hvatanje CO₂ na koje je infrastruktura priključena ispunjava uvjete referentne vrijednosti ETS-a navedene u nastavku, a uhvaćeni CO₂ proizlazi iz neizbježnih emisija (kao što su procesne emisije, na primjer za cement). Cjevovod mora biti operativan do 2026., a radovi se dovršavaju do kraja 2025. i njime se prenose tokovi CO₂ iz postrojenja u okviru ETS-a koja ispunjavaju sljedeće uvjete:

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu budućih poziva na podnošenje prijedloga za projekte isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. djelatnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući uporabu na kraju proizvodnog lanca⁴⁵; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti⁴⁶; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama⁴⁷ i postrojenjima za mehaničko-biološku obradu⁴⁸; i iv. djelatnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U opisu poslova dodatno se zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.

Ulaganje mora biti dovršeno do 31. prosinca 2025.

⁴⁵ Osim za (a) projekte u okviru ove mjere u području proizvodnje električne i/ili toplinske energije, kao i povezanu infrastrukturu 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

⁴⁶ 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 utvrđene za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za aktivnosti obuhvaćene područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447

⁴⁷ 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 se dostavljaju dokazi na razini postrojenja

⁴⁸ 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 se dostavljaju dokazi na razini postrojenja

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

Ulaganje 1: Ugradnja skladištenja energije za dodatni prodor iz obnovljivih izvora energije (Identifikacijska oznaka mjere: 16996)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osno vna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
365	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – Ugradnja skladištenja energije za dodatni prodor obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora					Q2	2024.	Obavijest o dodjeli od strane društva RAEEY za projekte instaliranog kapaciteta za skladištenje električne energije u ukupnom iznosu od 175 MW.
366	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – Ugradnja skladištenja energije za dodatni prodor obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Završetak skladišnih postrojenja					Q4	2025.	Puštanje u rad projekata skladištenja električne energije ukupne snage 175 MW.

Ulaganje 2: Energetska učinkovitost i promicanje obnovljivih izvora energije za vlastitu potrošnju (identifikacijska oznaka mjere: 16994)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
367	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16994_Energetska učinkovitost i promicanje obnovljivih izvora energije za vlastitu potrošnju	Ključna etapa	Pokretanje programa potpore					Q4	2023.	<p>Stupanje na snagu ministarske odluke o pokretanju sljedećih programa potpore:</p> <ol style="list-style-type: none"> Energetska obnova stambenih zgrada, uključujući uspostavu postupka odabira kako bi se osiguralo da se potrošnja primarne energije stambenih objekata smanji za najmanje 30 % u usporedbi s početnim svojstvima stambenog prostora izračunanim u kWh/m², a energetska siromašna kućanstva podupiru se u obliku povećanog postotka bespovratnih sredstava. Energetska učinkovitost zgrada javnog sektora i privatnog sektora (nestambene zgrade), uključujući uspostavu postupka odabira kako bi se osiguralo da se potrošnja primarne energije korisnika smanji za najmanje 30 % u

										<p>odnosu na početnu učinkovitost stambenog prostora izračunana u kWh/m².</p> <p>3. Fotonaponski sustavi za potrošnju automobila u stambenim zgradama i poljoprivrednom sektoru.</p> <p>4. Sustavi grijanja vode iz obnovljivih izvora za kućanstva kako bi se poduprlo uvođenje obnovljivih izvora energije u stambenim zgradama na sljedeće načine: i. zamjena električnih grijača vode koji koriste staru tehnologiju novim solarnim grijačima vode, toplinskim crpkama i sustavima obnovljivih izvora energije koji koriste novu modernu tehnologiju; i ii. recikliranje starih grijača vode koji se zamjenjuju. Energetski siromašna kućanstva dobivaju potporu u obliku povećanog postotka bespovratnih sredstava.</p> <p>5. Promicanje mjera energetske učinkovitosti u komunalnim poduzećima za vodoopskrbu i kanalizaciju: i. smanjenjem potrošnje energije crpnih stanica i crpnih motora; i ii. provesti studije za optimalnu provedbu mjera za daljnje</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										poboljšanje energetske učinkovitosti tih poduzeća.
368	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16994_Energetska učinkovitost i promicanje obnovljivih izvora energije za vlastitu potrošnju	Ciljna vrijednost	Završetak programa potpore za fotonaponske sustave za vlastitu potrošnju		Broj ugrađenih fotonaponskih sustava	0	11 580	Q3	2024.	Fotonaponski (PV) sustavi za potrošnju automobila u stambenim zgradama i poljoprivrednom sektoru: 11580 ugrađenih fotonaponskih sustava, od čega 900 za energetske siromašna kućanstva, a 360 za poljoprivrednike.
369	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16994_Energetska učinkovitost i promicanje obnovljivih izvora energije za vlastitu potrošnju	Ciljna vrijednost	Završetak podulaganja za obnovu radi energetske učinkovitosti, solarnih grijača vode i komunalne vodoopskrbe i kanalizacije		1. Broj dovršenih ovjerenih obnova 2. Broj ugrađenih solarnih grijača vode 3. Broj općinskih poduzeća i poduzeća za pročišćavanje otpadnih voda	0	1. 11 780 3. 171 700 4. 15	Q4	2025.	1. a) energetska obnova stambenih zgrada: Dovršetak obnove radi poboljšanja energetske učinkovitosti za 11,500 stambenih jedinica, od kojih je najmanje 2300 namijenjeno energetske siromašnim kućanstvima, s prosječnom uštedom primarne energije od najmanje 30 %. b) Energetska obnova nestambenih javnih i privatnih zgrada: Dovršetak obnove radi poboljšanja energetske učinkovitosti 280 zgrada, s prosječnom uštedom primarne energije od najmanje 30 %. 2. Sustavi grijanja vode iz obnovljivih izvora: 171700 solarnih sustava grijanja vode i toplinskih crpki ugrađenih za kućanstva, od čega je 34000 namijenjeno energetske siromašnim kućanstvima. Izvješće kojim se potvrđuje da su

										<p>zamijenjeni stari grijači vode reciklirani u skladu sa zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom.</p> <p>3. Promicanje energetske učinkovitosti u komunalnim poduzećima za vodoopskrbu i kanalizaciju: Dovođene intervencije u području energetske učinkovitosti kojima se ostvaruju uštede energije za najmanje 15 općinskih poduzeća za vodoopskrbu i kanalizaciju (DEYAs).</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Ulaganje 3: Pilot-projekti za biometan i proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora (identifikacijska oznaka mjere: 16995)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljnu vrijednost)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljnu vrijednost
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
370	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16995_Pilot-projekti za biometan i proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora	Ključna etapa	Potpisivanje ugovora o dodjeli projekata	Potpisani ugovor/ugovori				Q3	2024.	Potpisivanje ugovora za odabir projekata za koje će se dodijeliti potpora za najmanje 45 MW novog instaliranog vodika i/ili plinova iz obnovljivih izvora. Kad je riječ o održivom biometanu, ulaganjem se podupire izgradnja novih postrojenja za proizvodnju bioplina i/ili pretvorba postojećih postrojenja za proizvodnju

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	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	Tromjesečje	Godina	
										bioplina radi proizvodnje biometana i/ili ukapljivanje, kompresija i skladištenje proizvedenog biometana. Kad je riječ o proizvodnji vodika iz obnovljivih izvora, ulaganjem se podupire jedna od sljedećih mjera: postavljanje potrebne opreme za proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora, kao što su postavljanje elektrolizatora, postavljanje opreme za mjerenje i praćenje, privremeno skladištenje ili postavljanje postrojenja za obnovljive izvore energije u kombinaciji s postrojenjima za proizvodnju vodika, koja su namijenjena i smještena na istom području.
371	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16995_Pilot-projekti za biometan i proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Dodatni kapaciteti za proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora i plina iz obnovljivih izvora		MW	0	45	Q4	2025.	Dodatni instalirani kapaciteti za proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora i/ili plinova iz obnovljivih izvora.

Ulaganje 4: Promicanje tehnologija hvatanja i skladištenja ugljika radi poticanja dekarbonizacije industrije (identifikacijska oznaka mjere: 16997)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
372	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16997_Promicanje tehnologija hvatanja i skladištenja ugljika za poticanje dekarbonizacije industrije	Ključna etapa	Odobrenje ekoloških uvjeta i završetak početnog inženjeringa: Projektirati studije FEED-a					Q2	2024.	<p>Odobrenje nadležnih tijela za studiju ekoloških uvjeta i dovršetka projekta prednjeg inženjeringa (FEED) za komponentu prijevoza, koja uključuje izgradnju cjevovoda.]</p> <p>Portfeljna ulaganja popraćena su procjenom klimatskih rizika i osjetljivosti u pogledu prilagodbe mjere klimatskim promjenama. Ta procjena može biti dio procjene utjecaja na okoliš. Osim toga, mjerom se od subjekata koji obavljaju gradnju zahtijeva da osiguraju da se najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja iz gradnje (isključujući prirodni materijal definiran u kategoriji 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom Komisije 2000/532/EZ) proizvedenog na gradilištu pripremi za ponovnu uporabu, recikliranje i druge postupke oporabe materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad upotrebljava kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a za gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Subjekti bi trebali ograničiti stvaranje otpada tijekom gradnje, u skladu s Protokolom EU-a za</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
										<p>gospodarenje građevinskim otpadom i otpadom od rušenja i uzimajući u obzir najbolje raspoložive tehnike te olakšati ponovnu uporabu i visokokvalitetno recikliranje selektivnim uklanjanjem materijala, koristeći dostupne sustave razvrstavanja građevinskog otpada. Kako bi se izbjegao utjecaj gradilišta, utvrđuju se i rješavaju rizici uništavanja okoliša povezani s očuvanjem kvalitete vode i izbjegavanjem nestašice vode, u skladu s planom upravljanja korištenjem i zaštitom vode. Plan upravljanja potrošnjom vode i zaštitom može biti dio procjene utjecaja projekta na okoliš. Naposljetku, usklađenost sa zakonodavstvom EU-a zahtijeva se kako bi se izbjegla šteta za cilj biološke raznolikosti. To posebno znači Direktivu o procjeni utjecaja na okoliš i, za područja/operacije koji se nalaze u osjetljivim područjima ili u blizini područja osjetljivih na biološku raznolikost, članak 6. stavak 3. i članak 12. Direktive o staništima te članak 5. Direktive o pticama.</p>
373	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16997_Promicanje tehnologija hvatanja i skladištenja ugljika za poticanje	Ključna etapa	Završetak radova za ulaganja					Q4	2025.	<p>Dovršetak radova na komponenti transporta ugljika u skladu sa studijom FEED-a i relevantnim specifikacijama.</p> <p>Dovršetak radova prijevoza ugljika popraćen je prihvaćanjem radova i uspješnim operativnim ispitivanjem, koje je provjerio neovisni revizor.</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
	dekarbonizacije industrije									

2. Procijenjeni ukupni troškovi plana za oporavak i otpornost

Procijenjeni ukupni troškovi plana za oporavak i otpornost Grčke iznose 36 612 904 139 EUR.

ODJELJAK 3.: FINANCIJSKA POTPORA

1. Financijski doprinos

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

1.1. Prvi zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
20	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetska obnova stambenih zgrada	Ključna etapa	Obnova stambenih prostora – pokretanje prvog kruga
32	2 - 1.2. Obnova – 16920_Akcijski plan za energetske siromaštvo	Ključna etapa	Energetsko siromaštvo – donošenje akcijskog plana
42	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16281_Okvir za postavljanje i rad infrastrukture za punjenje električnih vozila	Ključna etapa	Mjesta za punjenje električnih vozila – stupanje na snagu pravnog okvira
56	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772_Zakon o gospodarenju otpadom za provedbu održivog odlaganja otpada i recikliranja	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o gospodarenju otpadom
77	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16283_Provedba regionalnih centara za civilnu zaštitu (PEKEPP) putem javno-privatnih partnerstava	Ključna etapa	Natječaj za 13 regionalnih središta
133	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16744_Modernizacija i pojednostavnjenje radnog prava	Ključna etapa	Stupanje na snagu radnog prava
141	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16941_Restrukturiranje i rebrandiranje lokalnih javnih službi za zapošljavanje DYPA-e (KPA2)	Ključna etapa	Stupanje na snagu organizacijske reforme DYPA-e
153	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816_Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje prava i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ključna etapa	Povrat sredstava – stupanje na snagu zakonodavstva
199	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16643_Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Raspored porezne kodifikacije
200	18 - 4.7. Pобољшanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i trgovine – 16598_Poticajni režim za produktivnost i ekstroverziju poduzeća (povećanje veličine poduzeća)	Ključna etapa	Nacrt zakonodavstva za poticanje poslovnih ekstroverzija
222	14 - 4.3. Pобољшanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16292_Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Identifikacija – prihvatljive zgrade
263	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru	Ključna etapa	Plan reforme željeznica
331	19 – 16968_Tehnička pomoć	Ključna etapa	Pravni mandat EDEL-a i uspostava sustava upravljanja, kontrole i revizije
		Iznos obroka	1 974 438 067 EUR

1.2. Drugi zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
44	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom - 16924_Elektromobilnost	Ključna etapa	Javni prijevoz - stupanje na snagu regulacije tržišta za obvezu pružanja javne usluge (autobusi)
197	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza - 16863_Super - odbitak troškova za zeleno gospodarstvo, energiju i digitalnu tranziciju	Ključna etapa	Superodbiči za zelena i digitalna ulaganja MSP-ova
198	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza - 16616_Donošenje mjera i poticaja za povećanje elektroničkih transakcija	Ključna etapa	Zakonodavstvo za poticanje elektroničkih transakcija
240	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala - 16581_Poboljšani nadzor tržišta kapitala i pouzdanost	Ključna etapa	Tržišta kapitala, nadzor, digitalizacija nadzornih postupaka, unija tržišta kapitala (CMU)
299	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora - 16593_Izmjena pravnog okvira za privlačenje strateških ulaganja	Ključna etapa	Strateška ulaganja - zakonodavna reforma
9	1 - 1.1. Power up - 16871_Mjere za oživljavanje najpogođenijih područja (područja pravedne tranzicije)	Ključna etapa	Sanacija zemljišta - okvirni zakon
130	7 - 2.3. Digitalizacija poduzeća - 16706_Digitalna transformacija MSP-ova	Ključna etapa	Digitalna transformacija MSP-ova - pozivi na podnošenje prijedloga
174	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama - 16904_Invaliditet	Ključna etapa	Zakon o osobnoj pomoći za osobe s invaliditetom i uvođenje pilot-programa prve faze
188	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza - 16614_Na internetu registarske blagajne i POS (reforma)	Ključna etapa	Neovisno tijelo za javne prihode (IAPR): Internetske blagajne i prodajna mjesta (POS) - stupanje na snagu pravnog okvira
190	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza - 16656_Novi okvir za borbu protiv krijumčarenja, uglavnom za proizvode koji podliježu trošarinama (duhan, alkohol i energija)	Ključna etapa	Borba protiv krijumčarenja - plan za donošenje regulatornih odluka
201	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i trgovine - 16598_Poticajni režim za produktivnost i ekstroverziju poduzeća (povećanje veličine poduzeća)	Ključna etapa	Zakonodavstvo za poticanje poslovnih ekstroverzija
224	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava - 16733_Vještine i digitalne vještine za suce i pravosudne djelatnike (pravosudno osoblje)	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje - suci i službenici

245	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16618_Osnovna i primijenjena istraživanja	Ključna etapa	Zakonodavstvo o osnovnom i primijenjenom istraživanju
246	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16624_Stvaranje – Proširenje – nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI)	Ključna etapa	Poziv na podnošenje prijedloga za istraživačke centre
292	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16931_Razvoj turizma	Ključna etapa	Razvoj turizma: reforme turističkih luka
300	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16721_Ubrzavanje pametne proizvodnje	Ključna etapa	Objava poziva na podnošenje prijedloga za proizvodnju
301	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16634_Novi industrijski parkovi	Ključna etapa	Objava poziva na podnošenje prijedloga za industrijske parkove
310	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16626_Gospodarska preobrazba poljoprivrednog sektora	Ključna etapa	Gospodarska preobrazba poljoprivrede: Pokretanje programa
4	1 - 1.1. Power up – 16865_Restrukturiranje i poboljšanje prihoda iz računa za kogeneraciju energije iz obnovljivih izvora	Ključna etapa	Račun za obnovljive izvore energije – zakonodavstvo za izmjenu L. 4001/2011; stupanje na snagu svih relevantnih odluka, uključujući oznake, ministarstava, nacionalnog regulatornog tijela (RAE) i administratora obnovljivih izvora energije i jamstava o podrijetlu (DAPEEP).
5	1 - 1.1. Power up – 16860_Streamiziranje učinkovitog rada novog modela tržišta električne energije i razvoja novih postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora kako bi se ostvarili ciljevi NECP-a provedbom mehanizma praćenja, sudjelovanjem u upravljanju potrošnjom i opsežnom reformom postupka izdavanja dozvola za nove obnovljive izvore energije	Ključna etapa	Račun obnovljivih izvora energije – tržišne reforme i pojednostavnjenje licenciranja
138	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16913_A Nova strategija za cjeloživotno osposobljavanje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije	Ključna etapa	Stupanje na snagu strategije cjeloživotnog učenja
202	4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16643_Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Povećanje kapaciteta za kodifikaciju poreza
205	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16972_Reforma javne uprave	Ključna etapa	Javna uprava – pokretanje sustava za plaćanje uspješnosti
254	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16628_Središnja Grčka autocestom E-65: Odsjek Trikala – Egnacija	Ključna etapa	Početak građevinskih radova u E-65

264	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru	Ključna etapa	Zakon o reformi željeznica
		Iznos obroka	1 974 438 067 EUR

1.3. Treći zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
21	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetska obnova stambenih zgrada	Ključna etapa	Obnova stambenih prostora – pokretanje drugog kruga, uključujući energetska siromašna kućanstva
45	3 – 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_Elektromobilnost	Ključna etapa	Javni prijevoz – provedba nove regulacije tržišta za obvezu pružanja javnih usluga (autobusi)
57	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772_Zakon o gospodarenju otpadom za provedbu održivog odlaganja otpada i recikliranja	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o regulatoru gospodarenja otpadom
85	5 - 2.1. Povezivanje – 16818_Fiber optičke infrastrukture u zgradama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt „Infrastruktura optičkih vlakana u zgradama”
96	6 - 2.2. Modernizacija – 16929_Ususret uslugama javne uprave usmjerenima na korisnike pojednostavljenjem i poboljšanjem postupaka, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama	Ključna etapa	Uspostava nacionalnog registra postupaka i provedba nacionalnog plana za pojednostavljenje procesa (prva faza)
142	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16746_Reforma pasivnih politika tržišta rada za potporu prijelazu na zapošljavanje	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavstva reforme okvira uzajamnih obveza
191	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16656_Novi okvir za borbu protiv krijumčarenja, uglavnom za proizvode koji podliježu trošarinama (duhan, alkohol i energija)	Ključna etapa	Borba protiv krijumčarenja – donošenje regulatornih odluka
206	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16972_Reforma javne uprave	Ključna etapa	Javna uprava – zakonodavni okvir za pojašnjenje mandata
209	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16978_Učinkovita borba protiv korupcije	Ključna etapa	Imovinske kartice i političke stranke
210	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16952_Jaćanje nacionalnog okvira za borbu protiv korupcije ciljanim intervencijama u području otkrivanja, sprečavanja i podizanja svijesti	Ključna etapa	Nacionalni akcijski plan za borbu protiv korupcije
223	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Tehnička potpora – Instrument za uspješnost pravosuđa

225	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Pravosudna policija – sekundarno zakonodavstvo
278	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16715_Reforma rada u kulturnom sektoru	Ključna etapa	Zakonodavstvo o reformi rada u kulturnom sektoru
302	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16634_Novi industrijski parkovi	Ključna etapa	Industrijski parkovi – zakonodavna reforma (primarno pravo)
311	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16653_Digitalna transformacija poljoprivredno-prehrambenog sektora	Ključna etapa	Objava poziva na digitalnu transformaciju poljoprivredno-prehrambenog sektora
22	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetska obnova stambenih zgrada	Ključna etapa	Obnova stambenih prostora – pokretanje trećeg kruga, uključujući energetska siromašna kućanstva
27	2 - 1.2. Obnova – 16879_Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ključna etapa	Nagrada za urbane planove
43	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16281_Okvir za postavljanje i rad infrastrukture za punjenje električnih vozila	Ciljna vrijednost	Stanice za punjenje električnih vozila – odobreni lokalni planovi
46	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16831_Proizvod – zeleno	Ključna etapa	Industrijske jedinice – pokretanje programa
47	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_Elektromobilnost	Ključna etapa	Stanice za punjenje električnih vozila – pokretanje programa
48	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_Elektromobilnost	Ključna etapa	Održivi promet – studija izvedivosti
58	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16979_Uspostava novog regulatornog tijela za vodu i otpadne vode	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o regulaciji voda
78	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16910_Sustav praćenja i upravljanja	Ključna etapa	Ugovor za GPS
93	6 - 2.2. Modernizacija – 16778_Digitizacija arhiva i povezanih usluga	Ključna etapa	Dodjela ugovora za digitalizaciju arhiva
100	6 - 2.2. Modernizacija – 16779_Interoperabilnost i razvoj internetskih usluga	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt razvoja interoperabilnosti i mrežnih usluga
101	6 - 2.2. Modernizacija – 16810_CRM za opću vladu	Ključna etapa	Dodjela ugovora za mehanizam za razvoj kapaciteta za opću državu
102	6 - 2.2. Modernizacija – 16780_Daljnja modernizacija sustava „sve na jednom mjestu” u javnoj upravi	Ključna etapa	Dodjela ugovora za daljnju modernizaciju sustava „sve na jednom mjestu” u javnoj upravi
103	6 - 2.2. Modernizacija – 16736_Novi sustav javne nabave	Ključna etapa	Dodjela ugovora za novi sustav javne nabave

104	6 - 2.2. Modernizacija – 16823_Strategija za kibersigurnost i politike za javni sektor i napredne sigurnosne usluge za nacionalne kritične infrastrukture	Ključna etapa	Dodjela ugovora za strategiju kibersigurnosti
105	6 - 2.2. Modernizacija – 16826_Programi za poboljšanje digitalnih vještina za vojnike	Ključna etapa	Dodjela ugovora za programe nadogradnje digitalnih vještina za vojnike
106	6 - 2.2. Modernizacija – 16742_Digitalna transformacija Ministarstva vanjskih poslova	Ključna etapa	Dodjela ugovora za digitalnu transformaciju Ministarstva vanjskih poslova
107	6 - 2.2. Modernizacija – 16824_ERegistarstva	Ključna etapa	Dodjela ugovora za e-registracije
121	6 - 2.2. Modernizacija – 16842_Središnji BI – Analitika podataka	Ključna etapa	Dodjela ugovora Središnjoj poslovnoj obavještajnoj službi (BI)
134	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16750_Digitalna transformacija sustava rada	Ključna etapa	Dodjela ugovora o IT sustavima rada
139	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16913_A Nova strategija za cjeloživotno osposobljavanje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije	Ciljna vrijednost	Vrednovanje strategije cjeloživotnog učenja u okviru programa osposobljavanja
159	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755_Reforma sustava primarne zdravstvene skrbi	Ključna etapa	Aktivacija kurikuluma za obiteljsku medicinu primarne zdravstvene skrbi
160	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16820_Reforma u području mentalnog zdravlja i ovisnosti	Ciljna vrijednost	Mentalno zdravlje – otvoreno 50 jedinica – 1. korak od 2.
211	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16952_Jaćanje nacionalnog okvira za borbu protiv korupcije ciljanim intervencijama u području otkrivanja, sprečavanja i podizanja svijesti	Ključna etapa	Provedba zakona o unutarnjoj kontroli
214	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16701_Jaćanje mreže državnih potpora	Ključna etapa	Poboljšana mreža državnih potpora
215	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16981_Poboljšanje planiranja i koordinacije politika	Ključna etapa	Planiranje i koordinacija politika – procjena učinka
226	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Pravosudna karta – primarno zakonodavstvo – upravno
227	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16292_Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Izgradnja i obnova pravosudnih zgrada – Prilagodba popisa – pokretanje natječaja
		Iznos obroka	1 974 438 067 EUR

1.4.Četvrti zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
37	2 - 1.2. Obnova – 16932_Olimpijski atletski centar u Ateni	Ključna etapa	OAKA – dodjela ugovora
228	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16733_Vještine i digitalne vještine za suce i pravosudne djelatnike (pravosudno osoblje)	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje – suci i službenici
1	1 - 1.1. Power up – 16870_ Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže	Ključna etapa	Međusobno povezivanje otoka – dodjela ugovora
6	1 - 1.1. Power up – 16865_Restrukturiranje i poboljšanje prihoda iz računa za kogeneraciju energije iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun obnovljivih izvora energije – cilj povećanja kapaciteta br. 1
11	1 - 1.1. Power up – 16926_Potpora ugradnji sustava za pohranu kako bi se poboljšao prodor obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Skladištenje – ugovori
33	2 - 1.2. Obnova – 16874_Energija i poduzetništvo	Ključna etapa	Energetska učinkovitost privatnog sektora – odobreni zahtjevi
34	2 - 1.2. Obnova – 16876_Energetska nadogradnja zgrada javnog sektora	Ključna etapa	Energetska učinkovitost javnih zgrada – odobreni zahtjevi
38	2 - 1.2. Obnova – 16873_ Intervencije u stambenim područjima i fondu zgrada	Ključna etapa	Urbane intervencije – dodjela ugovora
61	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849_Nacionalni plan za ponovno pošumljavanje, obnova i sprečavanje („antiNERO”), mjere protiv erozije i zaštite od poplava	Ključna etapa	Ponovno pošumljavanje, obnova i prevencija – ugovori 1
66	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16850_Infrastruktura za opskrbu vodom za piće i štednja	Ključna etapa	Odobrenje zahtjeva za vodnu infrastrukturu
87	5 - 2.1. Povezivanje – 16855_Small-sateliti	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt „Mali sateliti”
143	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16792_Kvalifikacija, prekvalifikacija i usavršavanje radne snage s pomoću reformiranog modela osposobljavanja (Reforma strukovnog obrazovanja i osposobljavanja)	Ključna etapa	Dodjela ugovora u okviru sustava kontrole kvalitete SOO-a
154	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816_Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje prava i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava 50000000 – korak 1.
203	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16643_Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Ponovno usklađivanje šifri poreza na dobit i poreznih postupaka

229	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16727 Digitalna transformacija pravosuđa (E-pravosuđe)	Ključna etapa	Nadogradnja sustava evidencije i pravosudnih sustava IT-a
230	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Stupanje na snagu – alat za uspješnost sudskih službenika
231	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16292 Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Ugovori
257	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631_Nadogradnja sigurnosti na cestama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za sigurnost na cestama – prva skupina ugovora
260	17 - 4.6. Osvremenjivanje i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630_Cretan Sjeverna autocesta (A.A.K.)	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za tri potprojekta BOAK-a
267	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16833_Provedba ispravaka usklađenosti EASA-e	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli za radove Agencije Europske unije za sigurnost zračnog prometa (EASA) u regionalnim zračnim lukama
		Iznos obroka	1 155 362 462,64 E UR

1.5. Peti zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
12	1 - 1.1. Power up – 16901_HEDNO nadogradnja mreže radi jačanja otpornosti i zaštite okoliša	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 1
13	1 - 1.1. Power up – 16900_HEDNO nadogradnja mreže radi jačanja otpornosti i zaštite okoliša	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 2
14	1 - 1.1. Power up – 16899_Povećanje instaliranog kapaciteta u podstanicama grčkog operatora distribucijske mreže (HEDNO) za novo priključenje na obnovljive izvore energije	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 3
23	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih prostora – obnova stambenih prostora br. 1
28	2 - 1.2. Obnova – 16879_Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ključna etapa	Nagrada za urbane planove
49	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_Elektromobilnost	Ključna etapa	Mjesta za punjenje električnih vozila – mjesta ugradnje potvrđena
50	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16831_Proizvod – zeleno	Ključna etapa	Industrijske jedinice – odabrana trgovačka društva
59	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772_Zakon o gospodarenju otpadom za provedbu održivog odlaganja otpada i recikliranja	Ključna etapa	Uspostava i funkcioniranje regulatora za gospodarenje otpadom
60	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16979_Uspostava novog regulatornog tijela za vodu i otpadne vode	Ključna etapa	Uspostava i funkcioniranje regulatora za upravljanje vodama
62	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849_Nacionalni plan za ponovno pošumljavanje, obnova i sprečavanje („antiNERO”), mjere protiv erozije i zaštite od poplava	Ključna etapa	Ponovno pošumljavanje, obnova i prevencija – ugovori 2
68	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846_Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i mulju iz pročišćavanja otpadnih voda	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za projekte u području otpadnih voda
79	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16911_Aerijalna sredstva za upravljanje krizama	Ključna etapa	Kupnja dvaju helikoptera Sikorskyja
94	6 - 2.2. Modernizacija – 16778_Digitizacija arhiva i povezanih usluga	Ciljna vrijednost	Digitalizacija arhiva – prva faza provedbe
97	6 - 2.2. Modernizacija – 16929_Ususret uslugama javne uprave usmjerenima na korisnike pojednostavljenjem i poboljšanjem postupaka, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama	Ključna etapa	Provedba nacionalnog plana za pojednostavnjenje procesa (druga faza)
135	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16942_Digitalna transformacija javne službe za zapošljavanje (DYPA)	Ciljna vrijednost	DYPA Digitalizacija A3 A4 stranice digitalizirani arhivi
147	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289_Strategija izvrsnosti na sveučilištima i inovacijama	Ključna etapa	Dodjela ugovora sveučilišta izvrsnosti za istraživačke klastere

162	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16820_Reforma u području mentalnog zdravlja i ovisnosti	Ciljna vrijednost	Mentalno zdravlje – otvoreno 106 jedinica – 2. korak 2.
192	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16611_Digitalna transformacija poreznih revizija	Ključna etapa	Porezne revizije – Moji podaci i bankovni podaci
193	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16610_Promicanje ubrzanja povrata PDV-a	Ključna etapa	Potpuno automatizirani povrat PDV-a – pokretanje informatičkog sustava
207	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16972_Reforma javne uprave	Ključna etapa	Javna uprava – novi sustav nagrađivanja
216.a	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711_Profesionalizacija područja javne nabave	Ključna etapa	Izmjena nacionalne strategije za javnu nabavu za razdoblje 2021. 2025.
232	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – primarno zakonodavstvo – građanski i kazneni
233	14 - 4.3. Pобољшanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16292_Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Izgradnja i obnova pravosudnih zgrada – pokretanje natječaja
234	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Operativno djelovanje pravosudne policije
279	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16486_Muzej podvodnih antikviteta	Ključna etapa	Dodjela ugovora za muzej podvodnih antikviteta
303	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16593_Izmjena pravnog okvira za privlačenje strateških ulaganja	Ključna etapa	Strateška ulaganja – odabir prihvatljivih projekata
337	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16985_Izmjene grčkog okvira porezne politike	Ključna etapa	Borba protiv utaje poreza i promicanje elektroničkog plaćanja
341	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16986_Završetak nacionalnog katastra	Ciljna vrijednost	Katastarsko mapiranje – dovršeno 85 %
367	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16994_Energetska učinkovitost i promicanje obnovljivih izvora energije za vlastitu potrošnju	Ključna etapa	Pokretanje programa potpore
		Iznos obroka	1 557 198 946,61 EUR

1.6. Šesti zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
7	1 - 1.1. Power up – 16865_Restrukturiranje i poboljšanje prihoda iz računa za kogeneraciju energije iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun obnovljivih izvora energije – cilj povećanja kapaciteta br. 2
10	1 - 1.1. Power up – 16871_Mjere za oživljavanje najpogođenijih područja (područja pravedne tranzicije)	Ključna etapa	Obnova zemljišta – urbani planovi
51	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16831_Proizvod – zeleno	Ključna etapa	Hvatanje i skladištenje ugljika (CCS) – dopuštenje za skladištenje
122	6 - 2.2. Modernizacija – 16853 Pružanje infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku	Ključna etapa	Dovršetak infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku
155	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816_Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje prava i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava 150000000 – korak 2.
156	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816_Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje prava i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Farmaceutski proizvodi za istraživanje i razvoj dokaz o ulaganjima za razdoblje 2021. – 2023.
161	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755_Reforma sustava primarne zdravstvene skrbi	Ključna etapa	Primarna zdravstvena zaštita – ugovor o dodjeli zdravstvenih centara
167	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752_Digitalna transformacija zdravstva (DigHealth)	Ključna etapa	Digitalna transformacija u području zdravstvene skrbi – nacionalna digitalna zdravstvena evidencija (potprojekt br. 1)
175	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16726 optimizacija socijalnih naknada	Ključna etapa	Optimizacija socijalnih naknada s unaprijed uplaćenim sredstvima
189	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16614_Na internetu registarske blagajne i POS (reforma)	Ciljna vrijednost	Neovisno tijelo za javne prihode: Internetske blagajne i prodajna mjesta (POS) – uvođenje i međusobno povezivanje
204	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16643_Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Dovršetak početnog poreznog kodifikacije i informacijskog sustava poreznih obveznika
212	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16702_Poboljšanje okvira za SPNFT	Ključna etapa	Poboljšani okvir za sprečavanje pranja novca i borbu protiv financiranja terorizma (CFT)

216	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711_Profesionalizacija područja javne nabave	Ključna etapa	Profesionalizacija područja javne nabave – novo zakonodavstvo
244.a	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16957_Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i financiranje realnog gospodarstva	Ključna etapa	E-dražbe za naplatu duga
244b	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16957_Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i financiranje realnog gospodarstva	Ključna etapa	Dodjela ugovora za mjere financijskog sektora
247	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16624_Stvaranje – Proširenje – nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI)	Ključna etapa	Dodjela ugovora za istraživačke centre – građevinski radovi
248	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16654_TH 2 ORAX: Cjelovit i hibridan operativni Ruggedizirani autonomni eXemplarni sustav	Ključna etapa	Dodjela ugovora za TH ² ORAX
255	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16628_Središnja Grčka autocestom E-65: Odsjek Trikala – Egnacija	Ključna etapa	E-65 radovi – prva faza izgradnje
258	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631_Nadogradnja sigurnosti na cestama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za sigurnost na cestama – svi ugovori
268	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru	Ključna etapa	Novi plan provedbe OSE-a i nacrt zakonodavstva
293	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16975_Unaprjeđivanje intervencija za regionalne luke	Ciljna vrijednost	Skapanje ugovora o nadogradnji regionalnih luka
295	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16931_Razvoj turizma	Ključna etapa	Razvoj turizma: skapanje ugovora za turističke luke
304	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16634_Novi industrijski parkovi	Ključna etapa	Industrijski parkovi – zakonodavna reforma (sekundarno zakonodavstvo)
312	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16285_Ulaganja u nacionalnu mrežu navodnjavanja u okviru programa javno-privatnih partnerstava	Ključna etapa	Dodijeljeni ugovori za projekte navodnjavanja
317	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16543_Mjere za pojednostavnjenje poslovnog okruženja i njegovo unapređenje u pogledu kvalitete i sigurnosti	Ključna etapa	Uspostava politike kvalitete i novog regulatornog okvira za kvalitetnu infrastrukturu
318	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16591_Omogućnost poslovanja	Ključna etapa	Poboljšanje poslovnog okruženja – jednostavnost poslovanja
334	16857_Prelazak na gigabitne širokopojasne veze – prijelaz na gigabitne širokopojasne veze i jačanje gigabitne potražnje za širokopojasnim pristupom	Ključna etapa	Stupanje na snagu reforme prelaska na gigabitne širokopojasne veze
335	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16984_Reforma osobnih liječnika	Ključna etapa	Reforma osobnog liječnika – stupanje na snagu zakonodavstva

338	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16985_Izmjene grčkog okvira porezne politike	Ključna etapa	Reforma oporezivanja samozaposlenih osoba i administrativne pristojbe
339	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16985_Izmjene grčkog okvira porezne politike	Ključna etapa	Jačanje operativne autonomije Nezavisnog tijela za javne prihode (IAPR)
342	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16986_Završetak nacionalnog katastra	Ciljna vrijednost	Katastarsko mapiranje – dovršeno 95 %
343	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16986_Završetak nacionalnog katastra	Ključna etapa	Prijelaz na novu organizacijsku strukturu grčkog katastra – otvaranje dvaju ureda
347	4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16999_Obnova dostupnosti nakon razornih učinaka oluje „DANIEL”	Ključna etapa	Potpisani ugovori o projektima obnove cesta
348	4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16999_Obnova dostupnosti nakon razornih učinaka oluje „DANIEL”	Ključna etapa	Potpisani ugovori o projektima obnove željeznica i plan nabave
351	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16987_Okvir za izdavanje dozvola za vodik iz obnovljivih izvora i održivi biometan	Ključna etapa	Zakonodavni okvir za vodik iz obnovljivih izvora i održivi biometan
352	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16989_Optimizacija korištenja kopna i morskog prostora za razvoj obnovljivih izvora energije i vjetroenergetskih projekata na moru	Ključna etapa	Donošenje Strategije za razvoj odobalnih vjetroelektrana (OWF)
355	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16988_Regulatorni okvir i okvir za funkcioniranje tržišta za tehnologije hvatanja, upotrebe i skladištenja ugljika radi poticanja dekarbonizacije industrije	Ključna etapa	Uspostava pravnog okvira za hvatanje, upotrebu i skladištenje ugljika.
356	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16990_Povećanje kapaciteta mreže i skladištenja – poticanje ulaganja u skladištenje	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavnog okvira
358	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16991_Regulatorni okvir za pametnu mrežu	Ključna etapa	Razvoj sustava utemeljenog na poticajima za operatora distribucijskog sustava i potrošače kako bi se povećalo uvođenje i korištenje pametnih brojila.
361	20 - 5. Reforme plana REPowerEU – 16992_Sredstva za promicanje dijeljenja energije, vlastite potrošnje i zajednica energije iz obnovljivih izvora	Ključna etapa	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva o potrošnji vlastite energije i olakšavanju postupaka izdavanja dozvola za ugradnju stanica za obnovljive izvore energije u stambenim zgradama

363	20 - 5. Reforme plana REPowerEU – 16993_Plan za inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti i utvrđivanje novih financijskih instrumenata	Ključna etapa	Plan za inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti i uspostavljeni pravni okvir
365	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16996_Ugradnja skladištenja energije za dodatni prodor obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora
372	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16997_Promicanje tehnologija hvatanja i skladištenja ugljika za poticanje dekarbonizacije industrije	Ključna etapa	Odobrenje ekoloških uvjeta i završetak početnog inženjeringa: Projektirati studije FEED-a
		Iznos obroka	2 439 692 494,94 EUR

1.7.Sedmi zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
24	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih prostora – obnova stambenih prostora br. 2
45.a	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_Elektromobilnost	Ključna etapa	Javni prijevoz – pokretanje postupaka javne nabave za autobusne prijevoznike objavom relevantnih poziva za sve regije
52	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_Elektromobilnost	Ciljna vrijednost	Autobusi i taksiji – zamjena električnim autobusima
62a	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849_Nacionalni plan za ponovno pošumljavanje, obnova i sprečavanje („antiNERO”), mjere protiv erozije i zaštite od poplava	Ključna etapa	Obnova i sprečavanje ponovnog pošumljavanja – ugovori 3
71	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16850_Infrastruktura za opskrbu vodom za piće i štednja	Ključna etapa	Dovršetak 50 % vodnih infrastruktura
72	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846_Infrastruktura za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i mulju iz pročišćavanja otpadnih voda	Ključna etapa	Dovršetak 50 % radova na otpadnim vodama
98	6 - 2.2. Modernizacija – 16782_Medupovezanost i interoperabilnost registara, sustava i usluga za razmjenu podataka među nacionalnim javnim organizacijama	Ključna etapa	Regulatorna osnova za međusobno povezivanje i interoperabilnost registara
108	6 - 2.2. Modernizacija – 16779_Interoperabilnost i razvoj internetskih usluga	Ključna etapa	Završetak projekta interoperabilnost i razvoj mrežnih usluga
109	6 - 2.2. Modernizacija – 16810_CRM za opću vladu	Ključna etapa	Završetak projekta CRM za opću državu
110	6 - 2.2. Modernizacija – 16780_Daljnja modernizacija sustava „sve na jednom mjestu” u javnoj upravi	Ključna etapa	Završetak projekta One-Stop Shops
111	6 - 2.2. Modernizacija – 16965_Studije klasifikacije podataka za informacijske sustave javnog sektora	Ključna etapa	Završetak projekta Studije klasifikacije podataka
112	6 - 2.2. Modernizacija – 16823_Strategija za kibersigurnost i politike za javni sektor i napredne sigurnosne usluge za nacionalne kritične infrastrukture	Ključna etapa	Završetak projekta Strategija za kibersigurnost
137	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16750_Digitalna transformacija sustava rada	Ključna etapa	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva o jedinstvenom informacijskom sustavu Ariadne

142a	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16746 Reformna pasivnih politika tržišta rada za potporu prijelazu na zapošljavanje	Ključna etapa	Zakonodavstvo o naknadama i naknadama za nezaposlenost, pilot-projekti o naknadama za dugotrajnu nezaposlenost
144	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16747 Reformna aktivnih politika tržišta rada	Ciljna vrijednost	Završetak programa usavršavanja u okviru aktivnih politika tržišta rada
145.a	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16794 Jačanje sustava naukovanja	Ključna etapa	Pravni okvir nacionalnog sustava strukovnog obrazovanja i osposobljavanja
148	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16676 Digitalna transformacija obrazovanja	Ciljna vrijednost	Dovršetak interaktivne instalacije sustava
175a	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16726 optimizacija socijalnih naknada	Ključna etapa	Optimizacija socijalnih davanja s unaprijed uplaćenim sredstvima
176	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16904 Invaliditet	Ključna etapa	Završetak druge faze procjene invaliditeta za osobnu pomoć
177	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919 Zaštita djece	Ciljna vrijednost	Maloljetnici deinstitutionalizacije : završetak profesionalnih udomitelja osoba s invaliditetom
178	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919 Zaštita djece	Ciljna vrijednost	Stanovi za samostalan život za deinstitutionalizaciju osoba u dobi do 26 godina
184	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16685_Svijest o raznolikosti	Ciljna vrijednost	Završetak rukovoditelja osposobljavanja za podizanje svijesti o raznolikosti
185	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16763_Digitalna transformacija sustava socijalne potpore	Ključna etapa	Digitalizacija sustava azila za migracije – završetak
195a.a	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16291_Digitalna transformacija Porezne i carinske uprave	Ključna etapa	Provedba potprojekata
235	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16733_Vještine i digitalne vještine za suce i pravosudne djelatnike (pravosudno osoblje)	Ključna etapa	Osposobljavanje – suci i službenici
236	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – napredak
247a	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16624_Stvaranje – Proširenje – nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI)	Ključna etapa	Dodjela ugovora za istraživačke centre – oprema i druge usluge
280	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16293_Kultura kao pokretač rasta	Ključna etapa	Suvremena grčka kulturna marka i platforma
333	5 - 2.1. Povezivanje – 16844_Prijelaz na 5G tehnologiju, olakšavanje razvoja inovativnih usluga na daljinu	Ključna etapa	Stupanje na snagu reforme tehnologije 5G

340	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16985_Izmjene grčkog okvira porezne politike	Ključna etapa	Borba protiv utaje poreza uporabom miDATA-e za potrebe poreza na dohodak
268a	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru	Ključna etapa	Zakonodavstvo o novom OSE-u i međunarodnoj objavi natječaja
353	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16989_Optimizacija korištenja kopna i morskog prostora za razvoj obnovljivih izvora energije i vjetroenergetskih projekata na moru	Ključna etapa	Studija za utvrđivanje optimalnih područja za razvoj obnovljivih izvora energije i stupanje na snagu okvira politike za dvojni namjenu zemljišta za poljoprivredu i proizvodnju solarne fotonaponske energije
359	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16991_Regulatorni okvir za pametnu mrežu	Ključna etapa	Okvir za ugovore s dinamičnim određivanjem cijena
368	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16994_Energetska učinkovitost i promicanje obnovljivih izvora energije za vlastitu potrošnju	Ciljna vrijednost	Završetak programa potpore za fotonaponske sustave za vlastitu potrošnju
370	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16995_Pilot-projekti za biometan i proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora	Ključna etapa	Potpisivanje ugovora o dodjeli projekata
		Iznos obroka	1 948 335 236,09 E UR

1.8. Osmi zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
2	1 - 1.1. Power up – 16870_ Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže	Ključna etapa	Međusobna povezanost otoka – napredak radova
8	1 - 1.1. Power up – 16865_Restrukturiranje i poboljšanje prihoda iz računa za kogeneraciju energije iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun obnovljivih izvora energije – cilj povećanja kapaciteta br. 3
113	6 - 2.2. Modernizacija – 16738_Središnji sustav za upravljanje dokumentima	Ključna etapa	Završetak projekta središnjeg sustava za upravljanje dokumentima
114	6 - 2.2. Modernizacija – 16742_Digitalna transformacija Ministarstva vanjskih poslova	Ključna etapa	Završetak digitalne transformacije Ministarstva vanjskih poslova
115	6 - 2.2. Modernizacija – 16791_Digitalna transformacija grčke nacionalne turističke organizacije	Ključna etapa	Završetak digitalizacije grčke nacionalne turističke organizacije
116	6 - 2.2. Modernizacija – 16964_Centar za interoperabilnost nove generacije (KED)	Ključna etapa	Završetak Centra za interoperabilnost sljedeće generacije
117	6 - 2.2. Modernizacija – 16785_Registar turizma e-MHTE	Ključna etapa	Dovršetak digitalnog registra turizma
118	6 - 2.2. Modernizacija – 16826_Programi za poboljšanje digitalnih vještina za vojnike	Ciljna vrijednost	Broj osposobljenih vojnih obveznika
131	7 - 2.3. Digitalizacija poduzeća – 16706_Digitalna transformacija MSP-ova	Ključna etapa	Digitalna transformacija MSP-ova – isporuka proizvoda i usluga
132	7 - 2.3. Digitalizacija poduzeća – 16973_ Uspostava digitalnog poslovnog ekosustava i uvođenje poreznih poticaja za olakšavanje digitalne transformacije MSP-ova	Ključna etapa	Digitalna transformacija MSP-ova zakonodavna reforma za poticanje uvođenja tehnologija
136	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16750_Digitalna transformacija sustava rada	Ključna etapa	Završetak sustava dodjele mirovina Atlasu
148.a	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16676_Digitalna transformacija obrazovanja	Ključna etapa	Strategija za ažuriranje kurikuluma, racionalizaciju usluga i praćenje obrazovnih rezultata
157	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816_Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje prava i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava 300000000 – korak 3.

163	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16756_Organizacijske reforme zdravstvenog sustava (KETEKNY, ODIPY)	Ključna etapa	Zdravstveni sustav – finalizirati Grčki institut DRG KETEKNY i novu Agenciju za osiguranje kvalitete zdravstvene skrbi ODIPY (osim osposobljavanja)
164	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16756_Organizacijske reforme zdravstvenog sustava (KETEKNY, ODIPY)	Ciljna vrijednost	Zdravstveni sustav – KETEKNY ODIPY završeno osposobljavanje
168	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752_Digitalna transformacija zdravstva (DigHealth)	Ključna etapa	Digitalna transformacija – digitalni program za borbu protiv raka – potprojekt 2.
169	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16753_Uspostava zdravstvenih sustava kućne njege i bolnica kod kuće	Ključna etapa	Kućna njega – otvaranje jedinica
179	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16904_Invaliditet	Ključna etapa	Uvođenje programa za osobe s invaliditetom na nacionalnoj razini.
180	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919_Zaštita djece	Ciljna vrijednost	Završeni centri za skrb o djeci
184a	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16685_Svijest o raznolikosti	Ključna etapa	Mehanizam za jednakost i diskriminaciju, Promatračnica za ravnopravnost, sustav dodjele nagrada
186	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16922_Socijalna integracija	Ciljna vrijednost	Završetak obnove stanova za socijalno stanovanje
213	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16703_Borba protiv nezakonite trgovine i zaštita intelektualnog vlasništva	Ključna etapa	Borba protiv nezakonite trgovine – IT sustav i kontrolne postaje
217	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16940_Modernirajte grčki fond za depozite i zajmove u otpremi	Ključna etapa	Završetak svih potprojekata Grčkog fonda za depozite i zajmove u pošiljci
261	17 - 4.6. Osvremenjivanje i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630_Cretan Sjeverna autocesta (A.A.K.)	Ciljna vrijednost	Napredak građevinskih radova na BOAK-u
268b	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru	Ključna etapa	Donošenje višegodišnjeg programa ulaganja, potpisivanje novog ugovora o uspješnosti
294	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16944_Glavni plan za obnovu grčke flote za putnički promet	Ključna etapa	Glavni plan za grčki putnički prijevoz

313	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16653_Digitalna transformacija poljoprivredno-prehrambenog sektora	Ključna etapa	Završetak projekta digitalne transformacije poljoprivrede
332	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – Preliminarna inspekcija seizmičke otpornosti javnih zgrada	Ključna etapa	Završetak preliminarnih seizmičkih pregleda
336	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16984_Reforma osobnih liječnika	Ključna etapa	Reforma osobnog liječnika – registracija stanovništva
344	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16986_Završetak nacionalnog katastra	Ciljna vrijednost	Katastarsko mapiranje – potpuno dovršenje
345	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16986_Završetak nacionalnog katastra	Ključna etapa	Prijelaz na novu organizacijsku strukturu grčkog katastra – potpuno dovršenje
354	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16989_Optimizacija korištenja kopna i morskog prostora za razvoj obnovljivih izvora energije i vjetroenergetskih projekata na moru	Ključna etapa	Stupanje na snagu Predsjedničkog dekreta o određivanju prve skupine područja za projekte energije vjetra na moru
357	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16990_ridni i skladišni kapaciteti – poticanje ulaganja u skladištenje	Ključna etapa	Stupanje na snagu programa potpore
362	20 - 5. Reforme plana REPowerEU – 16992_Sredstva za promicanje dijeljenja energije, vlastite potrošnje i zajednica energije iz obnovljivih izvora	Ključna etapa	Uspostava registra samopotrošača i tehnička pomoć za energetske zajednice
364	20 - 5. Reforme plana REPowerEU – 16993_Plan za inovativne intervencije u području energetske učinkovitosti i utvrđivanje novih financijskih instrumenata	Ključna etapa	Pokretanje financijskog instrumenta bez bespovratnih sredstava
		Iznos obroka	1 696 474 734,72 E UR

1.9.Deveti zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
3	1 - 1.1. Power up – 16870_ Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže	Ključna etapa	Međusobna povezanost otoka – završetak
15	1 - 1.1. Power up – 16871_ Mjere za oživljavanje najpogođenijih područja (područja pravedne tranzicije)	Ciljna vrijednost	Sanacija zemljišta – završetak
16	1 - 1.1. Power up – 16926_Potporna ugradnji sustava za pohranu kako bi se poboljšao prodor obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Skladištenje energije – završetak
17	1 - 1.1. Power up – 16901_HEDNO nadogradnja mreže radi jačanja otpornosti i zaštite okoliša	Ključna etapa	HEDNO – završetak 1.
18	1 - 1.1. Power up – 16900_HEDNO nadogradnja mreže radi jačanja otpornosti i zaštite okoliša	Ključna etapa	HEDNO – Završetak 2.
19	1 - 1.1. Power up – 16899_Povećanje instaliranog kapaciteta u podstanicama grčkog operatora distribucijske mreže (HEDNO) za novo priključenje na obnovljive izvore energije	Ključna etapa	HEDNO – završetak 3.
25	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih prostora – zelena energija proizvedena za energetske siromašna kućanstva
26	2 - 1.2. Obnova – 16872_Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih prostora – obnova stambenih prostora br. 3
29	2 - 1.2. Obnova – 16879_Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ciljna vrijednost	Završetak urbanističkog planiranja
30	2 - 1.2. Obnova – 16894_ Uspostava novog posebnog prostornog planiranja za obnovljive izvore energije, industriju, turizam i akvakulturu	Ključna etapa	Donošenje posebnih prostornih okvira
31	2 - 1.2. Obnova – 16891_ Uspostava novog prostornog planiranja morskog područja	Ključna etapa	Donošenje pomorske strategije
35	2 - 1.2. Obnova – 16876_Energetska nadogradnja zgrada javnog sektora	Ciljna vrijednost	Energetska učinkovitost javnih zgrada – dovršeno
36	2 - 1.2. Obnova – 16874_Energija i poduzetništvo	Ciljna vrijednost	Energetska učinkovitost privatnog sektora – dovršeno br. 2
39	2 - 1.2. Obnova – 16932_Olimpijski atletski centar u Ateni	Ključna etapa	OAKA – završetak radova
40	2 - 1.2. Obnova – 16873_ – Intervencije u stambenim područjima i fondu zgrada	Ključna etapa	Gradske intervencije – završetak svih radova
41	2 - 1.2. Obnova – 16875_Razvoj infrastrukture i obnova zgrada u bivšoj kraljevskoj nekretnini u Tatoi	Ključna etapa	Tatoi – završetak svih radova
53	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16831_Proizvod – zeleno	Ključna etapa	Prometno-upravljački i signalno-sigurnosni podsustav – izdana potvrda o radu
54	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16831_Proizvod – zeleno	Ključna etapa	Industrijske jedinice –
55	3 - 1.3. Punjenje i punjenje gorivom – 16924_Elektromobilnost	Ciljna vrijednost	Mjesta za punjenje električnih vozila – dovršene instalacije

63	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849_Nacionalni plan za ponovno pošumljavanje, obnova i sprečavanje („antiNERO”), mjere protiv erozije i zaštite od poplava	Ključna etapa	Ponovno pošumljavanje, obnova i prevencija – završetak radova
64	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16851_Zaštita biološke raznolikosti kao pokretač održivog rasta	Ključna etapa	Biološka raznolikost – Završetak
73	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846_Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i mulju iz pročišćavanja otpadnih voda	Ključna etapa	Dovršetak infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljom
74	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16850_Infrastruktura za opskrbu vodom za piće i štednja	Ključna etapa	Dovršetak vodoopskrbne infrastrukture
80	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16283_Provedba regionalnih centara za civilnu zaštitu (PEKEPP) putem javno-privatnih partnerstava	Ciljna vrijednost	Završetak 13 zgrada
81	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16910_Sustav praćenja i upravljanja	Ključna etapa	Dovršetak sustava praćenja i upravljanja u području civilne zaštite
82	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16911_Aerijalna sredstva za upravljanje krizama	Ključna etapa	Završetak projekta zračnih sredstava za upravljanje krizama
83	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16912_Oprema za gašenje šumskih požara, sprečavanje i odgovor	Ključna etapa	Završetak borbene opreme za šume
84	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16909_Infrastruktura – Uspostava strateškog nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa	Ključna etapa	Završetak nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa
90	5 - 2.1. Povezivanje – 16818_Fiber optičke infrastrukture u zgradama	Ciljna vrijednost	Završetak projekta „Infrastruktura optičkih vlakana u zgradama”
92	5 - 2.1. Povezivanje – 16855_Small-sateliti	Ključna etapa	Završetak projekta „Mali sateliti”
95	6 - 2.2. Modernizacija – 16778_Digitizacija arhiva i povezanih usluga	Ciljna vrijednost	Digitalizacija arhiva – potpuna provedba
95a	6 - 2.2. Modernizacija – 16778_Digitizacija arhiva i povezanih usluga	Ključna etapa	Provedba potprojekata 7B i 9
99	6 - 2.2. Modernizacija – 16929_Ususret uslugama javne uprave usmjerenima na korisnike pojednostavljenjem i poboljšanjem postupaka, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama	Ključna etapa	Dovršetak strategije za smanjenje administrativnog opterećenja i nacionalnog plana za pojednostavnjenje procesa (završna faza)
119	6 - 2.2. Modernizacija – 16736_Novi sustav javne nabave	Ključna etapa	Dovršetak novog sustava javne nabave
120	6 - 2.2. Modernizacija – 16824_ERegistarstva	Ključna etapa	Završetak projekta ERegistries
123	6 - 2.2. Modernizacija – 16854_Pametni gradovi	Ciljna vrijednost	Potpuna provedba projekata pametnih gradova

124	6 - 2.2. Modernizacija – 16928_Uključivanje novih tehnologija i trendova prema naprednim uslugama javne uprave, povećanje učinkovitosti i djelotvornosti te smanjenje troškova rada, nadogradnje i održavanja sustava	Ključna etapa	Dovršetak novih tehnologija za javnu upravu
125	6 - 2.2. Modernizacija – 16955_Nadogradnja računalne infrastrukture u oblaku i usluga nacionalnih infrastrukture za istraživanje i tehnologiju (GRNET)	Ključna etapa	Završetak GRNET-a
127	6 - 2.2. Modernizacija – 16956_Proširenje Syzefksisa II.	Ključna etapa	Završetak sastanka Syzefksis II
128	6 - 2.2. Modernizacija – 16827_Strategija upravljanja podacima i politike za javni sektor	Ključna etapa	Dovršetak strategije upravljanja podacima
129	6 - 2.2. Modernizacija – 16842_Središnji BI – Analitika podataka	Ključna etapa	Završetak središnjeg BI-ja
135a	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16942_Digitalna transformacija javne službe za zapošljavanje	Ciljna vrijednost	Digitalna transformacija DYPA-e
140	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16913_A Nova strategija za cjeloživotno osposobljavanje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije	Ciljna vrijednost	Programi osposobljavanja za vrednovanje faze cjeloživotnog učenja
141.a	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16941_Restrukturiranje i rebrandiranje lokalnih javnih službi za zapošljavanje DYPA-e (KPA2)	Ključna etapa	Obnova KPA2, komunikacijska strategija, kontrola kvalitete usluga za korisnike, novi oblici izrade profila i usluga savjetovanja.
144a	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16747_Reforma aktivnih politika tržišta rada	Ključna etapa	Završetak programa za zapošljavanje u okviru aktivnih politika tržišta rada
145	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16794_Jaćanje sustava naukovanja	Ciljna vrijednost	Tečajevi osposobljavanja za e-učenje digitalizacije i dovršetak energetski učinkovitih obnova
145.b	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16794_Jaćanje sustava naukovanja	Ključna etapa	Kontrola kvalitete škola SOO-a, reforma kurikuluma, infrastruktura za strukovno obrazovanje i osposobljavanje i drugi projekti u okviru projekta DYPA
146	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16792_Kvalifikacija, prekvalifikacija i usavršavanje radne snage s pomoću reformiranog modela osposobljavanja (Reforma strukovnog obrazovanja i osposobljavanja)	Ključna etapa	Ažuriranje modula odjela za strukovno osposobljavanje javnih službi za zapošljavanje (DYPA), digitalnih tečajeva, obnove 49 laboratorija i završene isporuke opreme
148b	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16676_Digitalna transformacija obrazovanja	Ključna etapa	Digitalna transformacija obrazovanja
149	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16933_Unapređenje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (SOO): Nabava laboratorijske opreme za laboratorijske centre za IEK, EPAL, postsekundarno jednogodišnje razrede i škole za strukovno osposobljavanje	Ciljna vrijednost	Osvremenjivanje laboratorija za strukovno obrazovanje i osposobljavanje (SOO)

150	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289_Strategija izvrsnosti na sveučilištima i inovacijama	Ključna etapa	Gostujući profesori/gostujući istraživači, programi industrijskog doktorata, digitalna transformacija mreže grčkih nacionalnih knjižnica, Nadogradnja istraživačkih i obrazovnih infrastruktura završetka sveučilišta
151	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289_Strategija izvrsnosti na sveučilištima i inovacijama	Ciljna vrijednost	Vjerujete da ste završili zvijezde
152	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16934_Unaprjeđenje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja	Ključna etapa	Unapređivanje sustava strukovnog obrazovanja i osposobljavanja IEK, osmišljavanje i razvoj modela EPAL Digitalizacije EOPPEP
158	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816 Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje zakona i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava 400000000 – stupanj 4
165	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16783_Provedba nacionalnog programa prevencije javnog zdravlja „Spiros Doxiadis” (NPP’SD)	Ključna etapa	Spiros Nacionalni program prevencije javnog zdravlja „Doxiadis” – dovršeni svi projekti
166	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755_Zelena ulaganja – Reforma sustava primarne zdravstvene skrbi	Ciljna vrijednost	PHC – potpuno obnovljeni zdravstveni centri
170	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16795_Nadogradnja bolnica NHS	Ključna etapa	Dovršetak nadogradnje infrastrukture NHS-a
171	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16757_Osnivanje radioterapijskog centra u Thoracici „Sotiria”	Ključna etapa	Centar za radioterapiju Sotiria
172	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16793_Projekt za izgradnju zgrade namijenjene kliničkim kliničkim laboratorijima za celularnu i genetsku terapiju i hematologiju u općoj bolnici u Solunu „Papanikolaou”	Ključna etapa	Završetak bolnice Papanikolaou
173	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752_Digitalna transformacija zdravstva (DigHealth)	Ključna etapa	Digitalna transformacija – dovršeni su svi potprojekti
174a	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16904_Invaliditet	Ključna etapa	Pristupačnost i potporna infrastruktura, socijalna uključenost za osobe s ASD-om, intervencije u ranom djetinjstvu
180a	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919_Zaštita djece	Ključna etapa	Reforma kurikuluma
182a	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16925_Digitalna transformacija sustava socijalne potpore	Ključna etapa	Jedinstveni portal za digitalni pristup, digitalno osposobljavanje, potpuni popis javnih nekretnina

182	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16925_Digitalna transformacija sustava socijalne potpore	Ciljna vrijednost	Završetak isporuke iskaznica za osobe s invaliditetom u upravljačkom tijelu
183	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16922_Socijalna integracija	Ciljna vrijednost	Korisnici GMI-ja za socijalnu integraciju primaju beskućnike
186a	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16922_Socijalna integracija	Ključna etapa	Socijalna integracija ranjivih skupina, digitalno osposobljavanje
187	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16688: Promicanje integracije izbjegličkog stanovništva na tržište rada	Ciljna vrijednost	Integracija izbjegličkog tržišta rada
194	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16611_Digitalna transformacija poreznih revizija	Ključna etapa	Završetak digitalne transformacije poreznih revizija
195	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16291_Digitalna transformacija Porezne i carinske uprave	Ključna etapa	Dovršetak prve faze rezultata integriranog poreznog i revizijskog IT okruženja Nezavisnog tijela za javne prihode u okviru njegove digitalne transformacije. Provedba potprojekata
196	12 - 4.1. Poticanje poreza na rast i poboljšanje porezne uprave i naplate poreza – 16291_Digitalna transformacija Porezne i carinske uprave	Ključna etapa	Lansiranje gospodarskih vozila i sustava nadzora kontejnera. Provedba potprojekata.
208	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16972_Reforma javne uprave	Ciljna vrijednost	Javna uprava – završeno osposobljavanje državnih službenika. Završetak postupaka zapošljavanja i strateškog planiranja radne snage
218	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711_Profesionalizacija područja javne nabave	Ključna etapa	Provedba nacionalne strategije za javnu nabavu za razdoblje 2021. 2025.
219	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16974_Računovodstvena reforma	Ključna etapa	Računovodstvena reforma: Konsolidirani financijski izvještaji
220	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16705_Digitalna transformacija fiskalnog upravljanja i nadzora u upravljanju i elektroničkom izdavanju računa	Ključna etapa	Planiranje resursa državnih poduzeća (GOV-ERP)
221	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711_Profesionalizacija područja javne nabave	Ciljna vrijednost	Završetak programa usavršavanja/prekvalifikacije za javnu nabavu

237	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16292_Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Građevinski radovi i radovi na obnovi – e-identitet – završetak
238	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – potpuna provedba
239	14 - 4.3. Poboljšanje učinkovitosti pravosudnog sustava – 16727_Digitalna transformacija pravosuđa (E-pravosuđe)	Ključna etapa	Vodjenje evidencije i nadogradnja IT-a
241	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16580_Provedba novog jedinstvenog okvira za nesolventnost za restrukturiranje duga i druga prilika	Ključna etapa	Nadzor, digitalizacija nadzornih postupaka, unija tržišta kapitala, tržišta kapitala, preventivno restrukturiranje duga
243	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16581_Poboljšani nadzor tržišta kapitala i pouzdanost	Ključna etapa	Digitalizacija postupka nadzora i organizacija Grčkog povjerenstva za tržište kapitala
244c	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16957_Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i financiranje realnog gospodarstva	Ključna etapa	Završetak mjera politike Nacionalne strategije za upravljanje privatnim dugom, uspostava središnjeg registra kredita
249	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16624_Stvaranje – Proširenje – nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara pod nadzorom Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI)	Ključna etapa	Završetak projekata istraživačkih centara
250	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16618_Osnovna i primijenjena istraživanja	Ključna etapa	Završetak osnovnih i primijenjenih istraživačkih projekata
251	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16654_TH 2 ORAX: Cjelovit i hibridan operativni Ruggedizirani autonomni eXemplarni sustav	Ključna etapa	Završetak projekta TH2ORAX
252	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16971_Istraživanje – stvaranje – Innovate	Ključna etapa	Završetak istraživanja – stvaranje – Inovativni projekti
253	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16621_Proširenje ekosustava istraživanja i inovacija Grčke	Ključna etapa	Završetak ekstroverzije projekata istraživanja i inovacija za ekosustave
256	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16628_Središnja Grčka autocestom E-65: Odsjek Trikala – Egnacija	Ključna etapa	E-65 radova – završetak
262	17 - 4.6. Osuvremenjivanje i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630_Cretan Sjeverna autocesta (A.A.K.)	Ključna etapa	Završetak projekta BOAK
268.c	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982_Organizacijska reforma u željezničkom sektoru	Ključna etapa	Dovršetak organizacijske reforme željeznice
269	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16833_Provedba ispravaka usklađenosti EASA-e	Ključna etapa	Završetak radova EASA-e
271	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16892_Poboljšanje prigradske željeznice Zapadne Atike	Ključna etapa	Završetak željezničke pruge West Attica
272	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16949_Pametni mostovi	Ključna etapa	Završetak projekta pametnih mostova, faza I.

272a	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16949_Pametni mostovi	Ključna etapa	Završetak projekta pametnih mostova, faza II.
274	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16959_Digitalna transformacija grčke organizacije za željeznice	Ključna etapa	Završetak digitalne transformacije projekta OSE
275	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16960_Pametna infrastruktura usmjerena na okoliš i kulturu	Ključna etapa	Završetak projekta pametne infrastrukture
276	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16937_Sustav upravljanja digitalnim integriranim programima za upravljanje tehničkim radovima i strukturnom imovinom Ministarstva infrastrukture i prometa	Ključna etapa	Završetak PMIS-a za Ministarstvo infrastrukture
277	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16786_Pojednostavljenje postupaka Ministarstva infrastrukture i prometa	Ključna etapa	Pojednostavljenje postupaka za Ministarstvo prometa
283	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16293_Kultura kao pokretač rasta	Ključna etapa	Kultura kao pokretač rasta
284	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16536_Nadogradnja infrastrukture, obnova opreme i nadogradnja kvalitete usluga koje pružaju HOCRED Stores – bivše trgovine ARF-a (na licu mjesta i elektronički)	Ključna etapa	Nadogradnja Helenske organizacije za razvoj kulturnih resursa (HOCRED)
285	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16725_Unaprjeđenje umjetničkog obrazovanja	Ključna etapa	Unaprjeđenje visokoškolskog obrazovanja
287	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16486_Muzej podvodnih antikviteta	Ključna etapa	Muzej podvodnih antikviteta
288	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16485_Kulturne rute na umjetničkim arheološkim lokacijama i spomenicima	Ključna etapa	Kulturne rute na Mblematskim arheološkim lokacijama
289	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16735_Korištenje „učinaka koji se izdaju na recept“, promicanje socijalne kohezije i iskorištavanje srebrnog gospodarstva	Ključna etapa	Korištenje „umjetništva na recept“,
290	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16433_Zaštita kulturnih spomenika i arheoloških nalazišta od klimatskih promjena	Ključna etapa	Zaštita kulturnih spomenika od klimatskih promjena
291	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16435_Restoacija – očuvanje – jačanje spomenika Acropolis	Ključna etapa	Obnova – očuvanje – jačanje akropolisa
296	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16921_Prekvalifikacija i usavršavanje u turizmu	Ciljna vrijednost	Prekvalifikacija i usavršavanje u turizmu (dovršetak)
297	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16931_Razvoj turizma	Ključna etapa	Završetak projekta razvoja turizma
298	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16975_Unaprjeđivanje intervencija za regionalne luke	Ciljna vrijednost	Poboljšanje intervencija za regionalne luke

306	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16599_Digitalizacija mreže za gospodarsku diplomaciju i programa osposobljavanja izvoznika	Ključna etapa	Digitalizacija mreže za gospodarsku diplomaciju – provedba svih mjera
307	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16634_Novi industrijski parkovi	Ključna etapa	Industrijski parkovi – provedba ulaganja
308	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16593_Izmjena pravnog okvira za privlačenje strateških ulaganja	Ključna etapa	Strateška ulaganja – provedba ulaganja
309	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16721_Ubrzavanje pametne proizvodnje	Ključna etapa	Proizvodnja, sektor – provedba ulaganja
314	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16626_Gospodarska preobrazba poljoprivrednog sektora	Ključna etapa	Završetak gospodarske preobrazbe poljoprivrede
315	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16584_Prijedlozi djelovanja u sektoru akvakulture	Ključna etapa	Akvakultura završena
316	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16285_Ulaganja u nacionalnu mrežu navodnjavanja u okviru programa javno-privatnih partnerstava	Ključna etapa	Završetak navodnjavanja
319	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16543_Mjere za pojednostavnjenje poslovnog okruženja i njegovo unapređenje u pogledu kvalitete i sigurnosti	Ključna etapa	Poboljšanje poslovnog okruženja – pojednostavnjenje izdavanja dozvola i nadzor tržišta
259	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631_Nadogradnja sigurnosti na cestama	Ključna etapa	Završetak projekta sigurnosti na cestama
346	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16622_HORIZON 2020 „Pečat izvrsnosti”: financiranje najinovativnijih poduzeća	Ključna etapa	Završetak projekata koje provode mala i srednja poduzeća
349	4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16999_Obnova dostupnosti nakon razornih učinaka oluje „DANIEL”	Ključna etapa	Dovršeni projekti obnove cesta
350	4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16999_Obnova dostupnosti nakon razornih učinaka oluje „DANIEL”	Ključna etapa	Dovršeni projekti obnove željeznice
360	20 - 5.1. Reforme plana REPowerEU – 16991_Regulatorni okvir za pametnu mrežu	Ključna etapa	Razvoj kontrolnog centra operatora distribucijskog sustava
366	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16996_Ugradnja skladištenja energije za dodatni prodor obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Završetak skladišnih postrojenja
369	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16994_Energetska učinkovitost i promicanje obnovljivih izvora energije za vlastitu potrošnju	Ciljna vrijednost	Završetak podulaganja za obnovu radi energetske učinkovitosti, solarnih grijača vode i komunalnih poduzeća za vodoopskrbu i kanalizaciju
371	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16995_Pilot-projekti za biometan i proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Dodatni kapaciteti za proizvodnju vodika iz obnovljivih izvora i plina iz obnovljivih izvora

373	21 - 5.2 Ulaganja u okviru plana REPowerEU – 16997_Promicanje tehnologija hvatanja i skladištenja ugljika za poticanje dekarbonizacije industrije	Ključna etapa	Završetak radova za ulaganja
		Iznos obroka	3 500 000 000,00 EUR

2. Zajam

Obroci iz članka 3. stavka 2. organizirani su na sljedeći način:

2.1. Prvi zahtjev za plaćanje (potpora u obliku zajma):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
320	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ključna etapa	Operativni sporazumi s međunarodnim financijskim institucijama
321	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ključna etapa	Objava poziva na podnošenje prijedloga za komercijalne banke
		Iznos obroka	2 121 256 487 EUR

2.2. Drugi zahtjev za plaćanje (potpora u obliku zajma):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
322	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ključna etapa	Sporazum o platformi vlasničkog kapitala
323	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ključna etapa	Sporazum o doprinosu u okviru programa InvestEU
324	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	586,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima
		Iznos obroka	2 121 256 487 EUR

2.3. Treći zahtjev za plaćanje (potpora u obliku zajma):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
325	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	3518,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima
		Iznos obroka	2 121 256 487 EUR

2.4. Četvrti zahtjev za plaćanje (potpora u obliku zajma):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
325a	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	4518,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima
		Iznos obroka	2 534 514 342,07 EUR

2.5. Peti zahtjev za plaćanje (potpora u obliku zajma):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
326	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	8364 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima
		Iznos obroka	2 534 514 342,07 EUR

2.6. Šesti zahtjev za plaćanje (potpora u obliku zajma):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
326.a	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	10873,2 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima
		Iznos obroka	2 534 514 342,07 EUR

2.7. Sedmi zahtjev za plaćanje (potpora u obliku zajma):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
327	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	13382,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima
		Iznos obroka	2 534 514 342,07 EUR

2.8. Osmi zahtjev za plaćanje (potpora u obliku zajma):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Naziv
328	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	16728 milijuna EUR sredstava financijskih institucija potpisanih s krajnjim korisnicima
328a	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ključna etapa	Ministarstvo financija dovršilo je ulaganje
329	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	Ulaganje 100 % potpore vlasničkim kapitalom
330	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980_Instrument za kreditiranje u okviru PRR-a	Ciljna vrijednost	Odobrenje operacija u okviru programa InvestEU
		Iznos obroka	1 225 712 090,33 EUR

ODJELJAK 4.: DODATNI ARANŽMANI

1. Aranžmani za praćenje i provedbu plana za oporavak i otpornost

Praćenje i provedba plana za oporavak i otpornost Grčke provode se u skladu sa sljedećim aranžmanima.

Glavno tijelo odgovorno za koordinaciju provedbe i praćenje plana za oporavak i otpornost bit će Agencija za koordinaciju Mehanizma za oporavak i otpornost, neovisna posebna javna služba Ministarstva financija, osnovana Zakonom 4738/2020. Agencija za koordinaciju Mehanizma za oporavak i otpornost odgovorno je i tijelo koje provjerava jesu li ostvarene utvrđene ključne etape i ciljne vrijednosti plana za oporavak i otpornost te djeluje kao (jedinствена) veza između Europske komisije i grčkih tijela. Konkretno, njegove zadaće uključuju aktivno praćenje napretka projekata na temelju dogovorenih ključnih etapa i ciljnih vrijednosti te podnošenje zahtjeva za plaćanje Europskoj komisiji nakon provjere njihova dovršetka. Potonjem se prilaže izjava o upravljanju da su sredstva iskorištena u predviđene svrhe i u skladu s načelom dobrog financijskog upravljanja, kao i sažetak provedenih revizija, uključujući utvrđene nedostatke i sve poduzete korektivne mjere.

Opća odgovornost za provedbu svake posebne mjere u nadležnosti je relevantnog ministarstva čije će službe podupirati praćenje napretka projekata i održavati blisku suradnju s Agencijom za koordinaciju Mehanizma za oporavak i otpornost.

Sve mjere iz plana provode nacionalna tijela („provedbena tijela”) koja imenuje nadležno ministarstvo i odgovorna su za postizanje dogovorenih ključnih etapa i ciljnih vrijednosti te za izvješćivanje Agencije za koordinaciju Mehanizma za oporavak i otpornost o svim podacima i dokumentaciji putem uspostavljenog informacijskog sustava za upravljanje.

Naposljetku, Odbor za financijsku reviziju (EDEL, koji je dio Glavnog tajništva za fiskalnu politiku (Državni ured za računovodstvo) Ministarstva financija, osigurava poštovanje načela dobrog financijskog upravljanja.

2. Aranžmani za osiguravanje potpunog pristupa Komisije osnovnim podacima

Kako bi se Komisiji omogućio potpun pristup osnovnim relevantnim podacima, Grčka mora imati sljedeće mehanizme:

Agencija za koordinaciju Mehanizma za oporavak i otpornost, kao središnje koordinacijsko tijelo za grčki plan za oporavak i otpornost i njegovu provedbu, odgovorna je za opću koordinaciju i praćenje plana. Konkretno, djeluje kao koordinacijsko tijelo za praćenje napretka u pogledu ključnih etapa i ciljnih vrijednosti, za praćenje i, prema potrebi, provedbu aktivnosti kontrole i revizije te za izvješćivanje i zahtjeve za plaćanja. Koordinira izvješćivanje o ključnim etapama i ciljnim vrijednostima, relevantnim pokazateljima, ali i kvalitativnim financijskim informacijama i drugim podacima, primjerice o krajnjim primateljima. Kodiranje podataka odvija se u svim provedbenim tijelima, koja su obvezna dostavljati potrebne podatke Agenciji za koordinaciju Mehanizma za oporavak i otpornost putem informacijskog sustava za upravljanje.

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, Grčka Komisiji podnosi propisno obrazložen zahtjev za plaćanje financijskog doprinosa i, prema potrebi, zajma. Grčka osigurava da Komisija na zahtjev ima puni pristup osnovnim relevantnim podacima kojima se potkrepljuje valjano 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.