



Vijeće
Europske unije

Bruxelles, 17. lipnja 2021.
(OR. en)

Međuinstitucijski predmet:
2021/0159 (NLE)

9920/21
ADD 1

ECOFIN 606
CADREFIN 296
UEM 161
FIN 474

POP RATNA BILJEŠKA

Od: Glavna tajnica Europske komisije, potpisala direktorica Martine
DEPREZ

Datum primitka: 17. lipnja 2021.

Za: Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, glavni tajnik Vijeća Europske unije

Br. dok. Kom.: COM(2021) 328 final

Predmet: PRILOG Prijedlogu provedbene odluke Vijeća o odobrenju ocjene plana
za oporavak i otpornost Grčke

Za delegacije se u prilogu nalazi dokument COM(2021) 328 final.

Priloženo: COM(2021) 328 final



Bruxelles, 17.6.2021.
COM(2021) 328 final

ANNEX

PRILOG

Prijedlogu provedbene odluke Vijeća o odobrenju ocjene plana za oporavak i otpornost Grčke

{SWD(2021) 155 final}

PRILOG

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

1. Opis reformi i ulaganja

A. KOMPONENTA 1.1.: ENERGIJA

Ova komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost usmjerena je na reforme i ulaganja radi povećanja udjela obnovljivih izvora energije u elektroenergetskom sustavu i olakšavanja procesa dekarbonizacije u Grčkoj. Reformama se pojednostavnjuju pravila o licenciranju ulaganja u obnovljive izvore energije, 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 Cikladima te kako bi distribucija električne energije bila povoljnija za okoliš i sposobna apsorbirati veći udio obnovljive energije. Sustavima skladištenja podupire se i dekarbonizacija gospodarstva nakupljanjem viška električne energije iz obnovljivih izvora. Obnova zemljišta podupire se i u područjima koja se trenutačno upotrebljavaju kao rudnici lignita, kao korak u pravednom procesu tranzicije na područjima koja su najviše pogođena postupnim ukidanjem lignita. Komponenta je u skladu s nacionalnim energetske i klimatskim planom i njome se podupire rješavanje preporuka za Grčku za javna i privatna ulaganja (3. preporuka za Grčku iz 2020. i 2. preporuka za Grčku iz 2019.). Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja 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 poboljšala penetracija obnovljivih izvora energije (mjera 16926)

Ulaganjem se osiguravaju javna bespovratna sredstva za postavljanje kapaciteta skladištenja energije do 1 380 MW u elektroenergetski sustav. Ta ulaganja omogućuju sustav integriranja novih kapaciteta obnovljivih izvora energije koji je potreban za postizanje ciljeva NECP-a. Osim toga, ovom se mjerom 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 niži troškovi energije. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Aktivnosti revitalizacije najpogođenijih područja (područja za pravednu tranziciju) (mjera 16871)

Ulaganje se sastoji od bespovratnih sredstava za financiranje obnove zemljišta u područjima nekadašnjih rudnika lignita u zapadnoj Makedoniji i Megalopolisu. Mjera se odnosi na pravedna tranzicijska područja, s okolišnim i gospodarskim intervencijama, kao što su sanacija tla, ponovni razvoj i provedba intervencija povezanih s obnovom krajolika i okoliša, prilagodbama u korištenju zemljišta i stvaranjem organiziranih receptora aktivnosti. Provedbom ovog ulaganja upravlja subjekt posebne namjene koji osniva Grčka. Subjekt

posebne namjene postaje novi ovlašteni vlasnik i nositelj zemljišta na prenesenim zemljopisnim područjima. Posebno projektno vozilo odgovorno je za financiranje i izvođenje radova dezinfekcije, restauracije, obnove i modernizacije. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže (mjera 16870)

Ulaganje uključuje elektroenergetsku međupovezanost otoka Ciklada (Faza D), kontaktnu mrežu koja povezuje EHVC Korint i EHVC Koumoundouros i popratne projekte. Projektima će se povećati sigurnost energetskog sustava i istodobno povećati potencijal za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije na otocima i na Peloponezu. Njima se smanjuju troškovi energije, što dovodi do novih ulaganja i radnih mjesta u energetski intenzivnim sektorima gospodarstva. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nadogradnja mreže operatora grčke distribucijske mreže električne energije (HEDNO) s ciljem jačanja otpornosti i zaštite okoliša (mjera 16901)

Ulaganje se sastoji od podzemlja i preusmjeravanja distribucijske mreže električne energije u naselja od posebne važnosti s kulturnog ili turističkog stajališta, kao i u gradska središta, pri čemu se prednost daje područjima u kojima je infrastruktura izložena ekstremnim vremenskim uvjetima. Njome se poboljšava otpornost distribucijske mreže i pridonosi zaštiti okoliša. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nadogradnja nadzemne mreže grčkog operatora distribucijske mreže električne energije (HEDNO) u šumskim područjima (mjera 16900)

Ulaganje se sastoji od zamjene golih vodiča u nadzemnoj distribucijskoj mreži električne energije (s obuhvaćenim vodičima ili uvijenim kabelom), ugradnje izolacijskih pokrova te podzemlja ili premještanja distribucijske mreže električne energije koja prolazi kroz šumska područja. Projektom se poboljšava otpornost i pouzdanost mreže (pokazatelji energetske kvalitete SAIDI, SAIFI) i bolje štiti okoliš (šume, divlje životinje). Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Povećanje instaliranog kapaciteta grčkog operatora distribucijske mreže električne energije (HEDNO) visokonaponske/srednje naponske podstanice za nove priključke za obnovljive izvore energije (mjera 16899)

Ulaganjem se povećava kapacitet postojećih trafostanica mreže kako bi se riješilo zagušenje distribucijske mreže koje trenutačno sprečavaju daljnja ulaganja u obnovljivu energiju. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Restrukturiranje i poboljšanje prihoda računa za kombiniranu proizvodnju toplinske i električne energije iz obnovljivih izvora (RES-CHP) (mjera 16865)

Reforma se sastoji od: (a) restrukturiranje postojeće strukture naknada za proizvođače energije iz obnovljivih izvora uspostavom novog računa RES-CHP-a za nove jedinice za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora (dostavljenog nakon 1. siječnja 2021.) kojim će se zamijeniti postojeći račun dopunjen novim mehanizmima kojima će se jamčiti financijska održivost postojećih i novih računa RES-CHP; i (b) uvođenje sustava jamstava o podrijetlu, izvanredne „pristojbe COVID-19” za proizvođače i isporučitelje obnovljivih izvora energije te trajnog „poreza na ugljik” na dizelsko gorivo. Mjerama se osigurava održivost postojećeg instaliranog kapaciteta za obnovljive izvore energije i olakšava financiranje novih projekata u području obnovljivih izvora energije jer se svi neočekivani priljevi/odljevi koji dovode do negativnog učinka na račune za obnovljive izvore energije rješavaju regulatornim naknadama

koje se prenose na kupce. Provedba reforme, uključujući povećanje kapaciteta za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije za 3 gigavata, dovršava se do 30. lipnja 2025.

Reforma: Pojednostavnjenje učinkovitog funkcioniranja novog modela tržišta električne energije i razvoja novih postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora kako bi se postigli ciljevi iz NECP-a provedbom mehanizma praćenja, sudjelovanjem odgovora na potražnju i opsežnom reformom postupka izdavanja dozvola za nove obnovljive izvore energije (mjera 16860)

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

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

Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2022.

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

Najveće ulaganje 1: Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
1.	1 - 1.1. Energija – 16870 – Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže	Ključna etapa	Međusobno povezivanje otoka – dodjela ugovora	Obavijest o sklapanju svih ugovora				Q2	2023.	Obavijest neovisnog operatora prijenosnog sustava (IPTO) o dodjeli svih ugovora za potpunu ugradnju: 1) Kabelska veza Naxos–Tira; 2) EHVC Koumoundoros–Korint (dijelovi 1 i 2); i 3) Podstanice Milos, Folegandros, Serifos i kabelske veze Lavrio-Serifos, Serifos-Milos, Milos-Folegandros, Folegandros-Tira.
2	1 - 1.1. Energija – 16870 – Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže	Ključna etapa	Međupovezanost otoka – napredak radova	Potvrda IPTO-a o prihvaćanju radova polaganja kabela, odobrenje ispitivanja i potvrda napretka za dovršetak 50 % EHVC-a Koumoundouros–Korint (dijelovi 1 i 2)				Q2	2025.	Uspješno postavljanje kabela i ispitivanja za Naxos-Thira; Dovršeno je 50 % EHVC-a Koumoundouros–Korint (dijelovi 1 i 2).
3	1 - 1.1. Energija – 16870 – Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže	Ključna etapa	Međusobna povezanost otoka – dovršetak	Uspješan početak rada/elektrifikacije, kako ga je ovjerio IPTO; izdavanje certifikata o uspješnoj pokusnoj operaciji				Q4	2025.	Završetak svih triju potprojekata (veza Naxos-Thira, EHVC Koumoundouros-Korint, trafostanice i druge veze) uspješna integracija u grčki sustav za prijenos električne energije i početak rada.

Ključna reforma 1: Restrukturiranje i poboljšanje prihoda računa RES-CHP – pojednostavnjenje učinkovitog funkcioniranja novog modela tržišta električne energije i razvoja novih postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora kako bi se postigli ciljevi NECP-a provedbom mehanizma praćenja, sudjelovanjem u upravljanju potrošnjom i opsežnom reformom postupka licenciranja 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
4	1 - 1.1. Energija – 16865 – Restrukturiranje i poboljšanje prihoda računa za kogeneraciju iz obnovljivih izvora	Ključna etapa	Račun RSE – zakonodavstvo kojim se mijenja L. 4001/2011; stupanje na snagu svih relevantnih odluka, uključujući šifre, 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 obnovljivih izvora energije (RES) za jedinice naručene od 1. siječnja 2021. nadalje, uključujući izmjene zakonodavstva, ministarske odluke i regulatornih odluka (kodovi). Novi račun RSE uključivat će mehanizme kojima se osigurava njegova financijska održivost, među ostalim i u slučaju nepredviđenih neravnoteža.</p> <p>2) Stupanje na snagu sustava jamstava o podrijetlu kojim se potrošačima omogućuje da dobrovoljno podupiru električnu energiju iz obnovljivih izvora. Sustav jamstava o podrijetlu uključuje:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Donošenje sustava izdavanja/dražbovanja vlade za RES 2) Akreditacija zelenih maloprodajnih proizvoda 3) Akreditacija standarda za zeleno poslovanje.
5	1 - 1.1. Energija – 16860 – Pojednostavnjenje učinkovitog funkcioniranja novog modela tržišta električne energije i razvoja novih postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora kako bi se postigli ciljevi	Ključna etapa	Račun RSE – tržišne reforme i pojednostavnjenje licenciranja	Stupanje na snagu relevantnog zakonodavstva, uključujući ministarske odluke, i regulatornog okvira RAE-a i DAPEEP-a				Q2	2022.	<p>1) uspostava i potpuno funkcioniranje mehanizma za praćenje i nadzor tržišta, kao i potpuno sudjelovanje odgovora na potražnju na tržištu uravnoteženja.</p> <p>2) Završetak reforme pojednostavnjenja izdavanja dozvola za obnovljive izvore energije, uključujući pojednostavnjenje i digitalizaciju postupaka, kratko i obvezujuće vrijeme odgovora i postupke utvrđivanja odgovornosti za nepotrebna</p>

	NECP-a provedbom mehanizma praćenja, sudjelovanjem u upravljanju potrošnjom i opsežnom reformom postupka izdavanja dozvola za nove obnovljive izvore energije									kašnjenja, smanjenje potrebne dokumentacije i postupaka, kao i novi namjenski okvir za odobalna postrojenja za obnovljive izvore energije.
6	1 - 1.1. Energija – 16865 – Restrukturiranje i poboljšanje prihoda računa za kogeneraciju iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun RSE – cilj povećanja kapaciteta br. 1		Novi kapaciteti (GW) obnovljivih izvora energije pušteni u rad	0	1	Q2	2023.	Novi instalirani i operativni kapacitet za obnovljive izvore energije
7	1 - 1.1. Energija – 16865 – Restrukturiranje i poboljšanje prihoda računa za kogeneraciju iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun RSE – cilj povećanja kapaciteta br. 2		Novi kapaciteti (GW) obnovljivih izvora energije pušteni u rad	1	2.	Q2	2024.	Novi instalirani i operativni kapacitet za obnovljive izvore energije
8	1 - 1.1. Energija – 16865 – Restrukturiranje i poboljšanje prihoda računa za kogeneraciju iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun RSE – cilj povećanja kapaciteta br. 3		Novi kapaciteti (GW) obnovljivih izvora energije pušteni u rad	2	3.	Q2	2025.	Novi instalirani i operativni kapacitet za obnovljive izvore energije

Skupina 1: Energija

Ova skupina obuhvaća sljedeće mjere:

- Potpora ugradnji sustava za skladištenje kako bi se poboljšala penetracija obnovljivih izvora energije (mjera 16926)
- Aktivnosti revitalizacije najpogođenijih područja (područja za pravednu tranziciju) (mjera 16871)
- Nadogradnja mreže HEDNO s ciljem jačanja otpornosti i zaštite okoliša (mjera 16901)
- Nadogradnja nadzemne mreže HEDNO u šumskim područjima (mjera 16900)
- Povećanje instaliranog kapaciteta u grčkom operatoru distribucijske mreže električne energije (HEDNO) HV/MV podstanice za novi priključak za obnovljive izvore energije (mjera 16899)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
9	1 - 1.1. Energija – 16871 – Aktivnosti revitalizacije najpogođenijih područja (područja za pravednu tranziciju)	Ključna etapa	Obnova zemljišta – okvirni zakon	Stupanje na snagu				Q1	2022.	Odobrenje i stupanje na snagu okvirnog ugovora o okvirnom programu kojim se utvrđuju zemljopisna područja koja treba prenijeti s javnog poduzeća za električnu energiju na državu, sadržaj studija projekata, podjela odgovornosti među svim uključenim stranama, načini upravljanja, raspored provedbe i proračun.
10	1 - 1.1. Energija – 16871 – Aktivnosti revitalizacije najpogođenijih područja (područja za pravednu tranziciju)	Ključna etapa	Obnova zemljišta – urbanistički planovi	Ministarstvo okoliša za potvrđivanje odobrenja za sve posebne urbane planove; Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	1) odobrenje posebnih urbanističkih planova u svim općinama. U planovima se definiraju dopuštena uporaba zemljišta, opći uvjeti i ograničenja zgrade te sve druge potrebne mjere, uvjeti ili ograničenja. 2) obavijest o dodjeli ugovora za sanaciju zemljišta u zapadnoj Makedoniji i Megalopolisu.
11	1 - 1.1. Energija – 16926 – Potpora ugradnji sustava za skladištenje radi poboljšanja prodiranja obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Skladištenje – ugovori	Obavijest o sklapanju svih ugovora				Q2	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora za odabrane projekte (tj. osim velike hidroelektrane Amfilochia Pumped Hydro koja se odabire pojedinačnim postupkom) za ukupno 700 MW kapaciteta (i minimalni kapacitet od 500 MW).
12	1 - 1.1. Energija – 16901 – Nadogradnja mreže HEDNO s ciljem jačanja otpornosti i zaštite okoliša	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 1	Obavijest o sklapanju svih ugovora				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora povezanih s projektima nadogradnje za otpornost i okoliš grčkog operatora distribucijske mreže električne energije (HEDNO) kako bi se omogućilo daljnje prodiranje energije iz obnovljivih izvora i poboljšala pouzdanost i otpornost mreže uz istodobnu zaštitu okoliša.
13	1 - 1.1. Energija – 16900 – Nadogradnja nadzemne mreže	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 2	Obavijest o sklapanju 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 prodiranje obnovljive energije i poboljšala

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
	HEDNO u šumskim područjima									pouzdanost i otpornost mreže uz istodobnu zaštitu okoliša.
14	1 - 1.1. Energija – 16899 Povećanje instaliranog kapaciteta u grčkom operatoru distribucijske mreže električne energije (HEDNO) HV/MV podstanice za novi priključak za obnovljive izvore energije	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 3	Obavijest o sklapanju svih ugovora				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora povezanih s projektima HEDNO-a za povećanje kapaciteta visokonaponskih/srednjenaponskih trafostanica kako bi se omogućilo daljnje prodiranje obnovljive energije i poboljšala pouzdanost i otpornost mreže, uz istodobnu zaštitu okoliša.
15	1 - 1.1. Energija – 16871 – Aktivnosti revitalizacije najpogođenijih područja (područja za pravednu tranziciju)	Ciljna vrijednost	Obnova zemljišta – dovršetak		Obnova zemljišta (ha) dovršena i ovjerilo ju je Ministarstvo zaštite okoliša	0	15 000	Q4	2025.	Završetak projekata obnove zemljišta (15 000 ha) u zapadnoj Makedoniji i Megalopolisu
16	1 - 1.1. Energija – 16926 – Potpora ugradnji sustava za skladištenje radi poboljšanja prodiranja obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Skladištenje energije – dovršetak	IPTO potvrđuje početak rada projekata skladištenja energije do 1 380 MW instaliranog skladištenja				Q4	2025.	Puštanje u rad svih projekata skladištenja energije do 1 380 MW (uključujući Amfilochia), kako ga je ovjerio IPTO.
17	1 - 1.1. Energija – 16901 – Nadogradnja mreže HEDNO s ciljem jačanja otpornosti i zaštite okoliša	Ključna etapa	HEDNO – dovršetak 1	HEDNO treba pružiti dokaze o dovršetku projekta za sve intervencije povezane s nadogradnjom radi otpornosti i				Q4	2025.	Intervencije povezane s nadogradnjom mreže za otpornost i okoliš dovršene i u funkciji.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
				okoliša te potvrdu o puštanju u rad						
18	1 - 1.1. Energija – 16900 – Nadogradnja nadzemne mreže HEDNO u šumskim područjima	Ključna etapa	HEDNO – dovršetak 2	HEDNO treba pružiti dokaze o dovršetku projekta za sve intervencije povezane s nadogradnjom nadzemne mreže u šumskim područjima te potvrde o puštanju u rad				Q4	2025.	Intervencije povezane s nadogradnjom nadzemne mreže u šumskim područjima završene i u funkciji.
19	1 - 1.1. Energija – 16899 Povećanje instaliranog kapaciteta u grčkom operatoru distribucijske mreže električne energije (HEDNO) HV/MV podstanice za novi priključak za obnovljive izvore energije	Ključna etapa	HEDNO – dovršetak 3	HEDNO treba pružiti dokaze o dovršetku projekta za sve intervencije povezane s povećanjem kapaciteta trafostanica za teška i vrlo velika vozila i potvrde o puštanju u rad				Q4	2025.	Intervencije koje se odnose na dovršetak i rad podstanica visoke/srednje vrijednosti za povećanje kapaciteta.

B. KOMPONENTA 1.2.: OBNOVA

Obnovljenom komponentom grčkog plana za oporavak i otpornost u okviru zelenog stupa povećava se energetska učinkovitost, jača gospodarski rast, stvaraju prilike za zapošljavanje i promiče socijalna otpornost. Obuhvaća ciljne reforme i ulaganja za smanjenje emisija CO₂, potporu za postizanje klimatske „neutralnosti“ urbanih područja i poboljšanje otpornosti gradova i njihovih zgrada na klimatske promjene. Komponenta pruža poticaje za obnovu zgrada i energetska modernizaciju koja će biti ključna za obnovu urbanih područja i ublažavanje energetske siromaštva te će pridonijeti postizanju ciljeva utvrđenih u grčkom nacionalnom energetske i klimatske planu (NECP). Tom se komponentom podupire 3. preporuka za Grčku iz 2020. i 2. preporuka za Grčku iz 2019. u pogledu javnih i privatnih ulaganja. Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Reforma: Akcijski plan za energetska siromaštvo (mjera 16920)

Reforma se sastoji od donošenja akcijskog plana za rješavanje izazova energetske siromaštva. Otprilike 18 % ukupnog stanovništva navodno nije moglo zagrijati svoje domove u 2019. u usporedbi s otprilike 34 % u podskupu ekonomski ranjivog stanovništva (Eurostat, istraživanje EU-SILC). U strategiji se navode ciljne mjere politike za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada među gospodarski ranjivim kućanstvima. Provedba reforme bit će dovršena do 30. rujna 2021.

Ulaganje: Energetska obnova stambenih zgrada (mjera 16872)

Ulaganjem se poboljšava energetska učinkovitost stambenih zgrada. Sastoji se od obnova kojima se ostvaruju znatne uštede primarne energije, čime se doprinosi relevantnim ciljevima iz nacionalnih energetske i klimatske planova. Njome se poboljšava digitalizacija konačne potrošnje energije s pomoću sustava upravljanja energijom i promiče uvođenje infrastrukture za e-mobilnost, kao što su stanice za punjenje električnih vozila. Također osigurava namjenska sredstva namijenjena energetske siromašnim stambenim objektima, čime se uspostavlja veza s reformom čiji je cilj izrada akcijskog plana za energetska siromaštvo. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Intervencije u rezidencijalnim područjima i fondu zgrada (mjera 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 bivšeg industrijskog područja Votanikos/Elaionas u središtu Atene; 3) nadogradnja morske obale kako bi bila dostupna biciklistima i pješacima duž obale Atene (Atena Riviera); 4) ostale strateške intervencije odabrane na temelju otvorenog poziva općinama kojima se promiče prilagodba klimatskim promjenama i pridonosi uštedi primarne energije i smanjenju emisija stakleničkih plinova. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Energija i poduzetništvo (mjera 16874)

Ulaganjem se pruža financijska potpora privatnim poduzećima za energetske učinkovite obnovu njihovih zgrada i procesa. Uključuje dva potprograma: (a) obnove energetske učinkovitosti u tercijarnom i sekundarnom sektoru za srednja, velika i vrlo velika poduzeća i (b) ugradnja energetske učinkovite opreme u vrlo mala poduzeća. Ugradnja energetske učinkovite opreme i sustava za očuvanje energije u proizvodnji, skladištenju, distribuciji proizvoda i poslovanju poduzeća pridonosi povećanju energetske učinkovitosti zgrada i postupaka 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 za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u pozivu isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući naknadnu uporabu¹; ii. aktivnosti u okviru EU-ova sustava 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 mehaničku biološku obradu⁴; i iv. aktivnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može

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. Tehničkih smjernica za primjenu načela nenanošenja 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 djelatnosti 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

naštetiti okolišu. U pozivu se dodatno zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu. Ulaganje mora biti usklađeno i s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete, uz upućivanje na načela kružnog gospodarstva o recikliranju građevinskog otpada, i u skladu s Direktivom o energetske učinkovitosti zgrada (2010/31/EU). Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Energetska nadogradnja zgrada javnog sektora (mjera 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 za uličnu rasvjetu. Tim se ulaganjem pridonosi postizanju ciljeva energetske učinkovitosti donesenih u NECP-u i smanjenju emisija stakleničkih plinova. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Razvoj infrastrukture i restauracija bivšeg kraljevskog posjeda u Tatoi (mjera 16875)

Ulaganje obuhvaća obnovu zgrada i poboljšanje njihove energetske učinkovitosti i infrastrukturne mreže u naselju Tatoi te izgradnju pješačkih i biciklističkih staza u njegovoj blizini. Projekt će stanovnicima Atike pružiti zeleno, obnovljeno i slobodno dostupno područje za rekreaciju te novu turističku znamenitost. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge

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.

materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Atenski olimpijski sportski centar (mjera 16932)

Tim ulaganjem u Atenski olimpijski sportski centar produžuje se njezin život, obnavlja se predodžba, smanjuju troškovi rada i energije te osigurava financijska održivost tako što će postati moderna i živahno urbana atletika i turističko odredište, s namjerom da se centra prenese na Grčko društvo za imovinu i udjele. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2024.

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

Ta se reforma sastoji od pet mjera: (a) priprema lokalnih urbanističkih planova (koji obuhvaćaju općine ili općinske jedinice), (b) priprema posebnih urbanih planova (planovi koji mogu pokrivati područja koja pripadaju više općina), (c) definicija zona za prijenos razvojnih prava, (d) dovršenje razgraničenja naselja, (e) rješavanje pitanja uporabe zemljišta povezanih s priznavanjem (općinskog) cestovnog pristupa. Reformom se rješavaju slabosti i nedostaci u zoni i korištenju zemljišta u cilju promicanja održive gospodarske aktivnosti i zaštite okoliša. Lokalni urbani planovi uključuju posebno poglavlje o mjerama za klimatske promjene te sprečavanju i upravljanju rizicima povezanim s klimom. Općenito, izradit će se lokalni urbanistički planovi za 700 općina ili općinskih jedinica; izradit će se pet posebnih urbanističkih planova, utvrdit će se područja prijenosa razvojnih prava u 50 općinskih jedinica, razgraničenje naselja utvrdit će se u 50 općinskih jedinica, a općinske ceste u 120 općinskih jedinica. Mjere će se provoditi u najmanje 750 općinskih jedinica.

Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Uspostava novog pomorskog prostornog planiranja (mjera 16891).

Reforma se bavi izradom nacionalne prostorne strategije za morski okoliš i pomorskih prostornih planova. Reforma se odnosi na održivi razvoj u pomorskim područjima i obalnim područjima, uz istodobnu zaštitu morskog okoliša i biološke raznolikosti. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Uspostava novog posebnog okvira za prostorno planiranje za obnovljive izvore energije, industriju, turizam i akvakulturu (mjera 16894). Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reformom se uspostavljaju novi posebni prostorni okviri za obnovljive izvore energije, 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, pokazatelji i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Najveće ulaganje 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
20	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ključna etapa	Obnova stambenih zgrada – pokretanje 1. 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 u stambenim objektima smanji za najmanje 30 % u usporedbi s početnim rezultatima stanovanja izračunatima u kWh/m².</p> <p>Zajedničkom ministarskom odlukom utvrđuje se sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Mehanizam provedbe; — Postupak odabira za postizanje postavljenog cilja uštede primarne energije, — Mehanizam certificiranja za potvrdu stvarnih ostvarenih ušteda primarne energije (uključujući pojedinih o mogućim korektivnim mjerama kako bi se osiguralo da se ostvari cilj uštede primarne energije), i — Kronologija.
21	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ključna etapa	Obnova stambenih zgrada – pokretanje 2. 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 stanovanja, uključujući uspostavu postupka odabira kako bi se osiguralo da se potrošnja primarne energije u stambenim objektima smanji za najmanje 30 % u usporedbi s početnim rezultatima stanovanja izračunatima u kWh/m².</p> <p>Zajedničkom ministarskom odlukom utvrđuje se</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										<p>sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Mehanizam provedbe; — Postupak odabira za postizanje postavljenog cilja uštede primarne energije, — Odredbe za energetska siromašna mjesta stanovanja, u skladu s kriterijima utvrđenima u donesenom akcijskom planu za energetska siromaštvo, mehanizam certificiranja kojim se potvrđuju stvarne ostvarene uštede primarne energije (uključujući pojedinih o mogućim korektivnim mjerama kojima se osigurava ostvarenje cilja uštede primarne energije), i — Kronologija. <p>Posebna odredba za sredstva namijenjena za rješavanje problema energetska siromašnih stambenih objekata, kako je utvrđeno kriterijima iz akcijskog plana za energetska siromaštvo.</p>
22	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ključna etapa	Obnova stambenih zgrada – pokretanje 3. kruga, uključujući energetska siromašna kućanstva	Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke				Q4	2022.	<p>Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke o pokretanju programa za treće krugove obnove, uključujući uspostavu postupka odabira kako bi se osiguralo da se potrošnja primarne energije u stambenim objektima smanji za najmanje 30 % u usporedbi s početnim rezultatima stanovanja izračunatima u kWh/m².</p> <p>Zajedničkom ministarskom odlukom utvrđuje se sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Mehanizam provedbe; — Postupak odabira za postizanje postavljenog cilja uštede primarne energije, — Odredbe o energetska siromašnim

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										<p>stambenim objektima, u skladu s kriterijima utvrđenima u donesenom akcijskom planu o energetske siromaštva;</p> <ul style="list-style-type: none"> — Mehanizam certificiranja za potvrdu stvarnih ostvarenih ušteda primarne energije (uključujući pojedinih o mogućim korektivnim mjerama kako bi se osiguralo da se ostvari cilj uštede primarne energije), i — Kronologija. <p>Posebna odredba za sredstva namijenjena za rješavanje problema energetske siromašnih stambenih objekata, kako je utvrđeno kriterijima iz akcijskog plana za energetske siromaštvo.</p>
23	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih objekata – obnova stambenih objekata br. 1		Broj dovršenih certificiranih obnova	0	8 000	Q4	2023.	<p>Obnove za poboljšanje energetske učinkovitosti dovršene za broj stanova, što odgovara smanjenju energije od 30 ktøe i prosječnoj uštedi primarne energije od najmanje 30 %.</p> <p>Potvrdom koju izdaje Grčka razvojna banka osigurava se provjera ostvarene uštede primarne energije, kako je potvrdila Glavna uprava Tijela inspektora i revizora. Certifikat se podnosi na elektroničkoj platformi https://www.buildingcert.gr/</p>
24	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih objekata – obnova stambenih objekata br. 2		Broj dovršenih certificiranih obnova	8 000	50 000	Q4	2024.	<p>Dovršetak obnove za poboljšanje energetske učinkovitosti za 50 000 stanova, što odgovara smanjenju energije od 125 ktøe i prosječnoj uštedi primarne energije od najmanje 30 %.</p> <p>Potvrdom koju izdaje Grčka razvojna banka osigurava se provjera ostvarene uštede primarne energije, kako je potvrdila Glavna</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										uprava Tijela inspektora i revizora. Certifikat se podnosi na elektroničkoj platformi https://www.buildingcert.gr/
25	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih zgrada – obnova stambenih objekata za energetska siromašna kućanstva		Broj certificiranih energetska siromašnih kućanstava za koja su intervencije završene	0	50 000	Q4	2025.	Dovršetak intervencija radi uštede energije za najmanje 50 000 energetska siromašnih kućanstava, što odgovara prosječnoj uštedi primarne energije od najmanje 30 % za cjelokupno ulaganje. Potvrdom koju izdaje Grčka razvojna banka osigurava se provjera ostvarene uštede primarne energije, kako je potvrdila Glavna uprava Tijela inspektora i revizora. Certifikat se podnosi na elektroničkoj platformi https://www.buildingcert.gr/ .
26	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih objekata – obnova stambenih objekata br. 3		Broj dovršenih certificiranih obnova	50 000	105 000	Q4	2025.	Dovršetak obnove za poboljšanje energetske učinkovitosti za 105 000 stanova, što odgovara smanjenju energije od 213 ktoe i prosječnoj uštedi primarne energije od najmanje 30 %. Potvrdom koju izdaje Grčka razvojna banka osigurava se provjera ostvarene uštede primarne energije, kako 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 /	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)	Indikativni vremenski plan dovršetka	Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
------------	---------------------------------------	-----------------	-------	------------------------------	---	--------------------------------------	---

		ciljna vrijednost		ključne etape)	Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
27	2 - 1.2. Obnova – 16879 – Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ključna etapa	Dodjela ugovora za urbano planiranje	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 za prijenos razvojnih prava; 4. priprema neovisnih planova za razgraničenje naselja; i 5. priprema neovisnih planova za karakterizaciju općinskih cesta. <p>Lokalni urbani planovi uključuju posebno poglavlje o mjerama za borbu protiv klimatskih promjena te sprečavanju i upravljanju rizicima povezanim s klimom.</p>
28	2 - 1.2. Obnova – 16879 – Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ključna etapa	Dodjela ugovora za urbano planiranje	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 za prijenos razvojnih prava; 4. priprema neovisnih planova za razgraničenje naselja; i 5. priprema neovisnih planova za karakterizaciju općinskih cesta. <p>Mjere se odnose na ukupno 750 općinskih jedinica. Lokalni urbani planovi uključuju posebno poglavlje o mjerama za borbu protiv klimatskih promjena te sprečavanju i upravljanju rizicima povezanim s klimom.</p>

29	2 - 1.2. Obnova – 16879 – Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ciljna vrijednost	Dovršetak urbanističkog planiranja		Broj općinskih jedinica za koje su projekti dovršeni	0	750	Q4	2025.	Dovršetak lokalnih urbanističkih planova u 700 općinskih jedinica i prijenosa prava na izgradnju u 50 općinskih jedinica; razgraničenje naselja u 50 općinskih jedinica; i karakterizacija općinskih cesta u 120 općinskih jedinica i dovršetak pet posebnih urbanih planova. S obzirom na to da se neke od tih radnji provode u istoj općinskoj jedinici, radnje 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 (RES), 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.	Donošenje pomorske prostorne strategije Ministarstva okoliša i energetike.

Skupina 2: Energetska obnova poduzeća i javnih zgrada

Ova skupina obuhvaća sljedeće mjere:

- Energija i poduzetništvo (mjera 16874)
- Energetska nadogradnja zgrada javnog sektora i energetska infrastruktura javnih subjekata (mjera 16876)
- Akcijski plan za energetska siromaštvo (mjera 16920)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	

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 u Planu: — Mjere za podizanje svijesti i informiranje; — Mjere za kratkoročnu zaštitu energetski siromašnih kućanstava, uključujući sljedeće: (1) definicija kućanstava pogođenih energetskim siromaštvom putem posebnih kvantitativnih kriterija i (2) poseban postupak za praćenje i ocjenjivanje razvoja energetskog siromaštva, u skladu s mehanizmom predloženim u Akcijskom planu i u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a, i — Mjere financiranja: uspostava mehanizama financiranja za energetska modernizaciju stambenih zgrada energetski ugroženih kućanstava i drugih društvenih skupina sa specifičnim 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 – odobrene prijave	Obavijest Ministarstva okoliša i energetike o dodjeli ugovora za odabrane intervencije u subjektima iz privatnog sektora za odobrene prijave.				Q2	2023.	Odobrenje od strane Ministarstva zaštite okoliša i energetike za primjenu 9 700 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 za odabir/prihvatljivost i njima se osigurava usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) primjenom 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 zahtjeva Ministarstva zaštite okoliša i energetike za 210 zgrada javnog sektora

	nadogradnja zgrada javnog sektora		javnih zgrada – odobrene prijave	okoliša i energetike o dodjeli ugovora za odabrane intervencije u zgradama javnog sektora za odobrene prijave.						kojima se osigurava da se emisije stakleničkih plinova tih zgrada smanje za prosječno najmanje 30 % u usporedbi s postojećim stanjem (kako je navedeno u energetske pregledima provedenima prije intervencija). Za program energetske nadogradnje zgrada javnog sektora uspostavljen je pravni okvir za omogućivanje ugovora o energetskom učinku.
35	2 - 1.2. Obnova – 16876 –Energetska nadogradnja zgrada javnog sektora	Ciljna vrijednost	Energetska učinkovitost javnih zgrada – dovršeno		Broj zgrada s dovršenim intervencijama	0	210	Q4	2025.	Intervencije za poboljšanje energetske učinkovitosti dovršene za zgrade javnog sektora (210 zgrada) s prosječnim smanjenjem emisija stakleničkih plinova od najmanje 30 %, kako je navedeno u energetske pregledima provedenima prije intervencija.
36	2 - 1.2. Obnova – 16874 – Energija i poduzetništvo	Ciljna vrijednost	Energetska učinkovitost – privatni sektor – dovršen #2		Broj subjekata iz privatnog sektora s dovršenim intervencijama	0	9 700	Q4	2025.	Provedene intervencije za poboljšanje energetske učinkovitosti za odabrane subjekte iz privatnog sektora (9 700 subjekata iz privatnog sektora) s prosječnim smanjenjem emisija stakleničkih plinova od najmanje 30 %.

Skupina 3: Intervencije u rezidencijalnim područjima i fondu zgrada

Ova skupina obuhvaća sljedeće mjere:

- Intervencije u rezidencijalnim područjima i fondu zgrada (mjera 16873)
- Razvoj infrastrukture i restauracija bivšeg kraljevskog posjeda Tatoi (mjera 16875)
- Atenski olimpijski sportski centar (mjera 16932)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
37	2 - 1.2. Obnova – 16932 – Atenski olimpijski sportski centar	Ključna etapa	OAKA – Dodjela ugovora	Obavijest o dodjeli ugovora				Q1	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za imenovanje jednog ili više partnera iz privatnog sektora za izvođenje, do kraja 2023., građevinskih radova i radova obnove kojima se poboljšava energetska učinkovitost sljedećeg: i. središnji stadion; ii. mehanički i električni radovi; i iii. otvoreni prostori i početak radova.
38	2 - 1.2. Obnova – 16873 – Intervencije u stambenim područjima i fondu zgrada	Ključna etapa	Intervencije u gradovima – dodjela ugovora	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za imenovanje jednog ili više partnera iz privatnog sektora za provedbu, do 30. rujna 2025., radova za sljedeće: i. poboljšanje urbanog okoliša i javnog prostora u odabranim općinama nakon otvorenog poziva za jačanje otpornosti na klimatske promjene; ii. urbana obnova bivšeg industrijskog područja Votanikos/Elaionas, uključujući javnu ponovnu uporabu vojnog kampa mornarice, obnovu kampusa Agronomskog sveučilišta u Ateni (AUA); iii. rivijera Atene: biciklistička infrastruktura; iv. druge strateške intervencije koje se odabiru na temelju otvorenog poziva općina koji obuhvaća sljedeće: (1) energetska učinkovitost i demonstracijski projekti u MSP-ovima ili velikim poduzećima kojima se postiže barem srednjoročna obnova kako je definirana u Preporuci Komisije o obnovi zgrada (EU) 2019/786, 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 primarne energije koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva zgrade približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive); i (3) zaštita prirode i biološke raznolikosti, prirodna baština i resursi, zelena i plava infrastruktura.
39	2 - 1.2. Obnova – 16932 – Atenski	Ključna etapa	OAKA – dovršetak	Dovršetak svih radova za te				Q2	2024.	Dovršetak svih radova za postizanje energetske učinkovitosti i poboljšanje ugljičnog otiska,

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	olimpijski sportski centar		radova	potprojekte potvrđen potpisivanjem obrasca za ispunjavanje od strane nadzornika graditeljstva.						uključujući i. održavanje i popravak čeličnih konstrukcija stadionskog krova (kanopija) (potprojekt 1); ii. strojevi za košarku i vodna postrojenja za neovisno djelovanje i omogućivanje uštede energije (potprojekt 2); iii. velodromi (potprojekt 3); iv. teniski kompleks (potprojekt 5); v. otvoreni prostori (potprojekt 6) uključujući čelične konstrukcije Agore i zida naroda.
40	2 - 1.2. Obnova – 16873 – Intervencije u stambenim područjima i fondu zgrada	Ključna etapa	Intervencije u gradovima – dovršetak svih radova	Završetak radova i usluga potvrđen je potpisivanjem obrasca za ispunjavanje od strane građevinskih nadzornika.				Q4	2025.	Završiti sve radove iz sljedećih područja: i. intervencije čiji je cilj poboljšanje urbanog okoliša i javnog prostora; ii. urbana obnova bivšeg industrijskog područja Votanikos/Elaionas; iii. rivijera Atene: biciklistička infrastruktura; iv. druge strateške intervencije.
41	2 - 1.2. Obnova – 16875 – Infrastrukturni razvoj i restauracija bivšeg kraljevskog posjeda u Tatoiju	Ključna etapa	Tatoi – dovršetak svih radova	Završetak radova i usluga potvrđen potpisivanjem ispunjenog obrasca od strane građevinskog nadzornika				Q4	2025.	Završiti sve radove u okviru programa „Razvoj infrastrukture i obnova zgrada“ u bivšem kraljevskom posjedu u Tatoiju, uključujući sljedeće: i. infrastrukturni radovi; ii. restauracija palače za upotrebu u funkciji muzeja; iii. izložba palače; iv. restauracija poljoprivredne zgrade za upotrebu u funkciji muzeja; v. muzeološka studija za novu poljoprivrednu zgradu; vi. restauracija vrtova palače; vii. očuvanje i restauraciju artefakata; viii. snimanje, dokumentiranje i registriranje artefakata; i ix. digitalizacija pronađenog papirnato arhivskog materijala.

C. KOMPONENTA 1.3.: PUNJENJE

Komponenta punjenja grčkog plana za oporavak i otpornost sastoji se od ciljanih reformi i ulaganja za povećanje održive mobilnosti, poboljšanje gospodarskog rasta, stvaranje radnih mjesta i promicanje socijalne otpornosti. Mjere obuhvaćene ovom komponentom povezane su s nacionalnom strategijom održive mobilnosti, čime se podupire provedba nacionalnog energetskeg i klimatskog plana (NECP). Njima se pridonosi i zelenoj tranziciji pružanjem potpore poduzećima koja provode operacije povezane s niskougljičnom ekonomijom i otpornošću na klimatske promjene. Komponenta uključuje i reforme za potporu uspostavi infrastrukture za e-mobilnost i reviziju usluga javnog gradskog i regionalnog prijevoza putnika. Komponenta uključuje i ulaganja za potporu razvoju proizvodnih kapaciteta opskrbe povezanih s e-mobilnošću i zamjenom autobusa i taksija električnim vozilima s baterijom.

Tom se komponentom podupire 3. preporuka za Grčku iz 2020. i 2. preporuka za Grčku iz 2019. u pogledu javnih i privatnih ulaganja. Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Ulaganje: Produc-E-Green (mjera 16831)

To ulaganje sastoji se od dvaju projekata čiji je cilj pridonijeti niskougljičnom gospodarstvu i otpornosti na klimatske promjene. Prvi je projekt usmjeren na ponudu e-mobilnosti. Pruža potporu za razvoj više od 10 jedinica s odjelima za istraživanje i inovacije za inovativne proizvode ili usluge, kao što su recikliranje baterija električnih automobila ponovnom uporabom sirovina kao što su litij i kobalt ili dizajn električnih vozila i redovnih ili visokoenergetskih punjača. Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u pozivu isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući naknadnu uporabu⁵; ii. aktivnosti u okviru EU-ova sustava 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 mehaničku biološku obradu⁸; i iv. aktivnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U pozivu se dodatno zahtijeva da

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. Tehničkih smjernica za primjenu načela nenanošenja 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 djelatnosti 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 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.

se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

Drugim projektom pruža se potpora razvoju prvog postrojenja za skladištenje CO₂ u Grčkoj. Objekt za hvatanje i skladištenje ugljika osmišljen je tako da osigurava dugoročno skladištenje CO₂ iz lokalnih onečišćivača (do 150 km) i stiže u objekt cjevovodom, dok CO₂ ulovljen na udaljenim lokacijama dolazi brodom i ulazi u objekt za skladištenje. Kapacitet postrojenja za hvatanje i skladištenje ugljika u početku ima stopu ubrizgavanja CO₂ od milijun tona godišnje i osigurava kapacitet za najmanje 25 godina. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, postrojenje za hvatanje i skladištenje ugljika radi bez upotrebe komercijalnih aktivnosti vađenja nafte ili uporabe nafte (neke se ekstrakcije nafte ili plina mogu zahtijevati iz sigurnosnih ili tehničkih razloga. Nadalje, hvatanje i skladištenje ugljika također mora biti u skladu sa zahtjevom da neće biti tehnoloških primjena, kao ni bilo koje vrste postrojenja i opreme namijenjene primjeni poboljšane uporabe nafte (EOR) i povećanoj proizvodnji nafte. Vodit će se računa o tome da je svako moguće vađenje nafte ili plina ograničeno na neophodne potrebe upravljanja pritiskom i osiguravanja sigurnosti skladišnih geoprostora te da će se svako takvo vađenje provesti samo ako je to nužno kako bi se osiguralo sigurno skladištenje CO₂. CO₂ zajedno s bilo kojim uljem ili plinom koji se može ekstrahirati razdvojiti će se i puniti natrag za trajno skladištenje.

Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Okvir za postavljanje i rad infrastrukture za punjenje električnih vozila (mjera 16281)

Reformom se uspostavlja sveobuhvatan regulatorni okvir za postavljanje i rad stanica za punjenje električnih vozila. Time će se Grčkoj omogućiti da ostvari cilj iz NECP-a od 30 % udjela električnih vozila na domaćem tržištu do 2030. Do kraja 2022. Ministarstvo okoliša i energetike donijet će najmanje 300 planova koje su dostavila lokalna tijela za ugradnju javno dostupnih stanica za punjenje električnih vozila. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2022.

Ulaganje: Elektromobilnost (mjera 16924)

Ulaganje se odnosi na e-mobilnost u skladu s ciljevima NECP-a i obuhvaća sljedeće: 1) potpora za postavljanje javno dostupnih mjesta za punjenje na ključnim gradskim i prigradskim lokacijama i točkama od interesa (kao što su zračne luke, autoceste, luke i parkirališta); 2) zamjena starijih autobusa s 220 novih električnih autobusa; 3) poticaji za zamjenu starijih taksija s 2 000 električnih vozila s baterijom; 4) reforma zakonodavstva o obvezama pružanja javnih usluga autobusnim prijevoznicima u skladu s važećom pravnom stečevinom EU-a kojom se autobusnim prijevoznicima izvan Atene i Soluna omogućuje da sigurno ulažu u električna vozila javnog prijevoza; i 5) provođenje 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. Komponenta ulaganja koja zamjenjuje stare autobuse i vozila mora biti u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), s posebnim naglaskom na odstranjivanje starih vozila/autobusa koje provodi ovlaštena ustanova za obradu u skladu s Direktivom o otpadnim vozilima (2000/53/EZ). Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

C.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti, pokazatelji 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
42	3 - 1.3. Punjenje – 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, organizira tržište električnih vozila, s naglaskom na tržištu usluga punjenja i pruža porezne poticaje za kupnju električnih vozila i instalaciju infrastrukture za punjenje električnih vozila.
43	3 - 1.3. Punjenje – 16281 – Okvir za postavljanje i rad infrastrukture za punjenje električnih vozila	Ciljna vrijednost	Mjesta za punjenje električnih vozila – odobreni lokalni planovi		Broj planova koje je donijelo Ministarstvo okoliša i energetike	0	300	Q4	2022.	Donošenje od strane Ministarstva zaštite okoliša i energetike najmanje 300 planova lokalnih vlasti za ugradnju javno dostupnih stanica za punjenje električnih vozila.

Skupina 4: E-mobilnost

Ova skupina obuhvaća sljedeće mjere:

- Produc-E-Green (mjera 16831)
- Elektromobilnost (mjera 16924)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
44	3 – 1.3. Punjenje – 16924 – Elektromobilnost	Ključna etapa	Javni prijevoz – Stupanje na snagu regulacije tržišta za obvezu pružanja javnih usluga (autobusi)	Stupanje na snagu revidiranog pravnog okvira.				Q4	2021.	Ojačati regulaciju tržišta stupanjem na snagu revidiranog zakonodavnog okvira za usluge javnog gradskog i regionalnog prijevoza putnika (u skladu s EU-om 1370/2007). Revidiranim okvirom će se: (a) osigurati stalnu opskrbu javnim gradskim i regionalnim cestovnim prijevozom putnika (redovni i fiksni); (b) nadgledati projektiranje, organizaciju i rad povezanih prometnih mreža; (c) osigurati visokokvalitetni javni cestovni prijevoz po najnižoj mogućoj cijeni; (d) regulirati postupak dodjele isključivih prava za prometovanje na javnim regionalnim i gradskim rutama (planirane i fiksne rute); i (e) regulirati razinu naknade za pružanje navedenih usluga. Nadalje, zakonom se utvrđuju sveobuhvatni kriteriji za buduće nabave usluga prijevoza putnika. Odgovarajuće regije i regionalne jedinice utvrđuju detaljne kriterije specifične za regiju kojima se propisno uzimaju u obzir potrebe prijevoza specifične za regiju i u skladu s time prilagođavaju postupak nabave.
45	3 – 1.3. Punjenje – 16924 – Elektromobilnost	Ključna etapa	Javni prijevoz – provedba nove regulacije tržišta za obvezu javnih usluga (autobusi)	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva povezanog s revidiranim pravnim okvirom.				Q3	2022.	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva navedenog u revidiranom pravnom okviru za jačanje regulacije tržišta za usluge javnog gradskog i regionalnog prijevoza putnika.
46	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E-Green	Ključna etapa	Industrijske jedinice – pokretanje	Stupanje na snagu ministarske odluke.				Q4	2022.	Pokretanje programa za odabir industrijskih jedinica i stupanje na snagu relevantnih ministarskih odluka

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
			programa							<p>Ministarstva okoliša i energetike kojima se utvrđuju:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Postupak odabira usmjeren na niskougljično gospodarstvo i otpornost na klimatske promjene, — Definirani provedbeni mehanizam, — Mehanizmi certificiranja kako bi se potvrdilo da je cilj povezan s klimatskim promjenama ispunjen (uključujući pojedinosti o mogućim korektivnim mjerama, ako je potrebno, i — Kronologija. <p>Skupom kriterija za odabir/prihvatljivost osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja 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 – 16924 – Elektromobilnost	Ključna etapa	Mjesta za punjenje električnih vozila – pokretanje programa	Stupanje na snagu ministarske odluke.				Q4	2022.	<p>Pokretanje programa za odabir više od 8 000 javno dostupnih punjača za električna vozila na strateškim gradskim i prigradskim lokacijama unutar gradova i u interesnim točkama („elektromobilnost“) te stupanje na snagu relevantnih ministarskih odluka Ministarstva okoliša i energetike kojima se utvrđuje sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Postupak odabira, — Definirani provedbeni mehanizam, — Mehanizmi certificiranja kako bi se potvrdilo da je cilj povezan s klimatskim promjenama ispunjen (uključujući pojedinosti o mogućim korektivnim mjerama, ako je potrebno, i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										— Kronologija.
48	3 – 1.3. Punjenje – 16924 – Elektromobilnost	Ključna etapa	Održivi promet – studija izvedivosti	Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke o donošenju studije izvedivosti za agenciju za eMobilnost.				Q4	2022.	Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke o donošenju studije izvedivosti za osnivanje agencije za električnu mobilnost 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 – 16924 – Elektromobilnost	Ključna etapa	Mjesta za punjenje električnih vozila – potvrđene lokacije ugradnje	Obavijest Ministarstva okoliša i energetike o dodjeli ugovora za odobrenu prijavu				Q4	2023.	Obavijest Ministarstva okoliša i energetike o dodjeli odobrenih zahtjeva podnesenih za ugradnju 8 656 javno dostupnih punjača za električna vozila („elektromobilnost“)
50	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E-Green	Ključna etapa	Industrijske jedinice – odabrana poduzeća	Obavijest Ministarstva okoliša i energetike o dodjeli ugovora za odobrene prijave				Q4	2023.	Obavijest Ministarstva okoliša i energetike o dodjeli ugovora za odobrene prijave zahtjeva podnesenih za više od 10 industrijskih jedinica („Produc E-Green“). Prijave se odabiru u skladu s kriterijima za odabir/prihvatljivost te se njima osigurava usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) primjenom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
51	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E-Green	Ključna etapa	Hvatanje i skladištenje ugljika (CCS) – dozvola za	Izdavanje dozvole za skladištenje i uspostava sustava izvješćivanja.				Q2	2024.	Nadležno ministarstvo za hvatanje i skladištenje ugljika (CCS) izdaje dozvolu za skladištenje potvrđenom operateru. Podnositelj zahtjeva podnosi potpuni

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
			skladištenje							zahtjev Ministarstvu okoliša i energetike koji bi uključivao sve relevantne studije i studiju procjene utjecaja na okoliš. Uspostava sustava izvješćivanja za godišnje izvješćivanje o uskladištenom CO ₂ i potvrdu da se ne ekstrahira ni jedno ulje, osim onog koji je ograničen na neophodne potrebe upravljanja pritiskom i osiguravanja sigurnosti skladišnih geoprostora, te da će svaki postupak CO ₂ povezan s nužnom ekstrakcijom biti odvojen i vraćen natrag za trajno skladištenje. Intervencija se provodi u skladu s kriterijima za odabir/prihvatljivost uključenima u Tehničke smjernice za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), uz posebno upućivanje na zahtjev da nema tehnoloških aplikacija, ni vrsta objekata ni opreme izrađene za primjenu poboljšane regeneracije nafte i povećanu proizvodnju nafte. Vodit će se računa o tome da se svako moguće vađenje nafte ili plina ograniči na neophodne 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 CO ₂ . CO ₂ s bilo kojim uljem ili plinom koji se može ekstrahirati odvaja se i vraća u trajno skladištenje.
52	3 - 1.3. Punjenje – 16924 – Elektromobilnost	Ciljna vrijednost	Autobusi i taksiji – zamjena električnim autobusima		Broj starih taksija i autobusa koji su uklonjeni	0	2 200	Q4	2024.	Završetak programa potpore subvencijama za „zeleni prijevoz“ s pomoću a) zamjene 2 000 starih taksija s 2 000 novih baterijskih električnih vozila (BEV) i b) zamjene 220 starih

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti	
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina		
					ovlaštenim uređajem za obradu i zamijenjeni električnim vozilima s baterijom ili električnim autobusima						autobusa 220 novih električnih autobusa (163 električna autobusa nalazit će se u Ateni, a 57 električnih autobusa nalazi se u Solunu), gdje će se otpad starijih vozila/autobusa provesti u okviru mehanizma ovlaštene obrade (ATF) u skladu s Direktivom o kraju životnog vijeka vozila (2000/53/EZ).
53	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E-Green	Ključna etapa	CCS – izdana potvrda o radu	Izdavanje certifikata o radu za hvatanje i skladištenje ugljika.				Q4	2025.	Dovršetak radova na hvatanju i skladištenju ugljika u skladu sa specifikacijama, nakon uspješnog ispitivanja	
54	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E Green	Ključna etapa	Industrijske jedinice – u radu	Dovršetak potvrđen izvješćem Ministarstva okoliša i energetike o potpuno operativnim industrijskim jedinicama				Q4	2025.	Odabrane industrijske jedinice koje su primile potporu u potpunosti rade s namjenskim odjelom za istraživanje i razvoj za inovativne proizvode/usluge u području održive mobilnosti (kao što je recikliranje baterija električnih automobila ponovnom uporabom sirovina kao što su litij i kobalt, dizajn električnih vozila i redovite ili visokoenergetske stanice).	
55	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E Green 16924 – Elektromobilnost	Ciljna vrijednost	Mjesta za punjenje električnih vozila – dovršene instalacije		Broj stanica za punjenje električnih vozila koje je potvrdilo Ministarstvo okoliša i energetike		8 000	Q4	2025.	Dovršetak instalacije najmanje 8 000 javno dostupnih punjača za električna vozila na strateškim gradskim i prigradskim lokacijama unutar gradova i na mjestima od interesa te odabranim operativnim jedinicama.	

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

Ovom komponentom grčkog plana za oporavak i otpornost nastoji se promicati zelena tranzicija. Obuhvaća ciljne reforme i ulaganja kako bi se poboljšala zaštita i obnova prirodnog okoliša, uključujući zaštitu bioraznolikosti, poboljšala okolišna infrastruktura i nadoknadili gubici šumske pokrivenosti. Osim toga, uključuje reformu gospodarenja otpadom koja posebno podrazumijeva uspostavu nacionalnog regulatornog tijela za otpad kako bi se podržao prelazak na kružno gospodarstvo koje se temelji na sprečavanju nastanka otpada, ponovnoj uporabi i recikliranju. Nadalje, njime se uspostavlja nacionalno regulatorno tijelo za vode kako bi se poboljšala održivost komunalnih djelatnosti i ulaganja u vodoopskrbu. Provedbom reformi i ulaganja uključenih u komponentu povećava se učinkovitost korištenja prirodnih resursa i poboljšava zaštita od rizika i učinaka povezanih s okolišem za društvo i gospodarstvo. Komponenta uključuje i ulaganja za poboljšanje opskrbe pitkom vodom i kanalizacije te za sprečavanje i ublažavanje ekoloških izazova zbog klimatskih promjena.

Tom se komponentom podupire 3. preporuka za Grčku iz 2020. i 2. preporuka za Grčku iz 2019. u pogledu javnih i privatnih ulaganja. Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Ulaganje: Projekti vodoopskrbe (mjera 16898)

Ulaganje se sastoji od radova na vodoopskrbi u zapadnim dijelovima Grčke te na otocima Lezbosu i Krfu. Cilj je ulaganja zadovoljiti velike potrebe za vodoopskrbom tijekom ljetnih mjeseci i riješiti probleme curenja vode. Izgrađeni sustavi moraju u prosjeku biti u skladu s indeksom curenja infrastrukture (ILI) koji će biti manji ili jednak 1,5. Mjerom se zahtijeva da su svi radovi u skladu sa sljedećim načelima: i. provode se sve tehnički izvedive i ekološki relevantne mjere ublažavanja kako bi se smanjili štetni učinci na vodu i relevantna staništa i vrste; ii. osigurava se da novoizgrađena brana neće dovesti do pogoršanja ili ugroziti postizanje dobrog stanja relevantnih i povezanih vodnih tijela. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, za svako podulaganje osigurava se potpuna usklađenost sa zahtjevima Okvirne direktive o vodama (Direktiva 2000/60/EZ) prije 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nacionalni plan za pošumljavanje i vodeći projekt ulaganja u planinu Parnitha (mjera 16849)

To ulaganje ima dva dijela. Prvo, obnova 16 500 ha narušenih šumskih ekosustava u Grčkoj. Projekt obuhvaća studije o pošumljavanju i njihovu provedbu. Drugo, vodeći projekt za planinu Parnitha, sjeverno od Atene, kojim će se obnoviti njezin prirodni okoliš, bolje ga zaštititi od šumskih požara, poboljšati pristup njima i rekonstruirati napuštena postrojenja za blage namjene. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljem iz pročišćavanja otpadnih voda (mjera 16846)

Ulaganjem se smanjuje onečišćenje prirodnog okoliša i okoliša izazvanog ljudskim djelovanjem koje nastaje pročišćavanjem otpadnih voda izgradnjom nove i unapređenjem

postojeće infrastrukture. Sastoji se od tri potprojekta: (a) izgradnja 37 novih infrastruktura kanalizacijske mreže i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, (b) nadogradnja, proširenje i modernizacija 11 WTP-ova i ponovna uporaba pročišćene vode i (c) izgradnja 16 infrastruktura za gospodarenje muljem iz postrojenja za pročišćavanje otpadnih voda. Dio ulaganja koji se odnosi na modernizaciju i modernizaciju 11 WWTP-ova mora biti u skladu sa zahtjevom da obnova sustava otpadnih voda od prednje do kraja dovede do smanjene prosječne potrošnje energije za najmanje 10 % koja se postiže isključivo mjerama energetske učinkovitosti, a ne promjenama materijala ili promjenama opterećenja. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Ulaganja u nacionalnu mrežu za navodnjavanje putem programa javno-privatnog partnerstva (mjera 16285)

Ulaganje je holistički program za nadogradnju i modernizaciju nacionalnog poljoprivredno-okolišnog okvira, okvira za poboljšanje zemljišta i sanaciju zemljišta. Ta ulaganja jačaju otpornost i konkurentnost poljoprivrednog sektora, povećavaju opskrbu i kvalitetu dostupne vode, racionaliziraju potrošnju vode, smanjuju rizike od salinizacije i dezertifikacije te se bave očuvanjem i zaštitom biološke raznolikosti i prirodnih staništa. Ta mjera obuhvaća i reformu institucionalnog, organizacijskog i operativnog okvira kolektivnih mreža za navodnjavanje. Mjerom se zahtijeva da su svi radovi u skladu sa sljedećim načelima: i. provode se sve tehnički izvedive i ekološki relevantne mjere ublažavanja kako bi se smanjili štetni učinci na vodu i relevantna staništa i vrste; ii. osigurava se da novoizgrađena brana neće dovesti do pogoršanja ili ugroziti postizanje dobrog stanja relevantnih i povezanih vodnih tijela. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, za svako podulaganje osigurava se potpuna usklađenost sa zahtjevima prava EU-a, uključujući Okvirnu direktivu o vodama prije, za vrijeme 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Infrastruktura za opskrbu i štednju pitke vode (mjera 16850)

Cilj je ulaganja poboljšanje dostupnosti i kvalitete vode za piće te smanjenje gubitaka vode i rizika za javno zdravlje povezanih s vodnim infrastrukturama. Ulaganje se sastoji od četiri potprojekta: (a) izgradnja nove infrastrukture za vodoopskrbu u sedam područja i tri postrojenja za desalinizaciju, (b) uspostava telemetrije – daljinski nadzorni sustavi za otkrivanje istjecanja u vodoopskrbnim mrežama, (c) nabava digitalnih hidrometara i (d) druge mjere za uštedu vode. Ulaganje je u skladu sa sljedećim zahtjevima, i. za novoizgrađeni sustav ima prosječni indeks curenja infrastrukture (ILI) koji će biti manji ili jednak 1,5 i ii. za aktivnost obnove kako bi se istjecanje smanjilo za više od 20 % i iii. za postrojenja za desalinizaciju koja se povezuju s obnovljivim izvorima energije. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Zračna sredstva za upravljanje kriznim situacijama (mjera 16911)

Ulaganje obuhvaća isporuku kupljenih zračnih sredstava i modernizaciju postojećih zrakoplova koji se upotrebljavaju za civilnu zaštitu, kao što su helikopteri za medicinsku upotrebu, prijevoz i uvođenje infrastrukture za hitne slučajeve, bespilotne letjelice za zračni nadzor i zrakoplove za gašenje požara. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Posebno, svi zrakoplovi posebne namjene moraju biti imovina kategorije „najbolje upotrijebiti u klasi”. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Projekti za ublažavanje štete od poplava (mjera 16882)

Ulaganje obuhvaća intervencije kojima se smanjuju rizici od poplava, osigurava voda za navodnjavanje u područjima pogođenima sušom tijekom ljeta i poboljšava učinkovitost upravljanja površinskim vodama u nekoliko područja u Grčkoj. Mjerom se zahtijeva da su svi radovi u skladu sa sljedećim načelima: i. provode se sve tehnički izvedive i ekološki relevantne mjere ublažavanja kako bi se smanjili štetni učinci na vodu i relevantna staništa i vrste; ii. osigurava se da novoizgrađena brana neće dovesti do pogoršanja ili ugroziti postizanje dobrog stanja relevantnih i povezanih vodnih tijela. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, za svako podulaganje osigurava se potpuna usklađenost sa zahtjevima Okvirne direktive o vodama (Direktiva 2000/60/EZ) prije, za vrijeme 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Oprema za gašenje šumskih požara, sprečavanje požara i odgovor na njih (mjera 16912)

Ulaganje obuhvaća isporuku kupljene opreme za gašenje šumskih požara, sprečavanje požara i reagiranje na njih; i potporu Glavnom tajništvu za volonterske organizacije civilne zaštite. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Zaštita biološke raznolikosti kao pokretač održivog rasta (mjera 16851)

Ulaganje se sastoji od sljedećih projekata: (a) uspostava nacionalne mreže putova i staza za planinarenje, (b) poboljšanje zaštite okoliša provedbom nacionalnog sustava za stalno praćenje vrsta i stanišnih tipova, (c) uspostava nacionalnog sustava za nadzor zaštićenih područja, (d) uvođenje multimedijalnih aplikacija, bioklimatska i energetska nadogradnja građevinskih objekata jedinica za upravljanje zaštićenim područjima, (e) modernizacija informacijskih centara jedinica za upravljanje zaštićenim područjima, (f) stvaranje integrirane digitalne platforme za pružanje informacija o zaštićenim područjima kao što je ekoturizam i (g) promicanje lokalnih proizvoda pod krovnom markom „Priroda Grčka”. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Infrastruktura – Uspostava strateškog nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa (mjera 16909)

Ulaganje obuhvaća nadogradnju i nabavu digitalne opreme za zgrade Glavnog tajništva za civilnu zaštitu te razvoj mobilne uprave i centara za upravljanje na licu mjesta, kao što su kontrola zračnog nadzora i telekomunikacijska oprema. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Sustav praćenja i upravljanja (mjera 16910)

Ulaganje se sastoji od nabave digitalne infrastrukture za Glavno tajništvo za civilnu zaštitu, kao što je sustav za praćenje GPS-a, sustava ranog upozoravanja, sustava za otkrivanje požara i gašenje požara te stanica za komunikaciju u slučaju opasnosti. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Uspostava regionalnih centara za civilnu zaštitu (PEKEPP) u okviru programa JPP-a (mjera 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 približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive). Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

Reforma: Zakon o gospodarenju otpadom za provedbu održivog odlaganja i recikliranja (mjera 16772)

Ta reforma obuhvaća reviziju postojećeg zakonodavstva o gospodarenju otpadom kako bi se omogućio prijelaz na kružno gospodarstvo. Konkretno, reformom se uvode poticaji općinama da postignu više stope recikliranja, provedu odvojeno prikupljanje biološkog otpada do kraja 2022. te metala, papira, stakla i plastike, prošire program odgovornosti proizvođača, nadogradi rad postrojenja za razvrstavanje otpada i pojednostavni zakonodavstvo o zelenim bodovima. Reformom se podupire postizanje ciljeva povećanja stope ponovne uporabe i recikliranja komunalnog krutog otpada na 60 % i smanjenja stope odlaganja na 10 % do 2030. Nacionalno regulatorno tijelo za otpad koje se uspostavlja u kontekstu ove reforme odgovorno je, među ostalim, za osiguravanje ispravnosti politike određivanja cijena, nadzora nad provedbom gospodarenja otpadom u cijeloj zemlji i nadzora nad pravilnim funkcioniranjem regionalnih i lokalnih komunalnih poduzeća za gospodarenje otpadom. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2023.

Reforma: Osnivanje novog regulatornog tijela za vodu i otpadne vode (mjera 16979)

Reformom će se uspostaviti jedinstveno tijelo, nacionalno regulatorno tijelo za vode (NWRA), zaduženo za provedbu politike racionalnog upravljanja vodnim resursima koju je osmislilo Ministarstvo okoliša i energetike. Očekuje se da će se novim Tijelom ojačati institucionalni okvir i nadzirati sektor, uključujući racionalizaciju politike naknada za vodu u skladu s načelom „onečišćivač plaća” i osigurati održivost vodnih usluga u Grčkoj. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2023.

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

Ključna reforma 4: Gospodarenje otpadom i reforma voda za održivu uporabu resursa

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
56	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772 – Zakon o gospodarenju otpadom radi provedbe održivog odlaganja i recikliranja otpada	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o gospodarenju otpadom	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q3	2021.	Stupanje na snagu zakona o recikliranju i odlaganju na odlagališta, kao i uvođenje poticaja općinama za postizanje visokih stopa ponovne uporabe i recikliranja te uvođenje poreza na odlagališta. Porez na odlaganje otpada na odlagališta primjenjivat će se od prvog tromjesečja 2022., a tarife se postupno povećavati dok ne dostignu gornji prag poreza na odlaganje otpada na odlagališta do trećeg tromjesečja 2024.
57	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772 – Zakon o gospodarenju otpadom radi provedbe održivog odlaganja i recikliranja otpada	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o regulatornim tijelima za gospodarenje otpadom	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q3	2022.	Stupanje na snagu zakona za: <ul style="list-style-type: none"> - osnivanje nacionalnog regulatornog tijela za otpad, utvrđivanje njegova djelovanja i odgovornosti; - reformiranje regionalnih i lokalnih tijela za gospodarenje otpadom (FOSDA); i - uvođenje dobre cjenovne i cjenovne politike u skladu s načelima „plati koliko baciš“ i „onečišćivač plaća“.
58	4 - 1.4. Održiva uporaba 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 vodu i otpadne vode.

	tijela za vodu i otpadne vode									
59	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772 – Zakon o gospodarenju otpadom radi provedbe održivog odlaganja i recikliranja otpada	Ključna etapa	Uspostava i funkcioniranje regulatora za gospodarenje otpadom	Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke i sve potrebne administrativne i zakonodavne mjere za osnivanje Nadzornog tijela				Q2	2023.	Novo nacionalno regulatorno tijelo za otpad ima osoblje i prostore.
60	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16979 – Uspostava novog regulatornog tijela za vodu i otpadne vode	Ključna etapa	Uspostava i funkcioniranje regulatora vodnog gospodarstva	Stupanje na snagu Zajedničke ministarske odluke i sve potrebne administrativne i zakonodavne mjere za osnivanje Nadzornog tijela				Q4	2023.	Novo nacionalno regulatorno tijelo za vodu i otpadne vode ima osoblje i infrastrukturu.

Skupina 5: Nacionalni plan za pošumljavanje i zaštita biološke raznolikosti

Ova skupina obuhvaća sljedeće mjere:

- Nacionalni plan za pošumljavanje i vodeći projekt ulaganja u planinu Parnitha (mjera 16849)
- Zaštita biološke raznolikosti kao pokretač održivog rasta (mjera 16851)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
61	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849	Ključna etapa	Pošumljavanje – ugovori	Obavijest o sklapanju svih ugovora				Q2	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora za oba potprojekta o pošumljavanju: 1. Obnovu 16 500 ha narušenih šumskih ekosustava u Grčkoj, pri čemu se upotrebljavaju uglavnom autohtone vrste; i

	– Nacionalni plan za pošumljavanje i vodeća ulaganja u Parniti									2. Obnova okoliša planine Parnitha.
62	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849 – Nacionalni plan za pošumljavanje i vodeća ulaganja u Parniti	Ključna etapa	Pošumljavanje – Završetak potprojekta 2 (planina Parnitha)	Potvrda Ministarstva okoliša o dovršetku potprojekta 2				Q2	2025.	Završetak projekta planina Parnitha (potprojekt pošumljavanja 2).
63	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849 – Nacionalni plan za pošumljavanje i vodeća ulaganja u Parniti	Ključna etapa	Ponovno pošumljavanje – Završetak potprojekta 1 (obnavljanje 16 500 ha)	Certifikacija od Ministarstva zaštite okoliša za pošumljavanje 16 500 ha				Q4	2025.	Dovršetak svih radova na obnovi 16 500 ha narušenih šumskih ekosustava u Grčkoj. (Pošumljavanje – potprojekt 1).
64	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16851 – Zaštita biološke raznolikosti kao pokretač održivog rasta	Ključna etapa	Biološka raznolikost – Dovršetak	Potvrda Ministarstva okoliša o dovršetku svih potprojekata				Q4	2025.	Dovršetak svih potprojekata za zaštitu biološke raznolikosti, uključujući uspostavu nacionalne mreže putova i staza za planinarenje, obnovu terasa povezanih sa zaštitom biološke raznolikosti, uspostavu ujednačenih protokola za praćenje i odgovarajućeg operativnog sustava te horizontalnog plana za ophodnje za sva zaštićena područja Grčke.

Skupina 6: Otpadne vode i vodna infrastruktura, uštede vode

Ova skupina obuhvaća sljedeće mjere:

- Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljem (mjera 16846)
- Infrastruktura za opskrbu i štednju pitke vode (mjera 16850)
- Projekt zaštite od poplava (mjera 16882)
- Projekti vodoopskrbe (mjera 16898)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
65	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16882 – Projekti za ublažavanje štete od poplava	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za zaštitu od poplava	Obavijest o dodjeli ugovora za sve ugovore				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli svih ugovora o radovima za ublažavanje štete od poplava u 4 regije: Lasithi Kreta, regija Amvrakia-Amfilohia, regija Loutraki i područje Oreokastro. Za svako podulaganje osigurava se i dokazuje potpuna usklađenost sa zahtjevima Okvirne direktive o vodama prije početka građevinskih radova.
66	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16850 – Infrastruktura za opskrbu i štednju pitke vode	Ključna etapa	Objavljivanje poziva na iskaz interesa za mjere za uštedu vode	Poziv na iskaz interesa koji izdaje Ministarstvo okoliša				Q2	2023.	Objavljivanje poziva na iskaz interesa za akcijski program za uštedu vode, uključujući zahtjev da sustav mora biti izgrađen tako da prosječna potrošnja energije bude $\leq 0,5$ kWh ili da indeks curenja infrastrukture (ILI) bude $\leq 1,5$.
67	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16898 –	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za projekte vodoopskrbe	Obavijest o sklapanju svih ugovora				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za sve projekte infrastrukture za vodoopskrbu: 1. Vodoopskrbni sustavi za prefekturu Preveza–Arta–Lefkada 2. Vodoopskrbni sustavi na otoku Lezbosu 3. Vodoopskrba na otoku Krfu Za svako podulaganje osigurava se i dokazuje

	Projekti vodoopskrbe									potpuna usklađenost sa zahtjevima Okvirne direktive o vodama prije početka građevinskih radova.
68	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846 – Nova infrastruktura – Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljem iz pročišćavanja otpadnih voda	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za projekte u području otpadnih voda	Obavijest o sklapanju svih ugovora				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za projekte gospodarenja otpadnim vodama i muljem: 1. Infrastruktura kanalizacijske mreže i uređaji za pročišćavanje otpadnih voda (WWTP). 2. Nadogradnja, širenje i modernizacija uređaja za pročišćavanje otpadnih voda i ponovna uporaba pročišćene vode. 3. Uvođenje infrastrukture za upravljanje muljem iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda. Svi ugovori trebaju uključivati zahtjev da izgrađeni sustav otpadnih voda od prednje do kraja ima neto potrošnju energije bez nulte neto potrošnje.
69	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16882 – Projekti za ublažavanje štete od poplava	Ključna etapa	Dovršetak 60 % radova na ublažavanju štete od poplava	Izvešće neovisnog inženjera koje je ovjerilo Ministarstvo infrastrukture				Q4	2024.	Dovršetak 60 % vrijednosti radova za projekte ublažavanja štete od poplava u četiri regije: Lasithi Kreta, regija Amvrakia-Amfilohia, regija Loutraki i područje Oreokastro.
70	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16898 – Projekti vodoopskrbe	Ključna etapa	Dovršetak 60 % projekata vodoopskrbe	Izvešće neovisnog inženjera koje je ovjerilo Ministarstvo infrastrukture				Q4	2024.	Dovršetak 60 % vrijednosti radova za tri potprojekta za vodoopskrbu: 1. Sustavi vodoopskrbe za prefekturu Preveza–Arta-Lefkada; 2. Sustavi vodoopskrbe na otoku Lesbosu; i 3. Vodoopskrba na otoku Krfu.

71	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16850 – Infrastruktura za opskrbu i štednju pitke vode	Ključna etapa	Dovršetak 50 % aktivnosti opskrbe i uštede vode	Izvešće neovisnog inženjera koje je ovjerilo Ministarstvo okoliša i energetike				Q4	2024.	Dovršetak mjera za uštedu vode za 50 % kućanstava i dovršetak 50 % vrijednosti radova za projekte vodoopskrbe.
72	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846 – Nova infrastruktura – Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljem iz pročišćavanja otpadnih voda	Ključna etapa	Dovršetak 50 % radova na otpadnim vodama	Izvešće o dovršetku koje je izradio neovisni inženjer, a ovjerilo Ministarstvo okoliša i energetike				Q4	2024.	Dovršetak 50 % vrijednosti radova na infrastrukturi za upravljanje komunalnim otpadnim vodama i muljem.
73	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846 – Nova infrastruktura – Infrastrukture za gospodarenje	Ključna etapa	Dovršetak infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljem	Izvešće o dovršetku koje je izradio neovisni inženjer, a ovjerilo Ministarstvo okoliša i energetike				Q4	2025.	Dovršetak projekata upravljanja komunalnim otpadnim vodama i muljem: 1. Infrastruktura kanalizacijske mreže i uređaji za pročišćavanje otpadnih voda (WWTP); 2. Nadogradnja, širenje i modernizacija uređaja za pročišćavanje otpadnih voda i ponovna uporaba pročišćene vode; i 3. Uvođenje infrastrukture za upravljanje muljem iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda.

	komunalnim otpadnim vodama i muljem iz pročišćavanja otpadnih voda									
74	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16850 – Infrastruktura za opskrbu i štednju pitke vode	Ključna etapa	Dovršetak infrastrukture za opskrbu i štednju pitke vode	Izvešće o dovršetku koje je izradio neovisni inženjer, a ovjerilo Ministarstvo okoliša i energetike				Q4	2025.	Dovršetak svih projekata, uključujući: 1: Infrastruktura za vodoopskrbu u sedam područja 2: Tri postrojenja za desalinizaciju 3 : Telemetrija – Projekti daljinskog upravljanja za otkrivanje curenja u vodoopskrbnim mrežama 4: Nabava digitalnih vodomjera 5: Mjere uštede vode najmanje 45 000 kućanstava i 10 000 poduzeća
75	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16882 – Projekti za ublažavanje štete od poplava	Ključna etapa	Dovršetak projekata za ublažavanje štete od poplava	Izvešće o dovršetku koje je izradio neovisni inženjer, a ovjerilo Ministarstvo okoliša i energetike				Q4	2025.	Dovršetak projekata za ublažavanje štete od poplava u četiri regije: Lasithi Kreta, regija Amvrakia-Amfilohia, regija Loutraki i područje Oreokastro.
76	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16898 – Projekti vodoopskrbe	Ključna etapa	Dovršetak projekata vodoopskrbe	Izvešće o dovršetku koje je izradio neovisni inženjer, a ovjerilo Ministarstvo okoliša i energetike				Q4	2025.	Dovršetak triju potprojekata vodoopskrbe na sljedećim lokacijama: a) Preveza-Arta-Lefkada, b) Krf i c) Lesbos: završeni i u funkciji dovod vode i radovi na vodi, cjevovodi, stanice za skladištenje i crpne stanice.

Skupina 7: Projekti civilne zaštite

Ova skupina obuhvaća sljedeće mjere:

- Zračna sredstva za upravljanje kriznim situacijama (mjera 16911)
- Razvoj inovativnog sustava praćenja i upravljanja (mjera 16910)
- Uspostava strateškog nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa (mjera 16909)
- Oprema za gašenje šumskih požara, sprečavanje požara i reagiranje na njih (mjera 16912)
- Uspostava regionalnih centara za civilnu zaštitu (PEKEPP) u okviru programa JPP-a (mjera 16283)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
77	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16283 – Provedba regionalnih centara za civilnu zaštitu (PEKEPP) u okviru programa JPP-a	Ključna etapa	Natječaj za 13 regionalnih središta	Objava obavijesti o natječaju				Q3	2021.	Objava obavijesti o natječaju za izgradnju 13 regionalnih centara civilne zaštite.
78	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša	Ključna etapa	Ugovor za GPS	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Obavijest o dodjeli ugovora za sustav praćenja GPS-a i sustav ranog upozoravanja.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	– 16910 – Sustav praćenja i upravljanja									
79	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16911 – Zračna sredstva za upravljanje kriznim situacijama	Ključna etapa	Nabava dvaju helikoptera Sikorsky	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za kupnju dvaju helikoptera Sikorsky za potrebe civilne i protupožarne zaštite.
80	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16283 – Provedba regionalnih centara za civilnu zaštitu (PEKEPP) u okviru programa JPP-a	Ciljna vrijednost	Dovršetak 13 zgrada		Broj regionalnih centara civilne zaštite koji su pušteni u rad nakon dovršetka izgradnje	0	13	Q4	2024.	Dovršetak izgradnje i puštanja u rad 13 regionalnih centara za civilnu zaštitu.
81	4 - 1.4. Održiva uporaba	Ključna etapa	Dovršetak sustava praćenja i	Dovršetak sustava izvješćem				Q4	2025.	Dovršetak sljedećih aktivnosti: 1. GPS sustav praćenja kojim se koristi grčka

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16910 – Sustav praćenja i upravljanja		upravljanja civilnom zaštitom	Ministarstva unutarnjih poslova						<p>vatrogasna služba te vozila regionalnog operativnog centra za civilnu zaštitu (projektni strojevi itd.). Proširenje informacijskog sustava grčke vatrogasne službe;</p> <ol style="list-style-type: none"> Sustav ranog upozoravanja; Sustavi za otkrivanje požara i gašenje požara; Postaje za komunikaciju u slučaju opasnosti i pružanje klimatskih podataka u područjima od interesa; i Bežična komunikacijska mreža.
82	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16911 – Zračna sredstva za upravljanje kriznim situacijama	Ključna etapa	Dovršetak projekta zračnih sredstava za upravljanje krizama	Dovršetak ovjeren izvješćem Ministarstva unutarnjih poslova				Q4	2025.	<p>Dovršetak sljedećih aktivnosti:</p> <ol style="list-style-type: none"> Isporuka 2 helikoptera srednje veličine za komunalne helikoptere za medicinsku uporabu; Isporuka bespilotnih letjelica (UAV) za zračni nadzor; Nadogradnja – modernizacija 7 Canadair CL415; S-64 helikopteri teškog uzgona Skycrane; Isporuka 1 helikoptera za prijevoz tima za upravljanje nezgodama GTVP-a; Isporuka 11 vatrogasnih zrakoplova tipa aviona za amfibijske zrakoplove za otočne komplekse; i Nadogradnja – modernizacija dvije (2) super pume.
83	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske	Ključna etapa	Dovršetak opreme za spašavanje šuma	Dovršetak ovjeren izvješćem Ministarstva unutarnjih poslova				Q4	2025.	<p>Dovršetak sljedećih aktivnosti:</p> <ol style="list-style-type: none"> Isporuka vatrogasnih motora i drugih vozila za odziv; Razvoj projekata prevencije. Isporuka građevinske

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	promjene i zaštita okoliša – 16912 – Oprema za gašenje šumskih požara, sprečavanje požara i odgovor na njih									opreme; 3. Isporuka vozila za GSCP, regionalne/lokalne centre za operacije civilne zaštite i volonterske organizacije; i 4. Isporuka sklopivih pokretnih mostova.
84	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16909 – Infrastruktura – Uspostava strateškog nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa	Ključna etapa	Dovršetak nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa	Dovršetak ovjeren izvješćem Ministarstva unutarnjih poslova				Q4	2025.	Dovršetak sljedećih aktivnosti: 1. Uspostava strateškog nacionalnog centra za upravljanje rizicima od katastrofa u zgradama Atlantas i Faros. 1. Isporuka telekomunikacijske opreme za 13 regionalnih operativnih središta civilne zaštite. 2. Izgradnja novih građevinskih objekata i uredske opreme za obrazovne ustanove civilne zaštite i vatrogasnih snaga. 3. Izgradnja centra za kontrolu i upravljanje zračnim nadzorom. 4. Isporuka mobilnih administrativnih centara i kontrolnih centara na licu mjesta u 13 regija.

E. KOMPONENTA 2.1.: POVEZIVANJE

Ta komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost sadržava mjere kojima se nastoji potaknuti i olakšati rašireno uvođenje mreža vrlo velikog kapaciteta, uključujući 5G i svjetlovodnu mrežu, u skladu s ciljevima EU-a za 5G i gigabitnu povezivost do 2025. te razvoj konstelacije malih satelita. Ulaganja obuhvaćena ovom komponentom odnose se na postavljanje svjetlovodne infrastrukture u zgradama, razvoj 5G mreža koje obuhvaćaju sve glavne grčke autoceste, uvođenje podmorskih optičkih kabela za povezivanje kontinentalne Grčke s grčkim otocima i Ciprom te upotrebu svemirskih tehnologija i primjena razvojem konstelacije malih satelita koja podupire usluge sigurne povezivosti u kombinaciji s višenamjenskim aplikacijama za promatranje Zemlje. Reformama obuhvaćenima ovom komponentom 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 povezivanjem te promatranjem i nadzorom Zemlje. Mjerama se podupire preporuka za Grčku o javnim i privatnim ulaganjima (3. preporuka za Grčku iz 2020.), kojom se Grčka poziva da ulaganja usmjeri na digitalnu tranziciju, a posebno na digitalnu infrastrukturu vrlo visokog kapaciteta. Njima se također učinkovito odgovara 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 nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Ulaganje: Mali sateliti (mjera 16855)

Ulaganje se odnosi na razvoj konstelacije malih satelita kojima se podupiru usluge povezivanja, kao i aplikacije za promatranje Zemlje u područjima kartiranja, pomorskog prometa, precizne poljoprivrede, prostornog planiranja i drugih. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Prelazak na 5G tehnologiju, olakšavanje razvoja inovativnih usluga na daljinu (mjera 16844)

Reformom se uspostavlja temelj za prijelaz na 5G tehnologiju. Prva faza reforme usmjerena je na provedbu regulatornog i zakonodavnog okvira, pri čemu se 25 % zarade od dražbi 5G u više pojaseva upotrebljava za potporu inovativnom fondu Phaistos koji ulaže u poduzeća i projekte za pružanje 5G proizvoda i usluga. Druga faza uključuje postupak za utvrđivanje daljnjih mogućnosti i rizika u razvoju 5G mreža, racionalizaciju postupaka te procjenu zahtjeva i rizika u posebnim gospodarskim primjenama (kao što je promet). Provedba reforme bit će dovršena do 30. rujna 2024.

Ulaganje: 5G koridori – razvoj 5G mreža koje osiguravaju pokrivenost svih grčkih autocesta koje su dio transeuropskih prometnih mreža (mjera 16834)

Ulaganje obuhvaća razvoj infrastrukture mreže 5G duž velikih grčkih autocesta koje su dio transeuropskih prometnih mreža kako bi se zadovoljile potrebe povezane i autonomne mobilnosti. Očekuje se da će provedba ulaganja započeti 31. prosinca 2021. i biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Prelazak na brze širokopojasne veze – prelazak na (ultrabrze) širokopojasne veze brzine 100/200 Mbps i jačanje potražnje za širokopojasnim internetom preko brzina (mjera 16857)

Ta se reforma sastoji od osmišljavanja i provedbe akcijskog plana za prelazak na (ultrabrznu) širokopojasnu vezu od 100/200 Mbps postavljanjem optičke infrastrukture i prateće opreme u zgradama, kao i podmorskih kabela u slučaju grčkih otoka, čime se omogućuje veća pokrivenost ultrabrzim mrežnim vezama. Plan uključuje mjere, preduvjetne aktivnosti, vremenske rasporede, kao i sve potrebne izmjene postojećeg zakonodavnog i regulatornog okvira kako bi se pratio i pratio prelazak na ultrabrze širokopojasne veze. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2024.

Ulaganje: Podmorski kabela od vlakana (mjera 16962)

Ulaganje se sastoji od uvođenja modernih podmorskih optičkih kabela koji povezuju kopnenu Grčku sa njezinim otocima i s Ciprom. Cilj joj je ukloniti veliku prepreku u dostupnosti brzih širokopojasnih usluga krajnjim korisnicima, putem fiksnih i mobilnih mreža, te povećati kapacitet i otpornost posredničke infrastrukture za 5G. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Optička infrastruktura u zgradama (mjera 16818)

Ulaganjem se promiče instaliranje svjetlovodne infrastrukture u stambenim i poslovnim zgradama i povezivanje krajnjih korisnika s mrežama vrlo velikog kapaciteta (VHCN) na temelju programa subvencija za potražnju (*voucher*) kojim se subvencioniraju (a) troškovi unutarnjeg kabliranja i (b) naknade za priključak (jednokratna naknada za uvođenje širokopojasnih usluga). Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Skupina 8: Povezivost

Ova skupina obuhvaća sljedeće mjere:

- Prelazak na 5G tehnologiju, čime se olakšava razvoj inovativnih usluga na daljinu. (mjera 16844)
- Prelazak na brze širokopojasne veze – prijelaz na (ultrabrze) širokopojasne veze brzine 100/200 Mbps i jačanje potražnje za ultrabrzim širokopojasnim internetom (mjera 16857)
- Optička infrastruktura u zgradama (mjera 16818)
- 5G koridori – razvoj 5G mreža kojima će se osigurati pokrivenost svih grčkih autocesta koje su dio transeuropskih prometnih mreža (mjera 16834)
- Mali sateliti (mjera 16855)
- Podmorski kabeli (mjera 16962)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
85	5 - 2.1. Povezivanje – 16818 – Optička infrastruktura u zgradama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt „Optička infrastruktura u zgradama”	Obavijest o dodjeli ugovora				Q3	2022.	Dodjela ugovora nakon uspješnog završetka natječajnog postupka za projekt „Optička infrastruktura u zgradama”. Information Society SA/Ministarstvo za digitalno upravljanje osigurava da se svi podneseni zahtjevi ispituju kako bi se potvrdilo odgovaraju li na odgovarajući način zahtjevima poziva.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										Nakon odabira odgovarajućeg ugovaratelja, Information Society SA/Ministarstvo za digitalno upravljanje nastavlja s dodjelom ugovora u kojima se definiraju obveze, uloge i odgovornosti ugovornih stranaka.
86	5 - 2.1. Connect – 16962 – Podmorski kabeli	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt „Pomorski optički kabeli”	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	<p>Dodjela ugovora nakon uspješnog dovršetka natječajnog postupka za projekt „Pomorski optički kabeli”.</p> <p>Information Society SA/Ministarstvo za digitalno upravljanje ispituje sve podnesene prijedloge i potvrđuje odgovaraju li zahtjevi na odgovarajući način zahtjevima RFP-a.</p> <p>Nakon odabira odgovarajućeg ugovaratelja, Information Society SA/Ministarstvo za digitalno upravljanje nastavlja s dodjelom ugovora u kojoj se definiraju obveze, uloge i odgovornosti objiju strana.</p>
87	5 - 2.1. Povezivanje – 16855 – Mali sateliti	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt „Mali sateliti”	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	<p>Dodjela ugovora nakon uspješnog završetka natječajnog postupka za projekt „Mali sateliti”.</p> <p>Information Society SA/Ministarstvo za digitalno upravljanje mora osigurati da se svi podneseni prijedlozi ispituju kako bi se potvrdilo odgovaraju li zahtjevi zahtjevima RFP-</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										a na odgovarajući način. Nakon odabira odgovarajućeg ugovaratelja, Information Society SA/Ministarstvo za digitalno upravljanje nastavlja s dodjelom ugovora u kojoj se definiraju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana.
88	5 - 2.1. Povezivanje – 16834 – 5G koridori – Razvoj 5G mreža koje osiguravaju pokrivenost svih grčkih autocesta koje su dio transeuropskih prometnih mreža	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt „5G koridori”	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Dodjela ugovora nakon uspješnog dovršetka natječajnog postupka za projekt „5G koridori”. Information Society SA/Ministarstvo za digitalno upravljanje mora osigurati da se svi podneseni prijedlozi ispituju kako bi se potvrdilo odgovaraju li zahtjevi zahtjevima RFP-a na odgovarajući način. Nakon odabira odgovarajućeg ugovaratelja, Information Society SA/Ministarstvo za digitalno upravljanje nastavlja s dodjelom ugovora u kojoj se definiraju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana.
89	5 - 2.1. Connect – 16962 – Podmorski kabeli	Ciljna vrijednost	Dovršetak projekta „Podmorski optički kabeli”		Km ugrađenih podmorskih optičkih kabela	0	1 370	Q4	2025.	1 370 km podmorskih optičkih kabela instaliranih za povezivanje Grčke s Ciprom i povezivanje velikih otoka kao što su Lezbos, Siros, Kreta i srednje veliki otoci (kao što su Karpatos, Kalimnos, Ikaria i Patmos).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
90	5 - 2.1. Povezivanje – 16818 – Optička infrastruktura u zgradama	Ciljna vrijednost	Završetak projekta „Optička infrastruktura u zgradama”		Broj privatnih zgrada potpuno povezanih s optičkom infrastrukturom <i>Fiber to The Home</i> (FTTH)	0	120 000	Q4	2025.	120 000 privatnih zgrada potpuno povezanih s FTTH svjetlovodnom infrastrukturom.
91	5 - 2.1. Povezivanje – 16834 – 5G koridori – Razvoj 5G mreža koje osiguravaju pokrivenost svih grčkih autocesta koje su dio transeuropskih prometnih mreža	Ciljna vrijednost	Dovršetak projekta „5G koridori”		Kilometri izgrađene infrastrukture 5G	0	1 918	Q4	2025.	Uvođenje 1 918 km 5G infrastrukture na svim grčkim autocestama.
92	5 - 2.1. Povezivanje – 16855 – Mali sateliti	Ključna etapa	Završetak projekta „Mali sateliti”	Izvešća o naručivanju u orbiti nakon lansiranja malih satelita				Q4	2025.	Pilot-projekt započinje rutinske operacije, a konstelacija malih satelita pokreće se i stavlja u orbitu. Provedba projekta ocjenjuje se s obzirom na njegovu učinkovitost (pružaju li mali sateliti sigurne telekomunikacijske usluge zajedno s aplikacijama za promatranje Zemlje u područjima kartiranja, pomorskog prometa, precizne poljoprivrede, prostornog planiranja i drugih gospodarskih sektora).

F. KOMPONENTA 2.2.: MODERNIZACIJA

Cilj komponente „Modernizacija” grčkog plana za oporavak i otpornost jest modernizirati javnu upravu poboljšanjem njezina operativnog modela i pružanjem visokokvalitetnih usluga građanima i poduzećima. Ubrzavanje napora za poboljšanje digitalne učinkovitosti javne uprave djeluje kao katalizator za postizanje tog cilja. Cilj reformi i ulaganja: (a) digitalna transformacija organizacija javnog sektora, uključujući digitalizaciju arhiva i poboljšane digitalne usluge; (b) poboljšanje poslovnih procesa nakon kojih je uslijedilo uključivanje modernih IT sustava; (c) povećana interoperabilnost između sustava i podataka; (d) sveobuhvatne strategije i politike u području kibersigurnosti i upravljanja podacima; i (e) proširena upotreba naprednih tehnologija, kao što su računalstvo u oblaku, umjetna inteligencija i velika količina podataka.

Cilj je komponente odgovoriti na izazov modernizacije i digitalizacije javne uprave, uz istodobno pojednostavnjenje i pojednostavnjenje njezinih ključnih procesa i postupaka. Njome se podupire provedba preporuke za Grčku o javnim i privatnim ulaganjima (3. preporuka za Grčku iz 2020. i 2. preporuka za Grčku iz 2019.) poboljšanjem učinkovitosti i digitalizacije javne uprave. Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Reforma: Ususret uslugama usmjerenima na „korisnike” javne uprave pojednostavnjenjem i poboljšanjem procesa, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama (mjera 16929)

Cilj je reforme pružanje usluga usmjerenih na korisnike grčkim građanima i poduzećima te poboljšanje unutaršnjeg funkcioniranja grčke javne uprave. Reforma se sastoji od provedbe srednjoročne strategije za smanjenje administrativnog opterećenja i stvaranja usluga usmjerenih na korisnike u javnoj upravi te poboljšanja procesa, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama, s pomoću 1) donošenja regulatornih izmjena kako bi se uspostavila široka regulatorna osnova za međusobno povezivanje i interoperabilnost registara i usluga za razmjenu podataka između nacionalnih javnih organizacija u skladu s novim europskim okvirom za interoperabilnost; i 2) provedbu Nacionalnog programa za pojednostavnjenje procesa, uključujući uspostavu nacionalnog registra postupaka i potpunu uspostavu Opservatorija za praćenje učinka propisa i Nacionalnog registra postupaka („Diavlos”). Reforma uključuje dovršetak pojednostavnjenja/digitalizacije: postupci procjene učinka, zahtjev za državljanstvo, osnivanje poduzeća pojedinaca, pojednostavnjenje postupaka koji se odnose na „životne događaje” građana, uključujući rođenje, preminule osobe i razvod, pojednostavnjenje sudskih postupaka povezanih s odvjeticima, sudske odluke, digitalni potpisi, certifikati koje izdaju sudovi, obnova vozačkih dozvola i rad mifoto.gov.gr te elektronički optjecaj dokumenata u javnoj upravi. Prioriteti ključne reforme uključuju i postupke javne nabave, zahtjeve za osnivanje poduzeća za sve vrste poduzeća i postupke nakon registracije, zahtjeve za socijalno osiguranje i porezne aplikacije te druge birokratske postupke povezane sa zapošljavanjem, planiranje, plaćanja i praćenje financijskog upravljanja. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalizacija arhiva i povezanih usluga (mjera 16778)

Ulaganje se sastoji od digitalizacije ključnih arhiva u različitim sektorima (pravosuđe, zdravstvo, opći državni arhivi, urbanističko planiranje, izvlaštenje, katastar, imigracija i azil, pomorstvo) i integracije u odgovarajuće informatičke sustave te pilot-provedbe sigurne

pohrane javnog sektora i „širenja” arhiva javnog sektora (ukupno devet potprojekata). Konkretno, navedeni potprojekti obuhvaćaju provedbu digitalizacije i druge potrebne mjere u vezi sa sljedećim arhivima: 1) 300 000 000 fizičkih stranica iz pravosudnog sustava (format A3/A4, uvezano i neuvezano, uključujući OCR i anonimizacijski postupak), 190 000 000 pregleda snimaka različitih veličina iz sustava javnog zdravstva (X-zrake, Axial, magnetske kamere, kardiogrami), 3) 55 000 000 fizičkih stranica iz općeg državnog arhiva (30 000 000 stranica formata A3/A4 za središnje i lokalne agencije i 25 000 000 stranica formata A2/A1/A0 za središnje agencije), 4) 61 500 000 stranica iz sustava za imigraciju i azil (format A4, uvezano i neuvezano), 5) 17 000 000 fizičkih stranica izvlaštenja (format A0/A1/A3), 6) 387 200 000 slikovnih arhiva i geokodiranja dokumenata agencija za prostorno planiranje (digitalizacija 217 200 000 fizičkih zapisa i dokumenata različitih veličina te izrada metapodataka i geokodiranje za 170 000 000 zapisa), 7) 600 000 000 vlasničkih listova i drugih dokumenata iz odjela za hipoteku katastarskog ureda (format A0/A1/A3), 8) 7 000 000 fizičkih zapisa o pomorskim pitanjima (format A4/A3, uvezano i neuvezano; registar brodova, spisi poduzeća, osobni dokumenti pomoraca, drugi pomorski spisi) i 9) pilot-provedba modela arhiviranja za sigurno pohranjivanje približno 65 000 000 datoteka (format A5/A4/A3/A3/A2/A1/A0) u drugim arhivima javnog sektora. To je ključno ulaganje u učinkovitiju javnu upravu. Njezin je cilj smanjiti vremenske troškove pružanja usluga javnosti od strane javne uprave, a očekuje se da će bolji pristup arhivima također dovesti do znatnih ušteda troškova i oslobađanja resursa. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: CRM za opću državu (mjera 16810)

Ulaganje se odnosi na osmišljavanje, razvoj, provedbu i rad integriranog sustava za upravljanje cijelim životnim ciklusom odnosa javne uprave s građanima i poduzećima. Projektom se nadograđuju postojeći kapaciteti javne uprave radi praćenja njezinih interakcija i transakcija s građanima i poduzećima. Sustav koristi informacije koje su prikupili građani i poduzeća u svrhu personalizacije pristupa i promicanja više razine usluga. Ulaganje uključuje: a) usluge integracije i interoperabilnosti primjenom modernih metodologija dizajna o razvoja softvera, b) pristup uslugama mehanizam podrške, što je alat za razvoj novih primjena na temelju tehnologije niskog koda, c) CRM platformu, koja će prikupljati i upravljati podacima građana kojima služi te će programirati provedbu poslovnih procesa, bez obzira na službu koja ih je pokrenula, d) sustav za upravljanja konsenzusom građana radi pristupa elektroničkim uslugama, kroz koji će se pružati usluge građanima i poduzećima putem tradicionalnih kanala, kao što su call centri, ali i primjenom morednih kanala, kao što su web-obraci, društvene mreže, aplikacije za razmjenu poruka, aplikacije za telekonferencije i sl., e) nadogradnja digitalne platforme KEP-a i njezino povezivanje s objedinjenim sustavom za upravljanje predmetima građana, call centar i gov.gr, f) pojednostavnjenje i poboljšanje procesa i usluga povezanih s fizičkom prisutnošću „klijenata”, uz proširenje postojeće infrastrukture myKEPLive i njezine integracije u sustav radi planiranja sastanaka na licu mjesta. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje: Daljnja modernizacija jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave (mjera 16780)

Ulaganje se sastoji od daljnje modernizacije centara za podršku građanima (KEP) nadogradnjom njihove infrastrukture i perifernih uređaja te ugradnjom nove opreme za telekonferencije i novih aplikacija usklađenih s digitalnim modernim radnim mjestima (sustavi ocjenjivanja, mobilne aplikacije, automatski uređaji za naplatu karata, upravljanje redovima i pametno obavješćivanje). Ulaganje uključuje sljedeće: a) nadogradnja postojeće tehnološke opreme, b) moderno upravljanje redovima i pametno obavješćivanje c) sustavi ocjenjivanja korisnika (građana). Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje: Novi sustav javne nabave (mjera 16736)

Ulaganje se odnosi na preoblikovanje i provedbu novog IT sustava za javnu nabavu. Ulaganje se sastoji od digitalizacije i integracije cjelokupnog poslovnog i funkcionalnog životnog ciklusa javne nabave, nadogradnje usluga interoperabilnosti, integracije naprednih tehnika i alata javne nabave kao digitalnih usluga (eShops i marketplaces) te potpore IKT-a Nacionalnom središnjem tijelu za javnu nabavu u zdravstvu (EKAPY). U ulaganje je uključeno sljedeće: a) redizajn i obogaćivanje portala www.eprocurement.gov.gr; b) opsežni dodaci i prilagođeni podsustavi koji se upotrebljavaju za podnošenje ponuda; c) reforma, preuređenje i obogaćivanje središnjeg elektroničkog registra javne nabave (KIMDIS), nadogradnja i proširenje sustava za prikupljanje statističkih podataka i njihovu daljnju statističku obradu; d) proširenje izrade i provedbe elektroničkog sustava javne nabave (ESIDIS) kako bi se elektroničkim putem poduprle nove strategije i poslovni procesi u području javne nabave; e) poboljšanja već provedenih interoperabilnih usluga i provedbu novih za razmjenu podataka; f) usluge elektroničke interoperabilnosti s gov.gr, nadležnim tijelima i bankarskim organizacijama za integraciju mogućnosti digitalnog potpisa elektroničkih dokumenata i drugih podataka koristeći sustav i osiguravajući „neodbijanje”; g) provedba mehanizma šifriranja podataka pohranjenog u bazama podataka sustava kako bi se spriječile zlonamjerne radnje ESIDIS-a i administratora G-Clouda; h) nova sigurnosna studija i dodaci i/ili promjeni u sustavu kako bi se povećala njegova sigurnost, certifikacija i intervencije za poboljšanje sigurnosti sustava kako bi ga se certificiralo neovisnom procjenom sigurnosti; i) poboljšanje i ponovno pokretanje sustava planiranja nabave za širu potporu u postupcima javne nabave i centralizirane nabave s pomoću elektroničkih kataloga; j) dodavanje zahtjeva za potporu gospodarskim subjektima: obogaćivanje zahtjeva za pretraživanje ponuda, povijesnih i statističkih podataka o njihovoj uključenosti u postupke nabave, obogaćivanje informacijskih i komunikacijskih podsustava dobavljača i javnih naručitelja, sustav za izdavanje karata za postavljanje pitanja i izvješćivanje o pitanjima – rješenje ili alat za pomoć; k) dodavanje virtualnih pomoćnih sposobnosti kako bi svi zainteresirani mogli postavljati pitanja na prirodnom jeziku; l) dodavanje elektroničkog sustava za arhiviranje datoteka (ESIDIS – KIMDIS) koji je u skladu s odredbama pravnog okvira za elektroničke datoteke; m) proizvodnja materijala za osposobljavanje i promidžbene aktivnosti; n) usluge tehničke podrške i praćenja projekata; o) studija kojom se procjenjuju mogućnosti i djelotvornost postojećih alata za e-nabavu i odabir ili nadogradnja ili zamjena novim i učinkovitijim alatima; p) modeliranje informacija o zgradama (BIM); q) IKT potpora Nacionalnom središnjem tijelu za javnu nabavu u zdravstvu (EKAPY). Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija Ministarstva vanjskih poslova (mjera 16742)

Cilj je ulaganja modernizacija Ministarstva vanjskih poslova proširenom digitalizacijom njegovih operacija i IT infrastruktura. U ulaganje je uključeno sljedeće: a) standardizacija procesa makrofinancijske pomoći, čime se osigurava održivost strateškog i operativnog planiranja, a time i njegov uspjeh; b) doprinos širem promicanju opsega rada makrofinancijske pomoći i najboljem mogućem korištenju njezinih resursa usklađivanjem s ciljevima koji se nastoje ostvariti; c) osiguravanje izravnog pristupa informacijama, u najkraćem mogućem roku, uključivanjem semantičke podrške pri traženju, 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 joj se omogućilo učinkovitije izvršavanje javne i gospodarske diplomacije e) nadogradnja infrastrukture za informacijsku tehnologiju i telekomunikacijsku sigurnost Ministarstva vanjskih poslova u okviru njezine digitalne transformacije. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Programi nadogradnje digitalnih vještina za ročnike (mjera 16826)

Ulaganjem se program osposobljavanja i certificiranje digitalnih vještina objedinjuju u obveznu vojnu službu. Svrha je iskoristiti vrijeme ročnika u službi kako bi se pružile digitalne vještine potrebne u današnjim oružanim snagama i na tržištu rada. Provedba ovog ulaganja provodi se nadogradnjom i širenjem platforme Digitalne akademije građana i uključuje sljedeće: a) personalizirani pristup ročnika portalu za osposobljavanje koji ima snažne mehanizme kibersigurnosti i odvratanje od kibernetičkih napada, zajedno s poboljšanom arhitekturom za zaštitu osobnih podataka b) konfiguracija elektroničkog portfelja (e-portfelj) ročnika u kojem će se odražavati njegov obrazovni profil zajedno s njegovim postojećim kvalifikacijama c) razvoj i konfiguracija programa osposobljavanja u području digitalnih vještina d) razvoj i upotreba alata za samoprocjenu e) 50 000 tableta koji se stječu i isporučuju vojnicima za vrijeme pohađanja programa učenja na daljinu e) certifikacija digitalnih vještina stečenih tijekom postupka osposobljavanja koja se temelji na europskim i nacionalnim okvirima digitalnih vještina. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

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

Ulaganja se sastoje od razvoja digitalnih kapaciteta Grčke nacionalne turističke organizacije, odnosno digitalne turističke karte, digitalnog repozitorija grčkih kulturnih dobara i inovativnog sustava kojim se turistima i građanima pružaju informacije s pomoću tehnologije umjetne inteligencije druge generacije. Ulaganje uključuje a) razvoj platforme (digitalna turistička karta) na kojoj će se posjetitelj moći informirati o posebnim značajkama turističkog proizvoda grada ili otoka kako bi potencijalni posjetitelj korištenjem te platforme dobio značajan izvor informacija o iskustvima i interesima koji su po njihovu izboru, b) stvaranje alata za promicanje kao što su digitalne aplikacije, internetske stranice i promotivne aktivnosti te repozitorija koji će također funkcionirati kao knjižnica, čime se odredištima i njihovim ključnim dionicima omogućuje provedba dobro osmišljenih i održivih strategija promicanja, c) razvoj inovativnog sustava informiranja turista s info- kioscima s dodirnim zaslonima u glavnim središtima te kartama s povijesnim, geografskim i kulturnim slojevima, uključujući sva kulturna dobra i aktivnosti koje su lako dostupne putem mobilne aplikacije. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

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

Reforma se odnosi na razvoj i provedbu strategije za kibersigurnost i skupa politika kibersigurnosti, 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) te pružanje naprednih sigurnosnih usluga (SOC i DDoS) u kritičnoj infrastrukturi G-Cloud, s ciljem sustavnog i kontinuiranog poboljšanja sigurnosti i ograničavanja kibersigurnosnih prijetnji središnjim infrastrukturama javnog sektora i informacijskim sustavima koji se njime koriste. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje: Interoperabilnost i razvoj mrežnih usluga (mjera 16779)

Ulaganje se sastoji od razvoja središnje infrastrukture za interoperabilnost za upravljanje integriranim uslugama te razvoja i osiguravanja sučelja za javnu upravu kojima se olakšava razmjena informacija među vladinim agencijama i pružanje interaktivnih internetskih usluga. Ulaganje uključuje sljedeće: a) provedba internetskih usluga i njihova dokumentacija, b) integracija usluga na gov.gr, c) definicija i provedba potrebnih kontrolnih testova, d) pilot-upravljanje mrežnim uslugama, e) prijenos internetskih usluga u produkciju (konačna provedba nakon pilot-faze), f) potpora za nove mrežne usluge. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

Reforma: Međusobna povezanost i interoperabilnost registara, sustava i usluga za razmjenu podataka među nacionalnim javnim organizacijama (mjera 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 građanima i poduzećima olakšava pružanje interoperabilnih, personaliziranih digitalnih javnih usluga prilagođenih korisnicima. Reformom će se uvesti organizacijske, postupovne i zakonodavne promjene u a) uskladiti postojeći grčki nacionalni okvir za interoperabilnost (eGIF) s trenutnom verzijom Europskog okvira za interoperabilnost (EIF), b) povezati relevantne nacionalne, regionalne i lokalne izvore podataka i digitalne infrastrukture s Europskim sustavom za razmjenu dokaza na jednom mjestu (OOP) uspostavljenim Uredbom o jedinstvenom digitalnom pristupniku i c) preispitati i analizirati sustave i podatke usmjerene na digitalizaciju certifikata i službenih dokumenata. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

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

Cilj je ulaganja definirati predložak za studije klasifikacije podataka o informacijskim sustavima javnog sektora koji su ugrađeni u vladin oblak javnog sektora (G-Cloud), kojim upravlja Glavno tajništvo informacijskih sustava za javnu upravu (GSISPA). Ulaganje se sastoji od osmišljavanja i standardizacije studija o klasifikaciji podataka središnjih informacijskih sustava i provedbe 220 odgovarajućih studija za sve već ugrađene središnje informacijske sustave i aplikacije javnog sektora. Predložak se upotrebljava i u svim budućim informacijskim sustavima prije njihove ugradnje u sustav G-Cloud. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

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

Cilj je ulaganja modernizacija Centra za interoperabilnost Glavnog tajništva informacijskih sustava za javnu upravu (GSISPA) kako bi se postigla međuinstitucijska i međusustavna interoperabilnost visoke dostupnosti. Ulaganje se sastoji od a) studije izvedivosti i sigurnosti b) isporuke i ugradnje potrebnih dozvola za bazu podataka i platforme za hibridne aplikacije u oblaku c) osmišljavanja i provedbe centra za interoperabilnost sljedeće generacije (KED), d) uvođenja novih mrežnih usluga u centru za interoperabilnost sljedeće generacije (KED). Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: E-registri (mjera 16824)

Ulaganje se sastoji od uspostave interoperabilnosti i sučelja između postojećih registara središnjih tijela javne uprave, kao i prikupljanja i širenja registara kako bi postupno dovelo do neometanog i pravilnog funkcioniranja digitalnih javnih usluga s međusobno povezanim ažuriranim registrima koji sadržavaju pročišćene unose podataka. U tu svrhu ulaganjem se olakšava prikupljanje i širenje postojećih registara, u jednom središnjem izvoru, kako bi postupno dovelo do neometanog i pravilnog funkcioniranja digitalnih javnih usluga. To uključuje sljedeće: a) podaci na jednom mjestu: registri su dostupni putem jednog sučelja i mogu se pretraživati; b) ažurni podaci: svi podaci u registrima ažurirani su i spremni za uporabu. Svakom registru pristupa se putem zajedničkog API-ja. c) čisti podaci: 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Turistički registar e-MHTE (mjera 16785)

Ulaganje se sastoji od razvoja platforme digitalnog registra za turistička poduzeća (e-MHTE), čiji je cilj suradnja s drugim javnim registrima i IT sustavima. Svi podaci i funkcije

postojećeg registra (MHTE) prenose se na novu platformu kako bi se pružile bolje i poboljšane usluge, izdale nove operativne licencije i obnovi postojećih. Ulaganje uključuje i digitalizaciju arhive (1 875 000 datoteka Odjela za prostorno planiranje i infrastrukturu), uključujući metaoznaka i pohranjivanje. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Reforma: Uključivanje novih tehnologija i trendova prema naprednim uslugama javne uprave, povećanje učinkovitosti i djelotvornosti te smanjenje troškova rada sustava, nadogradnje i održavanja (mjera 16928)

Reforma se sastoji od razvoja sveobuhvatnog okvira čiji je cilj u javnu upravu unijeti 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Pametni gradovi (mjera 16854)

Cilj je ulaganja postupno preobraziti 11 grčkih gradova u „pametne gradove” razvojem nove infrastrukture, digitalnih platformi i informatičkih sustava. Rješenja za pametne gradove omogućit će gradovima da upotrebljavaju tehnologiju, informacije i otvorene podatke za poboljšanje gradske infrastrukture i e-usluga, ali i za poticanje gospodarskog rasta koji potiče zajednica. Cilj je ulaganja poduprijeti i nastanak modela gradskih pametnih gradova za ostatak općina, u skladu s logikom provedbenih planova. Mjera uključuje dva potprojekata: 1) investicijska inicijativa grčkih pametnih gradova kojom se ulaže u 11 gradova, od kojih su četiri već odabrana (Atena, Solun, Pirej i Trikala), a sedam će se odabrati na temelju prijedloga gradova. 2) mehanizam potpore za provedbu i praćenje uspješnosti inicijative. U okviru potprojekta 1 od korisnika se zahtijeva da pripreme detaljan provedbeni plan, zajedno s desetogodišnjom strategijom i akcijskim planom za pametne gradove, koji su povezani s lokalnim, regionalnim i nacionalnim strateškim ciljevima. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Isporuka infrastrukture i usluge središnjeg računalstva u oblaku (mjera 16853)

Ulaganjem se nastoji poboljšati rad ključnih institucija Ministarstva za digitalno upravljanje, odnosno GSISPA-e i IDIKA SA-a, uvođenjem infrastrukture i usluga računalstva u oblaku (u skladu sa Zakonom 4727/2020) u skladu s najboljom međunarodnom praksom za provedbu javne infrastrukture i usluga u oblaku (G-Cloud). Projektom se nastoji uspostaviti moderna infrastruktura za hibridni oblak koja se sastoji od dva najmoprimaca: Jedan za G-Cloud, a drugi za H-Cloud. Svaki najmoprimac ima komponentu privatnog oblaka i komponentu javnog oblaka u jedinstvenom okruženju za upravljanje i pružanje usluga. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2024.

Podatkovni centri pružatelja usluga računalstva u oblaku dužni su poštovati „Europski kodeks ponašanja za energetska učinkovitost podatkovnog centra”. 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 do 2030. utvrđenih u članku 2. stavku 11. izmijenjenima člankom 10. Europskog propisa o klimi i u skladu s ciljem klimatske neutralnosti EU-a do 2050. i digitalne tranzicije, čime se doprinosi uzlaznoj gospodarskoj i socijalnoj konvergenciji, obnavlja i promiče održivi rast i integracija gospodarstava Unije.

Ulaganje: Nadogradnja infrastrukture i usluga računalstva u oblaku u nacionalnim infrastrukturama za istraživanje i tehnologiju (GRNET) (mjera 16955)

Ulaganje se sastoji od nadogradnje infrastrukture i usluga GRNET-a, (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 – fazom B i (c) iznajmljivanjem svjetlovodne infrastrukture. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Podatkovni centri dužni su poštovati „Europski kodeks ponašanja za energetske učinkovitost podatkovnog centra”. 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 do 2030. utvrđenih u članku 2. stavku 11. izmijenjenima člankom 10. Europskog propisa o klimi i u skladu s ciljem klimatske neutralnosti EU-a do 2050. i digitalne tranzicije, čime se doprinosi uzlaznoj gospodarskoj i socijalnoj konvergenciji, obnavlja i promiče održivi rast i integracija gospodarstava Unije.

Ulaganje: Poboljšanje kontinuiteta poslovanja javnog sektora (mjera 16287)

Ulaganje se sastoji od osmišljavanja i provedbe svih potrebnih mjera kako bi se osigurao kontinuitet poslovanja u javnoj upravi, čime se zaposlenicima bilo koje agencije javnog sektora omogućuje da svoj posao obavljaju na daljinu i na siguran način. To uključuje nabavu potrebnih korporativnih uređaja (prijenosna računala) i mrežne infrastrukture (VPN) te proširenje usluga G-Cloud. Ulaganje najprije proučava potrebe u javnom sektoru i uspostavlja plan kontinuiteta poslovanja ne samo za indikativnu skupinu javnih službenika koji će biti obuhvaćeni tijekom provedbe ovog projekta (procijenjeno na 71 500), nego i za sve javne službenike (otprilike 550 000). U skladu s planom kontinuiteta poslovanja ulaganjem će se osigurati ispunjavanje preduvjeta za kontinuitet poslovanja u cijeloj javnoj upravi. Ti preduvjeti uključuju a) postojanje korporativnog uređaja u kojem su instalirani ažurirani operativni sustavi i ažurirani programi zaštite od virusa b) pristup internetskoj vezi putem pružatelja internetskih usluga c) virtualnu privatnu mrežu (VPN) putem mreže SYZEFXIS d) upotrebom VPN veze, siguran pristup podacima i aplikacijama javnih agencija koji su potrebni da bi zaposlenik radio na daljinu, a ako to nije moguće, moraju se razviti alternativna rješenja e) Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Proširenje Syzefksisa II (mjera 16956)

Ulaganje se sastoji od proširenja Nacionalne mreže javnog sektora (SYZEFXIS II) na pružanje niza poboljšanih telekomunikacijskih usluga općoj državi, stvaranja mreže javnog sektora (proširenje) za pružanje niza poboljšanih telekomunikacijskih usluga tijelima opće države tijekom tri uzastopne godine i, konkretnije, pružanja pokrivenosti za otprilike 34 000 zgrada, kao i bežičnih telekomunikacijskih usluga. Uključuje proširenje postojeće nacionalne mreže javne uprave „SYZEFXIS” koja trenutačno obuhvaća samo 4 500 mjesta prisutnosti tijela. Kao takva, sva javna tijela nadogradila su telekomunikacijske usluge povećanjem brzine pristupa internetu, čime se građanima nude bolje veze. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

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

Ulaganje: Središnji BI – Analiza podataka (mjera 16842)

Cilj je ulaganja omogućiti javnoj upravi da ostvari najveću moguću vrijednost svojih podataka provedbom središnje poslovne obavještajne platforme – platforme za analizu podataka. Platforma omogućuje agencijama javne uprave da izvlače, integriraju i tumače podatke iz bilo

kojeg izvora te da ih koriste za analizu informacija koje utječu na njihov rad i tijek rada, čime se olakšava donošenje odluka. To se postiže: a) utvrđivanjem ključnih pokazatelja uspješnosti, b) stvaranjem rječnika podataka, c) stvaranjem okvira za upravljanje podacima, d) izradom odgovarajućeg arhitektonskog nacrt, arhitektonskog pristupa, sastavnih dijelova i integracijskih točaka, e) konfiguracijom skladišta podataka, f) integracijom s pozadinskim informacijskim sustavom, g) razvojem potrebnih izvještaja poslovnih obavještajnih podataka i analitike, h) tehničkom potpore. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Središnji sustav za upravljanje dokumentima (mjera 16738)

Ulaganje se sastoji od provedbe središnjeg sustava za upravljanje dokumentima koji obuhvaća, pohranjuje i preuzima papirne i elektroničke dokumente. Taj sustav olakšava interoperabilnost između organizacija javnog sektora i ubrzava obradu slučajeva i zahtjeva za usluge građana i poduzeća. Ulaganje uključuje a) dostavu dodatnih 20 000 odobrenih digitalnih potpisa na daljinu b) razvoj aplikacija za interoperabilnost, stvaranje jedinstvenog QR koda ili ID-a koji će se ugraditi u dokumente c) razvoj podsustava za pokrivanje potreba vlade za potpisivanjem dokumenata s digitalnim potpisima d) usluge podrške (uključujući usluge za razvoj studija), osposobljavanje i usluge službe za podršku. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

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

Najveće ulaganje 3: Digitalizacija arhiva i srodne usluge

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
93	6 - 2.2. Modernizacija – 16778 – Digitalizacija arhiva i povezanih usluga	Ključna etapa	Dodjela ugovora za digitalizaciju arhiva	Obavijest o dodjeli ugovora kojom je obuhvaćeno svih 9 potprojekata digitalizacije projekta arhiviranja				Q4	2022.	<p>Dodjela ugovora za svaki od sljedećih 9 potprojekata, uključujući sve njihove komponente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Potprojekt 1: Digitalizacija arhiva pravosudnog sustava • Potprojekt 2: Digitalizacija arhiva sustava javnog zdravstva • Potprojekt 3: Digitalizacija državnog općeg arhiva • Potprojekt 4: Digitalizacija arhiva sustava imigracije i azila • Potprojekt 5: Digitalizacija arhiva izvlaštenja • Potprojekt 6: Digitalizacija arhiva agencija za urbanističko planiranje • Potprojekt 7A – Digitalizacija arhiva katastarsa (Ktimatologio) • Potprojekt 7B – Poboľšane digitalne usluge u katastru • Potprojekt 8 – Digitalizacija arhive mora • Potprojekt 9: Sigurno skladištenje u javnom sektoru i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										<p>„širi” javni sektor</p> <p>Specifikacije uključuju rokove i ciljeve, a za svaki od 9 potprojekata detaljno se navodi sljedeće:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. digitalizacija fizičkih zapisa 2. migracija digitalnih evidencija u postojeće sustave (uključujući predmete o pravosuđu u OSDDY-PP/OSDDY-DDY-DD; vlasnički listovi u informacijskom sustavu nacionalnog zemljišnog registra) 3. analiza, oblikovanje i provedba podatkovnih centara i infrastrukture smještene u lokalnim agencijama, zajedno s odgovarajućom jedinstvenom šalterskom službom (uključujući središnju bazu podataka za evidencije pacijenata; integrirani geografski informacijski sustav Jedinstvene digitalne karte izvlaštenja i zahtjeva za izvlaštenje; sustav za upravljanje dokumentima i digitalnim datotekama (DMS/DAS) za katastarske zapise; ugradnja softvera za upravljanje arhivskom građom). 4. usluge podrške (uključujući nove elektroničke usluge povezane s pretraživanjem i dohvaćanjem datoteka za građane; javna uprava; istraživači za državne arhive).
94	6 - 2.2. Modernizacija – 16778 – Digitalizacija	Ciljna vrijednost	Digitalizacija arhiva –		Postotak digitaliziranih,	0	30 %	Q4	2023.	Završetak digitalizacije najmanje 30 % ukupnih arhiva u svih 9

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	arhiva i povezanih usluga		prva faza provedbe		metaoznačenih i migriranih arhiva u postojeće sustave u svih 9 potprojekata					potprojekata, izračunano prema ukupnom broju digitaliziranih stranica.
95	6 - 2.2. Modernizacija – 16778 – Digitalizacija arhiva i povezanih usluga	Ciljna vrijednost	Digitalizacija arhiva – potpuna provedba		Postotak digitaliziranih, metaoznačenih i migriranih arhiva u postojeće sustave u svih 9 potprojekata	30 %	90 %	Q4	2025.	Digitalizacija najmanje 90 % arhiva u svih 9 potprojekata, izračunano prema broju stranica digitaliziranih za svaki potprojekt.

Ključna reforma 5: Usluge usmjerene na „korisnike” javne uprave – pojednostavnjenje i poboljšanje postupaka – međusobna povezanost i interoperabilnost registara, sustava i usluga

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
96	6 - 2.2. Modernizacija – 16929 – Prema uslugama usmjerenima na „klijente” javne uprave pojednostavnjenjem i poboljšanjem procesa, poboljšanja sustava i usklađenosti s	Ključna etapa	Uspostava nacionalnog registra postupaka i provedba nacionalnog plana za pojednostavnjenje procesa (prva	Izješće Ministarstva za digitalno upravljanje kojim se potvrđuje operacionalizacija nacionalnog registra postupaka i dovršetak radnih područja 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 rada na pojednostavnjenju u skladu s

	europskim strategijama i politikama		faza)							vremenskim okvirom iz četverogodišnjeg Nacionalnog programa pojednostavnjenja postupka, uključujući digitalizaciju postupaka javne nabave.
97	6 - 2.2. Modernizacija – 16929 – Prema uslugama usmjerenima na „klijente” javne uprave pojednostavnjenjem i poboljšanjem procesa, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama	Ključna etapa	Provedba nacionalnog plana za pojednostavnjenje procesa (druga faza)	Izvešće Ministarstva za digitalno upravljanje kojim se potvrđuje dovršetak druge faze rada na pojednostavnjenju u okviru Nacionalnog programa pojednostavnjenja procesa				Q4	2023.	Dovršiti drugu fazu pojednostavnjenja u skladu s vremenskim okvirom iz četverogodišnjeg Nacionalnog programa pojednostavnjenja postupka, uključujući digitalizaciju postupaka procjene učinka, pokretanje poduzeća s jednim vlasnikom, pojednostavnjenje postupaka koji se odnose na „životne događaje” građana, uključujući rođenje, smrt i razvod, pojednostavnjenje sudskih postupaka u vezi s odvjetnicima, sudske odluke, digitalne potpise, potvrde koje izdaju sudovi, produljenje vozačke dozvole i rad myfoto.gov.gr i elektronički optjecaj dokumenata u javnoj upravi (ovjerila ih je okružnica).
98	6 - 2.2. Modernizacija – 16782 – Međusobna povezanost 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 za digitalno upravljanje kojim se potvrđuje donošenje regulatornih promjena, uključujući cjelokupno povezano primarno i sekundarno zakonodavstvo za međusobno povezivanje i interoperabilnost registara i usluga				Q4	2024.	Donošenje regulatornih promjena 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. Izvešće

										Ministarstva za digitalno upravljanje o uspješnoj provedbi akcijskog plana za pojednostavnjenje i poboljšanje procesa, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama.
99	6 - 2.2. Modernizacija – 16929 – Prema uslugama usmjerenima na „klijente” javne uprave pojednostavnjenjem i poboljšanjem procesa, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama	Ključna etapa	Dovršetak strategije za smanjenje administrativnog opterećenja i nacionalnog plana za pojednostavnjenje postupaka (završna faza)	Izvešće Ministarstva za digitalno upravljanje kojim se potvrđuje dovršetak svih aktivnosti pojednostavnjenja i digitalizacije u okviru četverogodišnjeg akcijskog plana za Nacionalni program za pojednostavnjenje procesa,				Q4	2025.	Potpuna provedba srednjoročne strategije za smanjenje administrativnog opterećenja i stvaranje usluga usmjerenih na korisnike u javnoj upravi te poboljšanje procesa, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama, dovršenjem završne faze rada u okviru četverogodišnjeg Nacionalnog programa za pojednostavnjenje procesa. To uključuje i potpunu uspostavu Opservatorija za praćenje učinka propisa i Nacionalnog registra postupaka („Diavlos”) (potvrđeno izvješćem Ministarstva za digitalno upravljanje).

Skupina 9: Inicijative povezane s poboljšanim i sigurnim digitalnim uslugama usmjerenima na „korisnike” koje se temelje na interoperabilnim IT sustavima i politikama otvorenih podataka

Ova skupina obuhvaća sljedeće mjere:

- Upravljanje odnosima s klijentima za opću državu (mjera 16810)
- Daljnja modernizacija jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave (mjera 16780)
- Novi sustav za javnu nabavu (mjera 16736)
- Digitalna transformacija Ministarstva vanjskih poslova (mjera 16742)
- Programi za unapređenje digitalnih vještina za ročnike (mjera 16826)
- Digitalna transformacija grčke nacionalne turističke organizacije (mjera 16791)
- Strategija i politike kibersigurnosti za javni sektor i osnivanje nacionalnog centra za kibersigurnosne operacije (mjera 16823)
- Interoperabilnost i razvoj mrežnih usluga (mjera 16779)
- Studije klasifikacije podataka za informacijske sustave javnog sektora (mjera 16965)
- Centar za interoperabilnost sljedeće generacije (KED) (mjera 16964)
- E-registri (mjera 16824)
- Pružanje naprednih sigurnosnih usluga u kritičnoj infrastrukturi G-Cloud (mjera 16823)
- Turistički registar e-MHTE (mjera 16785)
- Središnji sustav za upravljanje dokumentima (mjera 16738)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
100	6 - 2.2. Modernizacija – 16779 – Interoperabilnost i razvoj mrežnih 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/Information Society SA ispituje sve podnesene prijedloge i potvrđuje odgovaraju li zahtjevi

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										zahtjevima RFP-a na odgovarajući način. Nakon odabira odgovarajućeg izvođača Ministarstvo provodi dodjelu ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana.
101	6 - 2.2. Modernizacija – 16810 – CRM za opću državu	Ključna etapa	Dodjela ugovora za CRM za opću državu	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora CRM-u za opću državu. Ministarstvo/Glavno tajništvo informacijskih sustava za javni sektor/Information Society SA ispituje sve podnesene prijedloge i potvrđuje odgovaraju li zahtjevi zahtjevima RFP-a na odgovarajući način. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog partnera Ministarstvo provodi dodjelu ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana.
102	6 - 2.2. Modernizacija – 16780 – Daljnja modernizacija jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave	Ključna etapa	Dodjela ugovora za daljnju modernizaciju jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za modernizaciju jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave. Ministarstvo/Glavno tajništvo informacijskih sustava za javni sektor/Information Society SA osigurava da se svi podneseni prijedlozi razmatraju i potvrđuje ispunjavaju li zahtjevi na odgovarajući način zahtjeve RFP-a. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog partnera Ministarstvo provodi dodjelu ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti obiju strana.
103	6 - 2.2. Modernizacija – 16736 – Novi sustav	Ključna etapa	Dodjela ugovora za novi sustav	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za projekt „novi sustav javne nabave“.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	javne nabave		javne nabave							Ministarstvo/Glavno tajništvo informacijskih sustava za javni sektor/Information Society SA ispituje sve podnesene prijedloge i potvrđuje odgovaraju li zahtjevi na odgovarajući način zahtjevima RFP-a. Nakon odabira odgovarajućeg ugovaratelja odgovorno tijelo provodi dodjelu ugovora, pri čemu se definiraju obveze, uloge i odgovornosti objiju strana.
104	6 - 2.2. Modernizacija – 16823 – Strategija i politike kibersigurnosti 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 projektnu strategiju i politike kibernetičke sigurnosti za javni sektor i napredne sigurnosne usluge za ključne nacionalne infrastrukture. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog savjetnika Ministarstvo provodi dodjelu ugovora, pri čemu se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti objiju strana.
105	6 - 2.2. Modernizacija – 16826 – Programi za unapređenje digitalnih vještina za ročnike	Ključna etapa	Dodjela ugovora za programe za unapređenje digitalnih vještina za ročnike	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za programe za unapređenje digitalnih vještina za ročnika. Ministarstvo će ispitati sve podnesene prijedloge i potvrditi odgovaraju li zahtjevi na odgovarajući način zahtjevima RFP-a. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog partnera Ministarstvo provodi dodjelu ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti objiju strana.
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 ispitati sve podnesene prijedloge i potvrditi odgovaraju li zahtjevi na

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										odgovarajući način zahtjevima RFP-a. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog partnera Ministarstvo provodi dodjelu ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti objiju strana.
107	6 - 2.2. Modernizacija – 16824 – E-registri	Ključna etapa	Dodjela ugovora za e-registre	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dodjela ugovora za e-registre. Ministarstvo/Glavno tajništvo informacijskih sustava za javni sektor/Information Society SA ispituje sve podnesene prijedloge i potvrđuje odgovaraju li zahtjevi zahtjevima RFP-a na odgovarajući način. Nakon odabira odgovarajućeg vanjskog partnera Ministarstvo provodi dodjelu ugovora u kojem se utvrđuju obveze, uloge i odgovornosti objiju strana.
108	6 - 2.2. Modernizacija – 16779 – Interoperabilnost i razvoj mrežnih usluga	Ključna etapa	Dovršetak projekta Interoperabilnost i razvoj web-usluga	Izvešće Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se dokumentira dovršetak projekta o interoperabilnosti sustava i dovršetak otvorenih podataka				Q4	2024.	Dovršetak projekta: Interoperabilnost i razvoj mrežnih usluga. Odgovarajuća infrastruktura i sustavi ocjenjuju se za nove funkcionalnosti. Prihvaćanje/izvedba (stres itd.)/smanjivanje. Osim toga, evaluacija uključuje ciljnu vrijednost otvorenih podataka. (Provedba grčkog registra metapodataka (kako je utvrđeno 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	Ključna etapa	Završetak projekta CRM za	Izvešće Ministarstva za				Q4	2024.	Dovršetak projekta: Sustav upravljanja odnosima s klijentima

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	opću državu		opću državu	digitalno upravljanje u kojem se dokumentira provedba integriranog sustava za upravljanje cijelim životnim ciklusom odnosa javne uprave s građanima i poduzećima						za opću državu, kojim se omogućuje upravljanje interakcijama javne uprave s građanima i poduzećima.
110	6 - 2.2. Modernizacija – 16780 – Daljnja modernizacija jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave	Ključna etapa	Dovršetak projekta jedinstvenih kontaktnih točaka	Završno izvješće o projektu Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se dokumentira dovršetak daljnje modernizacije jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave.				Q4	2024.	Dovršetak projekta: Daljnja modernizacija jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave, uključujući daljnju modernizaciju jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave stjecanjem 6 000 računala/pisača/tableta koji se upotrebljavaju za postupak elektroničkog potpisa, 200 sustava za upravljanje redovima i pametno obavješćivanje, 1 000 terminala za povratne informacije, platformu za evaluaciju i mobilnu aplikaciju i njihovu upotrebu.
111	6 - 2.2. Modernizacija – 16965 – Studije klasifikacije podataka za informacijske sustave javnog sektora	Ključna etapa	Dovršetak studija klasifikacije podataka projekta	Izvješće Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se dokumentira dovršetak projekta. Studije klasifikacije podataka za				Q4	2024.	Dovršetak projekta: Studije klasifikacije podataka za informacijske sustave javnog sektora, dostavljanje 220 studija klasifikacije podataka.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
				informativne sustave javnog sektora						
112	6 - 2.2. Modernizacija – 16823 – Strategija i politike kibersigurnosti za javni sektor i napredne sigurnosne usluge za nacionalne kritične infrastrukture	Ključna etapa	Dovršetak projekta Strategije kibernetičke sigurnosti	Izvešće Ministarstva za digitalno upravljanje o dokumentiranju provedbe nove strategije i politikama za kibersigurnost u javnoj upravi i projekata uključenih u tu strategiju i projekte				Q4	2024.	Dovršetak projekta „Nova strategija i politike kibersigurnosti u javnoj upravi” kojim se uvode promjene u pogledu procesa i postupaka u pogledu kibersigurnosti te uspostavlja i stavlja u funkciju Nacionalni centar za sigurnosne operacije (SOC) u skladu s novom strategijom.
113	6 - 2.2. Modernizacija – 16738 – Središnji sustav za upravljanje dokumentima	Ključna etapa	Dovršetak projekta središnjeg sustava upravljanja dokumentima	Završno izvješće Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se dokumentira dovršetak središnjeg sustava za upravljanje dokumentima				Q2	2025.	Dovršetak središnjeg sustava za upravljanje dokumentima, uključujući primjenu 130 000 digitalnih potpisa na daljinu, uz pomoć aplikacija i službe za pomoć korisnicima.
114	6 - 2.2. Modernizacija – 16742 – Digitalna transformacija Ministarstva vanjskih poslova	Ključna etapa	Dovršetak digitalne transformacije Ministarstva vanjskih poslova	Izvešće Ministarstva vanjskih poslova u kojem se dokumentira dovršetak svih potprojekata projekta Digitalizacija				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 kriptografske IT

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
				Ministarstva vanjskih poslova						infrastrukture za sigurnost telekomunikacija.
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 stvaranje (1) digitalne turističke karte, (2) digitalnog repozitorija grčkih kulturnih dobara i (3) novog sustava za turističke informacije.
116	6 - 2.2. Modernizacija – 16964 – Centar za interoperabilnost sljedeće generacije (KED)	Ključna etapa	Dovršetak centra za interoperabilnost sljedeće generacije	Izvešće Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se dokumentira dovršetak projekta „centar za interoperabilnost sljedeće generacije”.				Q2	2025.	Dovršetak centra za interoperabilnost sljedeće generacije (KED), uključujući dovršetak studije izvedivosti i sigurnosti, uspostavu centra i provedbu odgovarajućih web-usluga.
117	6 - 2.2. Modernizacija – 16785 – Registar turizma e-MHTE	Ključna etapa	Dovršetak digitalnog turističkog registra	Završno izvješće Ministarstva turizma kojim se dokumentira operacionalizacija platforme „Nova platforma e-MHTE”				Q2	2025.	Dovršetak platforme registra turizma „e-MHTE”.
118	6 - 2.2. Modernizacija – 16826 – Programi za	Ciljna vrijednost			Broj osposobljenih	0	150 000	Q2	2025.	Modernizacija programa „Unapređenje digitalnih vještina” za

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	unapređenje digitalnih vještina za ročnike				ročnika					ročnike, uz osposobljavanje 150 000 ročnika.
119	6 - 2.2. Modernizacija – 16736 – Novi sustav javne nabave	Ključna etapa	Dovršetak novog sustava javne nabave	Izvešće Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se dokumentira provedba projekta „novi sustav za javnu nabavu“				Q4	2025.	Dovršetak novog sustava javne nabave uključujući (1) nadogradnju verzija operativnih sustava i integraciju novog sustava u postojeće sustave, (2) dostupnost novih funkcija 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) virtualni pomoćnik, (7) elektronički sustav arhiviranja, (8) novi sustav za nacionalno središnje tijelo za javnu nabavu u zdravstvu (EKAPY) i (9) sustav za modeliranje informacija o zgradama (BIM).
120	6 - 2.2. Modernizacija – 16824 – E-registri	Ključna etapa	Završetak projekta E-registra	Izvešće Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se dokumentira provedba „e-registara“				Q4	2025.	Dovršetak „e-registara“, 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 prema naprednim uslugama javne uprave, povećanje učinkovitosti i djelotvornosti te smanjenje troškova rada sustava, nadogradnje i održavanja (mjera 16928)
- Pametni gradovi (mjera 16854)
- Isporuka infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku (mjera 16853)
- Nadogradnja infrastrukture i usluga računalstva u oblaku u nacionalnim infrastrukturama za istraživanje i tehnologiju (GRNET) (mjera 16955)
- Jačanje kontinuiteta poslovanja u javnom sektoru (mjera 16287)
- Proširenje Syzefksisa II (mjera 16956)
- Strategija za upravljanje podacima i politike za javni sektor (mjera 16827)
- Središnji BI – Analiza podataka (mjera 16842)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
121	6 - 2.2. Modernizacija – 16842– Središnji BI – Analiza podataka	Ključna etapa	Dodjela ugovora za Središnji BI	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Ministarstvo za digitalno upravljanje dodjeljuje ugovor za središnji BI – Podaci. Analitika, koja će uključivati sljedeće: a) Razvoj i provjera okvira za upravljanje podacima, rječnik podataka i utvrđivanje ključnih pokazatelja uspješnosti b) Utvrđivanje ključnih pokazatelja uspješnosti c) Rječnik podataka d) Okvir za upravljanje podacima e) Osmišljavanje arhitektonskog pristupa i točaka integracije f) Konfiguracija skladišta podataka g) Integracija s pozadinskim informacijskim sustavima h) Izrada izvješća BI i analitika i) Potpora operacijama ekosustava BI-ja u trajanju od 3 godine

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										j) Licencijske naknade za 200 korisnika s privilegijama super administratora i 200 TB pohrane.
122	6 - 2.2. Modernizacija – 16853 – Pružanje infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku	Ključna etapa	Dovršetak infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku	Izvešće Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se dokumentira dovršetak uspostave svih komponenata projekta i parametarske infrastrukture za projekt infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku.				Q2	2024.	Potpuni dovršetak uspostave svih komponenata projekta i parametarske infrastrukture za projekt infrastrukture i usluga središnjeg računalstva u oblaku. Uvođenje i operacionalizacija projekta središnje infrastrukture i usluga računalstva u oblaku. Nova instalirana infrastruktura uključuje virtualne strojeve i odgovarajuće virtualne mreže (infrastruktura kao usluga), platformu kao uslugu, tri rubna računalna niza, tri posebna optička sučelja velike brzine te usluge osposobljavanja i podrške za cjelokupni projekt. Podatkovni centri pružatelja usluga računalstva u oblaku dužni su poštovati „Europski kodeks ponašanja za energetske učinkovitost podatkovnog centra”.
123	6 - 2.2. Modernizacija – 16854 – Pametni gradovi	Ciljna vrijednost	Potpuna provedba projekata pametnih gradova		Broj gradova koji su uveli infrastrukture, platforme i sustave za potporu transformaciji u pametne gradove		11	Q4	2025.	Provesti projekte za lakšu transformaciju 11 grčkih gradova u pametne gradove s pomoću ulaganja u pametne održive gradove, infrastrukture i sustave za održivu energiju i zelenu urbanu budućnost. Ta ulaganja uključuju sljedeće: a) dostupnost i korištenje otvorenih podataka koji će unaprijediti tržišni razvoj inovativnih rješenja i proizvoda za pametne gradove (kao što su aplikacije interneta stvari, veliki podaci i računalstvo u oblaku; b) korištenje postojećih fiksnih i bežičnih mreža; c) aktiviranje istraživačke i akademske zajednice za organizaciju komplementarnih inovativnih mjera; d) platforme koje doprinose stvaranju vremenskih serija otvorenih podataka o

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										gradovima i e) stvaranje „digitalnih blizanaca“, kao i druga rješenja usmjerena na građane i usluge koje su uključene u participativne pristupe.
124	6 - 2.2. Modernizacija – 16928 – Uključivanje novih tehnologija i trendova prema naprednim uslugama javne uprave, povećanje učinkovitosti i djelotvornosti te smanjenje troškova rada sustava, nadogradnje i održavanja	Ključna etapa	Dovršetak novih tehnologija za javnu upravu	Izvešće Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se sažeto opisuje kako su riješene potrebe i nedostaci u tehnološkim rješenjima 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 javnih usluga koje se nude.
125	6 - 2.2. Modernizacija – 16955 – Poboljšanje infrastrukture i usluga računalstva u oblaku u nacionalnim infrastrukturama za istraživanje i tehnologiju (GRNET)	Ključna etapa	Dovršetak mreže GRNET	Završno izvješće u kojem se zaključuje da Ministarstvo za digitalno upravljanje u potpunosti provodi sve potprojekte za poboljšanje infrastrukture računalstva u oblaku i usluga nacionalnih infrastruktura za istraživanje i tehnologiju (GRNET)				Q4	2025.	Dovršetak nadogradnje infrastrukture i usluga računalstva u oblaku u nacionalnim infrastrukturama za istraživanje i tehnologiju (GRNET). Opskrba superračunalom/zamjena dijela postojećeg nacionalnog sustava Nadogradnje/izmjene podatkovnog centra za potporu novom superračunalu Instaliranje softvera, konfiguracija, migracija, pokusni rad, kontrola i evaluacija učinkovitosti hardvera.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
126	6 - 2.2. Modernizacija – 16287 – Poboljšanje kontinuiteta poslovanja u javnom sektoru	Ključna etapa	Dovršetak kontinuiteta poslovanja javnog sektora	Završno izvješće Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se dokumentira dovršetak projekta kontinuiteta poslovanja javnog sektora, uključujući nabavu 71 500 korporativnih prijenosnih računala.				Q4	2025.	Dovršetak projekta jačanja kontinuiteta poslovanja javnog sektora, uključujući dovršetak plana kontinuiteta poslovanja i nabavu korporativnih prijenosnih računala.
127	6 - 2.2. Modernizacija – 16956 – Proširenje Syzefksisa II	Ključna etapa	Dovršetak programa Syzefksis II	Sažeti dokument kojim se provjerava provedba nove infrastrukture, registar subjekata iz mreže javnog sektora, sustav upravljanja sigurnošću, istraživanje, mehanizam praćenja, nabava opreme u okviru proširenja Syzefksisa II				Q4	2025.	Završetak proširenja Syzefksisa II. U program provedbe uključeni su sljedeći potprojekti: — Nadogradnja interkonekcija mreže javnog sektora — Povezivanje/preklapanje/premještanje/spajanje i nadogradnja usluga subjekata — Potpora/održavanje registra subjekata u mreži javnog sektora (istraživanje na lokaciji) — Promidžbene i promotivne mjere mreže javnog sektora (dovršetak Q3/2024) — Nadzornik sigurnosti i sustav za upravljanje informacijskom sigurnošću (SIS) mreže javnog sektora — Praćenje, kontrola kvalitete, potpora provedbi i pomoć nakon konačnog prihvatanja strukturiranih kablskih sustava mreže javnog sektora

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
				Ministarstva za digitalno upravljanje						<ul style="list-style-type: none"> —Potpora i praćenje istraživanja lokacije i uvođenje faze SYZEFXIS II. — Isporuka opreme za prekinutu opskrbu električnom energijom u odabranim tijelima javnog sektora – mreža javnog sektora. — Usluge oblikovanja mreže javnog sektora sljedeće generacije (PSN Next Gen) – nadogradnja infrastrukture Panhelenske školske mreže (SchoolNet).
128	6 - 2.2. Modernizacija – 16827 – Strategija za upravljanje podacima i politike za javni sektor	Ključna etapa	Dovršetak strategije upravljanja podacima	Izvešće o završetku projekta Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se sažeto opisuje kako su strategija i politike upravljanja podacima za javni sektor postigle razvoj strategije upravljanja podacima vlade u oblaku i ekosustava za otvorene i ponovno upotrebljive podatke u javnom i privatnom sektoru.				Q4	2025.	Dovršetak strategije i politika upravljanja podacima za javni sektor Projektom će se postići sljedeće : (a) razvoj strategije i politika upravljanja podacima u oblaku i (b) uspostavu okvira, infrastrukture, kapaciteta i sposobnosti za upravljanje javnim podacima, politiku otvorenih podataka koji se mogu ponovno upotrijebiti 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 ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
129	6 - 2.2. Modernizacija – 16842– Središnji BI – Analiza podataka	Ključna etapa	Dovršetak projekta „središnji BI“	Izvešće o projektu Ministarstva za digitalno upravljanje u kojem se opisuje kako je u okviru projekta „središnji BI“ stvorena središnja poslovna obavještajna platforma i platforma za analizu podataka te kako se njome koristi javna uprava.				Q4	2025.	Dovršetak sljedećeg projekta: Središnji BI – Analiza podataka. Provedba jedinstvenog rješenja za poslovne obavještajne podatke „nacionalne nadzorne ploče“ i evaluacija njegove uspješnosti. Projektom će se postići sljedeće: provedba središnje poslovne obavještajne platforme – platforme za analizu podataka kojom se agencijama javne uprave omogućuje da izvlače, integriraju i tumače podatke iz bilo kojeg izvora te da ih upotrebljavaju za analizu informacija koje utječu na njihove operacije i radne postupke te olakšavanje donošenja strategija i odluka.

G. KOMPONENTA 2.3.: DIGITALIZACIJA POSLOVANJA

Ta komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost 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 slabih digitalnih vještina, uz istodobno poticanje produktivnosti i razvoja inovativnih poduzeća. Istodobno se očekuje da će se tim poduzećima pomoći da se prilagode novim izazovima i iskoriste nove poslovne trendove. Konkretno, tom se komponentom predviđa uspostava jedinstvenog digitalnog tržišta kojem imaju pristup i dobavljači tih proizvoda i pružatelji tih usluga. Promicanje uporabe elektroničkog plaćanja i prodaje, unapređenje registarskih blagajni i POS ekosustava te stvaranje industrijskih podatkovnih platformi ključne su ciljne vrijednosti ove komponente. Nadalje, tom se komponentom nude porezni poticaji kojima se pridonosi stvaranju digitalnog poslovnog ekosustava pogodnog za digitalnu transformaciju 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 maksimalno 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 uvođenju digitalnih tehnologija i stjecanju digitalnih vještina 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 pridonijeti provedbi preporuke za Grčku o javnim i privatnim ulaganjima (3. preporuka za Grčku iz 2020.). Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja 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 16973)

Cilj je reforme stvoriti digitalni poslovni ekosustav kojim se promiče digitalna transformacija MSP-ova. Konkretno, uključuje sljedeće: (a) stvaranje digitalnog tržišta za pružanje i kupnju naprednih digitalnih usluga i alata prilagođenih digitalnoj transformaciji MSP-ova i podizanje digitalne svijesti 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) unapređenje blagajni i ekosustava POS-a. Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriterijima prihvatljivosti za porezne poticaje isključuje se sljedeći popis djelatnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući naknadnu uporabu⁹; ii. aktivnosti u okviru EU-ova sustava za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti¹⁰; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama¹¹ i postrojenjima

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 za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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 djelatnosti 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

za mehaničku biološku obradu¹²; i iv. aktivnosti 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 o okolišu.

Kriteriji za odabir/prihvatljivost usmjereni su i na poticanje ulaganja u digitalnu transformaciju, odnosno nabavu proizvoda i usluga povezanih s e-plaćanjem, e-prodajom i e-fakturiranjem, alatima za digitalno oglašavanje, sustavima za rad na daljinu, poslovnom analitikom, digitalnim usavršavanjem, uslugama podrške i oporavka od katastrofa, umjetnom inteligencijom, internetom stvari, integriranim rješenjima za beskontaktnu usluge, kibersigurnosnim sustavima, infrastrukturom i uslugama u oblaku, predlošcima industrijskih podatkovnih platformi i softverom, registrima novčanih sredstava i sustavima POS. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija MSP-ova (mjera 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) registarskih blagajni i nadogradnje ekosustava POS-a. To će se postići uspostavljanjem središnjeg mehanizma potpore za MSP-ove kojim se olakšava pružanje programa osposobljavanja i podizanja svijesti kako bi mogli maksimalno iskoristiti alate i usluge koje se nude na digitalnom tržištu, s krajnjim ciljem podupiranja digitalne transformacije grčkih MSP-ova te povećanja transparentnosti i zdravog tržišnog natjecanja putem POS-a i blagajni nove generacije. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u pozivu isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući naknadnu uporabu¹³; ii. aktivnosti u okviru EU-ova sustava za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti¹⁴; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama¹⁵ i postrojenjima

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 za primjenu načela nenanošenja 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 djelatnosti obuhvaćene područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

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.

za mehaničku biološku obradu¹⁶; i iv. aktivnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U pozivu se dodatno zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

Kriteriji za odabir/prihvatljivost usmjereni su i na sljedeće tehnologije i usluge, i to e-plaćanje, e-prodaju i e-fakturiranje, alate za digitalno oglašavanje, sustave za rad na daljinu, poslovnu analitiku, digitalno usavršavanje, usluge podrške i oporavka od katastrofa, umjetnu inteligenciju, internet stvari, pružanje integriranih rješenja za beskontaktnu usluge, sustave kibersigurnosti, infrastrukture i usluge u oblaku, predloške i softverske platforme za industrijske podatke, registare gotovine i nadogradnju ekosustava POS-a.

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, pokazatelji i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Najveće ulaganje 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	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) i blagajne te nadogradnja ekosustava POS-a (potprojekti 4), pri čemu poziv uključuje kriterije prihvatljivosti kojima se osigurava da su odabrani projekti u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) primjenom 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, i to e-plaćanje, e-prodaju i e-fakturiranje, alate za digitalno oglašavanje, sustave za rad na daljinu, poslovnu analitiku, digitalno usavršavanje, usluge podrške i oporavka od katastrofa, umjetnu inteligenciju, internet stvari, ponudu integriranih rješenja za beskontaktnu usluge, sustave kibersigurnosti, infrastrukture i usluge u oblaku, predloške i softverske platforme za industrijske podatkovne platforme, registare gotovine i nadogradnju</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										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 za digitalno upravljanje kojim se potvrđuje potpuna provedba svih 4 potprojekta, uključujući sljedeće ciljeve: 100 000 MSP-ova dobilo je potporu u obliku kupona za digitalizaciju (potprojekt 1), 1000 MSP-ova dobilo je potporu u okviru programa vaučera pri prelasku na oblak (potprojekt 2); 4 vodeće platforme za industrijske podatke i centar Gaia X za MSP-ove (potprojekt 3.).				Q2	2025.	Odabir korisnika i isporuka opreme i usluga MSP-ovima u okviru konkurentnih poziva na podnošenje prijedloga, u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) primjenom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša. Posebno će se postići sljedeće: — U okviru potprojekta 1: 100 000 MSP-ova primilo je potporu za digitalizaciju financiranu iz programa vaučera; — U okviru potprojekta 2: dovršena je infrastruktura u oblaku, 1 000 MSP-ova dobilo financijsku potporu u okviru programa vaučera u prelasku na isključivo računalstvo u oblaku, dostavljen je predložak za platforme za industrijske podatke (IDP), uspostavljen grčki centar Gaia-X za MSP-ove te 4 vodeće platforme za industrijske podatke; — U okviru potprojekta 4: 500 000 blagajni nadograđeno ili zamijenjeno računalnim rješenjima, zamijenjeno je 100 000 starih POS sustava (osigurati potvrdu 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
				Potprojekt 4. zaključen je nadogradnjom 500 000 blagajni i zamjenom 100 000 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 prihvaćanja tehnologija	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva i sekundarnih akata vlade koji su relevantni za uvođenje poreznih poticaja za digitalna ulaganja te izvješća Ministarstva za digitalno upravljanje kojima se dokumentira uspostava digitalnog poslovnog ekosustava.				Q2	2025.	<p>Utvrditi i provesti mjere za uspostavu digitalnog poslovnog ekosustava kojim se potiče digitalna transformacija MSP-ova, posebno (a) stvaranjem digitalne infrastrukture financiranjem opskrbe i provedbe digitalnih alata i postupaka, kao i podizanjem digitalne svijesti rukovoditelja poduzeća i (b) izravnim poticanjem ulaganja u digitalnu transformaciju, primjenom povećanog odbitka za ulaganja u materijalnu i nematerijalnu imovinu kako bi se promijenilo poslovno okruženje i povećala ulaganja u moderne digitalne tehnologije.</p> <p>Zakonodavstvo o poreznim poticajima za potporu ekologizaciji gospodarstva, energije i digitalne tranzicije mora biti u skladu s kriterijima prihvatljivosti kojima se osigurava da su odabrani projekti u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										Ulaganja su usmjerena na poticanje ulaganja u digitalnu transformaciju, odnosno nabavu proizvoda i usluga povezanih s e-plaćanjem, e-prodajom i e-fakturiranjem, alatima za digitalno oglašavanje, sustavima za rad na daljinu, poslovnom analitikom, digitalnim usavršavanjem, uslugama podrške i oporavka od katastrofa, umjetnom inteligencijom, internetom stvari, integriranim rješenjima za beskontaktnu usluge, sustavima kibersigurnosti, infrastrukturama i uslugama u oblaku, predlošcima i softverom industrijskih podatkovnih platformi, registrima gotovine i nadogradnjom ekosustava POS-a.

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

Ta komponenta 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 jačanje poticaja za ponovni ulazak na tržište rada. Većina komponenata usmjerena je na aktivne politike tržišta rada, uključujući programe aktivacije kojima se subvencionira zapošljavanje u privatnom sektoru i promiče usavršavanje i prekvalifikacija radne snage, kao i ulaganja za jačanje kapaciteta javne službe za zapošljavanje (OAED) s pomoću poboljšanih usluga digitalizacije i savjetovanja. U okviru reforme pasivne politike tržišta rada cilj je Plana poboljšati obuhvat i raspodjelu naknada za nezaposlenost, ojačati socijalnu sigurnosnu mrežu, promicati sudjelovanje na tržištu rada, među ostalim među ranjivim skupinama, te poboljšati učinkovitost i djelotvornost sustava socijalne zaštite. Komponenta je u skladu s preporukama za Grčku za osiguravanje učinkovite potpore za aktivaciju tržišta rada, ulaganje u vještine i zapošljivost te poboljšanje digitalizacije javne uprave (2. i 3. preporuka za grčku iz 2020. te 2. preporuka za Grčku iz 2019.). Nadalje, usmjeravanjem na, među ostalim, promicanje vještina i zapošljavanja u digitalnom i zelenom sektoru komponenta podupire digitalnu i zelenu tranziciju. Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Reforma: Modernizacija i pojednostavnjenje radnog prava (mjera 16744)

Reforma podrazumijeva stupanje na snagu sveobuhvatnog zakona o radu kojim će se pojednostavniti ključni aspekti tržišta rada s ciljem poboljšanja njegova funkcioniranja. Reforma je posebno usmjerena na modernizaciju a) zakona o individualnom radu, b) zakona o kolektivnom radu i sindikalnog prava, c) informatičkog sustava ERGANI Ministarstva rada koji se koristi za praćenje tržišta rada i za otkrivanje neprijavljenog i nedovoljno prijavljenog rada i d) okvira 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 i premošćivanje rodnog jaza u zaposlenosti. Provedba reforme bit će dovršena do 30. rujna 2021.

Ulaganje: Digitalna transformacija sustava rada (mjera 16750)

Ulaganje je usmjereno na modernizaciju kapaciteta javne uprave za pružanje boljih i bržih usluga zaposlenicima i poslodavcima u cilju smanjenja birokracije, poboljšanja učinkovitosti mehanizama za praćenje tržišta rada, smanjenja neprijavljenog i neprijavljenog rada te dobivanja pravodobnih i točnih podataka. Ulaganje se prije svega sastoji od nadogradnje digitalne infrastrukture e-EFKE (Unified Social Security Fund), uključujući sustav dodjele digitalnih mirovina (ATLAS) i međusobne povezanosti 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

Reforma: Reforma aktivnih politika tržišta rada (mjera 16747)

Reformom aktivnih politika tržišta rada nastoji se povećati njihova učinkovitost preoblikovanjem i jačanjem programa subvencija za plaće i postupnim prijelazom na novi model ostvarivanja aktivnih politika tržišta rada. Reforma je popraćena znatnim ulaganjima. To posebno uključuje a) pet ciljanih kratkoročnih programa kojima se subvencionira

zapošljavanje u privatnom sektoru za 52 000 nezaposlenih osoba (uključujući program kojim se kombinira potpora za osposobljavanje i zapošljavanje), b) provedbu novog modela otvorenog okvira za aktivne politike tržišta rada testiranog pilot-projekta za dodatna tri zemljopisna područja (pri čemu se sudionicima nudi 22 500 programa osposobljavanja, 15 000 subvencija za zapošljavanje i 852 subvencije za poduzetništvo), c) privremeno poboljšanje savjetodavnog osoblja javne službe za zapošljavanje (600 dodatnih savjetnika tijekom 4 godine) i (d) savjetovanje osoblja. Namjenski dio dodijeljenih bespovratnih sredstava pridonosi zelenim vještinama i radnim mjestima u zelenom gospodarstvu. Provedba reforme i ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Reforma uključuje dva pilot-projekta za reformu sustava osiguranja u slučaju nezaposlenosti. Tim će se projektima testirati učinci a) povećanja razine i obuhvata naknade za dugotrajnu nezaposlenost na tržište rada i b) indeksacije standardne naknade za nezaposlenost na najnoviju razinu neto plaće. Nadalje, plan uključuje reforme bez troškova čiji je cilj a) dodatno poboljšati okvir uzajamnih obveza koje se trenutačno primjenjuju između javne službe za zapošljavanje i tražitelja zaposlenja, b) konsolidirati i racionalizirati naknade za nezaposlenost i naknade kako bi se poboljšala učinkovitost javne potrošnje i c) ukloniti nepoticanje mjere za usavršavanje/prekvalificiranje nezaposlenih zadržavanjem prava na naknadu za nezaposlenost tijekom sudjelovanja u osposobljavanju. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje: Restrukturiranje i *rebranding* lokalnih javnih službi za zapošljavanje OAED-a (KPA2) (mjera 16941)

Cilj je ulaganja reforma grčke javne službe za zapošljavanje (OAED) u cilju poboljšanja kvalitete njezinih usluga te njezina ukupnog kapaciteta i djelotvornosti. U ulaganje je uključeno sljedeće: a) organizacijska reforma javne službe za zapošljavanje (OAED) kojom se ažurira njezin model upravljanja i uspostavlja nova organizacijska shema i sustav financijskog upravljanja; b) redizajniranje i obnova zgrada 118 lokalnih podružnica OAED-a radi promicanja zapošljavanja (KPA2), s obnovljenim naglaskom na prilagođene usluge uparivanja, pojačano savjetovanje i informiranje javnosti; c) nova komunikacijska strategija OAED-a; d) poboljšanje mehanizama kontrole kvalitete usluga za korisnike mjerenjem i praćenjem aspekata djelotvornosti, učinkovitosti, produktivnosti i zadovoljstva kupaca; e) provedba novih oblika usluga profiliranja i savjetovanja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija javne službe za zapošljavanje (OAED) (mjera 16942)

Ulaganje je usmjereno na digitalnu transformaciju javne službe za zapošljavanje (OAED) u cilju povećanja učinkovitosti ponuđenih usluga. Konkretno, ulaganjem se predviđa digitalizacija arhiva OAED-a, nabava od strane OAED-a niza novih IT sustava, internetskih i nacionalnih aplikacija, te redizajn nekih od njegovih trenutačnih operativnih sustava. Ulaganje uključuje i a) širenje digitalnih usluga (putem OAEDA-e) koje će OAED-u omogućiti pružanje e-usluga nezaposlenima i poduzećima putem mobilnih telefona i tableta te b) vrlo sofisticirani najsuvremeniji alat za usklađivanje ponude i potražnje radne snage kako bi OAED optimizirao postupak usklađivanja ponude i potražnje radne snage.

Prethodno navedeno ulaganje dovodi do boljeg upravljanja podacima i sustava donošenja odluka, maksimiziranja resursa i većeg zadovoljstva potrošača. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Ključna reforma 6: Modernizacija i pojednostavnjenje radnog prava 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	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 zakona o radu	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 sindikalni zakon, c) informacijski sustav ERGANI Ministarstva rada koji se upotrebljava za praćenje tržišta rada i za 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 informatičkim sustavima rada	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2022.	Dovršetak dodjele ugovora za sljedeće projekte: – Jedinstveni IT sustav za praćenje tržišta rada (ARIADNE) – Zdravlje i sigurnost na radu (HERIDANOS), – Zakonski propisani postupak određivanja minimalne plaće Digitalizacija povijesti osiguranja Jedinstvenog mirovinskog fonda (e-EFKA) – Novi integrirani informacijski sustav za e-EFKU (EFKA IITS) – Nadogradnja sustava za dodjelu digitalnih mirovina (ATLAS)
135	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16942 – Digitalna transformacija javne službe za zapošljavanje (OAED)	Ciljna vrijednost	Digitalizacija arhiva OAED-a (digitalizirane stranice formata A3/A4)		Broj digitaliziranih stranica formata A3/A4 iz arhiva OAED-a	0	8 000 000	Q4	2023.	Dovršetak digitalizacije 8 000 000 stranica formata A3/A4 iz arhiva OAED-a, kako je potvrđeno izvješćem OAED-a.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
136	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16750 – Digitalna transformacija sustava rada	Ključna etapa	Dovršetak sustava za dodjelu mirovina Atlas	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva kojim se uspostavlja sustav				Q2	2024.	Dovršetak nadogradnje digitalnog sustava za dodjelu mirovina (ATLAS) kojim se omogućuje bolje rješavanje zahtjeva za mirovine i paušalne naknade stupanjem na snagu sekundarnog zakonodavstva kojim se uspostavlja sustav
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 IT sustavu ARIADNE	Stupanje na snagu sekundarnog zakonodavstva kojim se pokreće nacionalno prikupljanje podataka putem sustava				Q4	2024.	Provedba jedinstvenog IT sustava za praćenje tržišta rada (ARIADNE) stupanjem na snagu sekundarnog zakonodavstva kojim se pokreće nacionalno prikupljanje podataka putem sustava. Sustavom će se osigurati digitalno bilježenje radnog vremena (e-kartica za rad, vrijeme i nazočnost) i jedinstveni portal za podatke o zapošljavanju i socijalnom osiguranju.

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

Ovom komponentom grčkog plana za oporavak i otpornost nastoji se poboljšati kvaliteta, učinkovitost i djelotvornost sustava obrazovanja i cjeloživotnog učenja. Komponenta uključuje ulaganje u horizontalne programe usavršavanja u području digitalnih vještina, vještina zelene i financijske pismenosti za ukupno 628 000 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 SOO-u, cilj je plana unaprijediti infrastrukturu i opremu SOO-a, modernizirati postojeće kurikulume i razviti nove stručne profile, među ostalim u sektorima energetike, okoliša i digitalnog gospodarstva. Nadalje, planom se predviđa nova strategija za izvrsnost na sveučilištima, čiji je cilj poboljšati uspješnost istraživanja i kvalitetu obrazovanja ulaganjem u nadogradnju istraživačkih i obrazovnih infrastruktura, potporu istraživačkim projektima i doktorskim projektima, u suradnji s privatnim sektorom, i programima „gostujući profesori”. Te su reforme povezane s ulaganjima u digitalizaciju obrazovnog sustava, od kojih se velik dio dodjeljuje interaktivnim sustavima učenja u osnovnim i srednjim školama te vaučerima za učenike i studente iz obitelji s niskim primanjima za kupnju informatičke opreme.

Komponenta je u skladu s preporukama za Grčku za ulaganje u obrazovanje, zapošljivost i vještine te poboljšanje digitalizacije javne uprave (3. preporuka za Grčku iz 2020. i 2. preporuka za Grčku iz 2019.). Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Reforma: Nova strategija za cjeloživotno usmrćivanje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije (mjera 16913)

Reformom se nastoji poboljšati okvir cjeloživotnog učenja kako bi se povećala njegova kvaliteta i relevantnost za tržište rada. Konkretno, reformom se omogućuje bolje praćenje i zadovoljavanje potreba tržišta rada modernizacijom, nadogradnjom i međusobnim povezivanjem postojećih skupova podataka različitih ministarstava i agencija, uključujući mehanizam dijagnoze na tržištu rada uspostavljen 2016. Reformom se uspostavljaju i računi za cjeloživotno usmrćivanje (LSA), za koje se očekuje da će služiti kao glavni alat za pružanje kontinuiranog osposobljavanja ovisno o individualiziranim potrebama, te novi nacionalni popis prihvatljivih pružatelja usluga osposobljavanja u kojem se na predavače primjenjuju minimalni ulazni kriteriji kvalitete. Naposljetku, reformom će se uspostaviti nova upravljačka struktura, Nacionalno vijeće za vještine koje će se temeljiti na OAED-u 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 u cilju pružanja a) osnovnih i srednjih digitalnih vještina, b) zelenih vještina i c) vještina financijske pismenosti. Provedba reforme i ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Strategija za izvrsnost u sveučilištima i inovacije (mjera 16289)

Cilj je reforme poboljšati rezultate istraživanja i izumiranje grčkih sveučilišta, među ostalim privlačenjem kvalificiranog i uglednog akademskog osoblja i istraživača, te poboljšati kvalitetu obrazovanja koje se nudi studentima i njihovu relevantnost za tržište rada. Konkretno, u reformu je uključeno sljedeće: 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 („gostujući profesori”) kojim se potiče 250 uglednih akademskih djelatnika na stranim sveučilištima ili istraživačkim institutima, prvenstveno usmjeren na sveučilišta izvan EU-a, da se pridruže grčkim sveučilištima na razdoblje od najviše tri godine i sudjeluju u suradničkim istraživačkim projektima s poduzećima iz privatnog sektora iz Grčke ili u inozemstvu; c) nadogradnja istraživačke i obrazovne infrastrukture odabranih grčkih sveučilišta i sveučilišnih jedinica primijenjenih znanosti i tehnologije; d) financiranje 249 doktorskih programa u industriji u trajanju od tri godine u suradnji s poduzećima iz privatnog sektora; e) pružanje financijskih sredstava pojedinačnim istraživačima ili skupinama istraživača na temelju kriterija izvrsnosti; f) financiranje razvoja certifikata nastavnog osoblja, programa za certifikaciju pedagoške i nastavničke primjerenosti školskih predavača (polovina godišnjeg pohađanja sveučilišne nastave i polugodišnjeg poučavanja u školama kao probno stažiranje za 30 000 kandidata za nastavnike) i (g) digitalna transformacija Nacionalne mreže grčkih knjižnica. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Jačanje sustava naukovanja (mjera 16794)

Cilj je reforme ponovno uspostaviti strukovne škole za naukovanje u OAED-u kao sastavni dio vladine strategije za SOO te zapošljavanje mladih. Konkretno, u reformu je uključeno sljedeće: 1) uvođenje novog pravnog okvira za nacionalni sustav SOO-a; 2) osmišljavanje i provedbu novog sustava za poboljšanje kontrole kvalitete škola za SOO OAED-a, ocjenjivanje njegovih rezultata i praćenje napretka i uspješnosti učenika na tržištu rada; 3) pojednostavnjenje procesa učenja i integracija novih metodologija i alata kao što su platforme za e-učenje i digitalizirani sadržaj osposobljavanja, i za naučnike i za predavače; 4) procjena, preoblikovanje i ažuriranje postojećih kurikuluma (uz doprinos socijalnih partnera i poslodavaca) kako bi ih se dodatno uskladilo sa stvarnim potrebama tržišta rada; 5) obnova i modernizacija infrastrukture za SOO (laboratoriji i oprema); 6) obnova zgrada EPAS-a radi poboljšanja energetske učinkovitosti i prostorne funkcionalnosti; 7) integracija tehnologije virtualnog života u svakodnevne module učenja; 8) romicanje ad hoc partnerstava s poslodavcima i komorama te stvaranje eksperimentalnih EPAS škola; 9) izgradnja škola za zanimanja povezana sa zelenom tranzicijom; 10) proširenje postojeće mreže karijernih ureda; 11) provedba opsežnog programa „osposobljavanja voditelja osposobljavanja” u školama EPAS-a; 12) financiranje komunikacijske kampanje za promicanje sustava naukovanja. Namjenski dio dodijeljenih bespovratnih sredstava pridonosi zelenim vještinama i radnim mjestima te zelenom gospodarstvu. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Energetski učinkovita obnova i mjere: (a) postižu barem srednju razinu temeljitosti obnove kako je definirana u Preporuci Komisije (EU) 2019/786 o obnovi zgrada ili (b) u prosjeku postižu najmanje 30 % smanjenja izravnih i neizravnih emisija stakleničkih plinova u usporedbi s *ex ante* emisijama. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u

skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja.

Reforma: Osposobljavanje, prekvalifikacija i usavršavanje radne snage putem reformiranog modela osposobljavanja (strukovno obrazovanje i reforma osposobljavanja) (mjera 16792)

Cilj je reforme: 1) poboljšati kontrolu kvalitete (kao što su sustavi evaluacije za praćenje napretka i uspješnosti pripravnika) u jedinicama za strukovno osposobljavanje javnih službi za zapošljavanje (OAED), 2) ažurirati svoje module u skladu s trenutnim i budućim potrebama tržišta rada, u okviru sveobuhvatne reforme aktivnih politika tržišta rada OAED-a, 3) promicati e-učenje i digitalizaciju sadržaja osposobljavanja, 4) reformu „računa zapošljavanja i strukovnog osposobljavanja” (LAEK) kojom se financiraju programi strukovnog osposobljavanja za zaposlenike. To je povezano s ulaganjima u obnovu laboratorija i opreme. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Nadogradnja strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (mjera 16934)

Cilj je predložene reforme ubrzati provedbu zakona 4763/2020. Očekuje se da će predložene mjere 1) pridonijeti 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, osobito mladih. U reformu su uključene sljedeće komponente: a) osmišljavanje i razvoj pet tematskih i deset istraživačkih instituta za strukovno osposobljavanje putem obnove zgrada, nabave opreme i materijala, izrade novih kurikuluma i programa osposobljavanja te pružanja dodatnog obrazovanja/osposobljavanja instruktorima; b) projektiranje i razvoj 25 modela strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (Model EPAL) putem obnove zgrada, nabave opreme i materijala, izrade novih kurikuluma i programa osposobljavanja te pružanja dodatnog obrazovanja/osposobljavanja nastavnog osoblja (Model EPAL); c) širenje digitalnih usluga Nacionalne organizacije za certifikaciju kvalifikacija i profesionalnog usmjeravanja (EOPPEP) i razvoj platforme za e-učenje u kontekstu SOO-a kojom se postojeći nastavni materijali pretvaraju u module e-učenja; d) razvoj i certificiranje 200 stručnih profila, među ostalim u sektorima energetike, okoliša i digitalnog gospodarstva. Cilj je svih projekata potaknuti sudjelovanje žena u SOO-u i promicati njihove vještine vodstva. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija obrazovanja (mjera 16676)

Ulaganjima se predviđa digitalna transformacija obrazovanja u pogledu sadržaja, infrastrukture i usluga te je popraćena sveobuhvatnom strategijom reforme za ažuriranje kurikuluma, racionalizaciju usluga i praćenje obrazovnih rezultata. Ulaganje se sastoji od sljedećih komponenti: Digitalni sadržaj u školama; profesionalni razvoj nastavnika u školama i digitalne usluge u školama i na sveučilištima. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nadogradnja strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (SOO): Nabava laboratorijske opreme za laboratorijske centre IEK-a, EPAL-a, poslijesrednjoškolsko godišnje naukovanje i strukovne škole (mjera 16933)

Tim se ulaganjem nadograđuje i modernizira laboratorijska infrastruktura ustanova za strukovno obrazovanje i osposobljavanje (SOO) u cijeloj Grčkoj, posebno u pogledu Instituta za strukovno osposobljavanje (IEK), viših strukovnih visokih škola (EPAL), razreda poslijesrednjoškolskog godišnjeg naukovanja i strukovnih škola.

Tim se ulaganjem nadopunjuje reforma unapređenja strukovnog obrazovanja i osposobljavanja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Najveće ulaganje 5: Nova strategija za cjeloživotno usmrćivanje: 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
138	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje i te vještine – 16913 – Nova strategija za cjeloživotno učenje: 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 na snagu će stupiti primarno i sekundarno zakonodavstvo kojim će se utvrditi ključni elementi novog okvira cjeloživotnog učenja (uključujući odredbe o osnivanju nacionalnog vijeća za vještine kao središnjeg nadzornog tijela, uspostavi računa za cjeloživotno usavršavanje, nacionalnog popisa prihvatljivih pružatelja usluga osposobljavanja i pregleda rezultata te mehanizma za dijagnostiku tržišta rada).
139	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje i te vještine – 16913 – Nova strategija za cjeloživotno učenje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije	Ciljna vrijednost	Vrednovanje programa osposobljavanja za dovršetak strategije cjeloživotnog učenja		Broj osoba koje su dobile potvrdu o uspjehu sudjelovanje u programu osposobljavanja	0	150 000	Q4	2022.	Dovršetak programa osposobljavanja o digitalnim, zelenim i financijskim vještinama pismenosti za najmanje 150 000 sudionika te vrednovanje i potvrđivanje stečenih vještina za sve uspješne sudionike. Tim se ulaganjem rješava potreba za digitalnim, zelenim i financijskim vještinama sljedećih skupina stanovništva: a) nezaposleni, posebno mladi i dugotrajno nezaposleni, b) zaposleni, posebno oni s visokim rizikom od nezaposlenosti i oni koji su zapostavljeni zbog tehnologije radnog prostora, c) zaposleni, posebno u malim i srednjim poduzećima s ograničenim internim kapacitetima za osposobljavanje, d) zaposleni u javnom sektoru, uključujući

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										nastavnike. Ponuđene su sljedeće vještine: a) osnovne digitalne vještine, b) srednje razine digitalnih vještina, c) zelene vještine i d) vještine financijske pismenosti.
140	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16913 – Nova strategija za cjeloživotno učenje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije	Ciljna vrijednost	Postupna potvrda programa osposobljavanja za cjeloživotno učenje		Broj osoba koje su dobile potvrdu o uspjehu dovršetka programa osposobljavanja	150 000	500 000	Q4	2025.	Dovršetak programa osposobljavanja o digitalnim, zelenim i financijskim vještinama pismenosti za 500 000 sudionika (kumulativno, 1. i 2. krug) te vrednovanje i potvrđivanje stečenih vještina u oba kruga programa osposobljavanja za sve uspješne sudionike. Od ukupnog broja sudionika najmanje 33 % (njih 167 000) 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 i vještinama – OAED – reforme i ulaganja

- Restrukturiranje i *rebranding* lokalnih javnih službi za zapošljavanje OAED-a (KPA2) (mjera 16941)
- Reforma aktivnih politika tržišta rada (mjera 16747)
- Jačanje sustava naukovanja (mjera 16794)
- Reforma pasivnih politika tržišta rada za potporu prijelazu na zapošljavanje (mjera 16746)
- Osposobljavanje, prekvalifikacija i usavršavanje radne snage putem reformiranog modela osposobljavanja (strukovno obrazovanje i reforma osposobljavanja) (mjera 16792)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
141	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16941 – Restrukturiranje i <i>rebranding</i> lokalnih javnih službi za zapošljavanje OAED-a (KPA2)	Ključna etapa	Stupanje na snagu organizacijskih reformi OAED-a	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q3	2021.	Stupanje na snagu organizacijske reforme Grčke organizacije za zapošljavanje (OAED), restrukturiranje, obnova i <i>rebranding</i> lokalnih javnih službi za zapošljavanje u cilju poboljšanja kvalitete, kapaciteta i učinkovitosti ponuđenih usluga.
142	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16746 – Reforma pasivnih politika tržišta rada za potporu prelasku na zapošljavanje	Ključna etapa	Reforma okvira uzajamnih obveza – stupanje na snagu zakonodavstva	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 koji se ne pridržavaju novih pravila.
143	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16792 – Kvalifikacija radne snage, prekvalifikacija i usavršavanje putem reformiranog modela osposobljavanja (strukovno obrazovanje i reforma osposobljavanja)	Ključna etapa	Dodjela ugovora o sustavu nadzora kvalitete SOO-a	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Cilj dodjele ugovora za sustav kontrole kvalitete strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (SOO) bio je poboljšati kontrolu kvalitete odjela za strukovno osposobljavanje Grčke organizacije za zapošljavanje (OAED), uglavnom procjenom njezinih rezultata te praćenjem napretka i uspješnosti pripravnika na tržištu rada.
144	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih	Ciljna vrijednost	Završetak programa		Broj nezaposlenih	0	13 500	Q4	2023.	Uspješan završetak sveobuhvatnog programa

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16747 – Reforma aktivnih politika tržišta rada		osposobljavanja za prekvalifikaciju u okviru aktivne politike tržišta rada		osoba (u dobi od 25 do 45 godina) koje su dobile potvrdu o uspjehu dovršetak programa osposobljavanja					usavršavanja/prekvalificiranja i kratkoročnog zapošljavanja za najmanje 13 500 nezaposlenih radnika (u dobi od 25 do 45 godina) od ukupno 15 000 korisnika Očekuje se da će 19 % dodijeljenih sredstava pridonijeti zelenim vještinama i radnim mjestima te zelenom gospodarstvu
145	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16794 – Jačanje sustava naukovanja	Ciljna vrijednost	Tečajevi osposobljavanja za dovršetak digitalizacije e-učenja i energetski učinkovitih obnova		Broj digitaliziranih tečajeva osposobljavanja (tečajevi e-učenja)	0	250	Q4	2025.	Završetak digitalizacije najmanje 250 tečajeva osposobljavanja strukovnih škola OAED-a za naukovanje. Cilj je mjere pojednostavniti procese učenja i uvesti nove metodologije i alate kao što su platforme za e-učenje i digitalizirani sadržaj osposobljavanja, i za naučnike i za predavače. Dovršenim građevinskim radovima i radovima na obnovi u prosjeku se postiže barem srednja razina temeljitosti obnove kako je definirana u Preporuci Komisije (EU) 2019/786 o obnovi zgrada ili (b) u prosjeku postići najmanje 30 % smanjenja izravnih i neizravnih emisija stakleničkih plinova u usporedbi s <i>ex ante</i> emisijama.
146	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16792 – Kvalifikacija radne snage, prekvalifikacija i	Ključna etapa	Završetak sustava kontrole kvalitete SOO-a	Izvešće nacionalne organizacije za zapošljavanje kojim se potvrđuje dovršetak sustava kontrole				Q4	2025.	Završetak sustava kontrole kvalitete SOO-a s ciljem poboljšanja kontrole kvalitete odjela za strukovno osposobljavanje nacionalne organizacije za zapošljavanje (OAED) Očekuje se da će 45 % dodijeljenih sredstava pridonijeti zelenim

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	usavršavanje putem reformiranog modela osposobljavanja (strukovno obrazovanje i reforma osposobljavanja)			kvalitete SOO-a						vještinama i radnim mjestima te zelenom gospodarstvu.

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

- Nadogradnja strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (SOO): Nabava laboratorijske opreme za laboratorijske centre za IEK, EPAL, poslijesrednjoškolsko godišnje naukovanje i strukovne škole (mjera 16933)
- Nadogradnja strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (mjera 16934)
- Strategija za izvrsnost na sveučilištima i inovacije (mjera 16289)
- Digitalna transformacija obrazovanja (mjera 16676)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
147	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289 – Strategija za izvrsnost na sveučilištima i inovacije	Ključna etapa	Dodjela ugovora za sveučilišta izvrsnosti za istraživačke klastere	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2023.	Sveučilišta izvrsnosti: — dodjela ugovora s odabranim sveučilištima radi nadogradnje i poboljšanja istraživačke i obrazovne infrastrukture (kao što su oprema ili istraživački laboratoriji), širenja novih istraživačkih područja i poboljšanja ponuđenog osposobljavanja. Cilj je ojačati perspektivna sveučilišta i sveučilišne jedinice primijenjene

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										<p>znanosti i tehnologije te povećati njihovu konkurentnost na međunarodnim ljestvicama.</p> <p>Strategija za izvrsnost na sveučilištima i inovacije: Dodjela ugovora za 70 suradničkih istraživačkih projekata između sveučilišta i privatnog sektora u okviru inicijative klastera za istraživanje i izvrsnost.</p>
148	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16676 – Digitalna transformacija obrazovanja	Ciljna vrijednost	Dovršetak interaktivne instalacije sustava		Broj instaliranih interaktivnih sustava učenja	0	36 000	Q4	2024.	Instaliranje najmanje 36 000 interaktivnih sustava učenja (uključujući bijele ploče, prijenosna računala, interaktivne projektore i unutarnje kabele) za učionice u osnovnim i srednjim školama
149	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16933 – Nadogradnja strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (SOO): Nabava laboratorijske opreme za laboratorijske centre za IEK, EPAL, poslijesrednjoškolsko godišnje naukovanje i strukovne škole	Ciljna vrijednost	Dovršetak modernizacije laboratorijskih centara za SOO		Broj potpuno moderniziranih i obnovljenih laboratorija u školama za SOO	0	376	Q4	2025.	Završetak obnove i potpuna tehnološka modernizacija infrastrukture laboratorijske opreme za 376 laboratorija u školama SOO-a: <ul style="list-style-type: none"> — Ustanove strukovnog osposobljavanja (IEK) — Strukovni liceumi (EPAL) — Poslijesrednjoškolsko godišnje naukovanje u strukovnim školama.
150	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289 – Strategija za izvrsnost na	Ključna etapa	Dovršetak projekta „gostujući profesori”	Izvešće grčkog tijela za visoko obrazovanje kojim se potvrđuje dovršetak projekta „gostujući profesori” i				Q4	2025.	Dovršetak projekta „gostujući profesori” i njegova procjena.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	sveučilištima i inovacije			procjenjuje njegov učinak.						
151	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289 – Strategija za izvrsnost na sveučilištima i inovacije	Ciljna vrijednost	Dovršetak projekta „vjeruj svojim zvijezdama”		Broj dovršenih projekata	0	112	Q4	2025.	Dovršetak projekta, financijsko zaključenje i procjena za 50 projekata pojedinačnih istraživača i 62 suradničkih istraživačkih projekata („vjeruj svojim zvijezdama”).
152	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16934 – Poboljšanje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja	Ključna etapa	Nadogradnja sustava SOO-a (IEK), dovršetak digitalizacije modela strukovnih profila Model EPAL EOPPEP	Izvešće Ministarstva obrazovanja kojim se potvrđuje dovršetak projekata				Q4	2025.	Dovršetak sljedećih projekata čiji je cilj nadogradnja sustava strukovnog obrazovanja i osposobljavanja: 1. Osmišljavanje i razvoj pet tematskih i 10 eksperimentalnih instituta za strukovno osposobljavanje (IEK), pri čemu bi projekti obuhvaćali nabavu opreme i usluga, intervencije u gradnji i osposobljavanje instruktora; 2. Stvaranje i/ili postupna transformacija 25 modela strukovnih liceja (Model EPAL), u koje bi projekti bili uključeni osiguravanje opreme i usluga, intervencije u gradnji i osposobljavanje modela nastavnika EPAL-a; 3. Digitalizacija Nacionalne organizacije za certifikaciju kvalifikacija i profesionalnog usmjerenja (EOPPEP), uključujući razvoj platforme za e-ispite i e-učenje za SOO; 4. Razvoj i certificiranje 200 profesionalnih profila od strane EOPPEP-a u sektorima kao što su energetika, okoliš i digitalno gospodarstvo.

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

Ta komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost usmjerena je na povećanje otpornosti zdravstvenog sustava s pomoću različitih intervencija. Dio tih mjera usmjeren je na infrastrukturna, fizička i digitalna, te operativna poboljšanja za modernizaciju i nadogradnju bolničkog sustava i mreže zdravstvenih centara. Drugi su usmjereni na podupiranje i poboljšanje pristupa, učinkovitosti i otpornosti zdravstvenog sektora. Točnije, među njima su mjere za jačanje javnog zdravlja i prevencije, povećanje kapaciteta sustava zdravstvene skrbi za pružanje usluga mentalne zdravstvene skrbi i kućne njege, potporu prelasku na snažniji sektor primarne zdravstvene zaštite i racionalizaciju potrošnje lijekova te potporu istraživanju i razvoju farmaceutskih proizvoda. Cilj je plana digitalizacije zdravstvenih sustava i usluga promicati učinkovitost, poboljšati pristup i povećati ukupnu transparentnost i kvalitetu javne potrošnje u sustavu. Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja 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 sredstava i racionalizacija rashoda u zdravstvu (mjera 16816)

Reformom sustava povrata sredstava uvodi se podjela rizika u izračun povrata sredstava tako što se određuje obvezujući cilj smanjenja povrata sredstava tijekom sljedećih godina, minimalno smanjenje 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. koje treba 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 ulaganja odgovornih poduzeća, ograničeno na trogodišnje razdoblje 2021.–2023., djelomičnim prebijanjem njihovih obveza za povrat sredstava. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2026.

Reforma: Reforma sustava primarne zdravstvene zaštite (mjera 16755)

Tom se reformom predviđa 1) nadogradnja i energetski učinkovite obnove i energetski učinkovite mjere 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 kako bi se stvorio jedinstveni model skrbi i prekvalificirati osoblje kako bi moglo učinkovito djelovati kao primarna zdravstvena skrb, 3) povećanje dostupnosti aktivnih kurikuluma za obiteljsku medicinu (u kojima su tečajevi već započeli) kako bi ih ponudilo najmanje 75 % medicinskih škola i uvesti element obiteljske medicine u sve programe medicine do četvrtog tromjesečja 2022. i 4.); time će se podupirati razvoj 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 poboljšanja zdravstvenih usluga za građane i podržati načelo jednakog pristupa zdravstvenim uslugama, učinkovitosti i socijalne kohezije. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Euroskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o

utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Provedba nacionalnog programa prevencije javnog zdravlja „Spiros Doxiadis” (NPP „SD”) (mjera 16783)

Očekuje se da će se reformom poboljšati kvaliteta života stanovništva i otpornost zdravstvenog sustava stvaranjem vrlo sveobuhvatnog sustava primarne, sekundarne i tercijarne prevencije. Time je obuhvaćeno nekoliko pilot-elemenata kako slijedi: intervencije i programi probira kojima se nastoji smanjiti pobol bolesti s visokom prevalencijom u grčkom stanovništvu: nacionalni program za promicanje tjelesne aktivnosti i zdrave prehrane, nacionalni program upravljanja alkoholom, intervencije za prevenciju psihosocijalnih problema kod djece i provedba programa stomatološke prevencije za djecu; intervencije za rano otkrivanje postojećih, ali ne klinički vidljivih bolesti: provedbu nacionalnog programa probira na temelju uvođenja preventivnih dijagnostičkih testova za rak i kardiovaskularne bolesti te nacionalnog programa za otkrivanje neonatalnih probira; intervencije usmjerene na sprečavanje invalidnosti, popravljane štete, kao i sprečavanje relapsa iz klinički vidljivog nacionalnog programa psihosocijalne integracije i rehabilitacije za osobe s ozbiljnim psihosocijalnim problemima i palijativnom skrbi 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, već i na ukupni pristup, učinkovitost i otpornost zdravstvenog sustava koji se postižu smanjenim pritiskom na bolničke usluge. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Tom se reformom osigurava pristup kvalitetnim uslugama mentalnog zdravlja određenom stanovništvu 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 će biti popraćeno razvojem internetskih aplikacija i digitalizacijom usluga za mentalno zdravlje te mjerama za potporu ovisnicima, kao i mjerama za potporu ovisnim pojedincima. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2023.

Reforma: Organizacijske reforme zdravstvenog sustava (KETEKNY, ODIPY) (mjera 16756)

Cilj je ove reforme racionalizirati povrat troškova bolničkih medicinskih postupaka tako što će se 1) ojačati grčki institut za dijagnostiku (DRG) (KETEKNY) i 2) stvoriti okvir kojim će se osigurati uspostava pouzdanih i kvalitetnih postupaka i mjerenja učinkovitosti povezanih sa skrbi o pacijentima, 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 na kojoj će se bilježiti potražnja i ponuda usluga u zdravstvenom sustavu i uspostaviti okvir za procjenu kvalitete osigurati veća transparentnost i učinkovitost zdravstvenog sustava. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Zdravstvena infrastruktura (mjera 16795)

Ulaganje se sastoji od sveobuhvatnih intervencija za modernizaciju logističke infrastrukture bolnica u cijeloj Grčkoj, uključujući energetske učinkovite obnove zgrada i opskrbu novom medicinskom opremom. Ulaganjem se osnažuje medicinsko i medicinsko osoblje nacionalnog zdravstvenog sustava s pomoću alata potrebnih za poboljšanje kvalitete i učinkovitosti pruženih zdravstvenih usluga. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i oporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija zdravlja (digHealth) (mjera 16752)

Ulaganjem se optimizira kvaliteta zdravstvene zaštite i sigurnost pacijenata s pomoću novih inovativnih usluga, a istodobno se pomaže u kontroli potrošnje u zdravstvu tako što se odvraća od prekomjerne uporabe proizvoda i farmaceutskih proizvoda, poboljšava se upravljanje bolnicama, iskustvo pacijenata, postupci javne nabave i poboljšavaju funkcionalnosti sustava, interoperabilnost i digitalne sposobnosti EOPYY-a (Nacionalne organizacije za pružanje zdravstvenih usluga). Ulaganje obuhvaća provedbu pet potprojekata: potpuna uspostava i operacionalizacija nacionalne digitalne zdravstvene evidencije, 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Osnivanje Centra za radioterapiju u bolnici za torakalne bolesti „Sotiria” u Ateni (mjera 16757)

Osnivanje i izgradnja Centra za radioterapiju u bolnici Sotiria pridonijet će zadovoljavanju potreba pacijenata oboljelih od raka i povećanoj potražnji za odjelima za radioterapiju u zemlji. Osnivanje i izgradnja Centra za radioterapiju u bolnici Sotiria pridonijet će zadovoljavanju potreba pacijenata oboljelih od raka i povećanoj potražnji za odjelima za radioterapiju u zemlji. To obuhvaća osnivanje novog odjela za radioterapiju, novu građevinsku infrastrukturu za smještaj ambulantnog odjela, centara kliničke izvrsnosti i specijaliziranih jedinica za skrb, međusobno povezivanje postojećih zgrada (Mega Laikon & 300 Andron); međusobna povezanost hitne službe s odjelom za kirurgiju i drugim zgradama; obnovu klinika i laboratorija, uključujući infrastrukturu i opremu. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4.

Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Uspostava sustava kućne zdravstvene skrbi i bolnica u domovima (mjera 16753)

Ulaganje se odnosi na uspostavu sustava kućne njege za ciljane skupine pacijenata s kroničnim invaliditetom. Kućna njega kombinira se s usporedno organiziranom potporom zdravstvenih ustanova i tiče se djece, adolescenata i odraslih osoba s ozbiljnim kroničnim zdravstvenim problemima koji uzrokuju dugotrajne ili trajne poteškoće. Time se poboljšava kvaliteta života pacijenata i oslobađaju resursi za nacionalni zdravstveni sustav. Ulaganjem se provodi pet potprojekata: 1) istraživanje o procjeni 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) stvaranje i provedbu nacionalnog registra pacijenata koji se liječe kućnom njegom; 4) određivanje standardiziranih terapijskih protokola, kao i standarda kvalitete i sigurnosti te 5) uspostava osam referentnih lokacija (po jedna u svakom regionalnom tijelu nadležnom za zdravstvo). 5) uspostava osam referentnih lokacija (po jedna u svakom regionalnom tijelu nadležnom za zdravstvo). Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Projekt izgradnje zgrade za kliničke laboratorije za celularnu i gensku terapiju i hematologiju u općoj bolnici Papanikolaou u Solunu (mjera 16793).

Ulaganjem se predviđa izgradnja novih zgrada za kliničke laboratorije za celularnu i gensku terapiju i hematologiju u bolnici Papanikolaou kako bi njezine usluge bile u skladu s povećanim zahtjevima za skrb o pacijentima (maligne hematološke bolesti) i sve većom potražnjom za modernim i tehnološkim rješenjima; također nadograđuju postojeću zgradu za prijevoz laboratorija i vrtića. Novoizgrađena zgrada mora biti u skladu s potražnjom primarne energije (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive). Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Ključna reforma 7: Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – smanjenje povrata sredstava i racionalizacija rashoda za zdravstvo (mjera 16816)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	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 povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ključna etapa	Povrat sredstava – stupanje zakonodavstva na snagu	Stupanje na snagu revidiranog zakonodavstva kojim se uvodi 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 zakona) za podjelu rizika pri izračunu povrata sredstava postavljanjem obvezujućeg cilja smanjenja povrata sredstava tijekom sljedećih godina. Cilj je reforme minimalno smanjenje iznosa povrata 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, razlika između ciljanog smanjenja i stvarnog smanjenja za svaku godinu ne smije se vratiti iz farmaceutske industrije, a odgovarajući iznos snosi državni proračun do ciljanog smanjenja iznosa povrata sredstava.
154	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816 – Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi –	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava – 50 000 000 – 1. korak		Smanjenje iznosa povrata sredstava u odnosu na razine iz 2020. (milijuni EUR)	0	50	Q2	2023.	Provedba prethodno donesenih mjera za povećanje učinkovitosti kako bi se postiglo smanjenje povrata farmaceutskih proizvoda za ambulantne i bolničke lijekove u 2022. za 50 000 000 EUR u usporedbi s razinama iz 2020., čime se podupire otpornost zdravstvenog sustava. Ako se to ne postigne, razlika između ciljanog smanjenja i stvarnog smanjenja za svaku godinu ne isključuje se iz farmaceutske industrije i 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	Smanjenje povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb									
155	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816 – Reforme i ubrzavanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – Smanjenje povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava – 150 000 000 – 2. korak		Smanjenje iznosa povrata sredstava u odnosu na razine iz 2020. (milijuni EUR)	0	150	Q2	2024.	Provedba prethodno donesenih mjera za povećanje učinkovitosti kako bi se postiglo smanjenje povrata farmaceutskih proizvoda za pacijente i bolničke lijekove za 2023. za 150 000 000 EUR u usporedbi s razinama iz 2020., čime se podupire otpornost zdravstvenog sustava. Ako se to ne postigne, razlika između ciljanog smanjenja i stvarnog smanjenja za svaku godinu ne isključuje se iz farmaceutske industrije i odgovarajući iznos snosi državni proračun u iznosu do 150 000 000 EUR.
156	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816 – Reforme i ubrzavanje ulaganja u sektor	Ciljna vrijednost	Istraživanje i razvoj u području farmacije dokaz ulaganja za razdoblje 2021.–2023.		Ulaganje (u milijunima EUR) koje se primjenjuje prijebojem jednakovrijednog iznosa s povratom sredstava	150	250	Q2	2024.	Ulaganja u istraživanje i razvoj farmaceutskih proizvoda D u iznosu od 250 000 000 EUR. Ulaganja se primjenjuju prebijanjem iznosa koji je jednak povratu sredstava iz prethodne tri godine (100 000 000 EUR u 2021., 75 000 000 EUR u 2022., 75 000 000 EUR u 2023.) do ukupnog iznosa koji neće premašiti 250 000 000 EUR).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	zdravstvene skrbi – Smanjenje povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb									
157	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816 – Reforme i ubrzavanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – Smanjenje povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava – 300 000 000 – 3. korak		Smanjenje iznosa povrata sredstava u odnosu na razine iz 2020. (milijuni EUR)	250	300	Q2	2025.	Provedba prethodno donesenih mjera za povećanje učinkovitosti kako bi se postiglo smanjenje povrata farmaceutskih proizvoda iz 2024. za ambulantne i bolničke lijekove za 300 000 000 EUR u usporedbi s razinama iz 2020., čime se podupire otpornost zdravstvenog sustava. Ako se to ne postigne, razlika između ciljanog smanjenja i stvarnog smanjenja za svaku godinu ne isključuje se iz farmaceutske industrije i odgovarajući iznos snosi državni proračun u iznosu do 300 000 000 EUR.
158	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816 – Reforme i ubrzavanje	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava – 400 000 000 – 4. korak		Smanjenje iznosa povrata sredstava u odnosu na razine iz 2020. (milijuni EUR)	300	400	Q2	2026.	Provedba prethodno donesenih mjera za povećanje učinkovitosti kako bi se postiglo smanjenje povrata farmaceutskih proizvoda do 2025. za ambulantne i bolničke lijekove za 400 000 000 EUR u usporedbi s razinama iz 2020., čime se podupire otpornost zdravstvenog sustava. Ako se to ne postigne, razlika između ciljanog smanjenja i stvarnog smanjenja za svaku godinu ne

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – Smanjenje povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb									isključuje se iz farmaceutske industrije i 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) (mjera 16756)
- Reforma u području mentalnog zdravlja i ovisnosti (mjera 16820)
- Reforma sustava primarne zdravstvene zaštite (mjera 16755)
- Provedba nacionalnog programa prevencije javnog zdravlja „Spiros Doxiadis” (mjera 16783)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
159	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755 – Reforma sustava primarne zdravstvene zaštite	Ključna etapa	Aktivacija kurikuluma primarne zdravstvene skrbi za obiteljsku medicinu	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 u obiteljsku medicinu u sve medicinske kurikulume. To uključuje dokumentaciju za pogođena sveučilišta u kojoj se ističe nova arhitektura diploma: 1) novouspostavljeni kurikulume i 2) uključivanje obveznog modula u obiteljsku medicinu u postojeće kurikulume).
160	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16820 – Reforma u području mentalnog zdravlja i ovisnosti	Ciljna vrijednost	Mentalno zdravlje – 50 otvorenih jedinica – 1. korak od 2		Broj dovršenih i operativnih jedinica za mentalno zdravlje	0	50	Q4	2022.	Uspostava i potpuno funkcioniranje 50 jedinica za mentalno zdravlje (obnovom postojećih jedinica) uz potporu nacionalnog strateškog plana za potporu mentalnom zdravlju (od ukupno 106 odjela za mentalno zdravlje)
161	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755 –	Ključna etapa	Primarna zdravstvena skrb – dodjela ugovora	Obavijest o dodjeli ugovora.				Q4	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora koje Ministarstvo zdravstva šalje ugovarateljima za obnovu najmanje 156 zdravstvenih centara (50 %

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	Reforma sustava primarne zdravstvene zaštite		zdravstvenim centrima							ukupnih zdravstvenih centara u Grčkoj) koji će putem energetske učinkovite obnove i energetske učinkovite mjere nadograditi javnu infrastrukturu i medicinsku opremu. Uz obavijest o dodjeli prilaže se uzorak ugovora u kojem se navodi vremenski okvir za dovršetak uz datum završetka u 4. tromjesečju 2025. i izvješće u kojem se ističu glavne značajke radova koje treba provesti.
162	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16820 – Reforma u području mentalnog zdravlja i ovisnosti	Ciljna vrijednost	Mentalno zdravlje – 106 otvorenih jedinica – 2. korak od 2		Broj dovršenih i operativnih jedinica za mentalno zdravlje	50	106	Q4	2023.	Uspostava i puni rad dodatnih 56 jedinica za mentalno zdravlje (obnovom postojećih jedinica) uz potporu nacionalnog strateškog plana za potporu mentalnom zdravlju (od ukupno 106 odjela 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. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16756 – Organizacijske reforme zdravstvenog sustava (KETEKNY, ODIPY	Ključna etapa	Zdravstveni sustav – finalizacija grčkog instituta DRG KETEKNY i nove Agencije za osiguranje kvalitete u zdravstvu ODIPY (osim osposobljavanja)	Dokaz o dovršetku potprojekata 1, 2, 3 za KETEKNY i potprojekte 1, 2, 3 i 5 za ODIPY podnošenjem prethodno navedenih rezultata i, za obnovu (potprojekt 5 za ODIPY)				Q2	2025.	Dovršiti proširenje interoperabilnosti, pilot-projekt o međunarodnoj klasifikaciji bolesti (ICD) & platforme za savjetovanje o medicinskom kodiranju grčkog zdravstvenog postupka (ETIP) i pilot-projekt na platformi za prikupljanje financijskih i računovodstvenih podataka (potprojekti 1, 2, 3 za KETEKNY), kao i nacionalnu strategiju i predloženi zakonodavni okvir za osiguranje kvalitete, sigurnost pacijenata i sudjelovanje pacijenata u pružanju zdravstvenih usluga; nacionalna zdravstvena karta; nacionalna

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
				izvješće o dovršetku obnove zgrade						strategija i predloženi zakonodavni okvir za kvalitetu politika skrbi i sigurnosti te obnovu zgrade u bolnici za torakalne bolesti „Sotiria” (Spiliopouleio), koja će služiti kao sjedište Nacionalne organizacije za osiguranje kvalitete u zdravstvu (ODIPY) i grčkog središnjeg tijela za zdravstvo (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 radnika koji su završili programe osposobljavanja i službeno certificirani u kliničkom kodiranju, obračunu i ocjenjivanju usklađenosti	0	4 500	Q2	2025.	Završetak osposobljavanja i certificiranja 4 500 zdravstvenih djelatnika u područjima kliničkog kodiranja i izdavanja računa (potprojekt 4 za KETEKNY) i procjene usklađenosti na temelju novog Zajedničkog okvira za procjenu (potprojekt 4 za ODIPY) razmjerno potrebama utvrđenima za KETEKNY i ODIPY.
165	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16783 – Provedba Nacionalnog programa prevencije javnog zdravlja „Spiros Doxiadis”	Ključna etapa	Nacionalni program prevencije javnog zdravlja u Spirosu „Doxiadis” – svi projekti dovršeni	Dokaz o dovršetku svih projekata, što potvrđuju izvješća za sva područja (primarna, sekundarna, tercijarna i funkcionalna modernizacija sustava javnog zdravlja) koja obuhvaćaju sve aktivnosti i				Q4	2025.	Dovršetak 100 % projekata iz Nacionalnog programa prevencije javnog zdravlja „Spiros Doxiadis” (NPP „SD”) <p>1. Primarna prevencija: kako je potvrđeno u izvješću o dovršenoj provedbi: i. Nacionalnog programa za promicanje tjelesne vježbe i zdrave prehrane, ii. nacionalnog programa za alkohol, iii. nacionalnog programa cijepljenja, iv. intervencija za sprečavanje psihosocijalnih problema kod djece i v. stomatološke prevencije.</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
				stanovništvo obuhvaćeno svakom aktivnošću.						2. Sekundarna prevencija: kako je potvrđeno u izvješću o dovršenoj provedbi i) nacionalnog programa provjere za rano otkrivanje vrlo raširenih bolesti, ii) nacionalnog programa sustavne prenatalne bolesti i Perinatalne kontrole. 3. Tercijarna prevencija: kako je potvrđeno u studijama o nacionalnoj strategiji i pravnom okviru za palijativnu skrb za borbu protiv raka. 4. Funkcionalna modernizacija sustava javnog zdravstva: kako je navedeno u izvješćima o provedbi: i. funkcionalna reorganizacija sustava praćenja zdravlja stanovništva, ii. učinkovitost i djelotvornost usluga javnog zdravstva, iii. djelotvornost mehanizama za brzi odgovor u hitnim slučajevima i prijetnjama, iv. poboljšanje učinkovitosti mehanizama za zdravlje okoliša, v. poboljšanje kvalitete i znanstvene valjanosti pruženih usluga, vi. organizacija za informatiku za javno zdravstvo, vii. ekstroverzija.
166	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755 – Zelena ulaganja – Reforma sustava primarne zdravstvene zaštite	Ciljna vrijednost	PHC – zdravstveni centri u potpunosti obnovljeni		Broj zdravstvenih centara u kojima je obnova infrastrukture u potpunosti dovršena i koji su operativni	0	156	Q4	2025.	Dovršetak obnove infrastrukture za poboljšanje energetske učinkovitosti najmanje 156 zdravstvenih centara (50 % ukupnih zdravstvenih centara u Grčkoj).

Skupina 14: Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi

- Digitalna transformacija u području zdravlja (mjera 16752)

- Obnova bolnica i nadogradnja infrastrukture NHS-a (mjera 16795)
- Osnivanje Centra za radioterapiju u bolnici za torakalne bolesti „Sotiria” u Ateni (mjera 16757)
- Projekt izgradnje zgrade za kliničke laboratorije za celularnu i gensku terapiju i hematologiju u općoj bolnici Papanikolaou u Solunu (mjera 16793)
- Uspostava sustava kućne zdravstvene skrbi i bolnica u domovima (mjera 16753)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
167	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752 – Digitalna transformacija zdravstva	Ključna etapa	Digitalna transformacija zdravstvene skrbi – nacionalna digitalna zdravstvena evidencija (potprojekt 1)	Izvešće kojim se dokazuje dovršetak svih glavnih elemenata potprojekta 1 (Digitalna zdravstvena evidencija – vidjeti opis)				Q4	2023.	Dovršetak (potpuna uspostava i provedba) barem svih sljedećih elemenata potprojekta 1 kojim se podupire digitalna transformacija sustava zdravstvene zaštite kako bi nacionalni 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 otpusnih pisama).
168	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752 – Digitalna transformacija zdravstva	Ključna etapa	Digitalna transformacija – digitalni program za borbu protiv raka – potprojekt 2	Izvešće kojim se dokazuje dovršetak svih glavnih elemenata potprojekta 2 (Digitalni zdravstveni program za borbu protiv raka – vidjeti opis) i potpuno dovršenje potprojekta 1.				Q2	2024.	Potpuna operacionalizacija nacionalne digitalne zdravstvene evidencije (potprojekt 1) i dovršetak glavnih elemenata Digitalnog zdravstvenog programa za borbu protiv raka (potprojekt 2) kojima se podupire digitalna transformacija zdravstvenog sustava. Za njih je potrebna potpuna uspostava i potpuna provedba barem sljedećih elemenata: 1) nacionalna digitalna zdravstvena evidencija i 2) informacijski sustav za liječenje raka (uključuje terapijske protokole za kemoterapiju od kojih je 36 već u fazi razvoja), 3) registri pacijenata, 4) provedba nacionalnog registra raka. Nadalje, informacijski sustav za liječenje raka bit će postavljen u najmanje 8 bolnica (od njih 12).
169	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene	Ključna etapa	Kućna njega – otvaranje jedinica	Izvešća kojima se dokazuje otvaranje 8 operativnih jedinica koje				Q2	2025.	Uspostava 8 radnih i operativnih jedinica za kućnu njegu (2 u Ateni, 1 u Solunu, 1 u Aleksandropolisu, 1 u Patri, 1 u Ioannini, 1 u Heraklionu i 1 u Larisi) i završetak sljedećih

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	skrbi – 16753 – Uspostava sustava kućne zdravstvene skrbi i bolnica u domovima			pružaju kućnu njegu i dovršetak svih relevantnih potprojekata						potprojekata: a) istraživanje „trenutačno stanje i procjena potreba“ (potprojekt 1) b) instaliranje i operacionalizacija uređaja i opreme za pilot-centar za kućnu njegu, uključujući osposobljavanje (potprojekt 2) c) nacionalni registar pacijenata koji se liječe u kućnoj njezi (potprojekt 3) d) kriteriji procjene i ključni pokazatelji uspješnosti (KPI) (potprojekt 4)
170	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16795 – Obnova bolnica i nadogradnja infrastrukture NHS-a	Ključna etapa	Dovršetak nadogradnje infrastrukture NHS-a	Izvešće kojim se potvrđuje završetak infrastrukturnih radova na obnovi bolnica i nadogradnji infrastrukture NHS-a.				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 sporazume o pružanju usluga i upravljanje objektima za svih 80 pogođenih bolnica u sedam regija.
171	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16757 – Uspostava centra za radioterapiju u bolnici za torakalne bolesti „Sotiria“ Bolnica u Ateni	Ključna etapa	Centar za radioterapiju Sotiria dovršetak	Izvešće kojim se potvrđuje završetak infrastrukturnih radova za uspostavu centra za radioterapiju u bolnici za torakalne bolesti „Sotiria“ Bolnica u Ateni.				Q4	2025.	Dovršetak novog odjela za radioterapiju u bolnici Sotiria i nove građevinske infrastrukture; nadogradnja infrastrukture, most za povezivanje hitne službe s odjelom za operacije i drugim zgradama; obnova laboratorijskih odjela i klinika.
172	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16793 – Projekt izgradnje zgrade za kliničke	Ključna etapa	Dovršetak bolnice Papanikolaou	Izvešće kojim se potvrđuje završetak infrastrukturnih radova na izgradnji zgrade za kliničke laboratorije za				Q4	2025.	Dovršetak nove trokatnice za smještaj svih specijaliziranih laboratorija i posebnog odjela za njegu; restrukturiranje prizemnog prostora postojeće zgrade kako bi bilo dovoljno prostora za ambulantne klinike i dnevnu skrb za bolnicu Papanikolaou te kako bi se ostvarila primarna energetska potražnja (PED) koja je

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	laboratorije za celularnu i gensku terapiju i hematologiju u općoj bolnici Papanikolaou u Solunu			celularnu i gensku terapiju i hematologiju u općoj bolnici Papanikolaou u Solunu.						najmanje 20 % niža od zahtjeva zgrade približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive).
173	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752 – Digitalna transformacija zdravstva	Ključna etapa	Digitalna transformacija – svi potprojekti dovršeni	Izvešće kojim se dokazuje dovršetak i potpuna operacionalizacija pet potprojekata kojima se podupire digitalna transformacija sustava zdravstvene zaštite, obuhvaćajući sve elemente svakog potprojekta.				Q4	2025.	Dovršetak svih planiranih mjera za provedbu pet (5) potprojekata kojima se podupire digitalna transformacija sustava zdravstvene zaštite: a) nacionalna digitalna zdravstvena evidencija pacijenata (potprojekt 1) b) program digitalne transformacije za liječenje raka, uključujući registre pacijenata (potprojekt 2) registries (subproject 2) c) telemedicina, uključujući stanice za telemedicinu, novu infrastrukturu i alate (potprojekt 3) d) sustave elektroničke medicinske evidencije, inventar medicinske opreme, provedbu DRG-a, e recept za bolničke pacijente/primjenu terapijskih protokola u bolničkom okruženju, sustav e-naručivanja, digitalnu nadogradnju nacionalnog centra za hitnu pomoć (EKAB) i agencije za lijekove (EOF) (potprojekt 4); e) finalizacija svih elemenata integriranog informacijskog sustava EOPYY (Nacionalna organizacija za pružanje zdravstvenih usluga), svih elemenata upravljanja rashodima i njihova praćenja, svih elemenata digitalnih usluga pružateljima zdravstvenih usluga i građanima, svih elemenata upravljanja podacima, analize i interoperabilnosti i kupnje dozvola za 250 dozvola za upravljanje resursima poduzeća (ERP) za sustav za financijsko upravljanje i poravnanje (potprojekt 5).

K. KOMPONENTA 3.4.: POVEĆATI PRISTUP UČINKOVITIM I UKLJUČIVIM SOCIJALNIM POLITIKAMA

Ovom komponentom grčkog plana oporavka i sanacije nastoji se promicati socijalna uključenost s posebnim naglaskom na ranjive skupine, uz istodobno podupiranje sudjelovanja žena na tržištu rada. Velik dio komponente posvećen je ranom i predškolskom odgoju i obrazovanju, posebno u obliku subvencija za stvaranje 1 000 novih jedinica za skrb o djeci u općinama i 120 jedinica u velikim poduzećima. Planom se omogućuju i mjere aktivacije tržišta rada za ranjive skupine, uključujući korisnike GMI-ja, izbjeglice, beskućnike, Rome i osobe koje pate od poremećaja iz spektra autizma. Ključni elementi plana su i opsežan program osposobljavanja zaposlenika u privatnom i javnom sektoru o svijesti o raznolikosti i nekoliko manjih pilot-projekata kao što su deinstitucionalizacija djece, potpora osobama s invaliditetom i socijalno stanovanje. Komponenta je u skladu s preporukama za Grčku za tržište rada i socijalnu politiku (2. preporuka za Grčku iz 2020. i 1. preporuka za Grčku iz 2019.) i ulaganja (3. preporuka za Grčku iz 2020. i 2. preporuka za Grčku iz 2019.). Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Reforma: Zaštita djece (mjera 16919)

Mjera se sastoji od reforme kurikuluma i obrazovnog programa dojenčadi u dobi od 3 mjeseca do 4 godine s ciljem promicanja njihova kognitivnog razvoja. Reforma je popraćena ulaganjima u obrazovni materijal i kognitivne alate za procjenu razvoja za 3 000 centara za skrb o djeci. Mjera uključuje i ulaganja kojima se omogućuje a) smještaj maloljetnika s teškim invaliditetom (više od 67 %) i/ili teških duševnih poremećaja u skrb o profesionalnim udomiteljima; b) prijenos adolescenata iz jedinica za zaštitu djece u stanove za samostalni život uz potporu u cilju deinstitucionalizacije, izgradnje vještina i poboljšanja zapošljivosti; c) osnivanje ili proširenje centara za ranu skrb o djeci u dobi od 2 mjeseca do 2,5 godine; i d) stvaranje centara za kreativne aktivnosti u području znanosti, tehnologije, inženjerstva i matematike (STEM) za djecu u dobi od 12 do 15 godina. Provedba reforme i ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Invaliditet (mjera 16904)

Reforma se sastoji od dva potprojekta čiji je cilj jačanje socijalne uključenosti, samostalan život, zapošljivost i intervencija u ranom djetinjstvu za osobe s invaliditetom. Ti se potprojekti posebno odnose na a) poboljšanje samostalnog života osoba s invaliditetom, pristupačnost i infrastrukturu za potporu osobama s mobilnošću i osjetilnim oštećenjima, pomoć za samostalan život osobama s invaliditetom, uključujući postupak procjene prihvatljivosti, na temelju medicinske i funkcionalne procjene invaliditeta koju provodi multidisciplinarna evaluacijska komisija; b) podupiranje socijalne uključenosti osoba s poremećajima iz spektra autizma i intervencijama u ranom djetinjstvu (pilot-program). Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Socijalna integracija (mjera 16922)

Ulaganje se sastoji od tri potprojekta:

- 1) Socijalna reintegracija najranjivijih skupina usmjerena je na potporu najugroženijim skupinama (korisnici zajamčenog minimalnog dohotka, Romi i beskućnici) s ciljem njihove (ponovno) 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 novim tehnologijama, uglavnom u pogledu digitalnih informacijskih, komunikacijskih, internetskih i društvenih medija (kao što su elektronička plaćanja, podnošenje aplikacija putem digitalnih platformi, upotreba društvenih medija).
- 3) Cilj je mjere socijalnog stanovanja pružiti potporu za stanovanje najranjivijim skupinama koje su ugrožene beskućništvom ili su suočene s beskućništvom.

Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija sustava socijalne potpore (mjera 16925)

U okviru ulaganja razvijaju se digitalni alati kojima se omogućuje: 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 dodjela proračuna za socijalnu pomoć 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) uspostava jedinstvenog digitalnog portala za socijalnu zaštitu kojim bi se postojeći elektronički aplikacijski oblici novčanih naknada za socijalnu pomoć integrirali u jedinstveni digitalni portal; b) uspostava nacionalnog portala jedinstvenih kontaktnih točaka za naknade zbog invalidnosti kojim se korisnicima omogućuje internetski pristup osobnim podacima i naknadama te izdavanje potvrda; c) izdavanje iskaznice za osobe s invaliditetom; d) digitalna transformacija Tijela za plaćanje jedinstvenih socijalnih naknada (OPEKA); e) pružanje digitalnog osposobljavanja zaposlenika socijalnih službi; f) uspostava potpunog popisa javnih nekretnina koje se odnose na usluge socijalne zaštite. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2026.

Reforma: Optimizacija socijalnih naknada (mjera 16726)

Reforma se sastoji od sljedećih komponenti:

- 1) Uvođenje kartica s unaprijed uplaćenim sredstvima za plaćanje socijalnih naknada koje pružaju jedinstveno tijelo za plaćanje socijalnih naknada (OPEKA) i javna služba za zapošljavanje (OAED).
- 2) Pružanje poticaja korisnicima za upotrebu kartica s unaprijed uplaćenim sredstvima za kupnju određene robe i usluga
- 3) Posebne provjere za odobravanje socijalnih naknada osobama koje nemaju stalno boravište u zemlji, oslanjajući se na digitalnu transformaciju sustava socijalne zaštite i stvaranje „Jedinstvenog portala za digitalni pristup socijalnoj zaštiti”

Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Svijest o raznolikosti (mjera 16685)

Ulaganje se sastoji od dva međusobno povezana potprojekta kojima se nastoji podići svijest o raznolikosti: a) razvoj i provedba programa osposobljavanja u području raznolikosti za zaposlenike u privatnom i javnom sektoru s ciljem borbe protiv diskriminacije svih dimenzija raznolikosti na radnom mjestu; i b) razvoj konkretnog mehanizma za prikupljanje odgovarajućih statističkih podataka koji se odnose na jednakost i diskriminaciju. Uloga Opservatorija ravnopravnosti – operativnog ogranka Ministarstva rada i socijalne skrbi – poboljšat će se kako bi se izradila sveobuhvatna izvješća o stanju jednakih mogućnosti; Nadalje, razvit će se mehanizam za certificiranje i sustav dodjele ugovora za poduzeća/organizacije kojima se promiču dobra raznolikost i prakse uključivanja. Provedba reforme i ulaganja bit će dovršena do 31. ožujka 2025.

Ulaganje: Osnivanje ustanova za skrb o djeci u velikim poduzećima (mjera 16945)

Ulaganjem se osiguravaju sredstva za osnivanje i opremanje jedinica za skrb o djeci u prostorima 120 poduzeća (50 jedinica za skrb o djeci u poduzećima s više od 100 zaposlenika i 70 jedinica u poduzećima s više od 250 zaposlenika). Cilj mu je poboljšati ravnotežu između poslovnog i privatnog života i promicati mjere kojima se aktivno podupire zapošljavanje mladih roditelja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Promicanje integracije izbjegličkog stanovništva na tržište rada (mjera 16688)

Cilj je ulaganja promicanje integracije izbjegličkog stanovništva na tržište rada. To se provodi kako slijedi: a) daljnji razvoj i održavanje trajnih, učinkovitih, fleksibilnih i prilagođenih potrebama korisnika i poduzeća, mehanizmom integracije radnih mjesta i b) provedba komplementarnih i međusobno povezanih aktivnosti u pogledu odgovarajuće pripreme izbjeglica i strukturirane suradnje s poduzećima i drugim dionicima. Projekt se usklađuje s nacrtom sporazuma o partnerstvu (za razdoblje 2021.–2027.) i komplementaran je drugim projektima koji se financiraju sredstvima EU-a. Provedba reforme i ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija sustava useljavanja i azila (mjera 16763)

Provedba ulaganja dovodi do znatno bolje kvalitete usluga za dotične korisnike. Sljedeća kritična pitanja rješavaju se digitalizacijom sustava migracija i azila:

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

Provedba reforme i ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

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

Skupina 15: Povećati pristup učinkovitim i uključivim socijalnim politikama

- Zaštita djece (mjera 16919)
- Invaliditet (mjera 16904)
- Jedinice za skrb o djeci u velikim poduzećima (mjera 16945)
- Optimizacija socijalnih naknada (16726)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	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-projekta u prvoj fazi	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 kojim se omogućuje deinstitucionalizacija skrbi za osobe s invaliditetom i poziv na podnošenje prijave za sudjelovanje u pilot-projektu prve faze, uključujući postupak prihvatljivosti koji se temelji na medicinskoj i funkcionalnoj procjeni invaliditeta koju provodi multidisciplinarna komisija za evaluaciju
175	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16726 Optimizacija socijalnih naknada	Ključna etapa	Socijalne naknade, optimizacija kartice s unaprijed uplaćenim sredstvima	Izvešće OPEKA-e i OAED-a o dovršetku uvođenja kartica s unaprijed uplaćenim sredstvima za plaćanje socijalnih naknada koje pružaju te dvije službe				Q4	2023.	Dovršetak uvođenja kartica s unaprijed uplaćenim sredstvima za plaćanje socijalnih naknada koje pružaju jedinstveno tijelo za plaćanje socijalnih naknada (OPEKA) i javna služba za zapošljavanje (OAED)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
176	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16904 – Invaliditet	Ključna etapa	Dovršetak druge faze procjene invaliditeta za osobe s invaliditetom	Izvešće sa statističkim prilogom kojim se potvrđuje da su dva pilot-programa dovršena s najmanje 1 800 korisnika. Izvešće o evaluaciji pilot-projekta i sustava ocjenjivanja s potpunim statističkim podacima i preporukama.				Q4	2023.	Dovršetak druge faze pilot-programa za osobnu pomoć, uključujući postupak procjene funkcionalnog invaliditeta; i Dovršetak evaluacije učinkovitosti medicinskog i funkcionalnog sustava procjene invaliditeta za program osobne pomoći i njegovo moguće proširenje.
177	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919 – Zaštita djece	Ciljna vrijednost	Deinstitucionalizacija maloljetnika: dovršetak profesionalnog udomitelja za osobe s invaliditetom		Broj maloljetnika stavljenih u skrb profesionalnih udomitelja	0	160	Q4	2023.	Smještaj 160 maloljetnika s teškim invaliditetom (utvrđeno sa stopom invaliditeta iznad 67 %) i/ili teškim duševnim poremećajem u skrb profesionalnih udomitelja.
178	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama –	Ciljna vrijednost	Stanovi za samostalan život za dovršetak deinstitucionalizacije adolescenata		Broj adolescenata smještenih u stanove za polusamostalan život	0	200	Q4	2023.	1) smještanje 200 adolescenata u stanove i potpora za život 2) razvoj kapaciteta za samoodrživost i postupne autonomije s ciljem neometanog prelaska u odraslu dob i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	16919 – Zaštita djece									spremnost na integraciju na tržište rada
179	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16904 – Invaliditet	Ključna etapa	Nacionalno uvođenje programa osobne pomoći za osobe s invaliditetom.	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva za uvođenje na nacionalnoj razini. Izvješće sa statističkim prilogom kojim se potvrđuje da je uvođenje dovršeno.				Q3	2024.	Uvođenje programa osobne pomoći 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	Dovršetak zapošljavanja osoblja u centrima za skrb o djeci		Broj mjesta za ranu skrb o djeci	12 500	62 500	Q4	2024.	Dovršenje i zapošljavanje najmanje 50 000 novih mjesta za ranu skrb o djeci Korisnici će zatražiti povrat troškova podnošenjem svih potrebnih dokumenata. Vanjski kontrolori provjerit će troškove, a provodit će i revizijske kontrole i posjete kako bi provjerili jesu li nova mjesta stvorena.
181	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16945 – Osnivanje	Ciljna vrijednost	Jedinice za skrb o djeci u velikim poduzećima dovršetak		Broj ustanova za skrb o djeci u velikim poduzećima	0	120	Q4	2024.	Dovršetak i zapošljavanje najmanje 120 ustanova za skrb o djeci u velikim poduzećima: ova mjera obuhvaća 50 poduzeća s više od 100 zaposlenika (srednjih) i 70 poduzeća s više od 250 zaposlenika (velika).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	ustanova za skrb o djeci u velikim poduzećima									

Skupina 16: Povećati pristup učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – migracije i azil

- Digitalizacija sustava migracija i azila (mjera 16763)
- Digitalna transformacija sustava socijalne potpore (mjera 16925)
- Svijest o raznolikosti (mjera 16685)
- Socijalna integracija (mjera 16922)
- Promicanje integracije izbjegličkog stanovništva na tržište rada (mjera 16688)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
182	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16925 – Digitalna transformacija sustava socijalne potpore	Ciljna vrijednost	Dovršetak dostave iskaznica upravljačkog tijela za osobe s invaliditetom		Broj iskaznica za osobe s invaliditetom koje se dostavljaju korisnicima	0	80 000	Q4	2023.	Upravljačko tijelo korisnicima je dostavilo 80 000 invalidskih iskaznica. Iskaznica za osobe s invaliditetom sadržavat će posebna prava/naknade te će osobama s invaliditetom olakšati svakodnevni život.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										Preuzimanje rezultata ugovora (izrada iskaznica za osobe s invaliditetom) od strane upravitelja/javnog naručitelja i potvrda upravljačkog tijela o dostavi 80 000 kartica za osobe s invaliditetom korisnicima
183	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16922 – Socijalna integracija	Ciljna vrijednost	Socijalna integracija beskućnika koji su korisnici GMI-ja dovršetak		Broj primatelja zajamčenog minimalnog dohotka (GMI) i beskućnika s potvrđenim sudjelovanjem	0	7 000	Q4	2025.	Uspješan dovršetak programa za potporu osposobljavanju i zapošljavanju za 7 000 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	Dovršetak ureda za osposobljavanje za podizanje svijesti o raznolikosti		Broj rukovoditelja i zaposlenika izvršnog ureda s certifikatom o sudjelovanju	0	680 000	Q4	2023.	Završetak osposobljavanja o raznolikosti usmjerenog na 680 000 rukovoditelja i zaposlenika izvršnog ureda te izdavanje svjedodžbi Program osposobljavanja usmjeren je na podizanje svijesti o različitim dimenzijama i koristima raznolikosti. Primjereno je osmišljena i diferencirana ovisno o ciljnoj skupini (nadređeni rukovoditelji, rukovoditelji na srednjoj razini, izvršni direktori izvršnih ureda i voditelji pozadinskih ureda). Sudjelovanje mora biti udaljeno (preko platforme) i asinkrono.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
185	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16763 – Digitalna transformacija sustava imigracije i azila	Ključna etapa	Dovršetak digitalizacije sustava azila za migracije	Potvrda o prihvaćanju isporuke od strane upravitelja/javnog naručitelja				Q4	2024.	Dovršetak digitalizacije sustava za migracije i azil tako da voditelj projekta/javni naručitelj prihvate rezultate ugovora za a) sustav digitalizacije i upravljanja dokumentima za zakonite migracije središnje službe Ministarstva migracija i azila i decentralizirane uprave i b) pružanje integriranih usluga digitalne migracije
186	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16922 – Socijalna integracija	Ciljna vrijednost	Dovršetak obnove stanova za socijalno stanovanje		Broj stanova koji su obnovljeni i spremni za pružanje korisnicima	0	100	Q4	2024.	Dovršetak programa obnove 100 stanova (70 u općini Ateni i 30 u općini Solun) za 250 korisnika. Cilj je mjere pružiti potporu za stanovanje najranjivijim skupinama koje su ugrožene beskućništvom ili su suočene s beskućništvom.
187	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16688: Promicanje integracije izbjegličkog stanovništva na tržište rada	Ciljna vrijednost	Integracija izbjeglica na tržište rada		Broj izbjeglica koje su završile program stažiranja	0	14 580	Q4	2025.	Dovršetak programa stažiranja u poduzećima za najmanje 14 580 izbjeglica Izvešće OAED-a i Ministarstva migracija i azila kojim se potvrđuje uspješno dovršenje projekta za navedeni broj izbjeglica Pripravništvo pomaže izbjeglicama da steknu radno iskustvo i olakšava njihovu naknadnu integraciju na tržište rada.

L. KOMPONENTA 4.1.: POREZI POGODNIJI ZA RAST TE BOLJA POREZNA UPRAVA I NAPLATA POREZA

Ta komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost obuhvaća ciljane reforme i ulaganja radi daljnjeg poboljšanja funkcioniranja upravljanja javnim prihodima i borbe protiv utaje poreza. Prvo, ta komponenta uključuje reforme porezne politike kako bi se olakšala kodifikacija poreznog zakonodavstva, kao i uvođenje poticaja za poboljšanje elektroničkih transakcija, promicanje zelenih i digitalnih privatnih ulaganja i povećanje veličine poduzeća. Kao drugo, komponenta sadrži reforme i ulaganja kojima je cilj transformirati upravljanje javnim prihodima digitalizacijom procesa i uvođenjem zakonodavnih inicijativa za borbu protiv krijumčarenja i promicanje ubrzanja povrata PDV-a.

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

Ovom se komponentom podupiru preporuke za Grčku o javnim i privatnim ulaganjima (3. preporuka za Grčku iz 2020.) i strukturnim reformama za poboljšanje funkcioniranja gospodarstva (4. preporuka za Grčku iz 2020.). Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjericama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Ulaganje: Digitalna transformacija poreznih revizija (mjera 16611)

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 donošenja snažne podatkovne arhitekture, razvoja zajedničkog repozitorija metapodataka, pružanja odgovarajućih softverskih rješenja, razvoja tehnika i alata umjetne inteligencije te upotrebe strojnog učenja za rudarenje velikih količina podataka. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva (mjera 16643)

Ministarstvo financija i IAPR pojednostavnjuje i ažurira zakonodavstvo za glavne porezne zakonike, Carinski zakonik i sve mjerodavne sekundarne zakonske odredbe u skladu s najboljom praksom EU-a. U skladu s temeljnim zakonom o IAPR-u 4389/2016, IAPR će preuzeti odgovornost za provedbu ažuriranja i modernizacije Zakona o poreznom postupku, odluka guvernera i okružnica porezne uprave, uključujući izradu nacrtu izmjena potrebnih za digitalizaciju i pojednostavnjenje porezne uprave. Ministarstvo financija i IAPR također će osigurati sustav upravljanja sadržajem i posebnu internetsku stranicu za informacije o poreznim obveznicima, čime će se poboljšati transparentnost, pravna sigurnost, porezna disciplina i poslovno okruženje. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2024.

Reforma: Poticanje ubrzanja povrata PDV-a (mjera 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 procesom ograničiti ljudske intervencije 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2023.

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

Cilj je reforme smanjiti administrativno opterećenje za poduzeća i poboljšati poreznu disciplinu promicanjem elektroničkih transakcija. IAPR koristi instrument myDATA za elektroničko knjigovodstvo, elektroničko izdavanje računa i povezivanje svih poreznih blagajni sa svojim informatičkim sustavima kako bi olakšao automatsko ispunjavanje poreznih prijava i poboljšao učinkovitost poreznih revizija. Provedba poreznih poticaja reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2023.

Reforma: Povećani odbitak troškova MSP-ova za zeleno gospodarstvo, energiju i digitalnu tranziciju (mjera 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 reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

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

Cilj je reforme poduprijeti borbu protiv krijumčarenja, posebno onih proizvoda koji podliježu trošarinama (duhan, alkohol, energija), modernizacijom carinskih sustava praćenja, postupaka revizije i opreme kako bi se povećala učinkovitost revizija tereta. To zahtijeva i nadogradnju IT sustava IAPR-a potrebnih za dobivanje informacija iz europskih i nacionalnih baza podataka. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Internetski blagajnički registri i POS (mjera 16614)

IAPR razvija okvir za lakše povezivanje blagajni s POS terminalima i njegovim informatičkim sustavima. Projekt obuhvaća: i. uspostava specifikacija za međusobno povezivanje blagajni s POS terminalima kako bi se potvrdilo da se svaka POS transakcija bilježi u gotovinski registar, a proizvedeni podaci prenose se u gotovo stvarnom vremenu IAPR-u; i ii. razvoj infrastrukture i aplikacija za praćenje transakcija u gotovinskom registru i potpora kontrolnog mehanizma. Nakon njezina dovršetka očekuje se da će se mjerom ograničiti mogućnost utaje poreza i u konačnici smanjiti jaz PDV-a. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2024.

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

Cilj je ulaganja ostvariti digitalnu transformaciju upravljanja prihodima i usluga, od koje se očekuje da će ojačati kapacitet IAPR-a i poboljšati njegovu ukupnu uspješnost. Ulaganjem se poboljšava kvaliteta usluga koje se pružaju pojedincima i poduzećima te se u konačnici porezi čine povoljnijima za rast, čime se poboljšava porezna uprava i naplata poreza. Tim ulaganjem konsolidira se 14 potprojekata digitalne infrastrukture koje provodi IAPR, razvrstanih u četiri područja intervencije:

- 1) Zamjena osnovnih digitalnih sustava i širenje funkcionalnosti pružanja usluga, uključujući provedbu mehanizama interoperabilnosti informacijskih sustava IAPR-a s informacijskim sustavima za bankovne podatke;
- 2) Automatizacija uredskih i radnih procesa;
- 3) Digitalizacija revizija i kontrola; i
- 4) Poboljšanje usluga poreznih obveznika.

Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Ključna reforma 8: Internetski blagajnički registri i POS

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
188	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16614 – Internetske blagajne i POS (reforma)	Ključna etapa	Neovisno tijelo za javne prihode (IAPR): Internetske blagajničke i POS sustav – Stupanje na snagu pravnog okvira	Stupanje na snagu zakona				Q1	2022.	Stupanje na snagu odluke neovisnog tijela za javne prihode o tehničkim zahtjevima (na temelju članka 12. Zakona 4308/2014) i Zajedničke ministarske odluke o elektroničkom prijenosu podataka Nezavisnom tijelu za javne prihode (na temelju članka 15. Zakona 4174/2013), u kojima se utvrđuju ključne značajke potrebne za povezivanje internetskih blagajni i POS sustava neovisnom tijelu za javne prihode, uključujući preispitivanje sankcija za novčane registre (članak 54., Zakon 4174/2013).
189	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16614 – Internetske blagajne i POS (reforma)	Ciljna vrijednost	Neovisno tijelo za javne prihode: Internetske blagajne i POS sustavi – uvođenje i međusobno povezivanje		Broj poduzeća	0	500 000	Q2	2024.	Uvođenje platforme – sva poduzeća u okviru pravnog okvira povezala su svoje internetske blagajne s POS sustavima s Neovisnim tijelom za javne prihode. Izvešće Neovisnog tijela za javne prihode u kojem se potvrđuje dovršetak reforme i navodi ukupan broj poduzeća koja su svoje internetske blagajne povezala s POS sustavom Neovisnog tijela za javne prihode. Prihvatljive blagajne moraju iznositi najmanje 500 000.

Skupina 17: Mjere porezne uprave

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

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
190	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata 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	Izvešće Neovisnog tijela za javne prihode koje sadržava plan za odluke/okružnice povezane s borbom protiv krijumčarenja.				Q1	2022.	<p>Neovisno tijelo za javne prihode donosi plan (uključujući vremenski raspored) za izdavanje odluka/okružnica povezanih s reformom pravnog okvira za borbu protiv krijumčarenja.</p> <p>Neovisno tijelo za javne prihode izdaje izvješće o planu za izdavanje odluka/okružnica u kojem se detaljno navode koraci potrebni za preoblikovanje operativnih informacijskih sustava ICISNET-a i ELENXIS-a kako bi se učinkovito odredili prioriteta rizika od neusklađenosti i stvorili najbolji mogući revizijski profili, koristeći se informacijama iz baza podataka Europske unije i nacionalnih baza podataka.</p>
191	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16656 – Novi okvir za borbu protiv krijumčarenja, uglavnom za proizvode koji podliježu	Ključna etapa	Borba protiv krijumčarenja – donošenje regulatornih odluka	Regulatorne odluke/okružnice stupile su na snagu.				Q3	2022.	<p>Stupanje na snagu 15 regulatornih odluka/okružnica koje je donijelo Neovisno tijelo za javne prihode o izradi novog integriranog sustava za borbu protiv krijumčarenja.</p> <p>U skladu s planom utvrđenim do 31. ožujka 2022., odluke/okružnice koje su stupile na snagu odnose se na pripremu novog integriranog sustava kojim se podupire postupak revizije praćenjem carinskih transakcija i postupaka u stvarnom vremenu. Taj sustav djeluje s ciljem boljeg i bržeg usmjeravanja</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	trošarinama (duhan, alkohol i energija)									carinskih službi za kazneni progon sa središnjim nadzorom i u točkama od velikog interesa.
192	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16611 – Digitalna transformacija poreznih revizija	Ključna etapa	Porezne revizije – MyData i bankovne informacije	Izvešće Neovisnog tijela za javne prihode kojim se potvrđuju: a) potpuna aktivacija sustava MyData. b) Dovršetak projekta za međusobno povezivanje i upotrebu bankovnih podataka trećih strana od strane Neovisnog tijela za javne prihode.				Q2	2023.	Očekuje se da će se aktiviranjem sustava MyData te međusobnim povezivanjem i upotrebom bankovnih informacija trećih strana poboljšati usklađenost poduzeća s poreznim pravilima, uspješnost Neovisnog tijela za javne prihode u području prikupljanja javnih prihoda te kontrole i borbe protiv krijumčarenja.
193	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16610 – Promicanje ubrzanja povrata PDV-a	Ključna etapa	Potpuno automatizirani povrat PDV-a – pokretanje IT sustava	Izvešće Neovisnog tijela za javne prihode kojim se potvrđuje pokretanje novog IT sustava.				Q4	2023.	Provedba potpuno automatiziranog postupka povrata PDV-a i IT platforme kojima se omogućuje elektroničko ispunjavanje svih zahtjeva za povrat ako nisu obuhvaćeni revizijskim uzorkom u okviru postupka analize rizika (najmanje 90 % svih zahtjeva godišnje).
194	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16611 – Digitalna transformacija poreznih revizija	Ključna etapa	Dovršetak digitalne transformacije poreznih revizija	Izvešće Neovisnog tijela za javne prihode kojim se potvrđuje operacionalizacija platforme za upravljanje predmetima.				Q4	2025.	Dovršetak operacionalizacije platforme za upravljanje predmetima za porezne revizije, u okviru koje se koristi sustav poslovnih obavještajnih podataka/analitike podataka kojim se podupire digitalna transformacija s ciljem jačanja kapaciteta Neovisnog tijela za javne prihode da ispuni svoje obveze kao potpuno neovisno tijelo (u skladu sa Zakonom 4389/2016 o davanju ovlasti Neovisnom tijelu za javne prihode).
195	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast	Ključna etapa	Dovršetak prve faze	Izvešće Neovisnog tijela za javne				Q4	2025.	Dovršetak prve faze isporuke rezultata za integrirano IT okruženje (koje će zamijeniti TAXIS,

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16291 – Digitalna transformacija Porezne i carinske uprave		integriranog IT okruženja za poreze i revizije Nezavisnog tijela za javne prihode u okviru njegove digitalne transformacije	prihode kojim se potvrđuje dovršetak prve faze rezultata integriranog IT okruženja.						TAXISnet i Elenkxis) radi pružanja podrške svim poreznim i revizijskim postupcima za osoblje neovisnog tijela za javne prihode, građane i poduzeća, čime se doprinosi digitalnoj transformaciji. Ti će se rezultati sastojati od svih traženih projektnih studija, cjelokupnog redizajna i provedbe baze podataka, pružanja podatkovnih sučelja i uvođenja prve faze pdosustava (uključujući porezni registar i računovodstvo). Projekt će ojačati kapacitet neovisnog tijela za javne prihode da ispuni svoje obveze kao potpuno neovisno tijelo (u skladu sa Zakonom 4389/2016 o neovisnom tijelu za javne prihode).

196	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16291 – Digitalna transformacija Porezne i carinske uprave	Ključna etapa	Pokretanje sustava nadzora gospodarskih vozila i kontejnera	Izvršće Neovisnog tijela za javne prihode kojim se potvrđuje pokretanje sustava nadzora gospodarskih vozila i kontejnera.				Q4	2025.	Dovršetak provedbe sustava nadzora za gospodarska vozila i kontejnere na temelju internetskih mreža (5G tehnologija) za provođenje operacija praćenja kojima se podupire digitalna transformacija u cilju jačanja kapaciteta Neovisnog tijela za javne prihode da ispuní svoje obveze kao potpuno neovisno tijelo (u skladu sa Zakonom 4389/2016 o davanju ovlasti Neovisnom tijelu za javne prihode) pokretanjem sustava nadzora gospodarskih vozila i kontejnera.
-----	--	---------------	---	---	--	--	--	----	-------	---

Skupina 18: Porezna politika

- Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva, pravila i postupaka (mjera 16643)
- Donošenje mjera i poticaja za povećanje elektroničkih transakcija (mjera 16973)
- Dodatni odbitak troškova MSP-ova za zeleno gospodarstvo, energiju i digitalizaciju (mjera 16863)
- Režim poticaja za produktivnost i širenje poduzeća (povećanje veličine poduzeća) (mjera 16598)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
197	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16863 – Dodatni odbitak troškova za zeleno gospodarstvo, energiju i digitalnu tranziciju	Ključna etapa	Povećani odbitak za zelena i digitalna ulaganja MSP-ova	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva o povećanim odbicima za zelena i digitalna ulaganja MSP-ova				Q4	2021.	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva i sekundarnog zakonodavstva za uvođenje povećanih odbitaka u porezne svrhe za ispunjavanje uvjeta za troškove MSP-ova za zeleno gospodarstvo i ulaganja u digitalizaciju
198	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16616 – Usvajanje mjera i poticaja za povećanje elektroničkih transakcija	Ključna etapa	Zakonodavstvo za poticanje elektroničkih transakcija	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva kojim se potiču poboljšanje elektroničkih transakcija				Q4	2021.	Stupanje na snagu izmjene primarnog i sekundarnog pravnog okvira kojim se osiguravaju posebni poticaji za poboljšanje elektroničkih transakcija
199	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16643 – Kodifikacija i pojednostavnjenje	Ključna etapa	Raspored za kodifikaciju poreza	Objavljivanje sekundarnog zakonodavstva s osnivanjem odbora i raspored za kodifikaciju poreza.				Q3	2021.	Sveobuhvatni raspored za ostvarivanje porezne osnove, uključujući osnivanje relevantnih odbora, detaljan vremenski raspored Ministarstva financija i IAPR-a za kodifikaciju poreznog zakonodavstva i mehanizme savjetovanja.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	poreznog zakonodavstva									
200	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i trgovine – 16598 – Program poticaja za produktivnost i širenje poduzeća (povećanje veličine poduzeća)	Ključna etapa	Nacrt zakonodavstva za poticanje poslovnog ekstremiteta	Nacrti primarnog i sekundarnog zakonodavstva za poticanje poslovnog ekstremiteta.				Q3	2021.	Nacrti za potrebe savjetovanja o primarnom i sekundarnom zakonodavstvu kojim se poboljšavaju pravni okviri poreza, financija i licenciranja te poticaji za spajanja, konverzije i stjecanja
201	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i trgovine – 16598 – Program poticaja za produktivnost i širenje poduzeća (povećanje veličine poduzeća)	Ključna etapa	Zakonodavstvo za poticanje poslovnog ekstremiteta	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se potiče širenje poslovanja				Q1	2022.	Stupanje na snagu relativnih izmjena kojima se poboljšavaju pravni okvir poreza, financija i licenciranja te poticaji za spajanja, preoblikovanja i preuzimanja
202	4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16643 – Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Povećanje kapaciteta za kodifikaciju poreza	Objava sekundarnog zakonodavstva za osnivanje Odjela za kodifikaciju poreza u Ministarstvu financija i Uprave za pružanje usluga u IAPR-u.				Q2	2022.	Osnivanje posebne porezne jedinice u Ministarstvu financija zadužene za konsolidaciju i dosljednost primarnog poreznog zakonodavstva i ministarskih odluka; Uspostava Uprave za pružanje usluga na IAPR-u, među ostalim, 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. Porezi	Ključna	Rekodificiranje	Donošenje				Q2	2023.	Donošenje kodificiranog Zakona o porezu na

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16643 – Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	etapa	zakona o porezu na dohodak i poreznom postupku	kodificiranog primarnog i sekundarnog poreznog zakonodavstva za Zakonik o porezu na dohodak i Zakon o poreznoj upravi						dohodak i Zakona o poreznoj upravi (primarno i sekundarno zakonodavstvo) radi pojednostavnjenja i ažuriranja zakonodavstva s obzirom na digitalizaciju i najbolju praksu EU-a
204	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16643 – Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Dovršetak početnog sustava za kodifikaciju poreza i informacijski sustav poreznih obveznika	a: 1. Donošenje kodificiranog primarnog i sekundarnog poreznog zakonodavstva. 2. Dostava dokaza o plaćanju i rezultata revizija ulaganja u kodifikaciju. b: 1. Objava sekundarnog zakonodavstva i sveobuhvatnog vodiča s poveznicama na sustav upravljanja sadržajem i internetske stranice poreznih obveznika. 2. Dostava dokaza o plaćanju i rezultate revizija ulaganja CMS-a				Q2	2024.	a. kodifikacija primarnog i sekundarnog zakonodavstva kako bi se zakonodavstvo pojednostavnilo i ažuriralo s obzirom na digitalizaciju i najbolje prakse EU-a, uključujući: <ul style="list-style-type: none"> - PDV broj - Administrativne pristojbe - Porez na nekretnine - Naplata državnog duga (KEDE) - Nacionalni carinski zakonik b. uspostava sustava za upravljanje sadržajem i posebnih internetskih stranica za informacije o poreznim obveznicima.

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

Ta 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 s pomoću posebnih mjera za jačanje planiranja i koordinacije politika te upravljanja ljudskim resursima. Drugim mjerama nastoji se riješiti nedostatak pripreme projekata za javna ulaganja (uključujući korupciju) i dodatno poboljšati područje upravljanja javnim financijama. Tim reformama i ulaganjima podupire se rješavanje izazova povezanih s a) digitalnom javnom upravom. Ovom se komponentom podupiru preporuke za Grčku o javnim i privatnim ulaganjima (3. preporuka za Grčku iz 2020.) i strukturnim reformama za poboljšanje funkcioniranja gospodarstva (4. preporuka za Grčku iz 2020.). Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Reforma: Reforma javne uprave (mjera 16972)

Cilj je te reforme nastavak rada na modernizaciji javne uprave i ulaganju u ljudske resurse provedbom sljedećih mjera:

- 1) Stupanje na snagu revidiranog zakonodavnog okvira kako bi se pojednostavnila raspodjela odgovornosti između središnje, regionalne i lokalne razine i odgovarajućih okvira upravljanja;
- 2) Uspostava strateškog okvira za planiranje radne snage s pomoću alata temeljenog na umjetnoj inteligenciji;
- 3) Modernizacija postupaka zapošljavanja na temelju ažuriranog ovlašćujućeg zakona (Zakon 4765/2021) kako bi Vrhovno vijeće za odabir civilnog osoblja (ASEP) moglo provoditi postupke odabira na potpuno digitaliziran način;
- 4) Usavršavanje/prekvalificiranje u javnoj upravi za najmanje 250 000 državnih službenika;
- 5) Uvođenje sustava nagrađivanja državnih službenika povezanog sa sustavom upravljanja ciljevima, koji je u potpunosti usklađen s jedinstvenom ljestvicom plaća (Zakon 4354/2015) bez utvrđivanja izuzeća. Rezultati pilot-projekta usmjerenog na do 6 000 državnih službenika doprinose široj studiji kako bi se pružile smjernice za uspostavu sustava nagrađivanja koji će biti uspostavljen do 31. prosinca 2023.

Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Cilj je reforme jačanje odgovora na nezakonitu trgovinu jačanjem međuagencijske jedinice za kontrolu tržišta (DIMEA) osposobljavanjem osoblja, odgovarajućim IT sustavima i opremom. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Tom se reformom nastoji otkriti i spriječiti korupcija i sastoji se od sljedećih mjera koje treba provesti nacionalno tijelo za transparentnost: i. jačanje revizijskog okvira 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 osnivanje

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. projekti za financiranje digitalnih i infrastrukturnih kapaciteta agencije. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Poboljšanje mreže državnih potpora (mjera 16701)

Tom se reformom revidira grčki pravni okvir za državne potpore i jača kapacitet mreže jedinica za državne potpore u ministarstvima, prvenstveno nadogradnjom središnjeg IT sustava državnih potpora kojim se uspostavlja zbirka predmeta digitalnih državnih potpora, intranetska komunikacijska platforma i alati za analizu podataka. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

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

Reforma se odnosi na provedbu primjenjivih zakonodavnih akata povezanih sa sprečavanjem pranja novca/borbu protiv financiranja terorizma 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 o informacijama o stvarnom vlasništvu. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2023.

Reforma: Računovodstvena reforma (mjera 16974)

Reformom se provodi postupni prijelaz s izmijenjenog gotovinskog računovodstva na računovodstvo nastanka poslovnih događaja i konsolidirano financijsko izvješćivanje u okviru opće države. On uključuje donošenje računovodstvenih politika na temelju nastanka poslovnih događaja, osposobljavanje relevantnog osoblja te osmišljavanje i uvođenje vladinog upravljanja resursima poduzeća (GOV-ERP). Cilj je novog IT sustava proširenje i tehnološko nadogradnja 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Tom se reformom uspostavlja moderan pravni okvir za rad i upravljanje javnim poduzećima i organizacijama. On utvrđuje 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 uprave, te odredbe za osnivanje odbora za unutarnju reviziju kako bi se osigurala transparentnost. Reformom se također uspostavlja 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2022.

Reforma: Učinkovita borba protiv korupcije (mjera 16978)

Reformom će se provesti niz izmjena pravnog okvira Grčke kako bi se poboljšao pravni odgovor na korupciju. Konkretnije, obuhvaća četiri područja: i. prijave imovine; ii. zaštita osoba koje prijavljuju povrede prava Unije; iii. Kazneni zakon i Zakon o kaznenom postupku; i iv. kodifikacija zakonodavstva koje se odnosi na političke stranke. Provedba reforme bit će dovršena do 30. rujna 2022.

Ulaganje: Transformacija fiskalnog upravljanja i nadzora u upravljanju te elektroničko izdavanje računa (mjera 16705)

Ulaganjem se poboljšava učinkovitost upravljanja javnim financijama kako slijedi: (a) uspostava najsuvremenijeg i potpuno funkcionalnog vladinog sustava upravljanja resursima poduzeća (ERP) za središnju vladu; (b) proširenje rada sustava ERP-a za subjekte opće države, (c) ubrzavanje uvođenja e-fakturiranja u postupcima javne nabave nakon dodjele ugovora. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Modernizacija grčkog fonda za depozite i zajmove za pošiljke (mjera 16940)

Ulaganje povećava operativnu učinkovitost Grčkog fonda za depozite i zajmove (CDLF) jačanjem njegovih digitalnih kapaciteta, posebno dovršenjem sljedećih potprojekata: i. digitalizacija zajmova i povezanih datoteka i arhiva te uključivanje u novi sustav upravljanja dokumentima; ii. provedba Integriranog informacijskog sustava (IIS), iii. pružanje informacijskog sustava za upravljanje resursima poduzeća (ERP); iii. pružanje informacijskog sustava za upravljanje resursima poduzeća (ERP); iv. pružanje usluga tiskanja kojima se upravlja; i v. sustav upravljanja ljudskim resursima (HRMS). Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Reforma: Profesionalizacija javne nabave (mjera 16711)

Reformom će se poboljšati okvir za javnu nabavu u Grčkoj i pružiti potpora rješavanju trenutanih nedostataka s pomoću sljedećih elemenata:

1) Dovršetak provedbe svih četiriju stupova nacionalne strategije za javnu nabavu za razdoblje 2021.–2025., uključujući: i. reforma regulatornog okvira za javnu nabavu, uključujući donošenje sekundarnog zakonodavstva kako bi se u potpunosti proveo novi pravni okvir za javnu nabavu, mjere za daljnje pojednostavnjenje i poboljšanje regulatornog okvira te osiguravanje učinkovite provedbe i otpornosti sustava javne nabave; ii. digitalna transformacija javne nabave i e-nabava end-to-end, uključujući evaluaciju i redizajn informacijskih sustava, analizu podataka i sinergije javnog i privatnog sektora (poduprte mjerama u okviru mjere „16736 Novi sustavi za javnu nabavu”); iii. širi strateški ciljevi i inicijative politike kao što su zelena nabava, javna nabava za inovaciju, modernizacija infrastrukture, pristup MSP-ova javnoj nabavi, nabava kao instrument financijske poluge, učinkovita uporaba resursa i socijalna javna nabava); iv. okvir upravljanja za javnu nabavu (nadzor, praćenje provedbe, revizija i profesionalizacija osoblja uključenog u javnu nabavu).

2) Osposobljavanje i usmjeravanje osoblja uključenog u javnu nabavu, donošenje odgovornih tijela i postupaka certificiranja za te stručnjake, provedba novih mjera kao što su stvaranje zasebnih profesionalnih radnih tokova i donošenje poticajnog paketa, kvalifikacije/razvoj karijere za takvo osoblje te reorganizacija struktura i odgovornosti javnih naručitelja. Program poticaja u potpunosti je u skladu s jedinstvenom ljestvicom plaća (Zakon 4354/2015) bez utvrđivanja bilo kakvog izuzeća.

Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Poboljšanje planiranja i koordinacije politika (mjera 16981)

Reformom se jača koordinacija politika, planiranje i razvoj politika središnje uprave. Posebna djelovanja koja se provode su i. uspostava mehanizma praćenja kako bi se pratio napredak je li doneseno sekundarno zakonodavstvo kako je utvrđeno primarnim zakonodavstvom; ii. uspostava elektroničke platforme za lakše dovršenje procjene učinka kojom se dopunjuje svaki nacrt zakona; i

iii. pokretanje programa osposobljavanja i povezanog akreditacijskog postupka namijenjenog državnim službenicima s ciljem poboljšanja kvalitete pripremljenih procjena učinka. Program osposobljavanja mora imati najmanje 100 državnih službenika za pokretanje programa u četvrtom tromjesečju 2022. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2023.

M.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti, pokazatelji 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
205	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, 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 plaćanje uspješnosti za određeni broj pilot-subjekata i do 6 000 javnih službenika koji će se uključiti u širu reformu kojom se uvodi sustav upravljanja postavljanjem ciljeva (vidjeti ključnu etapu Q4 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 ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv	Ključna etapa	Javna uprava – zakonodavni okvir za pojašnjenje mandata	Stupanje na snagu pravnih odredaba kojima se mijenja zakonodavni okvir tijela opće države na središnjoj, regionalnoj i lokalnoj razini.				Q3	2022.	Stupanje na snagu revidiranog primarnog i sekundarnog zakonodavstva radi uspostave sustava raspodjele višerazinskog upravljanja s ciljem razjašnjenja 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 osiguranje resursa te odgovornosti za 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	korupcije – 16972 – Reforma javne uprave									
207	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, 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 ciljevima čiji je cilj ravnopravno i dosljedno nagrađivati javne organizacije u skladu s postizanjem prethodno postavljenih 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 okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16972	Ciljna vrijednost	Javna uprava – dovršetak osposobljavanja za državne službenike		Broj državnih službenika koji su završili programe osposobljavanja.		250 000	Q4	2025.	Završetak programa osposobljavanja za usavršavanje i prekvalifikaciju najmanje 250 000 državnih službenika na temelju provedene procjene potreba.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	– Reforma javne uprave									

Skupina 19: Borba protiv pranja novca i korupcije

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

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
209	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16978 – Učinkovita borba protiv korupcije	Ključna etapa	Izjave o imovinskom stanju i političke stranke	Stupanje na snagu novog zakonodavstva				Q3	2022.	Stupanje na snagu novog zakonodavstva koje se odnosi na sljedeće: i. prijave imovine; ii. kodifikacija zakonodavstva o političkim strankama.
210	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16952 – Jačanje nacionalnog okvira za borbu protiv korupcije ciljanim intervencijama u područjima otkrivanja,	Ključna etapa	Nacionalni akcijski plan za borbu protiv korupcije	Nacionalno tijelo za transparentnost donijelo je 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 cijeloj javnoj upravi; ii. ciljane intervencije za otkrivanje i sprečavanje korupcije u visokorizičnim područjima (uključujući, na primjer, zdravstvo, 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
	sprečavanja i podizanja svijesti									
211	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16952 – Jačanje nacionalnog okvira za borbu protiv korupcije ciljanim intervencijama u područjima otkrivanja, sprečavanja i podizanja svijesti	Ključna etapa	Provedba zakona o unutarnjim kontrolama	— Izvješće nacionalnog tijela za transparentnost o uspostavljenim sustavima unutarnje kontrole — Izdani regulatorni akti — Izdana zajednička ministarska odluka				Q4	2022.	Provedba novog zakona o unutarnjim kontrolama u javnoj upravi, uključujući: i. osnivanje jedinica unutarnje revizije i revizorskih odbora u tijelima lokalne vlasti (1. i 2. stupanj , sveučilištima, bolnicama, zdravstvenim jedinicama, neovisnim tijelima i pravnim subjektima tijela lokalne uprave; ii. izdavanje regulatornih akata za osnivanje jedinica unutarnje revizije i revizorskih odbora u tijelima lokalne vlasti (1. i 2. stupanj , sveučilištima, bolnicama, zdravstvenim jedinicama, neovisnim tijelima i pravnim subjektima tijela lokalne uprave; 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 tijelima opće države osigurava nadzor i smjernice za uspostavu usklađenog i funkcionalnog sustava unutarnje kontrole. Nacionalno tijelo za transparentnost olakšava pilot-samoprocjenu osnovnih elemenata sustava unutarnje kontrole. Grčki revizorski sud u svoj je godišnji plan rada uključio revizije za procjenu mehanizama unutarnje kontrole u svim tijelima opće države.
212	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira za javnu nabavu, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom	Ključna etapa	Poboljšani okvir za borbu protiv pranja novca (AML) i borbu protiv financiranja terorizma (CFT)	Pokrenuta je platforma za prikupljanje statističkih podataka; dovršena su poboljšanja posebnog registra za stvarno vlasništvo				Q2	2023.	i. pokretanje platforme za prikupljanje statističkih podataka u posjedu nacionalnih nadležnih tijela (tj. pravosudnih i nadzornih tijela te tijela kaznenog progona) kojom upravlja Uprava za financijsku politiku grčkog Ministarstva financija, koja djeluje kao središnja koordinacijska jedinica, u skladu sa zakonom 4557/2018 (nacionalno zakonodavstvo u području AML); ii. poboljšanje posebnog registra za vođenje evidencije o informacijama o

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
	protiv korupcije – 16702 – Jačanje okvira za sprečavanje pranja novca i financiranja terorizma									stvarnom vlasništvu kako bi se olakšao izravan pristup nadležnih tijela takvim informacijama i kako bi se povezalos odgovarajućim registrima država članica EU-a putem relevantne platforme EU-a. Registar je u vlasništvu Uprave za financijsku politiku grčkog Ministarstva financija, koja djeluje kao središnja koordinacijska jedinica, u skladu sa Zakonom 4557/2018 (nacionalni zakon o sprečavanju pranja novca), a domaćin joj je Glavno tajništvo informacijskih sustava (GSIS) Ministarstva za digitalno upravljanje.
213	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjera za izgradnju 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	IT sustav je operativan i 10 novih potpuno opremljenih upravljačkih stanica (uključujući potrebnu opremu) u potpunosti je operativno				Q2	2025.	Uspostavlja se integrirani i interoperabilni informacijski sustav kako bi se omogućilo učinkovito upravljanje kontrolama koje se provode u cijeloj zemlji radi borbe protiv nezakonite trgovine i kontrole kretanja robe i usluga, kako unutarnje tako i vanjske trgovine. Kako bi se osiguralo potpuno iskorištavanje novog informacijskog sustava, operativni kapacitet Međuagencijske jedinice za kontrolu tržišta (DIMEA), uključujući perifernu infrastrukturu, jača se pristupom potrebnoj logističkoj opremi povezanoj s bazom podataka o nadzoru tržišta informacijskog sustava, omogućujući njezinu upotrebu u kontrolama na licu mjesta i neposredno određivanje novčanih kazni. — Dovršetak komponente za uspostavu novih kontrolnih postaja za borbu protiv nezakonite trgovine kroz 10 montažnih zgrada (ISOBOX) s potrebnom opremom, uključujući tri skenera (HXM MobileScanTM ili jednakovrijedno).

Skupina 20: Jačanje javne uprave

- GOV-ERP (mjera 16705)

- Računovodstvena reforma (mjera 16974)
- Moderni institucionalni okvir za poduzeća u državnom vlasništvu (mjera 16657)
- Poboljšanje mreže državnih potpora (mjera 16701)
- Modernizacija grčkog fonda za depozite i zajmove za pošiljke (mjera 16940)
- Profesionalizacija javne nabave (mjera 16711)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
214	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjera za izgradnju kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16701 – Poboljšanje mreže državnih potpora	Ključna etapa	Poboljšana mreža državnih potpora	Stupanje na snagu pojačanog okvira za državne potpore				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 potpore i decentraliziranih jedinica za državne potpore
215	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjera za izgradnju kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16981 – Poboljšanje planiranja i koordinacije politika	Ključna etapa	Planiranje i koordinacija politika – procjena učinka	Pokrenut program osposobljavanja; odabrano 100 državnih službenika.				Q4	2022.	Nakon pokretanja elektroničke platforme za procjenu učinka pokreće se program osposobljavanja i povezani postupak akreditacije s najmanje 100 upisanih državnih službenika, uključujući javne službenike odabrane za „izvršne podružnice“ (Zakon 4622/2019, članak 104.) kako bi se poboljšala kvaliteta pripremljenih procjena učinka i olakšala upotreba

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
										elektroničke platforme.
216	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711 – Profesionalizacija javne nabave	Ključna etapa	Profesionalizacija javne nabave – novo zakonodavstvo	Na snagu je stupilo novo zakonodavstvo; završena je detaljna studija				Q2	2024.	i. stupanje na snagu novog zakonodavstva kojim se predviđaju profesionalni radni tokovi za osoblje koje se bavi javnom nabavom, skupine posebnih vještina i donošenje financijskih i nefinancijskih poticaja u potpunoj sukladnosti s jedinstvenom ljestvicom plaća (Zakon 4354/2015) bez uvođenja izuzeća; ii. podnošenje detaljne studije za reorganizaciju strukture i odgovornosti relevantnih tijela koja obavljaju ugovore o javnoj nabavi.
217	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16940 – Modernizacija Grčkog fonda za depozite i zajmove	Ključna etapa	Završetak svih potprojekata Grčkog fonda za depozite i zajmove	Izvešće Grčkog fonda za depozite i zajmove o pošiljcima kojima se potvrđuje dovršetak potprojekata.				Q2	2025.	Završetak svih potprojekata Grčkog fonda za depozite i zajmove: i. sustav za digitalizaciju arhiva i upravljanje dokumentima; ii. integrirani informacijski sustav; iii. informacijski sustav ERP-a; iv. upravljanje uslugama tiskanja; v. sustav upravljanja ljudskim resursima.
218	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711 – Profesionalizacija	Ključna etapa	Provedba nacionalne strategije za javnu nabavu za razdoblje 2021.–2025.	U potpunosti provedena nacionalna strategija javne nabave				Q4	2025.	Provedba cjelokupne nacionalne strategije o javnoj nabavi, uključujući: i. uspostava mehanizama upravljanja i reorganizacija dionika; ii. uspostava okvira za praćenje; iii. stupanje na snagu potpune operativnosti okvira sekundarnog

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
	javne nabave									zakonodavstva i drugih mjera; iv. uspostava ključnih inicijativa kao što su zelena nabava i javna nabava za inovaciju, okvir za certifikaciju sustava privatne e-nabave.
219	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjera za izgradnju kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16974 – Računalna reforma	Ključna etapa	Računovodstvena reforma: Konsolidirani financijski izvještaji	Sastavljanje dovršenih konsolidiranih financijskih izvještaja.				Q4	2025.	<p>Sastavljanje konsolidiranih financijskih izvještaja za sve podsektore opće države, uključujući lokalnu državu. Za postizanje tih rezultata potrebne su sljedeće mjere:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oblikovanje, provedba i funkcioniranje funkcija fiskalnog i financijskog upravljanja i izvješćivanja središnje uprave te prikupljanje i praćenje fiskalnih i financijskih podataka svih drugih tijela opće države izvan središnje uprave. • Uvođenje računa u GOV-ERP • Osposobljavanje službenika subjekata financijskih usluga o pitanjima povezanim s računovodstvenim okvirom opće države (GGAF) i upravljanjem javnim financijama (PFM) • Sastavljanje konsolidiranih

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
										financijskih izvještaja.
220	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16705 – Digitalna transformacija fiskalnog upravljanja i nadzora u upravljanju te elektroničko izdavanje računa	Ključna etapa	Upravljanje resursima državnih poduzeća (GOV-ERP)	Informatički sustav potpuno je operativan.				Q4	2025.	Provesti digitalnu transformaciju okvira za financijsko upravljanje i nadzor tako da vladino upravljanje resursima poduzeća (GOV-ERP) postane potpuno operativno. Kako bi se postigao taj rezultat, upotpuniti potprojeke: Digitalna transformacija fiskalnog upravljanja i nadzor državnih tijela opće države. Povezivanje sustava ERP-a opće države s grčkim e-računima, čime se osigurava: <ul style="list-style-type: none"> — 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 ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711 – Profesionalizacija javne nabave	Ciljna vrijednost	Završetak programa usavršavanja/prekvalificiranja za javnu nabavu		Broj obučanih i certificiranih javnih službenika	0	6 000	Q4	2025.	Završetak programa usavršavanja/prekvalificiranja za stručnjake u području javne nabave i dodjela certifikata.

N. KOMPONENTA 4.3.: UNAPRIJEDITI UČINKOVITOST PRAVOSUĐA

Ta komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost obuhvaća niz 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 (početnog i cjeloživotnog) sudaca i administrativnog osoblja. Očekuje se da će se mjerama poduprijeti rješavanje problema iz preporuka za Grčku u pogledu javnih i privatnih ulaganja (2. preporuka za Grčku iz 2019., 3. preporuka za Grčku iz 2020.) i strukturnih reformi za poboljšanje funkcioniranja gospodarstva (4. preporuka za Grčku iz 2020.). Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Ulaganje: Nove sudske zgrade i obnova postojećih (mjera 16292)

Mjera se sastoji od ciljanog ulaganja u izgradnju i obnovu zgrada koje su dio pravosudnog sustava, usko povezane s revizijom pravosudne karte, kako bi se maksimalno povećala učinkovitost pravosuđa i izbjegli nepotrebni naponi i troškovi. Sva svojstva koja pripadaju pravosuđu ili se u njoj koriste bilježe 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 približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive). Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja.

Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Digitalna transformacija pravosuđa (e-pravosuđe) (mjera 16727)

Digitalna transformacija grčkog pravosudnog sustava provodi se pod nadzorom Ministarstva pravosuđa i sastoji se od niza mjera kojima će se povećati njegove informatičke sposobnosti u pogledu digitalizacije dokumenata, poboljšanja sustava vođenja evidencije sudova, pojednostavnjenja, standardizacije i ubrzanja postupaka putem digitalizacije te interoperabilnosti informatičkih sustava sudova s sustavima Ministarstva pravosuđa, kao i drugih nacionalnih i međunarodnih tijela i/ili baza podataka. Ova reforma obuhvaća sve grane sudbene vlasti (građanske, kaznene i upravne, kao i Revizorski sud). Nakon njegova dovršetka suci i sudsko osoblje raspolažu alatima i infrastrukturom koji im omogućuju da

povećaju učinkovitost upravljanja predmetima i brzinu sudovanja bez ugrožavanja njegove kvalitete.

Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Vještine i digitalne vještine sudaca i sudskih službenika (sudsko osoblje) (mjera 16733)

Nacionalna sudačka škola prolazi kroz niz institucionalnih promjena u odnosu na svoju funkciju i nastavni plan; revidiraju se i kriteriji za odabir kandidata kako bi se osiguralo selektivnije i konkurentnije okruženje za studije, uz prihvaćanje dodatnih kategorija studenata (sudaca magistratskih i revizorskih sudova); također nudi dodatne tečajeve čiji je cilj pružanje novih vještina, s naglaskom na upravljačkim i digitalnim vještinama, kao i o temama relevantnima za izvršavanje sudskih dužnosti, kao što su etika, upravljanje vremenom, psihologija, ekonomska teorija i analiza, upravljanje sudovima i novim tehnologijama; reforma uključuje odredbu o obveznom cjeloživotnom osposobljavanju sudaca u područjima ključnima za obavljanje njihovih dužnosti od strane predavača koji su također osnovani u Nacionalnoj sudačkoj školi. Naposljetku, osnovat će se nova Nacionalna škola za sudske službenike kako bi se osiguralo osposobljavanje i cjeloživotno osposobljavanje uredskog osoblja o temama koje su ključne za obavljanje njihovih dužnosti, upravljanje i organizaciju njihovih usluga, digitalnih vještina te postupovnog i materijalnog prava.

Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2024.

Reforma: Ubrzavanje rada pravosuđa (mjera 16575)

Tom reformom ubrzat će se izvršenje pravde i doprinijeti gospodarskoj i institucionalnoj transformaciji zemlje. Najvažniji element reforme sastoji se od predviđene revizije pravosudne karte u cijeloj zemlji, što rezultira racionalnom reorganizacijom sudskih okruga u cijeloj Grčkoj i uspostavom, ukidanjem ili preraspodjelom 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 poboljšava se učinkovitost i djelotvornost pravosuđa:

- osnivanje pravosudne policije kako bi se poduprlo i poboljšalo funkcioniranje pravosuđa doprinošenjem znanju i iskustvu istrazi složenih kaznenih djela (uključujući financijski kriminal, korupciju i pranje novca) i pružanjem širokog raspona usluga pravosudne pomoći (pomoć u provođenju preliminarnih ispitivanja i istraga, izvršavanju presuda i dostavi pismena i postupovnih akata, izvršnim nalozima, izvršenju presuda, održavanju sudskog naloga, pomaganju u podnošenju zahtjeva za pravosudnu pomoć ili odgovaranju na njih te izvršavanju naloga koje su joj povjerali javni tužitelji),
- organiziranje seminara osposobljavanja za predsjedavajuće suce o općim načelima sudske uprave,
- izmjena postupovnog zakonodavstva na upravnim sudovima kako bi se pojednostavnili, digitalizirali i ubrzali sudski postupci,
- uvođenje pilot-suđenja na građanskim sudovima,
- uspostava mehanizama filtriranja u pogledu prihvatljivosti pravnih lijekova,
- preoblikovanje metode izračuna sudskih troškova, i
- uvođenje privremenog sustava za pružanje financijskih poticaja sudskim službenicima, koji se temelji na objektivno mjerljivim pojedinačnim indeksima uspješnosti i potpuno je u skladu s jedinstvenom ljestvicom plaća (Zakon 4354/2015) bez utvrđivanja izuzeća, za

ubrzanje obavljanja zadaća i dužnosti povezanih sa sudskom praksom te za uklanjanje neriješenih sudskih predmeta.

Kako bi se dovršila reforma, donosi se niz mjera za uspostavu i jačanje alternativnih institucija za rješavanje sporova osiguravanjem osposobljavanja pravnih savjetnika, proširenjem postupaka mirenja na kaznene postupke i upravne sporove, pružanjem financijskih poticaja strankama koje odabiru alternativne načine rješavanja sporova za sudske postupke, jačanjem mehanizma arbitraže i pružanjem financijskih poticaja centrima za arbitražu i posredovanje 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Skupina 21: Unaprijediti učinkovitost pravosuđa

Ova skupina obuhvaća sljedeće mjere:

- Nove pravosudne zgrade i obnova (mjera 16292)
- Digitalna transformacija pravosuđa (e-pravosuđe) (mjera 16727)
- Vještine i digitalne vještine sudaca i sudskih službenika (sudsko osoblje) (mjera 16733)
- Ubrzavanje rada pravosuđa (mjera 16575)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
222	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16292 – Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Identifikacija – Prihvatljive zgrade	Dovršetak popisa				Q3	2021.	Sastavljanje popisa zgrada na koje ne utječe revizija pravosudne karte.
223	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Tehnička potpora – alat za izvršenje sudskih odluka	Dodjela ugovora za tehničku potporu				Q3	2022.	Dodjela ugovora za tehničku potporu za razvoj alata za izvršenje sudske prakse na temelju strateških ciljeva, uvođenje objektivnih ključnih pokazatelja uspješnosti (vrijeme za ispunjavanje dužnosti, pojedinačno izvršenje u smislu vremena, komunikacija, motivacija itd.) po odjelima i/ili kategorijama službenika te pružanje točnih i objektivnih podataka o dodjeli bonusa; bonusi se isplaćuju u prvom tromjesečju po isteku relevantne godine, na temelju uspješnosti te godine. Instrument je privremen i potpuno usklađen s jedinstvenom ljestvicom plaća (Zakon 4354/2015) bez utvrđivanja izuzeća za rješavanje neriješenih sudskih predmeta.
224	14 - 4.3.	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje		Broj	0	10	Q1	2022.	10 sudaca magistratskih sudova upisano je u

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16733 – Vještine i digitalne vještine sudaca i sudskih službenika (pravosudno osoblje)		– suci i sudski službenici		sudaca upisanih u nacionalnu sudačku školu					nacionalnu sudačku školu
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 cjelokupnog sekundarnog zakonodavstva (u obliku predsjedničkih ukaza ili ministarskih odluka, prema potrebi) potrebnog za potpunu provedbu zakona o pravosudnoj policiji kako bi se pomoglo u radu pravosudnih i tužiteljskih tijela s:</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 zahtjeva za pravnu pomoć ili odgovaranju na njih; • dostava pismena i postupovnih akata; • izvršenje presuda; • zaštita i održavanje reda u prostorijama suda; • ostali postupovni akti koje su joj povjerili nadležni sudovi i državni odvjetnici
226	14 - 4.3. Unaprijediti	Ključna etapa	Karta pravosuđa – primarno	Stupanje na snagu				Q4	2022.	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva za reviziju pravosudne karte za upravno

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa		zakonodavstvo – upravno	zakonodavstva						pravosuđe.
227	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16292 – Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Izgradnja i obnova pravosudnih zgrada – Prilagodba popisa – Pokretanje natječaja	Popis projekata obnove u skladu s relevantnim zakonom o reviziji pravosudne karte, prema ključnoj etapi 14. 4.3. / 4. tromjesečje 2022.; pokretanje natječaja				Q4	2022.	Prilagodba popisa projekata u skladu s revizijom pravosudne karte kako je donesena zakonom. Pokretanje natječaja za upravne sudove. Uvjetima natječaja utvrđuje se da će novoizgrađene zgrade postići potražnju primarne energije koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva zgrade približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive).
228	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16733 – Vještine i digitalne vještine sudaca i sudskih službenika (pravosudno osoblje)	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje – suci i sudski službenici		Broj sudaca upisanih u nacionalnu sudačku školu	10	25	Q1	2023.	u nacionalnu sudačku školu upisano je 14 dodatnih sudaca magistratskih sudova i jedan sudac revizorskog suda. Time se ukupan broj sudaca koji sudjeluju u osposobljavanju povećava na 25
229	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16727 Digitalna transformacija pravosuđa (e-pravosuđe)	Ključna etapa	Nadogradnja sustava evidencije i informatičkih pravosudnih sustava	Izvešća o reviziji projekta kojima se potvrđuje poštovanje ugovornih obveza				Q2	2023.	Primitak službenih dokaza, s pomoću odgovarajuće dokumentacije (potvrde o dovršetku, protokoli kvalitativnog i kvantitativnog prihvaćanja i izdani računi) o propisnom i točnom izvršenju svih ugovornih obveza do tog datuma, u skladu s kalendarima projekata, kojima su obuhvaćeni svi elementi dvaju potprojekata (sustavi sudskih evidencija i nadogradnje informatičkih pravosudnih sustava (OSDDY-PP, OSDDY-DD, Revizorski sud, nacionalna kaznena evidencija)) odgovarajućim sredstvima (kao što su izvješća o reviziji projekata i certifikati o kvalitativnoj

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										isporuci i dokazi o isplati).
230	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Donošenje – alat za uspješnost sudskih službenika	Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva				Q2	2023.	Donošenje primarnog i sekundarnog zakonodavstva za uspostavu privremenog sustava bonusa koji bi se temeljio na razvoju alata za uspješnost sudskih službenika kojim se utvrđuju strateški ciljevi i uvode objektivni ključni pokazatelji uspješnosti (kao što su vrijeme potrebno za dovršenje dužnosti, pojedinačna uspješnost u pogledu 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. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16292 – Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Ugovori	Dodjela ugovora				Q2	2023.	Dodjela ugovora za građevinske projekte na koje ne utječe revizija pravosudne karte. Uvjetima dodjele ugovora određuje se da nove zgrade koje će se izgraditi postiču potražnju primarne energije (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva zgrade približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive).
232	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – primarno zakonodavstvo – građansko i kazneno	Stupanje na snagu zakonodavstva				Q4	2023.	Stupanje na snagu primarnog zakonodavstva za reviziju pravosudne karte za građansko i kazneno pravosuđe.
233	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16292 – Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Izgradnja i obnova pravosudnih zgrada – Pokretanje natječaja	Pokretanje natječaja				Q4	2023.	Prilagodba popisa projekata u skladu sa zakonom o reviziji pravosudne karte. Pokretanje natječaja za projekte koji se odnose na građanske i kaznene sudove uvrštene u revidirani popis obnova. Uvjetima natječaja utvrđuje se da nove zgrade koje će se izgraditi postiču potražnju primarne

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										energije koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva zgrade približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive).
234	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Operativna pravosudna policija	Pravosudna policija u potpunosti je operativna i funkcionalna i na središnjoj i na regionalnoj razini				Q4	2023.	Operacionalizacija pravosudne policije u svim njezinim nadležnostima, i na razini središnje uprave i na regionalnoj razini unutar sudova
235	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16733 – Vještine i digitalne vještine sudaca i sudskih službenika (pravosudno osoblje)	Ključna etapa	Osposobljavanje – suci i sudski službenici	Izvješće kojim se potvrđuje Provedba promjena u programu Nacionalne sudačke škole i upisivanje 65 % sudaca i službenika u cjeloživotno osposobljavanje				Q4	2024.	<p>Potpuna provedba svih projekata uključenih u reformu vještina i digitalnih vještina sudaca i sudskih službenika:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 65 % sudaca i službenika koji su upisani u cjeloživotnu izobrazbu i pohađali su najmanje jednu obuku (seminar) 3. Nacionalna škola za sudske službenike u punom je pogonu 4. Sve promjene u kriterijima odabira i primijenjenom nastavnom planu <p>Promjene u obrazovnom programu Nacionalne sudačke škole čiji je cilj posebno poboljšanje praktičnog osposobljavanja i ponuda tečajeva o etici, upravljanju vremenom, psihologiji, ekonomskoj teoriji i analizi, upravljanju sudovima i novim tehnologijama. Cjeloživotna izobrazba sudaca proširena na različita područja prava i upravljačke ili postupovne aspekte relevantne za sudske dužnosti (upravljanje sudovima, vođenje predmeta, komunikacija i suradnja s nacionalnim i stranim tijelima); takvo je osposobljavanje preduvjet za stručno</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										napredovanje. Osposobljavanje sudskog osoblja koje obuhvaća teme ključne za obavljanje njihovih dužnosti, tj. upravljanje uslugama i njihovu organizaciju, digitalne vještine te postupovno i materijalno pravo.
236	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – napredak	Izvešće o napretku u kojem se odražavaju i provjeravaju postoci o kojima svjedoče službene izjave uprava odgovarajućih sudova kojima se potvrđuje operacionalizacija i funkcionalnost reformiranih subjekata.				Q4	2024.	Revizija pravosudne karte Najmanje 70 % zahvaćenih subjekata (sudova) koji su potpuno operativni i funkcionalni u pogledu upravnog pravosuđa; najmanje 40 % zahvaćenih subjekata (sudova) potpuno je operativno i funkcionalno za građansko i kazneno pravosuđe
237	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16292 – Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Građevinski radovi i radovi na obnovi – e-identitet – dovršetak	Izvešće kojim se potvrđuje da su svi građevinski projekti u potpunosti dovršeni i predani korisnicima. Izvijestiti o potvrdi potpune operativnosti 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 e-identitet pravosudnih zgrada
238	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa –	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – potpuna provedba	Izvešće o napretku kojim se potvrđuje operacionalizacija				Q4	2025.	Revizija pravosudne karte Potpuna provedba ili revizija pravosudne karte za svako upravno, građansko i kazneno pravosuđe, što dokazuju službene izjave

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa			i funkcionalnost svih reformiranih subjekata na temelju službenih dokumenata.						odgovarajućih sudova kojima se potvrđuje operacionalizacija i funkcionalnost reformiranih subjekata.
239	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16727 – Digitalna transformacija pravosuđa (e-pravosuđe)	Ključna etapa	Vođenje evidencije i nadogradnja IT-a	Sustavi za vođenje zvučnih zapisa koji su potpuno operativni na svim građanskim i kaznenim sudovima. OSDDY-PP faza II., OSDDY-DD-DD, projekti revizorskog suda i nacionalni projekti kaznene evidencije u potpunosti su provedeni, ostvareni i operativni.				Q4	2025.	E-pravosuđe: Prihvaćanje očekivanih rezultata za „Unapređenje i širenje informatičkih sustava u pravosudnom sektoru” u pogledu: 1. Nadogradnja sustava vođenja evidencije sudova. 2. Nadogradnja i potpora informatičkim sustavima pravosudnog sektora za građanske, kaznene i upravne sudove, revizorski sud i nacionalnu kaznenu evidenciju. Potprojekti moraju uključivati sljedeće: — Poboljšanje sustava vođenja evidencije sudova – usluge nadogradnje i potpore 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) – Ažuriranje i podrška uslugama „integriranog sustava upravljanja predmetima za Državno vijeće i sve upravne sudove” (www.adjustice.gr). — Nadogradnja i podrška za „Nacionalni sustav kaznene evidencije” (NCRIs) – usluge nadogradnje i potpore za sustav vođenja predmeta (CMS) Helenskog revizijskog suda (ELSYN)

O. KOMPONENTA 4.4.: JAČANJE FINACIJSKOG SEKTORA I TRŽIŠTA KAPITALA

Ovom komponentom grčkog plana za oporavak i otpornost nastoji se ojačati kapacitet financijskog sustava za potporu razvoju gospodarstva osiguravanjem financiranja poduzeća i pojedinaca za razvoj novih aktivnosti. Podupire rješavanje problema visokih neprihodujućih izloženosti i loših kredita u grčkom bankarskom sektoru, istodobno poboljšavajući pristup informacijama o kreditnim profilima poduzeća i pojedinaca na tržištu.

Komponentom se također podupire rješavanje pitanja privatne zaduženosti i jačaju tržišta kapitala. Strukturne promjene u ta dva područja pridonijet će rastu i povećanju gospodarske otpornosti Grčke s obzirom na buduće šokove.

Reforme u okviru ove komponente uključuju sljedeće:

- 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 objedinjenog okvira za nesolventnost za restrukturiranje duga i 2. prilika
- Promicanje novih kredita – uspostava Opservatorija za širenje kredita

Neke od tih reformi uključuju mjere kojima se uklanjaju informacijske praznine koje onemogućuju uspješan protok kredita i učinkovito praćenje rizika. One se sastoje od razvoja registra za praćenje privatnog duga, razvoja javnog kreditnog ureda, središnjeg kreditnog registra i Opservatorija za širenje kredita. Tim se mjerama pridonosi i digitalnoj tranziciji grčkog gospodarstva jer se one oslanjaju na informacijsku tehnologiju.

Mjerama u okviru ove komponente potiče se gospodarska i institucijska otpornost, jača pripravnost za krizu i institucijski kapacitet te se stoga podupire rješavanje preporuke za Grčku o strukturnim reformama za poboljšanje funkcioniranja gospodarstva (1. preporuka za Grčku iz 2019. i 4. preporuka za Grčku iz 2020.). Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

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

Reformom se nastoji poboljšati nadzor tržišta kapitala tako što će se 1) ulagati u digitalnu transformaciju digitalnih kapaciteta Grčke komisije za tržište kapitala (HCMC) i digitalizirati njezini unutarnji postupci i organizacija te 2) kodificirati i modernizirati regulatorni i zakonodavni okvir za tržišta kapitala kako bi se povećao nadzorni kapacitet tržišta kapitala. Reforma stupa na snagu do prvog tromjesečja 2021., a ulaganje u IT sustav do četvrtog tromjesečja 2025.

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

Ova se reforma sastoji od tri dijela. Kao prvo, odnosi se na osnivanje i rad Državnog ureda za kreditiranje. Ona daje rezultate o kreditnoj sposobnosti dužnika i uklanja asimetriju informacija između subjekata javnog sektora i banaka, na temelju podataka i informacija javnog sektora. Uključuje i dovršetak IT sustava za provođenje procjena solventnosti. Drugo, reforma se odnosi na provedbu Nacionalne strategije za upravljanje privatnim dugom i razvoj

privatnog registra za praćenje duga, koja će biti dovršena do četvrtog tromjesečja 2025. Nacionalna strategija uključuje ukupno 33 projekta koji su podijeljeni u tri osi intervencije. Svaka od osi intervencije usmjerena je na različite aspekte sanacije upravljanja privatnim dugom i kolektivno u skladu s nacionalnom strategijom. Prva i treća os uključuju intervencije za aktivno smanjenje razine privatnog duga poboljšanjem postupka nesolventnosti i osnaživanjem tržišta loših kredita. Druga se os sastoji od intervencija kojima je cilj spriječiti buduće gomilanje privatnog duga. Glavno ulaganje u okviru te podreforme jest razvoj informatičkog sustava za registar praćenja privatnog duga.

Treća podreforma odnosi se na uspostavu središnjeg kreditnog registra (CCR) kojim bi se dopunio program zaštite imovine Herculesa, čime bi se unaprijedilo sekundarno tržište loših kredita. CCR će biti na poslužitelju Grčke središnje banke i u njemu će se detaljno evidentirati povijest plaćanja svakog pojedinačnog kredita klijenata svih banaka i financijskih institucija te vrste pruženih kolaterala. Središnji registar kredita bit će komplementaran i potpuno usklađen s postojećim sustavom Tiresias (privatni kreditni ured), kao i s predloženim Javnim uredom za kredite i registrom za praćenje privatnog duga. Njime se omogućuje pristup kreditnim informacijama, rješavajući tržišne nedostatke uzrokovane asimetričnim informacijama, čime se olakšava pristup kreditima. Povećanjem informacija o kreditnoj povijesti potencijalnih dužnika, CCR će riješiti nepovoljan problem odabira s kojim se suočavaju financijske institucije kada odobravaju nove kredite potencijalnim zajmodavcima, o čemu imaju nepotpune informacije. To će pak pozitivno utjecati na količinu i kvalitetu ulaganja. Nadalje, CCR će imati povoljne učinke na stupanj tržišnog natjecanja među financijskim institucijama, što dovodi do nižih troškova kapitala za grčka poduzeća i pojedinačne klijente. Konačno, pružanjem točnih i pravodobnih informacija o pojedinačnim kreditima, CCR će ulagateljima uvelike olakšati određivanje cijena rizika na sekundarnom tržištu loših kredita. Time se povećava vrednovanje loših kredita, povećavaju stope oporavka i time pomaže bankama da brže i učinkovitije riješe naslijeđene izazove povezane s lošim kreditima u pogledu upotrebe kapitala. Sve bi to trebalo zaključiti do četvrtog tromjesečja 2025.

Reforma: Nadogradnja digitalne infrastrukture potrebne za provedbu novog objedinjenog okvira za nesolventnost za restrukturiranje duga i pružanje druge prilike (mjera 16580)

Cilj je reforme unaprijediti potrebnu digitalnu infrastrukturu potrebnu za potporu postupcima ranog upozoravanja i preventivnog restrukturiranja duga u okviru novog jedinstvenog/kodificiranog pravnog okvira za upravljanje dugom pojedinaca i pravnih subjekata;

Ta će reforma biti dovršena do četvrtog tromjesečja 2024.

Reforma: Promicanje novih kredita – osnivanje Opservatorija za širenje kredita (mjera 16576)

Reforma se odnosi na osnivanje Opservatorija za širenje kredita koji prikuplja detaljne podatke o likvidnosti koju banke pružaju pojedincima i pravnim subjektima kako bi se bolje osmislile i provele ciljane javne politike čiji je cilj povećati pristup financiranju. Nadzire tržišnu likvidnost, neovisno, kao i u odnosu na ekspanziju kredita, u kontekstu podupiranja gospodarstva i maksimalnog iskorištavanja instrumenata financiranja kako bi se zadovoljile potrebe pojedinaca i poduzeća za likvidnošću.

Ulaganje u okviru ove reforme uključuje i razvoj i operacionalizaciju IT sustava za prikupljanje podataka koji će funkcionirati kao alat za praćenje širenja kredita i poboljšati spremnost države i njezinih relevantnih politika.

Trebalo bi ga dovršiti do četrtega tromjesečja 2024.

O.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti, pokazatelji 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 (mjera 16581)
- Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i financiranje realnog gospodarstva (mjera 16957)
- Provedba novog jedinstvenog stečajnog okvira za restrukturiranje duga i drugu priliku (mjera 16580)
- Promicanje novih kredita – osnivanje Opservatorija za širenje kredita (mjera 16576)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
240	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16581 – Pojačani nadzor i pouzdanost tržišta kapitala	Ključna etapa	Tržišta kapitala, nadzor, digitalizacija nadzornih postupaka, unija tržišta kapitala	Stupanje na snagu zakonodavstva (upućivanje na Službeni list)				Q4	2021.	Stupanje na snagu novog zakona o grčkoj komisiji za tržište kapitala kojim će se izmijeniti unutarnji postupci i organizacija.
241	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16580 – Provedba novog objedinjenog 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 dokazuje operacionalizacija prethodno navedenih sustava, uključujući poveznice na internetske stranice, prema potrebi				Q4	2024.	Nadogradnja mehanizma ranog upozoravanja i preventivnog restrukturiranja duga, čime se pojedincima i poduzećima omogućuje izbjegavanje prezaduženosti i rješavanje namire duga izvansudskim postupcima. Izvoditelj je dužan nadograditi informatičke sustave za rano upozoravanje i preventivno restrukturiranje duga kojima upravlja Ministarstvo financija/SecPD nakon procjene njihova rada.
242	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16576 – Promicanje novih kredita – Osnivanje Opservatorija za širenje	Ključna etapa	Tržišta kapitala, nadzor, digitalizacija nadzornih postupaka, unija tržišta	Izvešća kojima se dokazuje operacionalizacija sustava, uključujući, prema potrebi, poveznice				Q4	2024.	IT sustav Opservatorija za širenje kredita mora biti dovršen i pušten u rad, a sastoji se od IT sustava za prikupljanje podataka kojim se prati širenje kredita i na taj način poboljšava spremnost za donošenje odluka o državnim politikama.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	kredita		kapitala	na internetske stranice						
243	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16581 – Pojačani nadzor i pouzdanost tržišta kapitala	Ključna etapa	Tržišta kapitala, nadzor, digitalizacija nadzornih postupaka, unija tržišta kapitala	Operacionalizacija IT sustava unije tržišta kapitala				Q4	2025.	1. Dovršetak preoblikovanja i plana za novu organizacijsku strukturu, upravljanje podacima, osposobljavanje osoblja, 2. Razvoj i/ili stjecanje informatičke infrastrukture i aplikacija za sustavno primanje, pohranjivanje, dohvaćanje i upravljanje transakcijama u vezi s podacima o tržištu zaliha i pomoćnim informacijama za izradu i upravljanje upozorenjima i izvješćima o reviziji; 3. Uvođenje opsežnog IT sustava i integracija svih podataka koje trenutačno (i u budućnosti) prikuplja osoblje Helenske komisije za tržišta kapitala, čime se omogućuje višedimenzionalna analiza, preispitivanje i pregled postojećih tržišnih uvjeta koji omogućuju preciznije podešavanje postupaka i intervencija
244	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16957 – Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i financiranje realnog gospodarstva	Ključna etapa	Sanacija duga, sanacija loših kredita, prodaja loših kredita, financijska stabilnost, javni kreditni ured, solventnost, Strategija za loše kredite, registar praćenja privatnog duga.	Izvešće kojim se potvrđuje dovršetak 33 projekta planirana u okviru Strategije				Q4	2025.	Uspostavljena je i potpuno operativna nacionalna strategija za rješavanje privatnog duga, posebno pokretanjem javnog ureda za kreditiranje i registra za praćenje privatnog duga. CCR je usko povezan s prethodno navedenim projektima nadopunjuje nacionalnu strategiju za smanjenje loših kredita, povećanje transparentnosti i vraćanje povjerenja ulagača. Tim se mjerama nastoji spriječiti buduće povećanje privatnog duga i osnažiti tržište loših kredita, među ostalim rješavanjem problema asimetričnosti informacija, čime se olakšava donošenje odluka o kreditima i povećava transparentnost povijesti plaćanja i razine pruženih kolaterala. Javni ured za kredite: Razvoj IT sustava za procjenu solventnosti i dovršetak njegove pilot-operacije.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										<p>Pokretanje IT sustava registra za praćenje privatnog duga.</p> <p>Uspješan dovršetak nacionalne strategije za loše kredite, uključujući mjere kojima se olakšavaju transakcije povezane s lošim kreditima: i. izraditi nacrt, konzultirati i donijeti novo zakonodavstvo kojim se ukidaju porezne destimulacije za prijenose loših kredita, ii. uspostaviti zajednički podatkovni obrazac za transakcije loših kredita, iii. uspostaviti zajednički predložak za provjeru i evaluaciju portfelja, iv. osmisliti platformu za transakcije za portfelje loših kredita kako bi se prodavateljima i kupcima pomoglo u razmjeni informacija i podnošenju ponuda na učinkovit i povjerljiv način.</p> <p>Uspostava potrebne informatičke infrastrukture za CCR. CCR je nacionalna baza podataka smještena u Grčkoj središnjoj banci, čime se podupiru njezine obveze i funkcije u nadzoru financijskog sektora i osigurava financijska stabilnost. Grčka središnja banka djeluje kao nadzornik podataka i osigurava uspostavu strogih protokola o sigurnosti i zaštiti podataka kako bi se zaštitile informacije dužnika koje zajmodavci dostavljaju CCR-u. Ostale službe Ministarstva financija (Posebno tajništvo za upravljanje privatnim dugom) također imaju koristi od moguće (u mjeri u kojoj je to potrebno) interoperabilnosti sustava s javnim uredom za kreditiranje i registrom praćenja privatnog duga. Od toga bi moglo imati koristi i Ministarstvo pravosuđa (kao suodgovorno za registar e-kolateralu). Ministarstvo za digitalno upravljanje moglo bi imati glavnu ulogu u osmišljavanju i funkcioniranju CCR-a.</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 inovacije u cilju poboljšanja uspješnosti 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 inovacije, unaprijedila hrvatska istraživačka infrastruktura, promicalo financiranje istraživanja, povećala internacionalizacija grčkog istraživačkog ekosustava i razvila suradnja u području istraživanja. Komponenta uključuje i razvoj informacijskog sustava za civilnu zaštitu koji će nadležna tijela u stvarnom vremenu obavješćivati o fizičkim pojavama i prirodnim katastrofama, podupirući pritom njihovu suradnju. Tim ulaganjima olakšava se i digitalna transformacija razvojem naprednih digitalnih tehnologija i digitalizacijom metoda civilne zaštite te potiče zelena tranzicija ublažavanjem učinka klimatskih promjena kako bi se osigurala civilna zaštita. Komponenta podupire provedbu preporuka za Grčku o javnim i privatnim ulaganjima (2. preporuka za Grčku iz 2019. i 3. preporuka Grčku iz 2020.). Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Ulaganje: Stvaranje, proširenje i nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara koje nadzire Glavno tajništvo za istraživanje i inovacije (GSRI) (mjera 16624)

Ulaganje obuhvaća nadogradnju infrastrukture 13 istraživačkih centara i uspostavu novog u Ioannini kako bi se povećali njihovi istraživački kapaciteti i kapaciteti u važnim znanstvenim i tehnološkim područjima. Ulaganja se posebno odnose na sljedeće istraživačke centre: Zaklada za istraživanje i tehnologiju Hellas; Centar za istraživanje i inovacije u okviru Atene; BSRC Flaming; Centar za istraživanje i tehnologiju Hellas; Nacionalna Helenska zaklada; Akademija Zaklade za biomedicinska istraživanja u Ateni; Nacionalni opservatorij u Ateni; Helenski centar za pomorska istraživanja; Grčki institut Pasteur; Nacionalni centar za socijalna istraživanja; NOESIS – znanstveni centar i tehnološki muzej u Solunu; Grčka komisija za atomsku energiju; Znanstveni park Patras; uspostava visokotehnološkog i istraživačkog parka u regiji Epir.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u pozivu isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući naknadnu uporabu¹⁷; ii. aktivnosti u okviru EU-ova sustava za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti¹⁸; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama¹⁹ i postrojenjima

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 za primjenu načela nenanošenja 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 djelatnosti obuhvaćene područjem primjene sustava trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

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

za mehaničku biološku obradu²⁰; i iv. aktivnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U pozivu se dodatno zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Osnovno i primijenjeno istraživanje (mjera 16618)

Ulaganje se sastoji od sedam potprojekata: i. pružanje horizontalnog financiranja za osnovna istraživanja; ii. financijska potpora vodećim istraživačkim projektima u interdisciplinarnim sektorima s praktičnom primjenom za grčko gospodarstvo; iii. financijska potpora primijenjenom istraživanju za preciznu medicinu koju provodi neprofitna organizacija grčka mreža za preciznu medicinu; iv. osiguravanje financijskih sredstava za centar za istraživanje i razvoj sustava bez posade kako bi se poduprlo primijenjeno istraživanje bespilotnih letjelica; v. uspostava primijenjenog instituta za istraživanje i razvoj za umjetnu inteligenciju, obradu podataka i razvoj algoritama; iv. financijska potpora za isporuku tehnologija održivih materijala koje se mogu prevoditi na tržište; vii. financijska potpora za sudjelovanje u europskim partnerstvima, odnosno Euro-HPC-u (računalstvu visokih performansi) i ključnim digitalnim tehnologijama. Cilj je ulaganja stvoriti subjekte koji će dugoročno podržavati primijenjeno istraživanje i promovirati ekosustav inovacija „dubinske tehnologije” financiranjem interdisciplinarnih aktivnosti u području istraživanja i razvoja s industrijskim implikacijama. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: TH²ORAX: Sustav Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedized Autonomous eXemplary (mjera 16654)

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

Ulaganje: Istraživanje, stvaranje i inovacije (mjera 16971)

Cilj je ulaganja poduprijeti 36 projektnih prijedloga koji su ocijenjeni s vrlo visokom ocjenom prema kriteriju „izvrsnosti” u sektorima pametne specijalizacije (RIS3), ali nisu financirani u okviru programa Obzor 2020. zbog proračunskih ograničenja. Ulaganje podupire odabrane prijedloge financiranjem i očekuje se da će privući sufinanciranje iz privatnog sektora jačanjem veze između javnog znanstvenog sektora i poduzeća. Za financiranje su prihvatljivi sljedeći sektori: i. okoliš i održivi razvoj; ii. energija; iii. informacijske i komunikacijske tehnologije; iv. zdravlje i farmacija; v. prijevozni i opskrbni lanac; vi. poljoprivredno-prehrambena i prehrambena industrija; i viii. turizam, kulturne i kreativne industrije. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: OBZOR 2020. „Pečat izvrsnosti”: Financiranje vrhunskih inovativnih poduzeća (mjera 16622)

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.

Ulaganje se odnosi na 13 prijedloga projekata malih i srednjih poduzeća kojima je dodijeljena oznaka kvalitete „pečat izvrsnosti” programa OBZOR 2020. i koja su prihvatljiva za dodjelu bespovratnih sredstava, ali se ne financiraju u okviru programa OBZOR 2020. zbog proračunskih ograničenja. Ulaganjem se podupiru ti prijedlozi dodavanjem privatnog financiranja od strane korisnika. Za financiranje su prihvatljivi sljedeći sektori: i. okoliš i održivi razvoj; ii. energija; iii. informacijske i komunikacijske tehnologije; iv. zdravlje i farmacija; v. prijevozni i opskrbeni lanac; vi. poljoprivredno-prehrambena i prehrambena industrija; i viii. turizam, kulturne i kreativne industrije. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Proširenje grčkog istraživačkog i inovacijskog ekosustava (mjera 16621)

Reforma obuhvaća uspostavu zasebne organizacije „ELEVATE Greece SA” kao daljnjeg razvoja platforme „ELEVATE Greece” koja trenutačno djeluje u Glavnom tajništvu za istraživanje i inovacije. Digitalna platforma ELEVATE Greece omogućuje nacionalnim novoosnovanim poduzećima da se registriraju i dobiju vladinu akreditaciju kao „*start-up* poduzeća”, pod uvjetom da imaju dvije osnovne značajke: i. inovacije i ii. prilagodljivost. Nova organizacija pruža akreditiranim novoosnovanim poduzećima usluge promocije na globalnoj razini. Cilj je proširiti te usluge na cjelokupni nacionalni inovacijski ekosustav, uključujući istraživačke centre, inovacijske klastere, centre za kompetencije i visoko inovativna poduzeća. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Skupina 23: Promicanje istraživanja i inovacija

- Stvaranje, proširenje i nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara koje nadzire Glavno tajništvo za istraživanje i tehnologiju (GSRT) (mjera 16624)
- Osnovno i primijenjeno istraživanje (mjera 16618)
- TH 2 ORAX: Sustav Trelis Holistic & Hybrid Operational Enggedised Autonomous Exemplary (mjera 16654)
- Istraživanje, stvaranje i inovacije (mjera 16971)
- OBZOR 2020. „Pečat izvrsnosti”: Financiranje vrhunskih inovativnih poduzeća (mjera 16622)
- Proširenje grčkog istraživačkog i inovacijskog ekosustava (mjera 16621)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
245	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16618 – Osnovno i primijenjeno istraživanje	Ključna etapa	Zakonodavstvo o osnovnom i primijenjenom istraživanju	Stupanje na snagu zakonodavstva (primarnih i sekundarnih akata kojima se osnivaju pravne osobe)				Q1	2022.	<p>Stupanje na snagu revidiranog pravnog okvira za osnovno i primijenjeno istraživanje te izdavanje sekundarnih akata o osnivanju pravnih subjekata.</p> <p>Pravnim okvirom će se: a) redefinirati istraživačka područja za financiranje poziva u okviru ažurirane nacionalne strategije pametne specijalizacije (RIS3); b) uspostaviti novu upravljačku strukturu kako bi se poboljšalo upravljanje tim projektima i njihova koordinacija; i c) uspostaviti pravni status novih istraživačkih subjekata.</p> <p>Područja istraživanja zajednički će ponovno definirati 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 – 16624 – Stvaranje, proširenje i	Ključna etapa	Poziv na podnošenje prijedloga za	Objavljen poziv na podnošenje prijedloga i objavljene natječajne				Q1	2022.	<p>Pokretanje poziva na podnošenje prijedloga za stvaranje, širenje i nadogradnju infrastrukture istraživačkih centara, uključujući objavu natječajnih specifikacija kojima se osigurava da odabrane aplikacije budu u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) primjenom popisa</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
	nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara koje nadzire Glavno tajništvo za istraživanje i inovacije (GSRI)		istraživačke centre	specifikacije						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 i nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara koje nadzire Glavno tajništvo za istraživanje i inovacije (GSRI)	Ključna etapa	Dodjela ugovora za istraživačke centre	Obavijest o dodjeli ugovora				Q1	2023.	Odabir prijedloga i dodjela ugovora za projekt „Stvaranje, proširenje i nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara koje nadzire Glavno tajništvo za istraživanje i inovacije (GSRI).”
248	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16654 – TH 2 ORAX: Sustav Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedized Autonomous eXemplary system	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt TH ² ORAX	Obavijest o dodjeli ugovora				Q1	2023.	Dodjela ugovora za projekt TH ² ORAX. Ministarstvo razvoja i ulaganja zajedno s Glavnim tajništvom za istraživanje i inovacije (GSRI) odgovorno je za učinkovitu provedbu postupka evaluacije. Ugovori se dodjeljuju na temelju najboljeg omjera kvalitete i cijene.
249	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16624 – Stvaranje, proširenje i	Ključna etapa	Dovršetak projekata istraživačkih centara	Izvešće Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) kojim se potvrđuje				Q4	2025.	Završetak svih potprojekata u okviru projekta „Stvaranje, proširenje i nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara koje nadzire GSRI”, a to su: Zaklada za istraživanje i tehnologiju Hellas; Centar za istraživanje i inovacije u okviru Atene; BSRC Flaming; Centar za istraživanje i tehnologiju Hellas; Nacionalna Helenska

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
	nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara koje nadzire Glavno tajništvo za istraživanje i inovacije (GSRI)			da su projekti završeni						zaklada; Akademija Zaklade za biomedicinska istraživanja u Ateni; Nacionalni opservatorij u Ateni; Helenski centar za pomorska istraživanja; Grčki institut Pasteur; Nacionalni centar za socijalna istraživanja; NOESIS – znanstveni centar i tehnološki muzej u u Solunu; Grčka komisija za atomsku energiju; Znanstveni park Patras; visokotehnološki i istraživački park u regiji Epir.
250	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16618 – Osnovno i primijenjeno istraživanje	Ključna etapa	Završetak osnovnih i primijenjenih istraživačkih projekata	Izvešće Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) kojim se potvrđuje da su projekti završeni				Q4	2025.	Završetak sljedećih potprojekata u okviru mjere osnovnog primijenjenog istraživanja: Financiranje osnovnih istraživanja; Vodeći istraživački projekti u izazovnim interdisciplinarnim sektorima; uspostava primijenjenog instituta za istraživanje i inovacije za umjetnu inteligenciju, obradu podataka i razvoj algoritama; isporuka tehnologija održivih materijala koje se mogu prevoditi na tržište; sudjelovanje u europskim partnerstvima za računalstvo visokih performansi (Euro-HPC) i ključne digitalne tehnologije; primijenjeno istraživanje za razvoj bespilotnih letjelica (financiranje centra za istraživanje i razvoj bez posade); primijenjeno istraživanje za preciznu medicinu putem neprofitne organizacije prema privatnom pravu – „Hellenic Precision Medicine Network” (HPMN).
251	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16654 – TH 2 ORAX: Sustav Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedized Autonomous eXemplary system	Ključna etapa	Dovršetak projekta TH ² ORAX	Izvešće Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) kojim se potvrđuje da je projekt dovršen				Q4	2025.	Dovršetak projekta TH ² ORAX Razvojem holističke platforme koja pruža uvid u stanje dovršene su sposobnosti donošenja odluka kojima se jača 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 GSRI izdaje povezano izvješće o završetku.
252	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16971 – Istraživanje, stvaranje i inovacije	Ključna etapa	Dovršetak projekata „istraživanje, stvaranje i	Izvešće Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) kojim se potvrđuje				Q4	2025.	Završetak svih prihvatljivih intervencija u okviru mjere „istraživanje, stvaranje i inovacije” u sljedećim kategorijama: Istraživanje i razvoj za poduzeća; partnerstva poduzeća s istraživačkim organizacijama; iskorištavanje rezultata istraživanja; i „pečat izvrsnosti” za izvrsne, ali ne financirane prijedloge iz

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
			inovacije"	da su projekti završeni						relevantnog poziva OBZORA 2020.
253	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16621 – Proširenje grčkog istraživačkog i inovacijskog ekosustava	Ključna etapa	Završetak proširenja projekata ekosustava istraživanja i razvoja	Izvešće Glavnog tajništva za istraživanje i inovacije (GSRI) kojim se potvrđuje da su projekti završeni				Q4	2025.	Dovršetak sljedećih potprojekata iz proširenja mjere ekosustava istraživanja i inovacija: promicanje i globalno promidžba nacionalnih novoosnovanih poduzeća i kampova, inovacijski ekosustav; podrška pri razvoju, održavanju i nadogradnji-evaluaciji softvera.

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

Ta 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 radi poboljšanja konkurentnosti i otpornosti sektora te boljeg iskorištavanja njegove povezanosti s turizmom. Ulaganja u poljoprivredu povećavaju učinkovitost metoda proizvodnje, promiču organizacije proizvođača i zadruge te potiču preusmjeravanje na proizvode s većom dodanom vrijednošću. Komponenta uključuje i temeljitu reformu željezničkog sektora kako bi postao učinkovitiji te ulaganja u modernu, konkurentnu željezničku mrežu. Tim se ulaganjima podupire neometano funkcioniranje unutarnjeg tržišta i razvoj održivog prometnog sustava. Tom se komponentom podupiru preporuke za Grčku o javnim i privatnim ulaganjima (2. preporuka za Grčku iz 2019. i 3. preporuka za Grčku iz 2020.). Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Ulaganje: Poboljšanje sigurnosti na cestama (mjera 16631)

Ulaganje obuhvaća poboljšanja sigurnosti cestovnih mreža u cijeloj zemlji s ciljem smanjenja broja prometnih nesreća koje obuhvaćaju intervencije na više od 7 000 opasnih lokacija na 2 500 km mreže. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da je usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete integrirana u projekt i strogo se poštuje u fazama izgradnje, rada i razgradnje infrastrukture. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Središnja grčka autocesta E-65: Dionica Trikala – Egnatia (mjera 16628)

To ulaganje obuhvaća cjelokupnu izgradnju (glavna cesta, servisne ceste/povezane ceste i dodatni radovi) ukupne duljine 70 km sjeverne dionice autoceste E65, posebno dionice Trikala-Egnatia. Autocesta, kojom se poboljšava povezivost između južne Grčke, Tesalije 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 ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da je usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete integrirana u projekt i strogo se poštuje u fazama izgradnje, rada i razgradnje infrastrukture. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Sjeverna kretska autocesta (BOAK) (mjera 16630)

Ulaganje se odnosi na izgradnju sjeverne kretske autoceste (BOAK), koja povezuje četiri velika grada Krete (Chania, Rethymnon, Heraklion i Agios Nikolaos) i dio je transeuropske prometne mreže (TEN-T). Ulaganje se sastoji od tri potprojekta. Potprojekt 1. obuhvaća segment autoceste od Chanije do Heraklionia duljine približno 163 km; riječ je o autocesti s

naplatom cestarine, koja će se graditi i kojom će se upravljati na temelju ugovora o koncesiji. Tom će se mjerom financirati niz posebnih unaprijed definiranih radova kao što su zaobilaznice Chania, Heraklion i Rethymnon, mostovi, spojnice i podzemni radovi. Potprojekt 2 obuhvaća segment Hersonissos-Neapoli duljine približno 22,5 km koji će se izgraditi na temelju ugovora o javno-privatnom partnerstvu, a potprojekt 3 obuhvaća segment Neapolis-Agios Nikolaos duljine približno 14 km koji će se izgraditi kao projekt javnih radova. Cilj je autoceste poboljšati pristupačnost između velikih gradova Krete i svih velikih luka i zračnih luka na otoku, smanjiti vrijeme putovanja, povećati razinu usluga i sigurnosti na cestama te poboljšati regionalne prometne aktivnosti, kako za putnički tako i za teretni promet. Za cijelu će se autocestu naplaćivati cestarina. Prihode od cestarina u koncesijskom dijelu prikupljat će i upotrebljavati koncesionar za financiranje projekta, dok će cestarine iz ugovora o JPP-u zajedno s odjeljkom o javnim radovima prikupljati i upotrebljavati država. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da je usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete integrirana u projekt i strogo se poštuje u fazama izgradnje, rada i razgradnje infrastrukture. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Pametna infrastruktura usmjerena na okoliš i kulturu (mjera 16960)

Ulaganje obuhvaća sljedeće digitalne projekte u području okoliša i kulture: (1) uspostava IT sustava za razgraničenje vodotoka radi doprinosa zaštiti prirode i biološke raznolikosti, (2) uspostava digitalne banke za transakcije omjera građevinskih priključaka, (3) razvoj jedinstvene digitalne karte, (4) uspostava središnjeg sustava za mjerenje i praćenje onečišćujućih tvari u zraku 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 povećanom i virtualnom realnošću muzeja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Intervencije za modernizaciju i preraspodjelu grčkog željezničkog sustava i infrastrukture (mjera 16954)

Ulaganje se sastoji od intervencija za modernizaciju i osiguravanje neometanog i sigurnog rada grčkog željezničkog sustava, kao što su radovi na nadogradnji postojeće željezničke infrastrukture i nadgrađa, elektromehanički sustavi, signalizacija, telekomunikacije, elektrifikacija i druge aktivnosti. Ulaganje je podijeljeno u tri potprojekta:

- 1) Glavni mrežni ogranak (središnja Grčka Pirej-Atena-Solun-sjeverna granica)
- 2) Mrežni ogranak Makedonija-Trakija (Sjeverna Grčka)
- 3) Mrežni ogranak zračne luke u Ateni – Kiato (Atika i Peloponez)

Svi dijelovi koji su dobili sredstva iz europskih strukturnih i investicijskih fondova i Instrumenta za povezivanje Europe isključeni su iz područja primjene tih intervencija. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da je usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete integrirana u projekt i strogo se poštuje u fazama izgradnje, rada i razgradnje infrastrukture. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Modernizacija prigradske željezničke pruge Zapadne Atike (mjera 16892)

To ulaganje podrazumijeva izgradnju nove prigradske željezničke pruge od 36 km zapadno od Atene, od mjesta Ano Liossia do mjesta Megara. Proširenjem željeznice pridonosi se gospodarskoj, socijalnoj i teritorijalnoj koheziji promicanjem povezivosti u području u kojem sektor logistike ima znatan potencijal. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da je usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete integrirana u projekt i strogo se poštuje u fazama izgradnje, rada i razgradnje infrastrukture. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Provedba EASA-inih radova na ispravljanju usklađenosti (mjera 16833)

To ulaganje obuhvaća nadogradnju 13 regionalnih zračnih luka radi rješavanja odstupanja i/ili neusklađenosti u skladu s novim certifikacijskim specifikacijama Europske agencije za sigurnost zračnog prometa (EASA), koje čine ugovornu obvezu države. Ulaganje mora te zračne luke u potpunosti uskladiti 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 ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Pametni mostovi (mjera 16949)

Tim se ulaganjem mostovi opremaju posebnim sustavima za mjerenje opterećenja i sensorima ili optičkim kabelima kojima se mjeri pomak mostova u stvarnom vremenu. Te se informacije bilježe i obrađuju posebnim algoritmima za procjenu strukturne osjetljivosti mostova. Cilj je tog ulaganja poboljšati razinu sigurnosti mostova i spriječiti nesreće uzrokovane prolaskom teških vozila ili rizicima od klimatskih promjena. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Elektroničke naplate cestarine (mjera 16950)

Ulaganjem se razvija pouzdan, korisnicima prilagođen i troškovno učinkovit interoperabilan elektronički sustav naplate cestarine u Grčkoj. Osigurava dostupnost različitih mogućnosti za automatizirana elektronička plaćanja, pravedan i transparentan mehanizam naplate cestarine, poboljšani protok vozila i temelj za poboljšane usluge i interoperabilnost s drugim europskim zemljama. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Digitalna transformacija Grčke željezničke organizacije (mjera 16959)

Ulaganje obuhvaća nadogradnju infrastrukture i usluga Grčke organizacije za željeznice (OSE) putem javno-privatnog partnerstva (JPP) razvojem sljedećih sustava i usluga: (a)

upravljanje voznim kartama i telematski sustavi, (b) infrastruktura za pametne postaje, (c) usluge korisničkog iskustva, (d) brzi internet u vlakovima i na postajama i (e) telematski sustav vozila. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Reformom se uvodi 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 rokovima tijekom cijelog životnog vijeka obavljenih radova. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Pojednostavnjenje postupaka Ministarstva infrastrukture i upravljanja šumama; prometa (mjera 16786)

Ta reforma podrazumijeva digitalizaciju usluga koje pruža Ministarstvo infrastrukture i prometa, u kontekstu smanjenja administrativnog opterećenja i pojednostavnjenja postupaka u javnom sektoru. Sastoji se od a) izdavanja, zamjene i produljenja vozačkih dozvola, b) postupaka povezanih s prijenosom vozila, c) izdavanja prometnih dozvola i registarskih pločica te d) vozačkih ispita. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Reforma rada u kulturnom sektoru (mjera 16715)

Tom će se reformom uvesti radno i socijalno zakonodavstvo za kulturni i kreativni sektor kako bi se povećao udio prijavljenog rada u tom sektoru, pružila potpora stručnjacima u tom sektoru i zaštitila njihova prava intelektualnog vlasništva. Cilj je te reforme povećati otpornost kulturnog i kreativnog sektora. Provedba reforme bit će dovršena do 30. rujna 2022.

Ulaganje: Kultura kao pokretač rasta (mjera 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, podupiranje lokalnih obrtničkih ekosustava, stvaranje regionalnog ekosustava usmjerenog na kulturu, isticanje funkcionalne i organske međusektorske dodane vrijednosti kulturnih i kreativnih industrija, stvaranje radnih mjesta, uvođenje održivih financijskih aktivnosti, razvoj „iskusnog gospodarstva” itd. Potpora uključuje razvoj i unapređenje kulturnih mjesta, usluga i iskustava, usavršavanje radne snage, razvoj lokalnih kulturnih putova, poticanje kreativnosti i inovacija, financiranje energetski učinkovitih obnova i mjera energetske učinkovitosti u pogledu javne infrastrukture itd.
- 2) širenje uporabe arheoloških nalazišta i spomenika kao mjesta i mjesta održavanja 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 ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja 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 je usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete integrirana u projekt i da se strogo poštuje

u fazama izgradnje, rada i razgradnje infrastrukture. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Muzej podvodnih antikviteta (mjera 16486)

Tim se ulaganjem putem energetski učinkovite obnove obnavlja istaknuta industrijska zgrada u Pireju i ponovno se 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 ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i oporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Primjena „umjetnosti na recept”, promicanje socijalne kohezije i iskorištavanje „srebrnog gospodarstva” (mjera 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 slušnih i vidnih pomagala. Ulaganje je u potpunosti usklađeno s grčkom strategijom za osobe s invaliditetom koja je već u tijeku. Osim toga, ulaganjem se promiču programi „umjetnosti na recept” 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Modernizacija infrastrukture, obnova opreme i nadogradnja kvalitete usluga koje pružaju HOCRED – nekadašnji ARF (na licu mjesta i elektronički) (mjera 16536)

To ulaganje obuhvaća mjere energetske učinkovitosti, obnove, izgradnju trgovina i radionica te nabavu opreme za fizičke i internetske trgovine te poboljšanje kvalitete usluga koje pruža Grčka organizacija za razvoj kulturnih resursa (HOCRED), koja prikuplja prihode od arheoloških lokacija, povijesnih lokacija, spomenika i arheoloških muzeja u Grčkoj te upravlja tim resursima za potporu grčkoj kulturnoj baštini. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i oporabu

drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Autoceste za prirodu i kulturu (mjera 16970)

To ulaganje sastoji se od poboljšanja pristupačnosti oko 30 važnih kulturnih naslijeđa i/ili prirodnih ljepota unapređenjem pristupnih veza koje povezuju lokacije s najbližom mrežom autocesta i nadogradnjom krajolika i sadržaja ispred vrata, razvojem digitalne infrastrukture koja pruža informacije i usluge povezane s kulturnom baštinom i prirodnim lokalitetima te aktivnostima osposobljavanja i izgradnje kapaciteta za MSP-ove u regijama u kojima će se projekt razvijati. Te intervencije dopunjuju se razvojem: a) digitalne usluge, b) usluge e-trgovine i c) certificiranje pružatelja lokalne robe i usluga. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjerom se od gospodarskih subjekata koji obavljaju građevinske radove zahtijeva da osiguraju da najmanje 70 % (masenog udjela) neopasnog građevinskog otpada i otpada od rušenja (osim materijala iz prirode iz kategorije 17 05 04 Europskog popisa otpada utvrđenog Odlukom 2000/532/EZ od 3. svibnja 2000. o zamjeni Odluke 94/3/EZ o utvrđivanju popisa otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluke Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu (priopćenom pod brojem dokumenta C(2000) 1147)) nastalom na gradilištu priprema se za ponovnu uporabu, recikliranje i uporabu drugih materijala, uključujući postupke nasipavanja u kojima se otpad koristi kao zamjena za druge materijale, u skladu s hijerarhijom otpada i Protokolom EU-a o gospodarenju građevinskim otpadom i otpadom od rušenja. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Ta ulaganja obuhvaćaju razvoj planova prilagodbe klimatskim promjenama za lokalitete kulturne baštine. Cilj je zaštititi kulturnu baštinu Grčke, poboljšati njezinu otpornost na klimatske promjene i time 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 bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nadogradnja visokoškolskog obrazovanja (mjera 16725)

Ulaganjem se poboljšava visoko obrazovanje u Grčkoj uklanjanjem pravnih, akademskih, institucijskih i drugih prepreka. Bit će popraćen pregledom i ažuriranjem svih kurikuluma kako bi se omogućilo privlačenje stranih studenata grčkim umjetničkim obrazovnim ustanovama. Osim toga, očekuje se da će se ulaganjima poduprijeti umjetničke škole nadogradnjom njihove fizičke i tehničke infrastrukture i podupiranjem njihova prelaska na modernu digitalnu infrastrukturu. Naposljetku, revidira svoj model rada s ciljem nadogradnje studija i osiguranja kvalitete umjetničkog obrazovanja koje pružaju općinska tijela.

Ulaganje obuhvaća:

- 1) ažuriranje kurikuluma u kontekstu europskog sektorskog kvalifikacijskog okvira također s ciljem privlačenja stranih studenata u grčke umjetničke obrazovne ustanove,
- 2) osnivanje nacionalne audiovizualne škole i

3) nadogradnju fizičke i digitalne infrastrukture glavnih najsuvremenijih obrazovnih ustanova.

Ulaganjem se uspostavlja i istovjetnost umjetničkog obrazovanja u Grčkoj s visokoškolskim obrazovanjem koje pružaju druge države članice EU-a. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Kulturne rute na istaknutim arheološkim lokacijama i spomencima (mjera 16485)

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

Ulaganje: Restauracija, očuvanje i jačanje spomenika Akropole (mjera 16435)

Ulaganje obuhvaća zaštitu spomenika atenske Akropole od klimatskih promjena i uključuje radove restauracije partenona i zidova, očuvanje određenih dijelova svih spomenika Akropole, konsolidaciju i stabilizaciju kamenih masa te poboljšanje pristupačnosti za posjetitelje. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Izgradnja vještina za radnike u kreativnom i kulturnom sektoru (mjera 16723)

Tim ulaganjem razvijaju se programi osposobljavanja za povećanje kapaciteta i otpornosti organizacija u kulturnim i kreativnim industrijama te poboljšanje vještina stručnjaka koji su u njoj aktivni, među ostalim i s obzirom na digitalnu transformaciju sektora. Programi osposobljavanja u skladu su s grčkom nacionalnom strategijom vještina i obuhvaćaju poslovnu administraciju, financijsko upravljanje, upravljanje ljudskim resursima, marketing, digitalne vještine, zaštitu intelektualnog vlasništva i druge teme, posebno usmjerene na tu ciljanu publiku. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Razvoj turizma (mjera 16931)

Cilj je tog 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 novih kapaciteta obnovljivih izvora energije, zdravstveni i *wellness* turizam, agroturizam i gastronomiju.
- 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 plaža 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 za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u pozivu isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući naknadnu uporabu²¹; ii. aktivnosti u okviru EU-ova sustava za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih

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 za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

vrijednosti²²; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama²³ i postrojenjima za mehaničku biološku obradu²⁴; i iv. aktivnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U pozivu se dodatno zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Prekvalifikacija i usavršavanje u turizmu (mjera 16921)

Ulaganje obuhvaća usavršavanje i prekvalifikaciju sezonskih radnika, dugotrajno nezaposlenih te radnika u turističkom sektoru čiji je ugovor o radu obustavljen tijekom pandemije. Programi prekvalifikacije obuhvaćaju nekoliko specijalizacija i odgovaraju na buduće potrebe sektora za razdoblje nakon COVID-a 19. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje: Novi industrijski parkovi (mjera 16634)

Ulaganje obuhvaća pružanje financijske pomoći za a) uspostavu novih industrijskih parkova sljedeće generacije, b) proširenje postojećih, s ciljem povećanja njihove spremnosti na prelazak na infrastrukturu 5G i ultrabrze širokopojasne mreže i upotrebu obnovljivih izvora energije, pametno upravljanje energijom i intervencije za uštedu energije te infrastrukturu kružnog gospodarstva i c) transformaciju područja s visokom koncentracijom industrije 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 neformalnih industrijskih koncentracija. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Financijska potpora obuhvaća ulaganja u a) infrastrukturu za uspostavu novih proizvodnih parkova (uključujući kupnju zemljišta) s posebnim kriterijima energetske učinkovitosti za izgradnju novih zgrada i energetska učinkovitost te demonstracijske projekte u velikim poduzećima i prateće mjere, 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 ispuha u velikim poduzećima i prateće mjere za digitalnu transformaciju i stvaranje pametnih industrijskih područja, c) solarnu obnovljivu energiju, d) upravljanje vodama i očuvanje vodnih resursa (ulaganja imaju prosječni indeks curenja infrastrukture (ILI) $\leq 1,5$), e) u skladu s kriterijima za skupljanje otpadnih voda ili pročišćavanje otpadnih voda). Izgradnja nove zgrade mora biti u skladu s potražnjom primarne energije (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive). U slučaju izgradnje potpunog sustava otpadnih voda, mjera mora imati nultu neto stopu potrošnje energije, a u slučaju obnove potpunog sustava otpadnih voda, mjera dovodi do smanjenja prosječne potrošnje

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 djelatnosti 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.

energije za najmanje 10 % (isključivo 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 promet.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u pozivu isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući naknadnu uporabu²⁵; ii. aktivnosti u okviru EU-ova sustava 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 mehaničku biološku obradu²⁸; i iv. aktivnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U pozivu se dodatno zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

Ulaganje: Ubrzanje pametne proizvodnje (mjera 16721)

Ulaganje obuhvaća financijsku potporu malim i srednjim poduzećima u industrijskom sektoru kako bi nadogradila svoju proizvodnu opremu i infrastrukturu najsuvremenijim pametnim tehnologijama s malim utjecajem na okoliš. Mjerom se podupiru i industrijski programi i klasteri poduzeća u važnim industrijskim lancima vrijednosti kojima se promiče konkurentnost grčke industrije i njezin prijelaz na industriju 4.0. Financijska potpora obuhvaća ulaganja koja se odnose na digitalizaciju proizvodnih linija, automatizaciju i međusobnu povezanost lanaca opskrbe, dizajniranje i proizvodnju pametnih proizvoda i usluga, provedbu pametnih tehnologija proizvodnje u mehaničkim, laboratorijskim iampskim tehnologijama ultrabrze 5G mreže; opremu za proizvodnju, opremu za kontrolu kvalitete, IKT i softversku opremu, licencije za softver, licencije za računalstvo u oblaku, provedbene usluge za novu IT infrastrukturu i S/W, usluge informatičke sigurnosti, dizajn proizvoda, intelektualno vlasništvo, patentne troškove i troškove certifikacije. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u pozivu isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući naknadnu uporabu²⁹; ii. aktivnosti u okviru EU-ova sustava za trgovanje emisijama (ETS) kojima se

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 za primjenu načela nenanošenja 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 djelatnosti 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.

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 za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

postišu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti³⁰; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama³¹ i postrojenjima za mehaničku biološku obradu³²; i iv. aktivnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U pozivu se dodatno zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

Ulaganje: Gospodarska transformacija poljoprivrednog sektora (mjera 16626)

Ulaganje se sastoji od sljedećih pet mjera za jačanje i promicanje razvoja poljoprivrednog sektora u Grčkoj: a) inovacije i zelena tranzicija u preradi poljoprivrednih proizvoda, b) modernizacija primarnog sektora, c) razvoj zelenog turizma, d) restrukturiranje uzgoja i e) genetsko poboljšanje životinja. Namjenskim dijelom ulaganja u okviru a), c) i d) pruža se potpora za energetske modernizaciju proizvodnih jedinica i zgrada, mehaničku opremu s niskom potrošnjom energije za modernizaciju postojećih proizvodnih jedinica, projekte u jedinicama za gospodarenje otpadom i upravljanje emisijama plinovitih onečišćujućih tvari radi zaštite okoliša, uvođenje novih tehnologija za praćenje sljedivosti, ekološki prihvatljive proizvodne procese i učinkovitost resursa te analizu tržišta, stratešku suradnju i stvaranje lanaca opskrbe visoke vrijednosti, prvenstveno usmjerene na međusobno povezivanje gospodarskih sektora (poljoprivreda – proces – turizam). Ovim će se ulaganjem poduprijeti i ekološki prihvatljivi načini prijevoza, razvoj novih obnovljivih izvora energije, prilagodba klimatskim promjenama i mjere prevencije 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 za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u pozivu isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući naknadnu uporabu³³; ii. aktivnosti u okviru EU-ova sustava 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

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 djelatnosti 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.

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. Tehničkih smjernica za primjenu načela nenanošenja 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 djelatnosti 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

za mehaničku biološku obradu³⁶; i iv. aktivnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U pozivu se dodatno zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

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

Ulaganjem se promiče usvajanje inovativnih tehnologija u grčkom poljoprivrednom sektoru, kontrola grčkog krivotvorenja proizvoda, olakšava pristup grčkih prehrambenih proizvoda stranim tržištima te razvija novo znanje o poljoprivredno-prehrambenim proizvodima u Grčkoj i primjenjuje najbolja praksa. Ulaganje obuhvaća intervencije (a) za potporu digitalnoj transformaciji poljoprivrednog sektora, kao što je razvoj velike otvorene digitalne infrastrukture, s infrastrukturom oblaka i opsežnim kapacitetima za obradu satelitskih i zračnih podataka, i (b) za promicanje trgovine grčkim poljoprivrednim proizvodima te proizvodima stočarstva i ribarstva olakšavanjem izdavanja izvoznih certifikata, razvojem sustava za upravljanje podacima o uvozu i trgovini unutar Zajednice te poslovnog obavještajnog sustava za uvoz i trgovinu te razvoj otvorenog portala za promicanje poljoprivrednih proizvoda u Grčkoj. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

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.

Ulaganje: Prijedlozi mjera u sektoru akvakulture (mjera 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 slatkovodne ribe. Cilj je ulaganja poduprijeti postupke proizvodnje koji su prihvatljivi za okoliš i učinkovitost resursa, što dovodi do povećane trgovine i stvaranja radnih mjesta u tom sektoru. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Nadogradnja intervencija za regionalne luke (mjera 16975)

Ulaganje obuhvaća intervencije za poboljšanje regionalnih luka na otocima i područja s razvijenom turističkom aktivnošću. Intervencije se provode u dvanaest luka u cijeloj zemlji i sastoje se od poboljšanja infrastrukture kao što su modernizacija lučkih pristaništa kako bi se olakšao ukrcaj, lomljenje valova, postavljanje plutajućih pristaništa, izgradnja servisnih rampi, pristaništa i radovi zaštite obale. Očekuje se da ta mjera ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjera podliježe procjeni utjecaja na okoliš u skladu s Direktivom 2011/92/EU kako bi se osiguralo da je usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete integrirana u projekt i strogo se poštuje u fazama izgradnje, rada i razgradnje infrastrukture. Provedba ulaganja bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje: Glavni plan obnove grčke putničke brodske flote (mjera 16944)

Ulaganje se sastoji od pripreme detaljne studije, strategije i razvoja mehanizma financiranja za postupnu obnovu flote putničkih brodova u zemlji. Studijom se definiraju relevantne potrebe za nadogradnjom plovila i vremenski okvir ulaganja, financijske potrebe operatera i potencijalni prihod koji će se ostvariti planom obnove, definira se obnova infrastrukture koja bi se trebala provesti u lukama kako bi se poduprlo upravljanje novim plovilima i razvio mehanizam financiranja kako bi se subjektima olakšao pristup financiranju. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2025.

Reforma: Organizacijska reforma željezničkog sektora (mjera 16982)

Glavne aktivnosti projekta su:

1. Donošenje plana s koracima za potpunu reorganizaciju poduzeća OSE i ERGOSE.
2. Zapošljavanje specijaliziranog konzultanta za pomoć u provedbi reforme
3. Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva za reformu dvaju poduzeća, čime im se omogućuje razvoj, rad i održavanje moderne željezničke mreže.
4. Provedba reforme utvrđene primarnim i sekundarnim zakonodavstvom.

Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2023. Cilj je reforme učiniti grčki željeznički sektor učinkovitijim, integriranijim, modernijim i prilagođenijim zahtjevima kupaca. Reforma se podupire višestrukim okvirnim ugovorom za restrukturiranje sektora željezničke infrastrukture u Grčkoj.

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

Cilj je reforme promicati Grčku kao privlačno odredište potencijalnim ulagačima. Reformom se revidira pravni okvir za privlačenje strateških ulaganja i u jedan pravni akt ujedinjuju odredbe dvaju različitih zakona 3894/2010 i 4608/2019, čime bi pravni okvir za strateška ulaganja bio jasan potencijalnim ulagačima. Stvara 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 za to da se ulaganje okarakterizira kao istaknuto ulaganje od velikog značaja jesu promicanje inovacija ili širenja tehnologije, zeleno gospodarstvo 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 zapošljavanja. Poseban odbor sastavljen od triju dobro poznatih znanstvenika u različitim znanstvenim temama osnovan zajedničkom ministarskom odlukom ministra financija i ministra razvoja i ulaganja odlučit će o ispunjavanju gore navedenih kriterija na temelju zahtjeva investitora te će podnijeti formalno mišljenje Međuministarskom odboru za strateška ulaganja koji donosi konačnu odluku o kvalifikaciji ulaganja kao strateškog ulaganja velike važnosti i o posebnim poticajima na koje ulaganje ima pravo. Provedba reforme bit će 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, to jest a) infrastrukturu s posebnim energetskim 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. Izgradnja novih zgrada mora biti u skladu s potražnjom primarne energije (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive).

Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u pozivu isključuju sljedeći popis aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući naknadnu uporabu³⁷; ii. aktivnosti u okviru EU-ova sustava 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 mehaničku biološku obradu⁴⁰; i iv. aktivnosti u kojima dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. U pozivu se dodatno zahtijeva da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

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 za primjenu načela nenanošenja 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 djelatnosti 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.

Reforma: Mreža digitalizacije gospodarske diplomacije (mjera 16599)

Ta se reforma sastoji od niza reformi politika kojima je cilj digitalizirati grčku mrežu gospodarske diplomacije. Reforma uključuje proširenje usluga službe za podršku koje pruža poduzeće Enterprise Greece, državnu agenciju za promicanje trgovine i ulaganja, nabavu, obradu i iskorištavanje baza podataka na međunarodnim tržištima i o izvoznim postupcima, uspostavu službe pravobranitelja kako bi se izvoznicima pomoglo da prevladaju prepreke tijekom postupka izvoza, potpunu digitalizaciju unutarnjih postupaka poduzeća i nove digitalne komunikacijske kanale s izvoznicima i potencijalnim ulagačima. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2024.

Reforma: Olakšavanje trgovine (mjera 16592)

Cilj je reforme olakšati trgovinu pojednostavnjenjem administrativnih postupaka za poduzeća koja posluju u Grčkoj. Konkretno, reformom se a) preispituju i pojednostavnjuju postojeći pređcarinski i carinski postupci, b) utvrđuju sva nepotrebna administrativna opterećenja i/ili troškovi za poduzeća, c) omogućuje uspostava jedinstvenog i integriranog IT sustava (jedinstveno sučelje) u skladu s najboljom međunarodnom praksom, d) uspostavlja sustav praćenja kako bi se osigurala ispravna i učinkovita provedba kontrola prekogranične trgovine. Reforma se temelji na institucijskoj reformi pokrenutoj 2019. uključivanjem svih obveza promicanja izvoza i olakšavanja trgovine u okviru Ministarstva vanjskih poslova te se njome dopunjuje. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2023.

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

Najveće ulaganje 6: Središnja grčka autocesta E-65: Dionica Trikala-Egnatia

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
254	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16628 – Središnja grčka autocesta E-65: Dionica Trikala-Egnatia	Ključna etapa	Početak građevinskih radova na E-65	Izvešće neovisnog inženjera koje je ovjerilo Ministarstvo infrastrukture				Q2	2022.	Početak građevinskih radova na središnjoj grčkoj autocesti E-65: Trikala-Egnatia
255	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16628 – Središnja grčka autocesta E-65: Dionica Trikala-Egnatia	Ključna etapa	Radovi na E-65 – prva faza izgradnje	60 % projekta dovršeno; izvješće neovisnog inženjera koje je ovjerilo Ministarstvo infrastrukture				Q4	2023.	60 % vrijednosti građevinskih radova za središnju grčku autocestu E-65: Dionicu Trikala-Egnatia mora dovršiti i potvrditi neovisni inženjer.
256	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje	Ključna etapa	Radovi na E-65 – dovršetak	100 % projekta dovršeno; izvješće neovisnog inženjera				Q2	2025.	Dovršetak projekta, uključujući sporedne radove (kao što su sve naplatne postaje, rasvjeta i sigurnosne mjere potrebne za certificiranje 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16628 – Središnja grčka autocesta E-65: Dionica Trikala-Egnatia			koje je ovjerilo Ministarstvo infrastrukture						

Najveće ulaganje 7: Poboľšati sigurnost na cestama

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
257	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631 – Poboľšanje sigurnosti na cestama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za cestovnu sigurnost – prva serija ugovora	Obavijest o dodjeli ugovora za najmanje 2 300 lokacija.				Q2	2023.	Ugovori sklopljeni za najmanje 2 300 lokacija kojima se osigurava a) poboljšanje sigurnosti na cestama u okviru programa „Program poboljšanja sigurnosti na cestama (PEVOA)” na otprilike 7 000 opasnih lokacija; b) manja poboljšanja za preostalih 2 500 km
258	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631 – Poboľšanje sigurnosti na cestama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za cestovnu sigurnost – svi ugovori	Obavijest o dodjeli 100 % ugovora				Q2	2024.	Ugovori dodijeljeni za 100 % sredstava za sigurnost na cestama u okviru ovog projekta kojima se osigurava a) poboljšanje sigurnosti na cestama u okviru programa „poboljšanje sigurnosti na cestama (PEVOA)” na najmanje 7 000 opasnih lokacija; b) manja poboljšanja za preostalih 2 500 km
259	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631 – Poboľšanje sigurnosti na	Ključna etapa	Dovršetak projekta za sigurnost na cestama	Dokaz neovisnog inženjera o dovršetku svih radova na sigurnosti na cestama				Q4	2025.	Dovršetak projekta i ostvarenje a) poboljšanja sigurnosti na cestama u okviru programa „Program poboljšanja sigurnosti na cestama (PEVOA)” na najmanje 7 000 opasnih lokacija; b) manja poboljšanja za preostalih 2 500 km

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	cestama									

Najveće ulaganje 8: Sjeverna kretska autocesta (BOAK)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
260	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630 – Sjeverna kretska autocesta (BOAK)	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za tri potprojekta BOAK-a	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za sljedeće: a) sporazum o koncesiji; b) javno-privatno partnerstvo; c) javni radovi.
261	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630 – Sjeverna kretska autocesta	Ciljna vrijednost	Napredak građevinskih radova na BOAK-u		Postotak vrijednosti dovršenih radova koje je odobrio neovisni inženjer i odobrilo Ministarstvo infrastrukture	0	60	Q2	2025.	60 % vrijednosti građevinskih radova na cesti „Sjeverna os Krete“ dovršeno; potvrdio neovisni inženjer za potprojekt 2 (dionica Hersonissos-Neapolis) i potprojekt 3 (dionica Neapolis-Agios Nikolaos).

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	(BOAK)									
262	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630 – Sjeverna kretska autocesta (BOAK)	Ključna etapa	Dovršetak projekta BOAK	Dovršetak 100 % vrijednosti radova koje je ovjerio neovisni inženjer. Potvrdu o dovršetku mora odobriti Ministarstvo infrastrukture.				Q4	2025.	<p>Potprojekt 2 (dionica Hersonissos-Neapolis) i potprojekt 3 (dionica Neapolis-Agios Nikolaos) dovršeni i u funkciji. Za potprojekt 1 (Chania-Heraklion) moraju biti dovršeni sljedeći radovi koji odgovaraju 15 % troškova projekta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dovršetak građevinskih radova na postojećim zaobilaznicama Chania, Heraklion i Rethymnon. 2. Dovršetak građevinskih radova za dionicu Vrises-Atsipopoulo, 21,9 km, koja uključuje dvije spojnice. Ukupna duljina mostova: 2 036 m Ukupna duljina podzemnih radova (iskopavanja, temelji, drenaža, propusti, zemljani radovi i pomoćni radovi): 10 215 m 3. Dovršetak građevinskih radova na dionici Amari-Skaleta, 12,4 km koji uključuje jednu spojnicu Ukupna duljina mostova: 710 m Ukupna duljina podzemnih radova (iskopavanja, temelji, drenaža, propusti, zemljani radovi i pomoćni radovi): 4 230 m <p>Dovršetak ovjeravaju neovisni inženjer i Ministarstvo infrastrukture.</p>

Skupina 24: Infrastruktura

Podskupina 1 (digitalna transformacija)

- Pametna infrastruktura usmjerena na okoliš i kulturu (mjera 16960)
- Pametni mostovi (mjera 16949)
- Elektronička naplata cestarine (mjera 16950)
- Pojednostavnjenje postupaka Ministarstva infrastrukture i prometa (mjera 16786)
- Digitalni integrirani sustav upravljanja programom za upravljanje tehničkim radovima i strukturnom imovinom Ministarstva infrastrukture i prometa (mjera 16937)

Podskupina 2 (željeznice i zračne luke)

- Intervencije za nadogradnju i preraspodjelu grčkog željezničkog sustava i infrastrukture (mjera 16954)
- Organizacijska reforma željezničkog sektora (mjera 16982)
- Digitalna transformacija Grčke željezničke organizacije (mjera 16959)
- Nadogradnja prigradske željezničke pruge Zapadne Atike (mjera 16892)
- Program usklađivanja EASA-e (mjera 16833)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
263	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982 – Organizacijska reforma željezničkog sektora	Ključna etapa	Plan za reformu željeznica	Plan				Q3	2021.	Podskupina 2: 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				Q2	2022.	Podskupina 2: Organizacijska reforma željezničkog sektora;

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982 – Organizacijska reforma željezničkog sektora			primarnog i sekundarnog zakonodavstva						Stupanje na snagu primarnog i sekundarnog zakonodavstva za reformu dvaju poduzeća, čime im se omogućuje razvoj, rad i održavanje moderne željezničke mreže.
265	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16954 Intervencije za modernizaciju i preraspodjelu grčkog željezničkog sustava i infrastrukture	Ključna etapa	Dodjela ugovora JPP-u za nadogradnju i preraspodjelu željezničke mreže	Obavijest o dodjeli ugovora				Q1	2023.	Podskupina 2: Dodjela ugovora o javno-privatnom partnerstvu za intervencije za nadogradnju i preraspodjelu grčkog željezničkog sustava i infrastrukture kako bi se a) obnovila „projektirana brzina” na svim dionicama infrastrukture, b) poboljšalo trajanje putovanja i razina sigurnosti, c) nadogradnja postojeće željezničke mreže u cijeloj zemlji i d) poboljšala kvaliteta željezničkih usluga. Modernizacija posebno obuhvaća nadogradnju postojeće željezničke infrastrukture i nadgrađa, elektromehaničkih sustava, signalizacije, telekomunikacija i elektrifikacije te druge opreme potrebne za rad mreže kako slijedi: 1. Mrežni ogranak Pirej-Atena-Solun i sjeverna granica. 2. Mrežni ogranak Makedonija-Trakija 3. Mrežni ogranak zračna luka Atena-Kioto
266	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16950 – Elektroničke cestarine	Ključna etapa	Dodjela ugovora za elektroničke cestarine	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Podskupina 1: Ugovor koji se dodjeljuje za e-natječaje za pružanje jedinstvene, troškovno učinkovite i transparentne usluge prilagođene korisnicima.
267	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16833 – Provedba rada EASA-e na ispravljanju usklađenosti	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za radove Agencije Europske unije za sigurnost zračnog prometa (EASA) u regionalnim	Obavijest o dodjeli ugovora				Q2	2023.	Podskupina 2: Program usklađenosti Agencije Europske unije za sigurnost zračnog prometa (EASA): Svi potpisani ugovori za radove ispravljanja 13 regionalnih zračnih luka u skladu s novom Uredbom (EU) 2018/1139.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
			zračnim lukama							
268	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982 – Organizacijska reforma željezničkog sektora	Ključna etapa	Provedba reforme željeznica	Novi subjekti OSE-a/ERGOSE-a bit će potpuno operativni. Funkcioniranje sustava ERTMS na PATHE-u				Q4	2023.	Podskupina 2: Provedba organizacijske reforme u željezničkom sektoru. Novi subjekti OSE/ERGOSE u potpunosti su operativni. Europski sustav upravljanja željezničkim prometom (ERTMS) u potpunosti se uvodi u osnovnu mrežu PATHE.
269	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16833 – Provedba EASA-inih radova na ispravljanju usklađenosti	Ključna etapa	Dovršetak radova EASA-e	Certifikat EASA-e				Q2	2025.	Podskupina 2: Sve radove ispravljanja u 13 zračnih luka mora dovršiti i ovjeriti EASA.
270	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16954 Intervencije za modernizaciju i preraspodjelu grčkog željezničkog sustava i infrastrukture	Ključna etapa	Dovršena nadogradnja željezničke mreže	OSE potvrđuje da su elementi provedeni i primljeni				Q4	2025.	Podskupina 2: Dovršetak projekta intervencija za nadogradnju i preraspodjelu grčkog željezničkog sustava.
271	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora –	Ključna etapa	Završetak željezničke pruge Zapadne Atike	OSE-ovo izvješće o certificiranju da je OSE				Q4	2025.	Podskupina 2: Završetak prigradske željezničke pruge Zapadne Atike od mjesta Ano Liossia do mjesta Megara.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	16892 – Poboljšanje prigradske željezničke pruge Zapadne Atike			dovršio i primio projekt						
272	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16949 – Pametni mostovi	Ključna etapa	Dovršetak projekta pametnih mostova	Izvešće o dovršetku koje je izradio neovisni inženjer, a ovjerilo Ministarstvo infrastrukture				Q4	2025.	Podskupina 1: Dovršetak projekta pametnih mostova koji pruža inteligentnu uslugu preventivnog održavanja mostova u nekoliko regija zemlje.
273	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16950 – Elektroničke cestarine	Ključna etapa	Dovršetak projekta elektroničkih cestarina	Izvešće o dovršetku koje je izradio neovisni inženjer, a ovjerilo Ministarstvo infrastrukture				Q4	2025.	Dovršetak i pokretanje interoperabilnog elektroničkog sustava naplate cestarina kojim će se omogućiti automatska elektronička naplata cestarine za sva vozila koja se kreću grčkim autocestama.
274	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16959 – Digitalna transformacija grčke željezničke organizacije	Ključna etapa	Dovršetak digitalne transformacije projekta OSE	Izvešće OSE-a o dovršetku.				Q4	2025.	Dovršetak projekta digitalizacije OSE-a: 1. Sustav za upravljanje kartama i telematski sustav, pri čemu se najmanje 60 % putnika koristi elektroničkim kartama; 2. Infrastruktura pametnih stanica; 3. Usluge korisničkog iskustva; 4. Uvođenje i funkcioniranje telekomunikacijske mreže za brzi internet na vlakovima i postajama; 5. OSE – Telematski sustav vozila Usluge instaliranja; i 6. Usluge izobrazbe.
275	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora –	Ključna etapa	Dovršetak projekta pametne infrastrukture	Projekti dovršeni; izvješće neovisnog				Q4	2025.	Svi dovršeni potprojekti: 1. Informacijski sustav za razgraničenje vodotoka radi doprinosa zaštiti prirode i bioraznolikosti; 2. Digitalna banka za transakcije skupljanja zgrada;

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	16960 – Pametna infrastruktura usmjerena na okoliš i kulturu			inženjera koje je ovjerilo Ministarstvo infrastrukture						3. Jedinstvena digitalna karta; 4. Digitalno mjerenje i praćenje onečišćujućih tvari u zraku i onečišćenja mora radi optimizacije ekološkog otiska i digitalnih inspekcija zaštite 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 realnošću muzeja.
276	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16937 – Digitalni integrirani sustav upravljanja programima za upravljanje tehničkim radovima i strukturnom imovinom Ministarstva infrastrukture i prometa	Ključna etapa	Dovršetak PMIS-a za Ministarstvo infrastrukture	Izvešće o dovršetku Ministarstva infrastrukture				Q4	2025.	Pružanje najnovijeg PMIS-a (informacijski sustav upravljanja portfeljem) za Ministarstvo infrastrukture.
277	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16786 – Pojednostavnjenje postupaka Ministarstva infrastrukture i prometa	Ključna etapa	Pojednostavnjenje postupaka za Ministarstvo prometa	Izvešće o dovršetku Ministarstva infrastrukture				Q4	2025.	Stupanje na snagu novog operativnog modela za provedbu digitalne transformacije i pojednostavnjenje postupaka.

Skupina 25: Kultura

- Reforma rada u kulturnom sektoru (mjera 16715)
- Kultura kao pokretač rasta (mjera 16293)
- Muzej podvodnih antikviteta (mjera 16486)
- Primjena „umjetnosti na recept”, promicanje socijalne kohezije i iskorištavanje „srebrnog gospodarstva” (mjera 16735)
- Modernizacija infrastrukture, obnova opreme i nadogradnja kvalitete usluga koje pruža HOCRED (mjera 16536)
- Autoceste za prirodu i kulturu (mjera 16970)
- Zaštita kulturnih spomenika i arheoloških nalazišta od klimatskih promjena (skupina 2) (mjera 16433)
- Nadogradnja visokoškolskog obrazovanja (mjera 16725)
- Kulturne rute na istaknutim arheološkim lokacijama i spomenicima (mjera 16485)
- Restauracija, očuvanje i jačanje spomenika Akropole (mjera 16435)
- Izgradnja vještina za radnike u u kreativnom i kulturnom sektoru (mjera 16723)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	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 za reformu rada u kulturnom sektoru	Stupanje na snagu zakonodavstva i sekundarnog zakonodavstva te uspostava sustava za vjerodostojnu ocjenu statusa „radnika u kreativnom i kulturnom				Q3	2022.	Stupanje na snagu zakonodavstva za reformu rada u kulturnom sektoru, uključujući definiciju statusa „radnika u kreativnom i kulturnom sektoru” i razmjerne porezne poticaje i poticaje za socijalnu sigurnost.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
				sektoru”						
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 ugovora za muzej 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 marka kulture i platforma	Izvešće o suvremenom grčkom bogatu kulture, platformi za zeleni dizajn, grčkoj bazi podataka glazbe i ponovnom programu prevođenja grčke književnosti.				Q4	2023.	Kultura kao pokretač rasta: Razvoj suvremene grčke oznake kulture, uspostava grčke platforme za dizajn, grčka baza podataka glazbe i ažurirani program prevođenja grčke književnosti
281	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16723 – Izgradnja vještina za radnike u kreativnom i kulturnom sektoru	Ciljna vrijednost	Izgradnja vještina za radnike u kreativnom i kulturnom sektoru (srednjoročno)		Broj registriranih radnika u kreativnom i kulturnom sektoru koji su završili prvi ciklus osposobljavanja	0	1 800	Q4	2023.	Izgradnja vještina za radnike u kreativnom i kulturnom sektoru: Završetak prvog ciklusa osposobljavanja radnika u kreativnom i kulturnom sektoru, osposobljavanje barem 1 800 registriranih radnika u tom sektoru u Grčkoj
282	17 - 4.6. Modernizacija i	Ključna etapa	Autoceste za prirodu i	Izvešće o dovršetku,				Q4	2025.	Dovršetak autocesta za prirodu i kulturu: ulaganje u fizičku infrastrukturu najmanje 28 spomenika i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16970 – Autoceste za prirodu i kulturu		kulturu	uključujući dokaze o plaćanju i rezultate revizija ulaganja, potvrde korisnika po dovršetku ulaganja						postavljanje 5G infrastrukture duž ruta od posebnog prirodnog i kulturnog interesa za turiste, uz razvoj digitalnih usluga, usluga e-trgovine i certificiranje pružatelja lokalnih dobara i usluga.
283	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16293 – Kultura kao pokretač rasta	Ključna etapa	Kultura kao pokretač rasta	Izvešća o dovršetku svih potprojekata, uključujući dokaze o plaćanju i rezultate revizija ulaganja, potvrde korisnika po završetku ulaganja				Q4	2025.	Završetak programa Kultura kao pokretač rasta za obuhvaćene potprojekte u drugom tromjesečju 2023. i završetak preostalih ugovora o digitalnoj transformaciji kulturne proizvodnje i distribucije: pružanje potpore regionalnim strategijama kulturne i kreativne industrije; pružanje potpore lokalnim obrtničkim ekosustavima; širenje uporabe arheoloških nalazišta i spomenika kao mjesta i mjesta održavanja događanja; promicanje filmske industrije. Dovršetak energetske učinkovitih obnova i mjera energetske učinkovitosti u pogledu javne infrastrukture, demonstracijskih projekata i mjera potpore nadogradnjom postojećih javnih zgrada.
284	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16536 – Poboljšanje infrastrukture, obnova opreme i poboljšanje kvalitete usluga	Ključna etapa	Modernizacija Grčke organizacije za razvoj kulturnih resursa (HOCRED)	Izvešća o dovršetku, uključujući dokaze o plaćanju i rezultate revizija ulaganja, potvrde korisnika po dovršetku ulaganja.				Q4	2025.	Poboljšanje rada Grčke organizacije za razvoj kulturnih resursa (HOCRED), uključujući obnovu energetske učinkovitosti, izgradnju i nadogradnju infrastrukture i nabavu opreme za fizičke i internetske trgovine te nadogradnju kvalitete usluga.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	koje pruža HOCRED (nekadašnji ARF) (na licu mjesta i elektronički)									
285	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16725 – Poboljšanje visokog obrazovanja	Ključna etapa	Unapređivanje obrazovanja u području visokog umjetničkog obrazovanja	Izvešće o dovršetku, uključujući sljedeće: (a) dokazi o plaćanju i rezultate revizija ulaganja, potvrde korisnika o dovršetku ulaganja; i (b) dokumentirane revizije pravnog okvira s upućivanjima na Službeni list.				Q4	2025.	Dovršetak projekta za visoko umjetničko obrazovanje, uključujući osnivanje nove audiovizualne škole i završetak premještaja Nacionalne plesne i Državnog konzervatorija u Solunu; i revizija pravnog okvira kako bi se unaprijedio kurikulumni program i osigurala kvaliteta umjetničkog obrazovanja.
286	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16723 – Izgradnja vještina za radnike u kreativnom i kulturnom sektoru	Ciljna vrijednost	Izgradnja vještina za radnike u kreativnom i kulturnom sektoru (dovršetak)		Broj registriranih radnika u kreativnom i kulturnom sektoru koji su završili osposobljavanje	1 800	3 600	Q4	2025.	Dovršetak izgradnje vještina za radnike u kreativnom i kulturnom sektoru: Završetak prvog ciklusa osposobljavanja stručnjaka u području kulture i kreativnosti, osposobljavanje barem 3 600 registriranih radnika u kreativnom i kulturnom sektoru u Grčkoj.
287	17 - 4.6.	Ključna	Muzej	Izvešće o				Q4	2025.	Dovršetak projekta „podvodni antikviteti”: (1a)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16486 – Muzej podvodnih antikviteta	etapa	podvodnih antikviteta	dovršetku, uključujući (1a) Certificiranje po dovršetku ulaganja; i (1b) Potvrđivanje radova za stalni izložbeni prostor, konzervatorske radove te dokumentaciju i publikacije uz izložbu.						završetak radova na energetske učinkovitosti i (1b) organizacija stalnog postava kojim se stvara znatna dodana 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 istaknutim arheološkim lokacijama i spomenicima	Ključna etapa	Kulturne rute na istaknutim arheološkim lokacijama	Izvešće o dovršetku, uključujući potvrdu korisnika po dovršetku ulaganja.				Q4	2025.	Dovršetak kulturnih ruta: osiguravanje pet geografski rasprostranjenih kulturnih ruta s tematskim pričama iz grčke povijesti, uključujući očuvanje i restauraciju 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 – Primjena „umjetnosti na recept”,	Ključna etapa	Primjena „umjetnosti na recept”,	Izvešće o dovršetku, uključujući potvrdu korisnika po dovršetku ulaganja.				Q4	2025.	Dovršetak projekta „umjetnost na recept”, poboljšanje fizičkog pristupa i osiguravanje sustava slušne i vidne pomoći za razgledavanje kulturnih objekata kao što su muzeji, kazališta, festivali, arheološka nalazišta; te promicanje intervencija u kojima se umjetnost i kultura koriste za pomoć pri oporavku od problema povezanih s mentalnim zdravljem

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	promicanje socijalne kohezije i iskorištavanje „srebrnog gospodarstva”									
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	Izvješće o dovršetku, uključujući preslike planova prilagodbe klimatskim promjenama, dokaze o plaćanju i rezultate revizija potvrda o dovršetku ulaganja				Q4	2025.	Dovršetak zaštite kulturnih spomenika od klimatskih promjena, uključujući razvoj planova prilagodbe klimatskim promjenama za lokalitete kulturne baštine, 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 – Restauracija, očuvanje i jačanje spomenika Akropole	Ključna etapa	Restauracija, očuvanje i jačanje Akropole	Izvješće o dovršetku, uključujući dokaze o plaćanju i rezultate revizija ulaganja, ovjeravanje dovršetka ulaganja.				Q4	2025.	Završetak restauracije spomenika Akropole radi očuvanja spomenika od klimatskih promjena, uključujući očuvanje i restauraciju partenona i zidova, očuvanje određenih dijelova Akropole, konsolidaciju i stabilizaciju kamenih masa i poboljšane radove pristupa za posjetitelje.

Skupina 26: Turizam i pomorski promet

- Razvoj turizma (uključuje potprojekt intervencije nadogradnju turističkih luka) (mjera 16931)
- Prekvalifikacija i usavršavanje u turizmu (mjera 16921)
- Nadogradnja intervencija za regionalne luke (mjera 16975)
- Glavni plan obnove grčke putničke brodske flote (mjera 16944)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
292	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16931 – Razvoj turizma	Ključna etapa	Razvoj turizma: reforme za turističke luke	1. Stupanje na snagu izmjena Zakona 2160/1993 o turističkim lukama. 2. Stupanje na snagu izmjena zakona 4179/2013 i 4276/2014 koji se odnose na skijališta. 3 izvješće kojim se potvrđuje osnivanje Ureda za upravljanje projektima.				Q1	2022.	(1) razvoj turizma: stupanje na snagu zakonodavstva za reformu pravnog okvira za zakon o turističkim lukama kako bi se potaknula nova ulaganja, uključujući izmjenu odredbi koje se odnose na izdavanje dozvola za postavljanje i rad u skladu sa Zakonom o izdavanju dozvola za ulaganja 4442/2016; (2) razvoj turizma: stupanje na snagu zakonodavstva o reformi pravnog okvira za skijališta kako bi se potaknula nova ulaganja, uključujući izmjenu odredbi koje se odnose na izdavanje dozvola za postavljanje i rad postrojenja u skladu sa Zakonom o izdavanju dozvola za ulaganja 4442/2016; (3) razvoj turizma: osnivanje Ureda za upravljanje projektima za nadzor ulaganja u poboljšanje turističkih luka.
293	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih	Ciljna vrijednost	Ugovaranje za regionalnu nadogradnju luka		Obavijest o dodjeli ugovora za pojedinačne projekte	0	28	Q2	2023.	Obavijest o dodjeli ugovora za nadogradnju regionalnih luka radi poboljšanja energetske učinkovitosti 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	gospodarskih sektora – 16975 – Unapređenje intervencija za regionalne luke									
294	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16944 – Glavni plan za obnovu grčke putničke flote	Ključna etapa	Glavni plan za grčki putnički prijevoz	Dovršeno izvješće i sažetak savjetovanja.				Q2	2025.	Glavni plan obnove grčke putničke flote: Dovršetak projekta
295	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16931 – Razvoj turizma	Ključna etapa	Razvoj turizma: ugovaranje za turističke luke	Obavijest o dodjeli ugovora				Q4	2023.	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 – Prekvalificiranje i usavršavanje u turizmu	Ciljna vrijednost	Prekvalifikacija i usavršavanje u turizmu (dovršetak)		Broj sudionika koji su uspješno završili osposobljavanje	0	18 000	Q2	2025.	Usavršavanje i prekvalifikacija u turizmu: Dovršetak osposobljavanja potvrđen završnim izvješćem s detaljnim statističkim prilogom o dovršenim tečajevima i uspjehnosti po pružatelju tečaja i kvalifikacijama.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
297	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16931 – Razvoj turizma	Ključna etapa	Dovršetak projekta razvoja turizma	1a. Izvješće o dovršetku radova koje je izradio neovisni inženjer, a ovjerilo Ministarstvo turizma. 1b. Izvješće o dovršetku, uključujući potvrdu korisnika po dovršetku ulaganja				Q4	2025.	Razvoj turizma: (1a) Dovršetak određenih radova modernizacije turističkih luka radi poticanja turizma i privatnih ulaganja. (1b) Dovršetak 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 Opservatorija za održivi turizam; razvoj planinskog turizma koji obuhvaća energetske učinkovite obnovu javne infrastrukture i izgradnju novih kapaciteta obnovljivih izvora energije (vjetar); zdravstveni i wellness turizam iskorištavanjem termalnih izvora; promicanje agroturizma i gastronomije. — Plavi razvoj: unaprijediti intervencije kako bi se poboljšalo upravljanje, infrastruktura i usluge koje se nude u marinama, dostupnost plaža starijim osobama i osobama s invaliditetom te kako bi se promicao razvoj ronjenja i podvodni turizam.
298	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16975 – Unapređenje intervencija za regionalne luke	Ciljna vrijednost	Nadogradnja intervencija za regionalne luke		Broj dovršenih posebnih poboljšanja regionalnih luka na otocima i područjima s razvijenom turističkom djelatnošću	0	28	Q4	2025.	Dovršetak poboljšanja regionalnih luka na otocima i područjima s razvijenim turističkim aktivnostima, potvrđen izvješćem o dovršetku radova koje je izradio neovisni inženjer, a ovjerilo Ministarstvo pomorstva, uključujući dokaze o plaćanju i rezultate revizija ulaganja te potvrdu korisnika po dovršetku ulaganja.

Skupina 27: Industrija i ulaganja

- Izmjena pravnog okvira za privlačenje strateških ulaganja (mjera 16593)
- Digitalizacija mreže gospodarske diplomacije (mjera 16599)
- Olakšavanje trgovine (mjera 16592)
- Novi industrijski parkovi (mjera 16634)
- Ubrzanje pametne proizvodnje (mjera 16721)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
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	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena				Q4	2021.	<p>Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za reformu zakonodavnog okvira za privlačenje strateških ulaganja (Zakon 3894/2010 i Zakon 4608/2019), uključujući pravnu kodifikaciju radi stvaranja ujednačenog i povezanog okvira te pravne izmjene za uvođenje nove kategorije strateških ulaganja „istaknuto ulaganje od velikog značaja”.</p> <p>Reformom strateškog okvira za ulaganja uvode se i odredbe za ubrzanje administrativnog postupka povezanog s odobravanjem i izdavanjem dozvola za strateška ulaganja (tj. poboljšanje ubrzanog postupka). Nove kategorije strateških ulaganja uvode se u zakon na temelju kriterija koji pogoduju inovacijama ili tehnološkom širenju, upotrebi obnovljivih izvora energije i prijelazu na niskouglično gospodarstvo i/ili znatno promiču konkurentnost grčkog gospodarstva na međunarodnoj razini.</p>
300	17 - 4.6. Modernizacija i	Ključna etapa	Objava poziva na podnošenje	Objava poziva za proizvodna poduzeća				Q1	2022.	Pokretanje svih konkurentnih poziva na podnošenje prijedloga za proizvodni sektor u ulaganjima u

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
	poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16721 – Ubrzavanje pametne proizvodnje		prijedloga za proizvodnju							digitalizaciju proizvodnih linija, automatizaciju i međusobnu povezanost lanaca opskrbe, dizajniranje i proizvodnju pametnih proizvoda i usluga, uvođenje pametnih tehnologija proizvodnje u mehaničku, laboratorijsku i proizvodnu opremu mreže ultra visoke brzine/5G mreže, laboratorijsku i proizvodnu opremu, opremu za kontrolu kvalitete, IKT i softversku opremu, softverske licencije, licencije za računalstvo u oblaku, provedbene usluge za novu IT infrastrukturu i S/W, informatičke sigurnosne usluge, dizajn proizvoda, intelektualno vlasništvo, patente i troškove certificiranja, s opisom posla, uključujući kriterije prihvatljivosti kojima se osigurava da su odabrani projekti u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja znatne štete (2021/C58/01) primjenom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
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	Objava poziva na podnošenje prijedloga za industrijske parkove				Q1	2022.	Pokretanje svih konkurentnih poziva na podnošenje prijedloga za razvoj industrijskih parkova za ulaganja u a) infrastrukturu za uspostavu novih proizvodnih parkova (uključujući nabavu zemljišta) s posebnim kriterijima energetske učinkovitosti za izgradnju novih zgrada i energetske učinkovitost te demonstracijske projekte u velikim poduzećima i prateće mjere, b) infrastrukturu za digitalnu transformaciju i stvaranje pametnih industrijskih područja, c) postrojenja za solarnu energiju iz obnovljivih izvora, d) upravljanje vodama i očuvanje vodnih resursa (ulaganja moraju imati prosječni indeks infrastrukturnog curenja (ILI) <= 1.5), e) sustave prikupljanja i pročišćavanja otpadnih voda u skladu s kriterijima energetske učinkovitosti, f) elektromobilnost (razvoj mreža za opskrbu električnih

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
										<p>vozila ili vozila s pogonom na vodik ili stanica za opskrbu biometana u prometu), g) projekte obnove industrijskih lokacija i onečišćenih zemljišta. Opis posla, uključujući kriterije prihvatljivosti, osigurava usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) primjenom 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 približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive). U slučaju izgradnje potpunog sustava otpadnih voda, mjera mora imati nultu neto stopu potrošnje energije, a u slučaju obnove potpunog sustava otpadnih voda, mjera dovodi do smanjenja prosječne potrošnje energije za najmanje 10 % (isključivo 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 promet.</p>
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 radi poboljšanja regulatornog okvira za industrijske poslovne parkove, uključujući rješavanje pravnih nesigurnosti, rješavanje pitanja upravljanja i pružanje učinkovitih poticaja za rješavanje neformalnih industrijskih koncentracija

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
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 „istaknutih ulaganja od velikog značaja“ prihvatljivih za financiranje				Q4	2023.	Istaknuta ulaganja odabiru se prema kronološkom redoslijedu tijekom cijelog razdoblja 2022.–2025. U skladu s postupkom odabira potencijalni ulagač podnosi zahtjev poduzeću Enterprise Greece za uključivanje u istaknuta ulaganja. Poduzeću Enterprise Greece može se podnijeti zahtjev 2023., a ulaganje se zaključuje do četvrtog tromjesečja 2025. Evaluaciju koju provodi Enterprise Greece i konačno odobrenje prijedloga ulaganja dovršava Međuministarski odbor za strateška ulaganja (kvalifikacija prijedloga za ulaganja kao „istaknuto ulaganje od velikog značaja“; odabir prihvatljivih korisnika među nedavno obilježenim „istaknutim ulaganjima od velikog značaja“ odlukom Međuministarskog odbora za strateška ulaganja (potvrđeno objavom odluke) za ulagačke 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 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) postrojenja odobalnih vjetroelektrana i odobalnih fotonaponskih parkova u skladu s Tehničkim smjericama „Ne nanositi znatnu štetu“ (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
										Izgradnja novih zgrada mora biti u skladu s potražnjom primarne energije (PED) koja je najmanje 20 % niža od zahtjeva za zgrade približno nulte energije (zgrada približno nulte energije, nacionalne direktive).
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 cjelokupnog potrebnog zakonodavstva				Q2	2023.	Stupanje na snagu cjelokupnog sekundarnog zakonodavstva potrebnog za provedbu novog okvira za poboljšanje regulatornog okvira za industrijske poslovne parkove, uključujući rješavanje pravnih nesigurnosti, rješavanje pitanja upravljanja i pružanje učinkovitih poticaja za rješavanje neformalnih koncentracija u industriji.
305	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16592 – Pojednostavnjenje trgovine	Ključna etapa	Provedba mjera za olakšavanje trgovine	Izvešće kojim se potvrđuje dovršetak mjera pojednostavnjenja i uvođenje sustava, kako je predviđeno u Planu za olakšavanje trgovine.				Q4	2023.	Dovršiti provedbu mjera navedenih u Planu za olakšavanje trgovine (stupanje na snagu sekundarnog zakonodavnog akta), posebno mjerama za: <ul style="list-style-type: none"> — preispitivanje i uklanjanje neopravdano složenih postupovnih koraka i potvrda potrebnih za trgovinu robom, posebno izvozom, na razini carine i predcarinske razine — uvesti pristup za procjenu rizika kako bi <i>ex ante</i> kontrole bile usmjerene i kako bi se poboljšala koordinacija među uključenim službama u provedbi zajedničkih kontrola izvoza, — ugraditi nove postupke u sustav jedinstvene šalterske službe u skladu s najboljom međunarodnom praksom, — uspostaviti sustav praćenja kako bi se osigurala ispravna i učinkovita provedba kontrola povezanih s prekograničnom trgovinom (okružnice o novim postupcima i kontrolnim mehanizmima)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
306	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16599 – Digitalizacija mreže gospodarske diplomacije i Program osposobljavanja za izvoznike	Ključna etapa	Digitalizacija mreže gospodarske diplomacije – provedba svih mjera	Izvešće kojim se potvrđuje provedba mjera za digitalizaciju mreže gospodarske diplomacije (tj. provedba jedinstvene šalterske službe i službe za podršku izvoznicima, objava baza podataka i digitalnih komunikacijskih kanala s ulagačima i izvoznicima, digitalizacija unutarnjih postupaka u poduzeću Enterprise Greece i pokretanje službe pravobranitelja) potrebnih za dovršetak digitalizacije mreže gospodarskih diplomacija.				Q2	2024.	Dovršiti digitalizaciju mreže gospodarske diplomacije, među ostalim: — operacionalizacija izvoznog dijela jedinstvene šalterske službe — Usluge službe za podršku — objava baza podataka o međunarodnim tržišnim i izvoznim postupcima — pokretanje službe pravobranitelja kako bi se izvoznicima pomoglo da prevladaju prepreke tijekom postupka izvoza — digitalizacija internih procesa poduzeća u Grčkoj i stvaranje digitalne blagajne za portfelj ulaganja 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	Ključna etapa	Industrijski parkovi – provedba ulaganja	Dostaviti rezultate revizija građevinskih radova, potvrde korisnika po dovršetku ulaganja i dokaze o plaćanju kako bi se potvrdila provedba odabranih				Q4	2025.	Dovršetak izgradnje svih ulagačkih projekata 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)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
	industrijski parkovi			projekata ulaganja u industrijske parkove.						
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, potvrde korisnika po dovršetku ulaganja i dokaz o plaćanju kako bi se potvrdila provedba odabranih ulagačkih projekata u okviru „istaknutih ulaganja od velikog značaja”.				Q4	2025.	Dovršetak izgradnje svih ulagačkih projekata odabranih u skladu s odlukom 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, potvrde korisnika o dovršetku ulaganja i dokaz o plaćanju kako bi se potvrdila provedba odabranih projekata ulaganja u proizvodni sektor.				Q4	2025.	Dovršetak izgradnje svih ulagačkih projekata odabranih u okviru konkurentnih poziva na podnošenje prijedloga.

Skupina 28: Poljoprivreda

- Gospodarska transformacija poljoprivrednog sektora (mjera 16626)
- Digitalna transformacija poljoprivredno-prehrambenog sektora (mjera 16653)
- Prijedlozi mjera u sektoru akvakulture (mjera 16584)
- Ulaganja u nacionalnu mrežu za navodnjavanje u okviru programa JPP-a (mjera 16285)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
310	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16626 – Gospodarska transformacija poljoprivrednog sektora	Ključna etapa	Gospodarska transformacija poljoprivrede: Pokretanje programa	Potpisan ugovor s provedbenim partnerom				Q1	2022.	<p>Objava poziva za digitalnu transformaciju poljoprivredno-prehrambenog sektora</p> <p>Konkurentni pozivi na podnošenje prijedloga s opisom posla, uključujući kriterije prihvatljivosti kojima se osigurava da su odabrani projekti u skladu s Tehničkim smjericama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) primjenom popisa za isključenje i zahtjevom usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.</p> <p>Pozivi na podnošenje ponuda uključuju sljedeća djelovanja: djelovanja povezana s energetsom nadogradnjom proizvodnih jedinica, zgrada i mehaničke opreme s niskom potrošnjom energije, energetsom nadogradnjom turističkih objekata (zgrade), ekološki prihvatljivim načinima prijevoza (električni automobili, bicikli itd.), potporom proizvodnim procesima koji su prihvatljivi za okoliš i učinkovitom uporabom resursa u</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										MSP-ovima, obnovljivom energijom (solarna), mjerama za prilagodbu klimatskim promjenama i sprečavanje klimatskih promjena te upravljanje rizicima povezanim s klimom, zaštita biološke raznolikosti te prirodne baštine i resursa.
311	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16653 – Digitalna transformacija poljoprivredno-prehrambenog sektora	Ključna etapa	Objava poziva za digitalnu transformaciju poljoprivredno-prehrambenog sektora	Objava poziva				Q3	2022.	Objava poziva za digitalnu transformaciju za razvoj velike otvorene digitalne poljoprivredne infrastrukture i kognitivnog poljoprivrednog okruženja za proces proizvodnje i upravljanje prirodnim resursima.
312	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16285 – Ulaganja u nacionalnu mrežu za navodnjavanje u okviru programa JPP-a	Ključna etapa	Dodijeljeni ugovori za projekte navodnjavanja	Dodjela ugovora				Q4	2023.	<p>Dodjela ugovora o JPP-u za izgradnju i rad navedenih 18 projekata navodnjavanja. Za svako podulaganje osigurava se potpuna usklađenost sa zahtjevima prava EU-a, uključujući Okvirnu direktivu o vodama prije, za vrijeme i nakon početka građevinskih radova. Konkretno, pri objavi nacрта procjene utjecaja na okoliš za javno savjetovanje trebalo bi navesti obrazloženje svrhe ulaganja u usporedbi s alternativama, kako u pogledu cilja (opseg navodnjavanog zemljišta u odnosu na održivu ruralnu regeneraciju) tako i u pogledu sredstava (smanjenje potražnje za vodom i rješenja koja se temelje na prirodi).</p> <p>Svako ulaganje u brane mora biti u skladu sa sljedećim kriterijima:</p> <p>(i) emisije stakleničkih plinova u cijelom životnom ciklusu iz proizvodnje</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										<p>električne energije iz hidroenergije niže su od 100 g CO₂e/kWh; gustoća energije iz postrojenja za proizvodnju električne energije veća je od 5 W/m²;</p> <p>(ii) sve tehnički izvedive i ekološki relevantne mjere ublažavanja provedene su ili će se provesti kako bi se smanjili štetni učinci na vodu i relevantna staništa i vrste, uzimajući u obzir i predviđene buduće učinke klimatskih promjena i provedbu mjera prilagodbe; i</p> <p>(iii) osigurano je da novoizgrađena brana neće dovesti do pogoršanja ili ugroziti postizanje dobrog stanja relevantnih i povezanih vodnih tijela; i</p> <p>(iv) istražene su druge moguće alternative izgradnji brane, a nadležna tijela navode razloge zašto, 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	Dovršetak projekta digitalne transformacije poljoprivrede	Izvješće o dovršetku. Digitalne poljoprivredne usluge usmjerene prema van ugrađene u platformu Easy Agro Expo.				Q2	2025.	<p>Dovršetak dviju komponenata:</p> <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 mogućnostima obrade podataka o promatranju Zemlje (satelitskih podataka i podataka iz zraka/bespilotnih letjelica) i multidisciplinarnih tehnologija; Poljoprivreda usmjerena prema van, koja uključuje poboljšanje platforme Easy

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										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 transformacija poljoprivrednog sektora	Ključna etapa	Dovršetak gospodarske transformacije poljoprivrede	Zaključenje projekta uz izdavanje revizijskih potvrda korisnika koje je odobrilo Ministarstvo ruralnog razvoja.				Q4	2025.	Gospodarska transformacija poljoprivrednog sektora: Financijsko zatvaranje svih komponenata: 1. Inovacije i zelena tranzicija za preradu 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 mjera u sektoru akvakulture	Ključna etapa	Završena akvakultura	Izvešće o dovršetku.				Q4	2025.	Akvakultura: Sve dovršene aktivnosti koje uključuju nadogradnju proizvodnih jedinica, opreme, opreme za gospodarenje otpadom, novih tehnologija-IKT-a, promidžbu novih proizvoda, prijenos znanja i iskustva, banku genetskog materijala, stručno savjetovanje.
316	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16285 – Ulaganja u nacionalnu mrežu za navodnjavanje u okviru programa JPP-a	Ključna etapa	Dovršetak navodnjavanja	Dovršetak projekta prema potvrdi neovisnog inženjera koju je odobrilo Ministarstvo ruralnog razvoja.				Q4	2025.	Navodnjavanje: Svih 18 dovršenih i operativnih projekata.

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

Tom komponentom grčkog plana za oporavak i otpornost želi se potaknuti privatna ulaganja i povećati gospodarska ekstruzija rješavanjem dugoročnih strukturnih problema i stvaranjem poslovnog okruženja pogodnog za razvoj gospodarske aktivnosti. Sastoji se od mjera za poticanje rasta veličine poduzeća kako bi se postigla ekonomija razmjera i kako bi im se pomoglo da prođu na inozemna tržišta, kako bi se povećala prevelika administrativna opterećenja za poduzeća, poticala usklađenost i ravnopravni uvjeti s pomoću učinkovitog nadzora tržišta te stvorio jednostavniji i predvidljiviji regulatorni okvir. Te su mjere dopunjene prijedlogom o upotrebi potpore za zajmove 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 za zajmove usmjeriti na gospodarstvo trima različitim kanalima, odnosno financijskim institucijama (kupnjom korporativnih obveznica ili sindiciranim kreditima), platformom vlasničkog kapitala i upotrebom dijela grčkog nacionalnog dijela programa InvestEU. Komponenta podupire provedbu preporuke za Grčku o javnim i privatnim ulaganjima (3. preporuka za Grčku iz 2020. i 2. preporuka za Grčku za 2019.). Očekuje se da nijedna mjera u ovoj komponenti ne nanosi bitnu štetu okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i korake ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01).

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

Reforma: Mjere za pojednostavnjenje poslovnog okruženja i poboljšanje kvalitete i sigurnosti (mjera 16543)

Cilj je reforme stvoriti privlačno poslovno okruženje koje pogoduje ulaganjima, olakšati ulazak poduzeća i otvaranje radnih mjesta te osigurati učinkovit nadzor tržišta. Reforma obuhvaća niz mjera za pojednostavnjenje postupaka i zahtjeva koji se odnose na poslovnu djelatnost, uz istodobno jačanje regulatorne sigurnosti i kvalitete, i to proširenjem pojednostavnjenja postupaka izdavanja dozvola za ulaganje na dodatne gospodarske djelatnosti, preispitivanjem zakonodavnog okvira za obavljanje proizvodne djelatnosti u regiji Atika i kodificiranjem rascjepkanog zakonodavstva o licenciranju. Reforma obuhvaća i mjere za poboljšanje okvira za nadzor tržišta, i to preispitivanjem politike kvalitete normizacije, akreditacije i sukladnosti, jačanjem struktura za nadzor tržišta i odgovornih tijela te proširenjem okvira nadzora na nova područja inspekcije. Provedba reforme bit će dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma: Jednostavnost poslovanja (mjera 16591)

Cilj je reforme poboljšati poslovno okruženje i olakšati administrativno i regulatorno opterećenje za poduzeća. Reformom se također nastoji poboljšati položaj Grčke u međunarodnim pokazateljima, posebno u poslovanju Svjetske banke, a to su dobivanje kredita, dobivanje električne energije, registracija imovine i dobivanje građevinske dozvole, smanjenjem postupaka, vremena i troškova te osiguravanjem stabilnog i predvidljivog zakonodavnog okvira. Konkretno, obuhvaća niz intervencija za smanjenje složenosti postupaka, troškova i vremena uključenih u svako od gore navedenih područja, kao i osposobljavanje osoblja javnog sektora uključenog u takve procese i aktivnosti informiranja ključnih dionika. Provedba reforme bit će dovršena do 30. lipnja 2024.

Reforma: Režim poticaja za produktivnost i širenje poduzeća (povećanje veličine poduzeća) (mjera 16598)

Reformom se nastoje ukloniti nedostaci povezani s pretežno malom veličinom grčkih poduzeća. Njime se stvara niz poreznih i drugih poticaja za poticanje samozaposlenih i

mikropoduzeća te malih i srednjih poduzeća da povećaju ekonomije razmjera spajanjima, konverzijama, preuzimanjima te programima suradnje i platformama kao što su zajednički pothvati, klasteri koji promiču i veću produktivnost i izvoz. Provedba reforme bit će dovršena do 31. ožujka 2022.

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

Ključna reforma 10: Mjere za pojednostavnjenje poslovnog okruženja i njegovu nadogradnju u pogledu kvalitete i sigurnosti – početak poslovanja

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
317	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16543 – Mjere pojednostavnjenja poslovnog okruženja i poboljšanja kvalitete i sigurnosti	Ključna etapa	Uspostava politike kvalitete i novog regulatornog okvira za Kvalitetnu infrastrukturu	Donijeti nacionalnu strategiju za infrastrukturu kvalitete u Grčkoj) i donijeti potrebne propise o normizaciji, mjeriteljstvu, akreditaciji i ocjenjivanju sukladnosti putem potrebnih zakonodavnih akata (navesti upućivanje u Službenom listu); i donijeti zakonodavne izmjene zakona 3325/2005 (dio B o uspostavi, proširenju i modernizaciji proizvodnih djelatnosti u regiji Atika)				Q2	2023.	a) razvoj modernog regulatornog, organizacijskog i operativnog okvira za Kvalitetnu infrastrukturu 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 proporcionalna ciljevima politike. 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.
318	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16591 – Razdoblje poslovanja	Ključna etapa	Poboljšanje poslovnog okruženja – olakšavanje poslovanja	-Za mjere za koje je potrebno zakonodavstvo: Objava zakonodavstva u Službenom listu (upućivanje na Službeni list) — Za funkcije, platforme i				Q2	2024.	Dovršiti reformu radi smanjenja složenosti postupaka, vremena i troškova u četiri potpodručja: dobivanje kredita, dobivanje elektroenergetskog priključka, registracija imovine i dobivanje građevinske dozvole Konkretno, reforma će uključivati sljedeće potprojeke i mjere: 1. Dobivanje kredita — Uspostaviti moderan i pouzdan regulatorni okvir za vrijednosne papire u pokretnoj imovini — Uspostaviti registar sigurnih transakcija

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
				<p>registre interoperabilnosti: Operacionalizacija sustava (potvrđeno izvješćem)</p> <p>Isporuka opreme za opremu (potvrđeno izvješćem i dokazom o kupnji) — Dovršetak kampanja i izdavanje smjernica (potvrđeno u izdanim smjernicama/okružnicama)</p>						<p>2. Dobivanje građevinske dozvole — Postizanje operativne interoperabilnosti sustava e-adeies za građevinske dozvole s drugim javnim sustavima — Provesti informativne kampanje s dionicima iz privatnog sektora — Opremanje i osposobljavanje osoblja — Smjernice su dostupne na internetu — Tarifa naknada dostupna je na internetu — Unutardržavne funkcije digitalne inspekcije za službu za zaštitu od požara</p> <p>3. Opskrba električnom energijom — Pojednostavniti/smanjiti zahtjeve za primjenu na HEDNO i ujednačiti sustav za prijavu četvornih metara općinama</p> <p>4. Upis imovine u registar — Uspostava e-platforme kojom se kupcima omogućuje da ispune sve zahtjeve za prijenos imovine putem interneta</p>
319	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16543 – Mjere pojednostavnjenja poslovnog okruženja i poboljšanja kvalitete i sigurnosti	Ključna etapa	Poboljšanje poslovnog okruženja – pojednostavnjenje izdavanja dozvola i nadzor tržišta	Objava zakonodavstva u Službenom listu (upućivanje na Službeni list)				Q4	2025.	<p>Stupanje na snagu zakonodavstva za reformu i poduzimanje potrebnih mjera za daljnje poboljšanje regulatornog okvira za izdavanje dozvola i učinkovit nadzor poduzeća:</p> <p>— provoditi <i>ex post</i> procjenu učinka reforme izdavanja dozvola koja je provedena do prvog tromjesečja 2024. i provoditi preporuke o politikama, — preispitati i pojednostavniti postupke licenciranja za nove gospodarske djelatnosti koje će se definirati u skladu sa zakonom 4442/16 smanjenjem zahtjeva i certifikata, uklanjanjem koraka postupka kojima se ne dodaje vrijednost, smanjenjem vremena obrade zahtjeva i ograničavanjem <i>ex ante</i> kontrole samo na visokorizične aktivnosti, u skladu s načelima zakona</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										4442/2016 i 4512/2018, — kodificirati zakone 3325/2005, 3982/2011, 4302/2014 i 4442/2016, — razviti strategiju nadzora tržišta u skladu s Uredbom 1020/2019, i — učinkovito provesti novi sustav nadzora gospodarskih aktivnosti u skladu sa zakonodavstvom 4512/18 donošenjem relevantnog zakonodavnih akata i stupanjem na snagu sustava za evaluaciju inspeksijskih tijela, — provesti i uvesti IT alate kako bi se olakšali procesi funkcija nadzora tržišta

R.3. Opis reformi i ulaganja za zajam

Ulaganje: Kreditni instrument (mjera 16980)

Ulaganje se odnosi na upotrebu potpore za zajmove u okviru mehanizma za oporavak i otpornost kako bi se olakšalo pružanje financijskih poticaja privatnom sektoru i promicala privatna ulaganja. U okviru kreditnog instrumenta upotrebljavaju se različiti distribucijski kanali, i to financijske institucije (kroz kupnju korporativnih obveznica ili sindicirane zajmove, 11 728 milijuna EUR), platforma vlasničkog kapitala (500 milijuna EUR) i dio fonda InvestEU koji se odnosi na državu članicu (500 milijuna EUR). Kako bi se osiguralo da je mjera u skladu s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), ugovori u kontekstu kreditnog instrumenta:

- i. zahtijevati primjenu tehničkih smjernica Komisije o provjeri održivosti za fond InvestEU;
- ii. isključiti sljedeći popis aktivnosti i imovine iz prihvatljivosti: i. aktivnosti i imovina povezane s fosilnim gorivima, uključujući naknadnu uporabu⁴¹; ii. aktivnosti i imovina u okviru EU-ova sustava za trgovanje emisijama (ETS) kojima se postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti⁴²; iii. aktivnosti i imovina povezane s odlagalištima otpada, spalionicama⁴³ i postrojenjima za mehaničku biološku obradu⁴⁴; i iv. aktivnosti i imovina 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.

Pored toga, u okviru kreditnog instrumenta financijskim institucijama i fondu InvestEU osigurava se obveza ulaganja najmanje 38,5 % sredstava za 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 38,5 % klimatskog cilja i 20,8 % digitalnog cilja.

Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2026.

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 za primjenu načela nenanošenja 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 djelatnosti 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 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.

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 programa zajma

Instrument zajma (16890)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
320	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ključna etapa	Operativni sporazum s međunarodnim financijskim institucijama	Potpisan operativni sporazum s jednom međunarodnom financijskom institucijom				Q3	2021.	Potpisivanje operativnih sporazuma između Ministarstva financija i najmanje jedne međunarodne financijske institucije, uključujući: a) Kriteriji za odabir usklađenosti s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) za podupirane aktivnosti, za koje je potrebna provjera održivosti, popis isključenja i obvezne provjere usklađenosti sa zakonodavstvom s relevantnim zakonodavstvom u području okoliša na razini EU-a i na nacionalnoj razini, koje provodi neovisni revizor. b) obveza ulaganja najmanje 38,5 % sredstava za potporu klimatskoj tranziciji i 20,8 % sredstava za potporu digitalnoj tranziciji, primjenom metodologije iz priloga VI. i VII. Uredbi o RRF-u.
321	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ključna etapa	Objava poziva za komercijalne banke	Objava poziva				Q3	2021.	Objava poziva za odabir komercijalnih banaka, uključujući: a) Kriteriji za odabir usklađenosti s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) za podupirane aktivnosti, za koje je potrebna provjera održivosti, popis isključenja i obvezne provjere usklađenosti sa zakonodavstvom s relevantnim zakonodavstvom u području okoliša na razini EU-a i na nacionalnoj razini, koje provodi neovisni revizor. b) obveza ulaganja najmanje 38,5 % sredstava za potporu klimatskoj tranziciji i 20,8 % sredstava za potporu digitalnoj tranziciji, primjenom metodologije iz priloga VI. i VII. Uredbi o RRF-u.
322	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ključna etapa	Platforma za dogovor o vlasničkom kapitalu	Potpisan sporazum o mandatu				Q1	2022.	Potpisivanje sporazuma o mandatu između Ministarstva financija i Grčke razvojne banke za ulaganja, koji će upravljati mezaninskim fondom fondova i fondom Equifund Innovate Now. Sporazum o mandatu uključuje kriterije za odabir usklađenosti s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) za podupirana društva, za koje je potrebna provjera održivosti, popis isključenja i obvezne provjere usklađenosti sa zakonodavstvom s relevantnim zakonodavstvom u području okoliša na razini EU-a i na nacionalnoj razini, koje provodi neovisni revizor.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
323	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ključna etapa	Sporazum o doprinosu u okviru fonda InvestEU	Potpisan sporazum o doprinosu				Q1	2022.	Potpisivanje sporazuma o doprinosu u okviru fonda InvestEU između Ministarstva financija i Europske komisije, uključujući: a) kriteriji za odabir usklađenosti s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) za podupirana društva, za koje je potrebna provjera održivosti, popis isključenja i obvezne provjere usklađenosti sa zakonodavstvom s relevantnim zakonodavstvom u području okoliša na razini EU-a i na nacionalnoj razini, koje provodi neovisni revizor. b) obveza ulaganja najmanje 38,5 % sredstava za potporu klimatskoj tranziciji i 20,8 % sredstava za potporu digitalnoj tranziciji, primjenom metodologije iz priloga VI. i VII. Uredbi o RRF-u.
324	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Potpisano 586,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija s krajnjim korisnicima		Postotak potpisanih sredstava	0	5	Q4	2022.	S krajnjim je korisnicima potpisano 586,4 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) kreditnih instrumenata RRF-a povezanih s međunarodnim financijskim institucijama i komercijalnim bankama u skladu s mandatom definiranim u ključnoj etapi i nakon <i>ex ante</i> provjere usklađenosti (od strane neovisnih revizora) s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), s klimatskim ciljem od 38,5 % i digitalnim ciljem od 20,8 %.
325	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Potpisano 3 518,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija s		Postotak potpisanih sredstava	5	30	Q4	2023.	S krajnjim je korisnicima potpisano 3 518,4 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) kreditnih instrumenata RRF-a povezanih s međunarodnim financijskim institucijama i komercijalnim bankama u skladu s mandatom definiranim u ključnoj etapi i nakon <i>ex ante</i> provjere usklađenosti (od strane neovisnih revizora) s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), s klimatskim ciljem od 38,5 % i digitalnim ciljem od 20,8 %.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
			krajnjim korisnicima							
326	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Potpisano 5 864 milijuna EUR sredstava financijskih institucija s krajnjim korisnicima		Postotak potpisanih sredstava	30	50	Q4	2024.	S krajnjim je korisnicima potpisano 5 864 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) kreditnih instrumenata RRF-a povezanih s međunarodnim financijskim institucijama i komercijalnim bankama u skladu s mandatom definiranim u ključnoj etapi i nakon <i>ex ante</i> provjere usklađenosti (od strane neovisnih revizora) s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), s klimatskim ciljem od 38,5 % i digitalnim ciljem od 20,8 %.
327	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Potpisano 9 382,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija s krajnjim korisnicima		Postotak potpisanih sredstava	50	80	Q4	2025.	S krajnjim je korisnicima potpisano 9 382,4 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) kreditnih fondova RRF-a povezanih s međunarodnim financijskim institucijama i komercijalnim bankama u skladu s mandatom definiranim u ključnoj etapi i nakon <i>ex ante</i> provjere usklađenosti (od strane neovisnih revizora) s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), s klimatskim ciljem od 38,5 % i digitalnim ciljem od 20,8 %.
328	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih	Ciljna vrijednost	Potpisano 11 728 milijuna EUR sredstva		Postotak potpisanih sredstava	80	100	Q2	2026.	S krajnjim je korisnicima potpisano 11 728 milijuna EUR (uključujući naknade za upravljanje) kreditnih fondova RRF-a povezanih s međunarodnim financijskim institucijama i komercijalnim bankama u skladu s mandatom definiranim u ključnoj etapi i nakon <i>ex ante</i> provjere usklađenosti (od strane neovisnih revizora) s Tehničkim smjernicama za

Redni broj	Povezana mjera (reformna ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni i pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
	ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma		financijskih institucija s krajnjim korisnicima							primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01), s klimatskim ciljem od 38,5 % i digitalnim ciljem od 20,8 %.
329	4.7. Pобољшanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Ulaganje 100 % potpore vlasničkog kapitala		Postotak potpore u obliku vlasničkog kapitala	0	100	Q2	2026.	Ulaganje 100 % potpore vlasničkom kapitalu, u skladu sa sporazumom o mandatu definiranim u ključnoj etapi, koji uključuje kriterije odabira za usklađenost s Tehničkim smjernicama za primjenu načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01) za poduzeća koja primaju potporu, za koje je potrebna provjera održivosti, popis isključenja i obvezne provjere pravne usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom u području okoliša na razini EU-a i na nacionalnoj razini, koje je proveo neovisni revizor.
330	4.7. Pобољшanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Odobrenje operacija u okviru fonda InvestEU		Postotak odobrenih operacija ulaganja	0	100	Q2	2026.	Odbor za ulaganja fonda InvestEU odobrava operacije ulaganja u iznosu od 100 % ukupnog iznosa ciljanog financiranja (ili mobiliziranog ulaganja) u skladu s klimatskim ciljem od 38,5 % i digitalnim ciljem od 20,8 %.

S. TEHNIČKA POMOĆ

Ta komponenta grčkog plana za oporavak i otpornost sastoji se od mjera za jačanje administrativnih kapaciteta Agencije za koordinaciju mehanizma za oporavak i otpornost, novoosnovane strukture posvećene isključivo koordinaciji i provedbi grčkog plana za oporavak i otpornost. Mjera je usmjerena na pružanje potrebne pomoći grčkoj upravi kako bi uspješno upravljala provedbom RRP-a. Stoga se očekuje da će se njime neizravno pridonijeti ciljevima RRP-a, koji se temelje na mjerama uključenima u četiri stupa, te poduprijeti rješavanje relevantnih preporuka za Grčku, tj. javna i privatna ulaganja (2. preporuka za Grčku iz 2019. i 3. preporuka za Grčku iz 2020.), javne financije i zdravstvena skrb (1. preporuka za Grčku iz 2020.) te politika tržišta rada i socijalna politika (2. preporuka za Grčku iz 2020.).

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

Ulaganje: Tehnička pomoć (mjera 16968)

Ulaganje se sastoji od šest potprojekata, i to: 1) razvoj sustava i alata za organizaciju rada, 2) kupnja usluga od vanjskih revizora radi obavljanja revizija, inspekcija i certificiranja u slučajevima potrebnog posebnog stručnog znanja i razvoj sveobuhvatnog metodološkog okvira za revizije, inspekcije i certifikacije za potporu nadzornoj funkciji Agencije za koordinaciju mehanizma za oporavak i otpornost u pogledu provedbe mjera plana, 3) aktivnosti prikupljanja informacija i promidžbe u vezi s ključnim ulaganjima i reformama u okviru plana, 4) provođenje studija i nabava vanjskog stručnog znanja i tehničke potpore u specijaliziranim projektima, 5) financiranje rashoda za svakodnevno poslovanje Agencije (uredska najamnina, kupnja 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 uvođenja dobre prakse upravljanja. Relevantne mjere postaju sastavnim i trajnim obilježjem 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, u mjeri u kojoj je to potrebno kako bi se pružila potpora Agenciji za koordinaciju mehanizma za oporavak i otpornost kako bi ona učinkovito izvršavala svoj mandat. Mjera se odnosi i na uspostavu sustava upravljanja, revizije i kontrole. Provedba ulaganja bit će dovršena do 30. lipnja 2026.

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

Tehnička pomoć

Redni broj	Povezana mjera (reformacija ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	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 i uspostava sustava revizije i kontrole koje će (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 i (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.

2. Procijenjeni ukupni troškovi plana za oporavak i otpornost

Procijenjeni ukupni troškovi grčkog plana za oporavak i otpornost iznose 31 164 331 515 EUR.

DIO 2.: 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 zgrada – pokretanje 1. kruga
32	2 - 1.2. Obnova – 16920 – Akcijski plan za energetska siromaštvo	Ključna etapa	Energetsko siromaštvo – donošenje akcijskog plana
42	3 - 1.3. Punjenje – 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. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772 – Zakon o gospodarenju otpadom radi provedbe održivog odlaganja i recikliranja otpada	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o gospodarenju otpadom
77	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16283 – Provedba regionalnih centara za civilnu zaštitu (PEKEPP) u okviru programa JPP-a	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 zakona o radu
141	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16941 – Restrukturiranje i <i>rebranding</i> lokalnih javnih službi za zapošljavanje OAED-a (KPA2)	Ključna etapa	Stupanje na snagu organizacijskih reformi OAED-a
153	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816 – Reforme i ubrzavanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – Smanjenje povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ključna etapa	Povrat sredstava – stupanje zakonodavstva na snagu
199	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16643 – Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Raspored za kodifikaciju poreza
200	18 - 4.7. Pобољшanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i trgovine – 16598 – Program poticaja za produktivnost i širenje poduzeća (povećanje veličine poduzeća)	Ključna etapa	Nacrt zakonodavstva za poticanje poslovnog ekstremiteta
222	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16292 – Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Identifikacija – Prihvatljive zgrade
263	17 - 4.6. Modernizacija i poboљшanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982 – Organizacijska reforma željezničkog sektora	Ključna etapa	Plan za reformu željeznica
331	19 – 16968 – Tehnička pomoć	Ključna etapa	Pravni mandat EDEL-a i uspostava sustava upravljanja, kontrole i revizije
		Iznos obroka	EUR 1 974 438 067

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 – 16924 – Elektromobilnost	Ključna etapa	Javni prijevoz – Stupanje na snagu regulacije tržišta za obvezu pružanja javnih usluga (autobusi)
197	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16863 – Dodatni odbitak troškova za zeleno gospodarstvo, energiju i digitalnu tranziciju	Ključna etapa	Povećani odbitak za zelena i digitalna ulaganja MSP-ova
198	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16616 – Usvajanje 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 – Pojačani nadzor i pouzdanost tržišta kapitala	Ključna etapa	Tržišta kapitala, nadzor, digitalizacija nadzornih postupaka, unija tržišta kapitala
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. Energija – 16871 – Aktivnosti revitalizacije najpogođenijih područja (područja za pravednu tranziciju)	Ključna etapa	Obnova 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-projekta u prvoj fazi
188	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16614 – Internetske blagajne i POS (reforma)	Ključna etapa	Neovisno tijelo za javne prihode (IAPR): Internetske blagajničke i POS sustav – Stupanje na snagu pravnog okvira
190	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata 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 – Program poticaja za produktivnost i širenje poduzeća (povećanje veličine poduzeća)	Ključna etapa	Zakonodavstvo za poticanje poslovnog ekstremiteta
224	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16733 – Vještine i digitalne vještine sudaca i sudskih službenika (pravosudno osoblje)	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje – suci i sudski službenici
245	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16618 – Osnovno i primijenjeno istraživanje	Ključna etapa	Zakonodavstvo o osnovnom i primijenjenom

			istraživanju
246	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16624 – Stvaranje, proširenje i nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara koje nadzire Glavno tajništvo 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 za turističke luke
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 transformacija poljoprivrednog sektora	Ključna etapa	Gospodarska transformacija poljoprivrede: Pokretanje programa
4	1 - 1.1. Energija – 16865 – Restrukturiranje i poboljšanje prihoda računa za kogeneraciju iz obnovljivih izvora	Ključna etapa	Račun RSE – zakonodavstvo kojim se mijenja L. 4001/2011; stupanje na snagu svih relevantnih odluka, uključujući šifre, ministarstava, nacionalnog regulatornog tijela (RAE) i administratora obnovljivih izvora energije i jamstava o podrijetlu (DAPEEP).
5	1 - 1.1. Energija – 16860 – Pojednostavnjenje učinkovitog funkcioniranja novog modela tržišta električne energije i razvoja novih postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora kako bi se postigli ciljevi NECP-a provedbom mehanizma praćenja, sudjelovanjem u upravljanju potrošnjom i opsežnom reformom postupka izdavanja dozvola za nove obnovljive izvore energije	Ključna etapa	Račun RSE – tržišne reforme i pojednostavnjenje licenciranja
138	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16913 – Nova strategija za cjeloživotno učenje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije	Ključna etapa	Stupanje na snagu strategije cjeloživotnog učenja
202	4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata 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 javne nabave, 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 autocesta E-65: Dionica Trikala-Egnatia	Ključna etapa	Početak građevinskih radova na E-65
264	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982 – Organizacijska reforma željezničkog sektora	Ključna etapa	Zakon o reformi željeznica
		Iznos obroka	EUR 1 974 438 067

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 zgrada – pokretanje 2. kruga, uključujući energetske siromašna kućanstva
45	3 – 1.3. Punjenje – 16924 – Elektromobilnost	Ključna etapa	Javni prijevoz – provedba nove regulacije tržišta za obvezu javnih usluga (autobusi)
57	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772 – Zakon o gospodarenju otpadom radi provedbe održivog odlaganja i recikliranja otpada	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o regulatornim tijelima za gospodarenje otpadom
85	5 - 2.1. Povezivanje – 16818 – Optička infrastruktura u zgradama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt „Optička infrastruktura u zgradama”
96	6 - 2.2. Modernizacija – 16929 – Prema uslugama usmjerenima na „klijente” javne uprave pojednostavnjenjem i poboljšanjem procesa, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama	Ključna etapa	Uspostava nacionalnog registra postupaka i provedba nacionalnog plana za pojednostavnjenje procesa (prva faza)
142	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16746 – Reforma pasivnih politika tržišta rada za potporu prelasku na zapošljavanje	Ključna etapa	Reforma okvira uzajamnih obveza – stupanje na snagu zakonodavstva
191	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata 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 javne nabave, 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	Izjave o imovinskom stanju i političke stranke
210	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16952 – Jačanje nacionalnog okvira za borbu protiv korupcije ciljanim intervencijama u područjima 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 – alat za izvršenje sudskih odluka
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 za reformu 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 za digitalnu transformaciju poljoprivredno-prehrambenog sektora
22	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ključna etapa	Obnova stambenih zgrada – pokretanje 3. kruga, uključujući energetske siromašna kućanstva
27	2 - 1.2. Obnova – 16879 – Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ključna etapa	Dodjela ugovora za urbano planiranje
43	3 - 1.3. Punjenje – 16281 – Okvir za postavljanje i rad infrastrukture za punjenje električnih vozila	Ciljna vrijednost	Mjesta za punjenje električnih vozila – odobreni lokalni planovi
46	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E-Green	Ključna etapa	Industrijske jedinice – pokretanje programa
47	3 - 1.3. Punjenje – 16924 – Elektromobilnost	Ključna etapa	Mjesta za punjenje električnih vozila – pokretanje programa
48	3 – 1.3. Punjenje – 16924 – Elektromobilnost	Ključna etapa	Održivi promet – studija izvedivosti
58	4 - 1.4. Održiva uporaba 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. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16910 – Sustav praćenja i upravljanja	Ključna etapa	Ugovor za GPS
93	6 - 2.2. Modernizacija – 16778 – Digitalizacija arhiva i povezanih usluga	Ključna etapa	Dodjela ugovora za digitalizaciju arhiva
100	6 - 2.2. Modernizacija – 16779 – Interoperabilnost i razvoj mrežnih usluga	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt razvoja interoperabilnosti i mrežnih usluga
101	6 - 2.2. Modernizacija – 16810 – CRM za opću državu	Ključna etapa	Dodjela ugovora za CRM za opću državu
102	6 - 2.2. Modernizacija – 16780 – Daljnja modernizacija jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave	Ključna etapa	Dodjela ugovora za daljnju modernizaciju jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave
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 i politike kibersigurnosti za javni sektor i napredne sigurnosne	Ključna etapa	Dodjela ugovora za strategiju

	usluge za nacionalne kritične infrastrukture		kibersigurnosti
105	6 - 2.2. Modernizacija – 16826 – Programi za unapređenje digitalnih vještina za ročnike	Ključna etapa	Dodjela ugovora za programe za unapređenje digitalnih vještina za ročnike
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 – E-registri	Ključna etapa	Dodjela ugovora za e-registre
121	6 - 2.2. Modernizacija – 16842– Središnji BI – Analiza podataka	Ključna etapa	Dodjela ugovora za Središnji BI
134	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16750 – Digitalna transformacija sustava rada	Ključna etapa	Dodjela ugovora o informatičkim sustavima rada
139	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16913 – Nova strategija za cjeloživotno učenje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije	Ciljna vrijednost	Vrednovanje programa osposobljavanja za dovršetak strategije cjeloživotnog učenja
159	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755 – Reforma sustava primarne zdravstvene zaštite	Ključna etapa	Aktivacija kurikuluma primarne zdravstvene skrbi za obiteljsku medicinu
160	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16820 – Reforma u području mentalnog zdravlja i ovisnosti	Ciljna vrijednost	Mentalno zdravlje – 50 otvorenih jedinica – 1. korak od 2
211	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16952 – Jačanje nacionalnog okvira za borbu protiv korupcije ciljanim intervencijama u područjima otkrivanja, sprečavanja i podizanja svijesti	Ključna etapa	Provedba zakona o unutarnjim kontrolama
214	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjera za izgradnju kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16701 – Poboljšanje mreže državnih potpora	Ključna etapa	Poboljšana mreža državnih potpora
215	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjera za izgradnju 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	Karta pravosuđa – primarno zakonodavstvo – upravno
227	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16292 – Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Izgradnja i obnova pravosudnih zgrada – Prilagodba popisa – Pokretanje natječaja
		Iznos obroka	EUR 1 974 438 067

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 – Atenski olimpijski sportski centar	Ključna etapa	OAKA – Dodjela ugovora
228	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16733 – Vještine i digitalne vještine sudaca i sudskih službenika (pravosudno osoblje)	Ključna etapa	Osposobljavanje – suci i sudski službenici
247	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16624 – Stvaranje, proširenje i nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara koje nadzire Glavno tajništvo za istraživanje i inovacije (GSRI)	Ključna etapa	Dodjela ugovora za istraživačke centre
248	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16654 – TH 2 ORAX: Sustav Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedized Autonomous eXemplary system	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt TH ² ORAX
265	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16954 – Intervencije za nadogradnju i preraspodjelu grčkog željezničkog sustava i infrastrukture	Ključna etapa	Dodjela ugovora JPP-u za nadogradnju i preraspodjelu željezničke mreže
1.	1 - 1.1. Energija – 16870 – Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže	Ključna etapa	Međusobno povezivanje otoka – dodjela ugovora
6	1 - 1.1. Energija – 16865 – Restrukturiranje i poboljšanje prihoda računa za kogeneraciju iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun RSE – cilj povećanja kapaciteta br. 1
10	1 - 1.1. Energija – 16871 – Aktivnosti revitalizacije najpogođenijih područja (područja za pravednu tranziciju)	Ključna etapa	Obnova zemljišta – urbanistički planovi
11	1 - 1.1. Energija – 16926 – Potpora ugradnji sustava za skladištenje radi poboljšanja prodiranja obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Skladištenje – ugovori
33	2 - 1.2. Obnova – 16874 – Energija i poduzetništvo	Ključna etapa	Energetska učinkovitost privatnog sektora – odobrene prijave
34	2 - 1.2. Obnova – 16876 – Energetska nadogradnja zgrada javnog sektora	Ključna etapa	Energetska učinkovitost javnih zgrada – odobrene prijave
38	2 - 1.2. Obnova – 16873 – Intervencije u stambenim područjima i fondu zgrada	Ključna etapa	Intervencije u gradovima – dodjela ugovora
59	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16772 – Zakon o gospodarenju otpadom radi provedbe održivog odlaganja i recikliranja otpada	Ključna etapa	Uspostava i funkcioniranje regulatora za gospodarenje otpadom
61	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849 – Nacionalni plan za pošumljavanje i vodeća ulaganja u Parniti	Ključna etapa	Pošumljavanje – ugovori
66	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske	Ključna etapa	Objavljivanje poziva

	promjene i zaštita okoliša – 16850 – Infrastruktura za opskrbu i štednju pitke vode		na iskaz interesa za mjere za uštedu vode
86	5 - 2.1. Connect – 16962 – Podmorski kabeli	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt „Pomorski optički kabeli”
87	5 - 2.1. Povezivanje – 16855 – Mali sateliti	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt „Mali sateliti”
88	5 - 2.1. Povezivanje – 16834 – 5G koridori – Razvoj 5G mreža koje osiguravaju pokrivenost svih grčkih autocesta koje su dio transeuropskih prometnih mreža	Ključna etapa	Dodjela ugovora za projekt „5G koridori”
143	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16792 – Kvalifikacija radne snage, prekvalifikacija i usavršavanje putem reformiranog modela osposobljavanja (strukovno obrazovanje i reforma osposobljavanja)	Ključna etapa	Dodjela ugovora o sustavu nadzora kvalitete SOO-a
154	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816 – Reforme i ubrzavanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – Smanjenje povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava — 50 000 000 – 1. korak
192	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16611 – Digitalna transformacija poreznih revizija	Ključna etapa	Porezne revizije – MyData i bankovne informacije
203	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16643 – Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Rekodificiranje zakona o porezu na dohodak i poreznom postupku
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 – Jačanje okvira za sprečavanje pranja novca i financiranja terorizma	Ključna etapa	Poboljšani okvir za borbu protiv pranja novca (AML) i borbu protiv financiranja terorizma (CFT)
229	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16727 – Digitalna transformacija pravosuđa (e-pravosuđe)	Ključna etapa	Nadogradnja sustava evidencije i informatičkih pravosudnih sustava
230	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Donošenje – alat za uspješnost sudskih službenika
231	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16292 – Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Ugovori
257	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631 – Poboljšanje sigurnosti na cestama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za cestovnu sigurnost – prva serija ugovora
260	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630 – Sjeverna kretska autocesta (BOAK)	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za tri potprojekta BOAK-a
266	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16950 – Elektroničke cestarine	Ključna etapa	Dodjela ugovora za elektroničke cestarine
267	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16833 – Provedba rada EASA-e na ispravljanju usklađenosti	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za radove Agencije Europske unije za sigurnost zračnog prometa (EASA) u regionalnim zračnim lukama
293	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16975 – Unapređenje intervencija za regionalne luke	Ciljna vrijednost	Ugovaranje za regionalnu nadogradnju luka
304	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16634 – Novi industrijski parkovi	Ključna etapa	Industrijski parkovi – zakonodavna reforma (sekundarno

			zakonodavstvo)
317	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16543 – Mjere pojednostavnjenja poslovnog okruženja i poboljšanja kvalitete i sigurnosti	Ključna etapa	Uspostava politike kvalitete i novog regulatornog okvira za Kvalitetnu infrastrukturu
		Iznos obroka	EUR 1 974 438 067

1.5. Peti zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
12	1 - 1.1. Energija – 16901 – Nadogradnja mreže HEDNO s ciljem jačanja otpornosti i zaštite okoliša	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 1
13	1 - 1.1. Energija – 16900 – Nadogradnja nadzemne mreže HEDNO u šumskim područjima	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 2
14	1 - 1.1. Energija – 16899 Povećanje instaliranog kapaciteta u grčkom operatoru distribucijske mreže električne energije (HEDNO) HV/MV podstanice za novi priključak za obnovljive izvore energije	Ključna etapa	HEDNO – ugovori 3
23	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih objekata – obnova stambenih objekata br. 1
28	2 - 1.2. Obnova – 16879 – Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ključna etapa	Dodjela ugovora za urbano planiranje
49	3 - 1.3. Punjenje – 16924 – Elektromobilnost	Ključna etapa	Mjesta za punjenje električnih vozila – potvrđene lokacije ugradnje
50	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E-Green	Ključna etapa	Industrijske jedinice – odabrana poduzeća
60	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16979 – Uspostava novog regulatornog tijela za vodu i otpadne vode	Ključna etapa	Uspostava i funkcioniranje regulatora vodnog gospodarstva
65	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16882 – Projekti za ublažavanje štete od poplava	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za zaštitu od poplava
67	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16898 – Projekti vodoopskrbe	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za projekte vodoopskrbe
68	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846 – Nova infrastruktura – Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljem iz pročišćavanja otpadnih voda	Ključna etapa	Obavijest o dodjeli ugovora za projekte u području otpadnih voda
79	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16911 – Zračna sredstva za upravljanje kriznim situacijama	Ključna etapa	Nabava dvaju helikoptera Sikorsky
94	6 - 2.2. Modernizacija – 16778 – Digitalizacija arhiva i povezanih usluga	Ciljna vrijednost	Digitalizacija arhiva – prva faza provedbe
97	6 - 2.2. Modernizacija – 16929 – Prema uslugama usmjerenima na „klijente” javne uprave pojednostavnjenjem i poboljšanjem procesa, 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 (OAED)	Ciljna vrijednost	Digitalizacija arhiva OAED-a (digitalizirane stranice formata A3/A4)
144	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16747 – Reforma aktivnih politika tržišta rada	Ciljna vrijednost	Završetak programa osposobljavanja za prekvalifikaciju u okviru aktivne politike tržišta rada
147	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289 – Strategija za izvrsnost na sveučilištima i inovacije	Ključna etapa	Dodjela ugovora za sveučilišta izvrsnosti za istraživačke klastere
161	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755 – Reforma sustava primarne zdravstvene zaštite	Ključna etapa	Primarna zdravstvena skrb – dodjela ugovora zdravstvenim centrima
162	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16820 – Reforma u području mentalnog zdravlja i ovisnosti	Ciljna vrijednost	Mentalno zdravlje – 106 otvorenih jedinica – 2. korak od 2
167	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752 – Digitalna transformacija zdravstva	Ključna etapa	Digitalna transformacija zdravstvene skrbi – nacionalna digitalna zdravstvena evidencija (potprojekt 1)
175	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16726 Optimizacija socijalnih naknada	Ključna etapa	Socijalne naknade, optimizacija kartice s unaprijed uplaćenim sredstvima
176	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16904 – Invaliditet	Ključna etapa	Dovršetak druge faze procjene invaliditeta za osobe s invaliditetom
177	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919 – Zaštita djece	Ciljna vrijednost	Deinstitucionalizacija maloljetnika: dovršetak profesionalnog udomitelja za osobe s invaliditetom
178	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919 – Zaštita djece	Ciljna vrijednost	Stanovi za samostalan život za dovršetak deinstitucionalizacije adolescenata
182	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16925 – Digitalna transformacija sustava socijalne potpore	Ciljna vrijednost	Dovršetak dostave iskaznica upravljačkog tijela za osobe s invaliditetom
184	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16685 – Svijest o raznolikosti	Ciljna vrijednost	Dovršetak ureda za osposobljavanje za podizanje svijesti o raznolikosti
193	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16610 – Promicanje ubrzanja povrata PDV-a	Ključna etapa	Potpuno automatizirani povrat PDV-a – pokretanje IT sustava
207	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16972 – Reforma javne uprave	Ključna etapa	Javna uprava – novi sustav nagrađivanja
232	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – primarno zakonodavstvo – građansko i kazneno
233	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 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	Operativna pravosudna policija
255	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16628 – Središnja grčka	Ključna etapa	Radovi na E-65 – prva faza izgradnje

	autocesta E-65: Dionica Trikala-Egnatia		
268	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16982 – Organizacijska reforma željezničkog sektora	Ključna etapa	Provedba reforme željeznica
279	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16486 – Muzej podvodnih antikviteta	Ključna etapa	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 marka kulture i platforma
281	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16723 – Izgradnja vještina za radnike u kreativnom i kulturnom sektoru	Ciljna vrijednost	Izgradnja vještina za radnike u kreativnom i kulturnom sektoru (srednjoročno)
295	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16931 – Razvoj turizma	Ključna etapa	Razvoj turizma: ugovaranje za turističke luke
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
305	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16592 – Pojednostavnjenje trgovine	Ključna etapa	Provedba mjera za olakšavanje trgovine
312	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16285 – Ulaganja u nacionalnu mrežu za navodnjavanje u okviru programa JPP-a	Ključna etapa	Dodijeljeni ugovori za projekte navodnjavanja
		Iznos obroka	EUR 1 974 438 067

1.6. Šesti zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
7	1 - 1.1. Energija – 16865 – Restrukturiranje i poboljšanje prihoda računa za kogeneraciju iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun RSE – cilj povećanja kapaciteta br. 2
39	2 - 1.2. Obnova – 16932 – Atenski olimpijski sportski centar	Ključna etapa	OAKA – dovršetak radova
51	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E-Green	Ključna etapa	Hvatanje i skladištenje ugljika (CCS) – dozvola 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
136	8 - 3.1. Promicanje otvaranja radnih mjesta i sudjelovanja na tržištu rada – 16750 – Digitalna transformacija sustava rada	Ključna etapa	Dovršetak sustava za dodjelu mirovina Atlas
155	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816 – Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – Smanjenje povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava – 150 000 000 – 2. korak
156	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816 – Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – Smanjenje povrata	Ciljna vrijednost	Istraživanje i razvoj u području farmacije

	i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb		
168	10 - 3.3. Pобољшanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752 – Digitalna transformacija zdravstva	Ključna etapa	Digitalna transformacija – digitalni program za borbu protiv raka – potprojekt 2
189	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16614 – Internetske blagajne i POS (reformna)	Ciljna vrijednost	Neovisno tijelo za javne prihode: Internetske blagajne i POS sustavi – uvođenje i međusobno povezivanje
204	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16643 – Kodifikacija i pojednostavnjenje poreznog zakonodavstva	Ključna etapa	Dovršetak početnog sustava za kodifikaciju poreza i informacijski sustav poreznih obveznika
216	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711 – Profesionalizacija javne nabave	Ključna etapa	Profesionalizacija javne nabave – novo zakonodavstvo
258	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631 – Poboljšanje sigurnosti na cestama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za cestovnu sigurnost – svi ugovori
306	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16599 – Digitalizacija mreže gospodarske diplomacije i Program osposobljavanja za izvoznike	Ključna etapa	Digitalizacija mreže gospodarske diplomacije – provedba svih mjera
318	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16591 – Razdoblje poslovanja	Ključna etapa	Poboljšanje poslovnog okruženja – olakšavanje poslovanja
		Iznos obroka	EUR 1 974 438 067

1.7. Sedmi zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reformna ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
179	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16904 – Invaliditet	Ključna etapa	Nacionalno uvođenje programa osobne pomoći za osobe s invaliditetom.
24	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih objekata – obnova stambenih objekata br. 2
52	3 - 1.3. Punjenje – 16924 – Elektromobilnost	Ciljna vrijednost	Autobusi i taksiji – zamjena električnim autobusima
69	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16882 – Projekti za ublažavanje štete od poplava	Ključna etapa	Dovršetak 60 % radova na ublažavanju štete od poplava
70	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16898 – Projekti	Ključna etapa	Dovršetak 60 % projekata

	vodoopskrbe		vodoopskrbe
71	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16850 – Infrastruktura za opskrbu i štednju pitke vode	Ključna etapa	Dovršetak 50 % aktivnosti opskrbe i uštede vode
72	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846 – Nova infrastruktura – Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljem iz pročišćavanja otpadnih voda	Ključna etapa	Dovršetak 50 % radova na otpadnim vodama
80	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16283 – Provedba regionalnih centara za civilnu zaštitu (PEKEPP) u okviru programa JPP-a	Ciljna vrijednost	Dovršetak 13 zgrada
98	6 - 2.2. Modernizacija – 16782 – Međusobna povezanost 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 mrežnih usluga	Ključna etapa	Dovršetak projekta Interoperabilnost i razvoj web-usluga
109	6 - 2.2. Modernizacija – 16810 – CRM za opću državu	Ključna etapa	Završetak projekta CRM za opću državu
110	6 - 2.2. Modernizacija – 16780 – Daljnja modernizacija jedinstvenih kontaktnih točaka javne uprave	Ključna etapa	Dovršetak projekta jedinstvenih kontaktnih točaka
111	6 - 2.2. Modernizacija – 16965 – Studije klasifikacije podataka za informacijske sustave javnog sektora	Ključna etapa	Dovršetak studija klasifikacije podataka projekta
112	6 - 2.2. Modernizacija – 16823 – Strategija i politike kibersigurnosti za javni sektor i napredne sigurnosne usluge za nacionalne kritične infrastrukture	Ključna etapa	Dovršetak projekta Strategije kibernetičke sigurnosti
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 IT sustavu ARIADNE
148	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16676 – Digitalna transformacija obrazovanja	Ciljna vrijednost	Dovršetak interaktivne instalacije sustava
180	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16919 – Zaštita djece	Ciljna vrijednost	Dovršetak zapošljavanja osoblja u centrima za skrb o djeci
181	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16945 – Osnivanje ustanova za skrb o djeci u velikim poduzećima	Ciljna vrijednost	Jedinice za skrb o djeci u velikim poduzećima
185	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16763 – Digitalna transformacija sustava socijalne potpore	Ključna etapa	Dovršetak digitalizacije sustava azila za migracije
186	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16922 – Socijalna integracija	Ciljna vrijednost	Dovršetak obnove stanova za socijalno stanovanje
235	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16733 – Vještine i digitalne vještine sudaca i sudskih službenika (pravosudno osoblje)	Ključna etapa	Osposobljavanje – suci i sudski službenici
236	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – napredak
241	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16580 – Provedba novog objedinjenog okvira za nesolventnost za restrukturiranje duga i druga prilika	Ključna etapa	Nadzor, digitalizacija nadzornih postupaka, unija tržišta kapitala, tržišta kapitala,

			preventivno restrukturiranje duga
242	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16576 – Promicanje novih kredita – Osnivanje Opservatorija za širenje kredita	Ključna etapa	Tržišta kapitala, nadzor, digitalizacija nadzornih postupaka, unija tržišta kapitala
		Iznos obroka	EUR 1 974 438 067

1.8. Osmi zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
2	1 - 1.1. Energija – 16870 – Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže	Ključna etapa	Međupovezanost otoka – napredak radova
8	1 - 1.1. Energija – 16865 – Restrukturiranje i poboljšanje prihoda računa za kogeneraciju iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Račun RSE – cilj povećanja kapaciteta br. 3
62	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16849 – Nacionalni plan za pošumljavanje i vodeća ulaganja u Pamiti	Ključna etapa	Pošumljavanje – Završetak potprojekta 2 (planina Parnitha)
113	6 - 2.2. Modernizacija – 16738 – Središnji sustav za upravljanje dokumentima	Ključna etapa	Dovršetak projekta središnjeg sustava upravljanja dokumentima
114	6 - 2.2. Modernizacija – 16742 – Digitalna transformacija Ministarstva vanjskih poslova	Ključna etapa	Dovršetak 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 sljedeće generacije (KED)	Ključna etapa	Dovršetak centra za interoperabilnost sljedeće generacije
117	6 - 2.2. Modernizacija – 16785 – Registar turizma e-MHTE	Ključna etapa	Dovršetak digitalnog turističkog registra
118	6 - 2.2. Modernizacija – 16826 – Programi za unapređenje digitalnih vještina za ročnike	Ciljna vrijednost	Broj osposobljenih ročnika
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 prihvaćanja tehnologija
157	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16816 – Reforme i ubrzanje ulaganja u sektor zdravstvene skrbi – Smanjenje povrata i racionalizacija rashoda za zdravstvenu skrb	Ciljna vrijednost	Smanjenje povrata sredstava – 300 000 000 – 3. korak
163	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16756 – Organizacijske reforme	Ključna etapa	Zdravstveni sustav – finalizacija grčkog

	zdravstvenog sustava (KETEKNY, ODIPY		instituta DRG KETEKNY i nove Agencije za osiguranje kvalitete u zdravstvu ODIPY (osim osposobljavanja)
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
169	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16753 – Uspostava sustava kućne zdravstvene skrbi i bolnica u domovima	Ključna etapa	Kućna njega – otvaranje jedinica
213	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjera za izgradnju 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 javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16940 – Modernizacija Grčkog fonda za depozite i zajmove	Ključna etapa	Završetak svih potprojekata Grčkog fonda za depozite i zajmove
256	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16628 – Središnja grčka autocesta E-65: Dionica Trikala-Egnatia	Ključna etapa	Radovi na E-65 – dovršetak
261	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630 – Sjeverna kretska autocesta (BOAK)	Ciljna vrijednost	Napredak građevinskih radova na BOAK-u
269	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16833 – Provedba rada EASA-e na ispravljanju usklađenosti	Ključna etapa	Dovršetak radova EASA-e
294	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16944 – Glavni plan za obnovu grčke putničke flote	Ključna etapa	Glavni plan za grčki putnički prijevoz
296	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16921 – Prekvalificiranje i usavršavanje u turizmu	Ciljna vrijednost	Prekvalifikacija i usavršavanje u turizmu (dovršetak)
313	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16653 – Digitalna transformacija poljoprivredno-prehrambenog sektora	Ključna etapa	Dovršetak projekta digitalne transformacije poljoprivrede
		Iznos obroka	EUR 1 974 438 067

1.9. Deveti zahtjev za plaćanje (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
3	1 - 1.1. Energija – 16870 – Intervencije za elektroenergetsku međupovezanost otoka i nadogradnju elektroenergetske mreže	Ključna etapa	Međusobna povezanost otoka – dovršetak
15	1 - 1.1. Energija – 16871 – Aktivnosti revitalizacije najpogođenijih područja (područja za pravednu tranziciju)	Ciljna vrijednost	Obnova zemljišta – dovršetak
16	1 - 1.1. Energija – 16926 – Potpora ugradnji sustava za skladištenje radi poboljšanja prodiranja obnovljivih izvora energije	Ključna etapa	Skladištenje energije – dovršetak

17	1 - 1.1. Energija – 16901 – Nadogradnja mreže HEDNO s ciljem jačanja otpornosti i zaštite okoliša	Ključna etapa	HEDNO – dovršetak 1
18	1 - 1.1. Energija – 16900 – Nadogradnja nadzemne mreže HEDNO u šumskim područjima	Ključna etapa	HEDNO – dovršetak 2
19	1 - 1.1. Energija – 16899 Povećanje instaliranog kapaciteta u grčkom operatoru distribucijske mreže električne energije (HEDNO) HV/MV podstanice za novi priključak za obnovljive izvore energije	Ključna etapa	HEDNO – dovršetak 3
25	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih zgrada – obnova stambenih objekata za energetska siromašna kućanstva
26	2 - 1.2. Obnova – 16872 – Energetska obnova stambenih zgrada	Ciljna vrijednost	Obnova stambenih objekata – obnova stambenih objekata br. 3
29	2 - 1.2. Obnova – 16879 – Priprema urbanih planova u provedbi reforme urbane politike	Ciljna vrijednost	Dovršetak 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 – privatni sektor – dovršen #2
40	2 - 1.2. Obnova – 16873 – Intervencije u stambenim područjima i fondu zgrada	Ključna etapa	Intervencije u gradovima – dovršetak svih radova
41	2 - 1.2. Obnova – 16875 – Infrastrukturni razvoj i restauracija bivšeg kraljevskog posjeda u Tatoi	Ključna etapa	Tatoi – dovršetak svih radova
53	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E-Green	Ključna etapa	CCS – izdana potvrda o radu
54	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E Green	Ključna etapa	Industrijske jedinice —
55	3 - 1.3. Punjenje – 16831 – Produc-E Green	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 pošumljavanje i vodeća ulaganja u Parniti	Ključna etapa	Ponovno pošumljavanje – Završetak potprojekta 1 (obnavljanje 16 500 ha)
64	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16851 – Zaštita biološke raznolikosti kao pokretač održivog rasta	Ključna etapa	Biološka raznolikost – Dovršetak
73	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16846 – Nova infrastruktura – Infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljem iz pročišćavanja otpadnih voda	Ključna etapa	Dovršetak infrastrukture za gospodarenje komunalnim otpadnim vodama i muljem
74	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16850 – Infrastruktura za opskrbu i štednju pitke vode	Ključna etapa	Dovršetak infrastrukture za opskrbu i štednju pitke vode
75	4 - 1.4. Održivo korištenje resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16882 – Projekti za ublažavanje štete od poplava	Ključna etapa	Dovršetak projekata za ublažavanje štete od poplava
76	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16898 – Projekti vodoopskrbe	Ključna etapa	Dovršetak projekata vodoopskrbe
81	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16910 – Sustav praćenja i upravljanja	Ključna etapa	Dovršetak sustava praćenja i upravljanja civilnom zaštitom
82	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16911 – Zračna sredstva za upravljanje kriznim situacijama	Ključna etapa	Dovršetak 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 požara i odgovor na njih	Ključna etapa	Dovršetak opreme za spašavanje šuma
84	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16909 – Infrastruktura – Uspostava strateškog nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa	Ključna etapa	Dovršetak nacionalnog upravljanja rizicima od katastrofa
89	5 - 2.1. Connect – 16962 – Podmorski kabeli	Ciljna vrijednost	Dovršetak projekta „Podmorski optički kabeli”
90	5 - 2.1. Povezivanje – 16818 – Optička infrastruktura u zgradama	Ciljna vrijednost	Završetak projekta „Optička infrastruktura u zgradama”
91	5 - 2.1. Povezivanje – 16834 – 5G koridori – Razvoj 5G mreža koje osiguravaju pokrivenost svih grčkih autocesta koje su dio transeuropskih prometnih mreža	Ciljna vrijednost	Dovršetak projekta „5G koridori”
92	5 - 2.1. Povezivanje – 16855 – Mali sateliti	Ključna etapa	Završetak projekta „Mali sateliti”
95	6 - 2.2. Modernizacija – 16778 – Digitalizacija arhiva i povezanih usluga	Ciljna vrijednost	Digitalizacija arhiva – potpuna provedba
99	6 - 2.2. Modernizacija – 16929 – Prema uslugama usmjerenima na „klijente” javne uprave pojednostavnjenjem i poboljšanjem procesa, poboljšanja sustava i usklađenosti s europskim strategijama i politikama	Ključna etapa	Dovršetak strategije za smanjenje administrativnog opterećenja i nacionalnog plana za pojednostavnjenje postupaka (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 – E-registri	Ključna etapa	Završetak projekta E-registra
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 sustava, nadogradnje i održavanja	Ključna etapa	Dovršetak novih tehnologija za javnu upravu
125	6 - 2.2. Modernizacija – 16955 – Poboljšanje infrastrukture i usluga računalstva u oblaku u nacionalnim infrastrukturama za istraživanje i tehnologiju (GRNET)	Ključna etapa	Dovršetak mreže GRNET
126	6 - 2.2. Modernizacija – 16287 – Poboljšanje kontinuiteta poslovanja u javnom sektoru	Ključna etapa	Dovršetak kontinuiteta poslovanja javnog sektora
127	6 - 2.2. Modernizacija – 16956 – Proširenje Syzefksisa II	Ključna etapa	Dovršetak programa Syzefksis II
128	6 - 2.2. Modernizacija – 16827 – Strategija za upravljanje podacima i politike za javni sektor	Ključna etapa	Dovršetak strategije upravljanja podacima
129	6 - 2.2. Modernizacija – 16842– Središnji BI – Analiza podataka	Ključna etapa	Dovršetak projekta „središnji BI”
140	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16913 – Nova strategija za cjeloživotno učenje: Modernizacija i unapređenje grčkog sustava usavršavanja i prekvalifikacije	Ciljna vrijednost	Postupna potvrda programa osposobljavanja za cjeloživotno učenje
145	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16794 – Jačanje sustava naukovanja	Ciljna vrijednost	Tečajevi osposobljavanja za dovršetak digitalizacije e-učenja i energetski učinkovitih obnova
146	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16792 – Kvalifikacija radne snage, prekvalifikacija i usavršavanje putem reformiranog modela osposobljavanja (strukovno obrazovanje i reforma osposobljavanja)	Ključna etapa	Završetak sustava kontrole kvalitete SOO-a
149	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16933 – Nadogradnja strukovnog obrazovanja i osposobljavanja (SOO): Nabava laboratorijske opreme za laboratorijske centre za IEK, EPAL, poslijesrednjoškolsko godišnje naukovanje i strukovne škole	Ciljna vrijednost	Dovršetak modernizacije laboratorijskih centara za SOO

150	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289 – Strategija za izvrsnost na sveučilištima i inovacije	Ključna etapa	Dovršetak projekta „gostujući profesori”
151	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16289 – Strategija za izvrsnost na sveučilištima i inovacije	Ciljna vrijednost	Dovršetak projekta „vjeruj svojim zvijezdama”
152	9 - 3.2. Obrazovanje, strukovno obrazovanje i osposobljavanje te vještine – 16934 – Poboljšanje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja	Ključna etapa	Nadogradnja sustava SOO-a (IEK), dovršetak digitalizacije modela strukovnih profila Model EPAL EOPPEP
165	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16783 – Provedba Nacionalnog programa prevencije javnog zdravlja „Spiros Doxiadis”	Ključna etapa	Nacionalni program prevencije javnog zdravlja u Spirosu „Doxiadis” – svi projekti dovršeni
166	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16755 – Zelena ulaganja – Reforma sustava primarne zdravstvene zaštite	Ciljna vrijednost	PHC – zdravstveni centri u potpunosti obnovljeni
170	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16795 – Obnova bolnica i nadogradnja infrastrukture NHS-a	Ključna etapa	Dovršetak nadogradnje infrastrukture NHS-a
171	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16757 – Uspostava centra za radioterapiju u bolnici za torakalne bolesti „Sotiria”	Ključna etapa	Centar za radioterapiju Sotiria
172	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16793 – Projekt izgradnje zgrade za kliničke laboratorije za celularnu i gensku terapiju i hematologiju u općoj bolnici Papanikolaou u Solunu	Ključna etapa	Dovršetak bolnice Papanikolaou
173	10 - 3.3. Poboljšanje otpornosti, dostupnosti i održivosti zdravstvene skrbi – 16752 – Digitalna transformacija zdravstva	Ključna etapa	Digitalna transformacija – svi potprojekti dovršeni
183	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16922 – Socijalna integracija	Ciljna vrijednost	Socijalna integracija beskućnika koji su korisnici GMI-ja
187	11 - 3.4. Povećanje pristupa učinkovitim i uključivim socijalnim politikama – 16688: Promicanje integracije izbjegličkog stanovništva na tržište rada	Ciljna vrijednost	Integracija izbjeglica na tržište rada
194	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16611 – Digitalna transformacija poreznih revizija	Ključna etapa	Dovršetak digitalne transformacije poreznih revizija
195	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16611 – Digitalna transformacija Porezne i carinske uprave	Ključna etapa	Dovršetak prve faze integriranog IT okruženja za poreze i revizije Nezavisnog tijela za javne prihode u okviru njegove digitalne transformacije
196	12 - 4.1. Porezi pogodniji za rast te bolja porezna uprava i naplata poreza – 16611 – Digitalna transformacija Porezne i carinske uprave	Ključna etapa	Pokretanje sustava nadzora gospodarskih vozila i kontejnera
208	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16972 – Reforma javne uprave	Ciljna vrijednost	Javna uprava – dovršetak osposobljavanja za državne službenike
218	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711 – Profesionalizacija javne nabave	Ključna etapa	Provedba nacionalne strategije za javnu nabavu za razdoblje 2021.–2025.
219	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjera za izgradnju kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16974 – Računalna reforma	Ključna etapa	Računovodstvena reforma:
220	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem	Ključna etapa	Upravljanje resursima državnih poduzeća (GOV-

	okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16705 – Digitalna transformacija fiskalnog upravljanja i nadzora u upravljanju te elektroničko izdavanje računa		ERP)
221	13 - 4.2. Modernizacija javne uprave, među ostalim ubrzavanjem provedbe javnih ulaganja, poboljšanjem okvira javne nabave, mjerama izgradnje kapaciteta i borbom protiv korupcije – 16711 – Profesionalizacija javne nabave	Ciljna vrijednost	Završetak programa usavršavanja/prekvalificiranja za javnu nabavu
237	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16292 – Nove pravosudne zgrade	Ključna etapa	Građevinski radovi i radovi na obnovi – e-identitet – dovršetak
238	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16575 – Ubrzavanje rada pravosuđa	Ključna etapa	Revizija pravosudne karte – potpuna provedba
239	14 - 4.3. Unaprijediti učinkovitost pravosuđa – 16727 – Digitalna transformacija pravosuđa (e-pravosuđe)	Ključna etapa	Vođenje evidencije i nadogradnja IT-a
243	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16581 – Pojačani nadzor i pouzdanost tržišta kapitala	Ključna etapa	Tržišta kapitala, nadzor, digitalizacija nadzornih postupaka, unija tržišta kapitala
244	15 - 4.4. Jačanje financijskog sektora i tržišta kapitala – 16957 – Jačanje kapaciteta financijskog sustava za prevladavanje naslijeđenih izazova i financiranje realnog gospodarstva	Ključna etapa	Sanacija duga, sanacija loših kredita, prodaja loših kredita, financijska stabilnost, javni kreditni ured, solventnost,
249	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16624 – Stvaranje, proširenje i nadogradnja infrastrukture istraživačkih centara koje nadzire Glavno tajništvo za istraživanje i inovacije (GSRI)	Ključna etapa	Dovršetak projekata istraživačkih centara
250	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16618 – Osnovno i primijenjeno istraživanje	Ključna etapa	Završetak osnovnih i primijenjenih istraživačkih projekata
251	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16654 – TH 2 ORAX: Sustav Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedized Autonomous eXemplary system	Ključna etapa	Dovršetak projekta TH ² ORAX
252	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16971 – Istraživanje, stvaranje i inovacije	Ključna etapa	Dovršetak projekata „istraživanje, stvaranje i inovacije”
253	16 - 4.5. Promicanje istraživanja i inovacija – 16621 – Proširenje grčkog istraživačkog i inovacijskog ekosustava	Ključna etapa	Završetak proširenja projekata ekosustava istraživanja i razvoja
262	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16630 – Sjeverna kretska autocesta (BOAK)	Ključna etapa	Dovršetak projekta BOAK
270	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16954 – Intervencije za nadogradnju i preraspodjelu grčkog željezničkog sustava i infrastrukture	Ključna etapa	Dovršena nadogradnja željezničke mreže
271	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16892 – Poboljšanje prigradske željezničke pruge Zapadne Atike	Ključna etapa	Završetak željezničke pruge Zapadne Atike
272	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16949 – Pametni mostovi	Ključna etapa	Dovršetak projekta pametnih mostova
273	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16950 – Elektroničke cestarine	Ključna etapa	Dovršetak projekta elektroničkih cestarina
274	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16959 – Digitalna transformacija grčke željezničke organizacije	Ključna etapa	Dovršetak 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	Dovršetak projekta pametne infrastrukture
276	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16937 – Digitalni integrirani sustav upravljanja programima za upravljanje tehničkim	Ključna etapa	Dovršetak PMIS-a za Ministarstvo infrastrukture

	radovima i strukturnom imovinom Ministarstva infrastrukture i prometa		
277	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16786 – Pojednostavnjenje postupaka Ministarstva infrastrukture i prometa	Ključna etapa	Pojednostavnjenje postupaka za Ministarstvo prometa
282	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16970 – Autoceste za prirodu i kulturu	Ključna etapa	Autoceste za prirodu i kulturu
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 – Poboljšanje infrastrukture, obnova opreme i poboljšanje kvalitete usluga koje pruža HOCRED (nekadašnji ARF) (na licu mjesta i elektronički)	Ključna etapa	Modernizacija Grčke organizacije za razvoj kulturnih resursa (HOCRED)
285	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16725 – Poboljšanje visokog obrazovanja	Ključna etapa	Unapređivanje obrazovanja u području visokog umjetničkog obrazovanja
286	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16723 – Izgradnja vještina za radnike u kreativnom i kulturnom sektoru	Ciljna vrijednost	Izgradnja vještina za radnike u kreativnom i kulturnom sektoru (dovršetak)
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 istaknutim arheološkim lokacijama i spomenicima	Ključna etapa	Kulturne rute na istaknutim arheološkim lokacijama
289	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16735 – Primjena „umjetnosti na recept“, promicanje socijalne kohezije i iskorištavanje „srebrnog gospodarstva“	Ključna etapa	Primjena „umjetnosti 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 – Restauracija, očuvanje i jačanje spomenika Akropole	Ključna etapa	Restauracija, očuvanje i jačanje Akropole
297	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16931 – Razvoj turizma	Ključna etapa	Dovršetak projekta razvoja turizma
298	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16975 – Unapređenje intervencija za regionalne luke	Ciljna vrijednost	Nadogradnja intervencija za regionalne luke
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 transformacija poljoprivrednog sektora	Ključna etapa	Dovršetak gospodarske transformacije poljoprivrede
315	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16584 – Prijedlozi mjera u sektoru akvakulture	Ključna etapa	Završena akvakultura
316	4 - 1.4. Održiva uporaba resursa, otpornost na klimatske promjene i zaštita okoliša – 16285 – Ulaganja u nacionalnu mrežu za navodnjavanje u okviru programa JPP-a	Ključna etapa	Dovršetak navodnjavanja
319	18 - 4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje	Ključna etapa	Poboljšanje poslovnog

	privatnih ulaganja i izvoza – 16543 – Mjere pojednostavnjenja poslovnog okruženja i poboljšanja kvalitete i sigurnosti		okruženja – pojednostavnjenje izdavanja dozvola i nadzor tržišta
259	17 - 4.6. Modernizacija i poboljšanje otpornosti ključnih gospodarskih sektora – 16631 – Poboljšanje sigurnosti na cestama	Ključna etapa	Dovršetak projekta za sigurnost na cestama
		Iznos obroka	EUR 1 974 438 066

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 – RRP Instrument zajma	Ključna etapa	Operativni sporazumi s međunarodnim financijskim institucijama
321	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ključna etapa	Objava poziva za komercijalne banke
		Iznos obroka	EUR 2 121 256 487

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 – RRP Instrument zajma	Ključna etapa	Platforma za dogovor o vlasničkom kapitalu
323	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ključna etapa	Sporazum o doprinosu u okviru fonda InvestEU
324	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Potpisano 586,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija s krajnjim korisnicima
		Iznos obroka	EUR 2 121 256 487

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 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Potpisano 3 518,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija s krajnjim korisnicima
		Iznos obroka	EUR 2 121 256 487

2.4. Četvrti 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 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Potpisano 5 864 milijuna EUR sredstava financijskih institucija s krajnjim korisnicima
		Iznos obroka	EUR 2 121 256 487

2.5. Peti 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 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Potpisano 9 382,4 milijuna EUR sredstava financijskih institucija s krajnjim korisnicima
		Iznos obroka	EUR 2 121 256 487

2.6. Šesti 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 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Potpisano 11 728 milijuna EUR sredstva financijskih institucija s krajnjim korisnicima
329	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Ulaganje 100 % potpore vlasničkog kapitala
330	4.7. Poboljšanje konkurentnosti i promicanje privatnih ulaganja i izvoza – 16980 – RRP Instrument zajma	Ciljna vrijednost	Odobrenje operacija u okviru fonda InvestEU
		Iznos obroka	EUR 2 121 256 485

DIO 3.: DODATNI ARANŽMANI

1. Aranžmani za praćenje i provedbu plana za oporavak i otpornost

Praćenje i provedba grčkog plana za oporavak i otpornost odvija se u skladu sa sljedećim aranžmanima:

Glavno tijelo odgovorno za koordinaciju provedbe i praćenja 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 također je odgovorno tijelo koje provjerava jesu li ostvarene ključne etape i ciljne vrijednosti plana za oporavak i otpornost te djeluje kao (jedinствена) veza između Europske komisije i grčkih tijela. Konkretno, njezine 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 upotrijebljena u predviđene svrhe i u skladu s načelom dobrog financijskog upravljanja, kao i sažetak provedenih revizija, uključujući utvrđene nedostatke i sve poduzete korektivne mjere.

Ukupna odgovornost za provedbu svake pojedine 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, kao i za izvješćivanje o svim podacima i dokumentaciji Agencije za koordinaciju mehanizma za oporavak i otpornost putem uspostavljenog informacijskog sustava upravljanja.

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 kojima se Komisiji pruža potpun pristup osnovnim relevantnim podacima

Kako bi se Komisiji pružio potpun pristup osnovnim relevantnim podacima, Grčka uvodi sljedeće aranžmane:

Agencija za koordinaciju mehanizma za oporavak i otpornost, kao središnje koordinacijsko tijelo za grčki plan za oporavak i otpornost i njegova provedba, odgovorna je za opću koordinaciju i praćenje plana. Konkretno, djeluje kao koordinacijsko tijelo za praćenje napretka ključnih etapa i ciljnih vrijednosti, za praćenje i, prema potrebi, provedbu aktivnosti kontrole i revizije te za izvješćivanje i zahtjeve za plaćanja. Njime se koordinira izvješćivanje o ključnim etapama i ciljnim vrijednostima, relevantnim pokazateljima, ali i kvalitativnim financijskim informacijama i drugim podacima, primjerice o krajnjim primateljima. Unos podataka odvija se u svim provedbenim tijelima koja su obvezna dostavljati tražene podatke Agenciji za koordinaciju mehanizma za oporavak i otpornost putem informacijskog sustava upravljanja.

U skladu s člankom 24. stavkom 2. Uredbe (EU) 2021/241, nakon završetka relevantnih dogovorenih ključnih etapa i ciljnih vrijednosti iz odjeljka 2.1. ovog Priloga, Grčka Komisiji dostavlja propisno obrazložen zahtjev za plaćanje financijskog doprinosa i, prema potrebi, zajma. Grčka osigurava da Komisija na zahtjev ima potpuni pristup osnovnim relevantnim podacima kojima se potkrepljuje propisno obrazloženje zahtjeva za plaćanje, kako za

procjenu zahtjeva za plaćanje u skladu s člankom 24. stavkom 3. Uredbe (EU) 2021/241 tako i za potrebe revizije i kontrole.