



Vijeće
Europske unije

Bruxelles, 9. rujna 2022.
(OR. en)

Međuinstitucijski predmet:
2022/0284 (NLE)

12260/22
ADD 1

ECOFIN 853
UEM 214
FIN 902

POP RATNA BILJEŠKA

Od:	Glavna tajnica Europske komisije, potpisala direktorica Martine DEPREZ
Datum primitka:	9. rujna 2022.
Za:	Glavno tajništvo Vijeća
Br. dok. Kom.:	COM(2022) 469 final
Predmet:	PRILOG prijedlogu provedbene odluke Vijeća o odobrenju ocjene plana oporavka i otpornosti Nizozemske

Za delegacije se u prilogu nalazi dokument COM(2022) 469 final.

Priloženo: COM(2022) 469 final



Bruxelles, 8.9.2022.
COM(2022) 469 final

ANNEX

PRILOG

**prijedlogu provedbene odluke Vijeća
o odobrenju ocjene plana oporavka i otpornosti Nizozemske**

{SWD(2022) 292 final}

PRILOG

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

1. Opis reformi i ulaganja

A. KOMPONENTA 1.: PROMICANJE ZELENE TRANZICIJE

Cilj je te komponente nizozemskog plana za oporavak i otpornost promicati i ubrzati zelenu tranziciju u Nizozemskoj i riješiti probleme uzrokovane prekomjernim taloženjem dušika u nizozemskim područjima mreže Natura 2000 i oko njih. Komponenta se sastoji od pet reformi i šest ulaganja namijenjenih promicanju zelene tranzicije, od kojih se dvama ulaganjima rješavaju izazovi dušika.

Ciljevi zelene tranzicije podupiru se paketom fiskalnih reformi ozelenjivanja čiji je cilj učiniti održive izvore energije financijski privlačnijima u odnosu na fosilna goriva i potaknuti građane i poduzeća da ograniče svoju potrošnju energije. Primjerice, sveobuhvatnom reformom Zakona o energetici nastoji se ažurirati, modernizirati i integrirati regulatorni okvir za plinske i elektroenergetske sustave kako bi se podržao prijelaz elektroenergetske mreže na energetske sustav s niskom razinom emisija ugljika. Te su reforme dopunjene programima ulaganja za uvođenje obnovljivih izvora energije (tj. energije vjetra na moru) i njihovih nositelja (tj. zeleni vodik) te ulaganjima u razvoj održivih rješenja za mobilnost, kao što su plovila unutarnje plovidbe s nultom stopom emisija i zrakoplovi s pogonom na vodik.

Izazovi povezani s dušikom rješavaju se sveobuhvatnim programom obnove prirode s naglaskom na smanjenju taloženja dušika na osjetljivim staništima u područjima mreže Natura 2000. Izazovi povezani s dušikom dodatno se rješavaju programom subvencija za prestanak poslovanja svinjogojskih farmi smještenih u blizini područja mreže Natura 2000.

Komponenta pridonosi postizanju nizozemskih energetske i klimatskih ciljeva, uključujući Nacionalni energetske i klimatske plan (NECP). Tom se komponentom podupire i odgovor na preporuke po državama članicama o usmjeravanju investicijske politike na obnovljive izvore energije, energetske učinkovitost i strategije smanjenja emisija stakleničkih plinova (3. preporuka 2019.), o usmjeravanju ulaganja u zelenu i digitalnu tranziciju (3. preporuka 2020.) i o smanjenju ukupne ovisnosti o fosilnim gorivima ubrzavanjem uvođenja obnovljivih izvora energije, posebno poticanjem komplementarnih ulaganja u mrežnu infrastrukturu i daljnjim pojednostavnjenjem postupaka izdavanja dozvola, poboljšanjem energetske učinkovitosti, posebno u zgradama, te ubrzavanjem ulaganja u održivi promet i održivu poljoprivredu (4. preporuka 2022.).

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

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

Reforma C1.1 R1: reforma oporezivanja energije

Cilj je te reforme potaknuti poduzeća i kućanstva da ograniče svoju potrošnju energije i prijeđu na klimatski prihvatljivije izvore energije. Reforma se sastoji od kombinacije promjena tarifa, koje korištenje prirodnog plina čine skupljim, a korištenje električne energije jeftinijim, i strukturnih prilagodbi oporezivanju energije, za koje se očekuje da će destimulirati potrošnju energije.

Reforma u pogledu prilagodbe carina sastoji se od uvođenja sljedećih promjena:

- a) povećava se prva tarifa („*eerste schijf*”) za korištenje plina i smanjuje se prva tarifa za uporabu električne energije;
- b) cijene drugog i trećeg razreda („*tweede en derde schijf*”) za uporabu električne energije smanjuju se u odnosu na osnovnu vrijednost poreza na održivu energiju i klimatsku tranziciju (*Opslag Duurzame Energie*, ODE);
- c) smanjuje se degresivnost strukture stope poreza na energiju povećanjem stopa u višim skupinama potrošnje plina i električne energije; i
- d) paušalni iznos sniženja poreza na energiju za potrošače električne energije povećava se za 225 000 000 EUR godišnje između 2024. i 2026.

Reformom koja se odnosi na strukturne prilagodbe oporezivanja energije:

- a) ukida se sustav oslobođenja i povrata (za prirodni plin i električnu energiju) za metalurške i mineraloške procese;
- b) ograničava se oslobođenje za potrošnju prirodnog plina u proizvodnji električne energije na prirodni plin koji se upotrebljava za proizvodnju električne energije isporučene mreži; i
- c) ukida se snižena stopa za uzgoj u staklenicima.

Provedba reforme mora se dovršiti do 31. ožujka 2025.

Reforma C1.1 R2: uvođenje i postroživanje pristojbe za CO₂ za industriju

Cilj je te reforme smanjiti emisije CO₂ iz industrije s pomoću pristojbe za CO₂ za industriju. Ta pristojba djeluje kao donja granica cijene, pri čemu se određuje najniža cijena za tonu emitiranog CO₂: ako cijena u sustavu Europske unije za trgovanje emisijama (ETS) padne ispod te najniže cijene, razlika između cijene u ETS-u i donje granice cijene naplaćuje se u obliku poreza.

Reforma povezana s pristojbom za CO₂ za industriju uključuje sljedeće elemente:

- a) uvođenje pristojbe za CO₂ za industriju; i
- b) postroživanje pristojbe s ciljem daljnjeg smanjenja emisija CO₂ u industriji.

Provedba reforme mora se dovršiti do 31. ožujka 2023.

Reforma C1.1 R3: povećanje poreza na zračni prijevoz (ATT)

Cilj je te reforme bolje odraziti društvene troškove zračnog prijevoza putnika i obeshrabriti letove na kratkim udaljenostima. Reformom se povećava porez na zračni prijevoz, što dovodi do trenutnog povećanja cijena zrakoplovnih karata za putnike koji odlaze iz zračnih luka koje se nalaze u Nizozemskoj.

Provedba reforme mora se dovršiti do 31. ožujka 2023.

Reforma C1.1 R4: reforma oporezivanja automobila

Cilj je te reforme smanjiti broj prijeđenih kilometara automobila na fosilna goriva.

Reforma obuhvaća sljedeće elemente:

- a) postupno ukidanje izuzeća od poreza na kupnju motornih vozila i motocikala („*Belasting van Personenautos en Motorrijwielen*”, BPM) za kombije komercijalnih operatera na fosilna goriva; i
- b) promjena osnovice za postojeći porez na vlasništvo s težine vozila na broj prijeđenih kilometara.

Reforma se mora dovršiti do 30. lipnja 2026.

Reforma C1.1 R5: Zakon o energetici

Cilj je te reforme ažurirati, modernizirati i integrirati regulatorni okvir za plinske i elektroenergetske sustave. Konkretno, reforma se sastoji od stupanja na snagu Zakona o energetici, kojim se postojeći Zakon o plinu i postojeći Zakon o električnoj energiji integriraju u jedinstveni pravni okvir te sadržavaju sljedeće značajke:

- a) poboljšanje sustava prikupljanja, skladištenja i razmjene podataka o plinu i električnoj energiji;
- b) revizija pravne osnove za intervencije pokrajinske ili središnje vlade u projektima energetske infrastrukture kako bi se optimiziralo izdavanje dozvola i provedba projekata od nacionalnog interesa – *Energie Projecten van Nationale Belang* (putem nacionalnog koordinacijskog sustava – *Rijkscoördinatierегeling, RCR*);
- c) ažuriranje regulatornog okvira operatora prijenosnih sustava i operatora distribucijskih sustava;
- d) reguliranje mogućnosti da korisnici električne energije postanu aktivni sudionici na energetsom tržištu omogućivanjem i. sklapanja ugovora s više operatora na jednom priključku, ii. prodaje električne energije koju su sami proizveli, agregiranjem ili ne, i iii. monetizacije fleksibilnosti krajnjih korisnika u stvarnoj potražnji putem agregacije; i
- e) poboljšanje zaštite krajnjih potrošača.

Provedba reforme mora se dovršiti do 31. ožujka 2025.

Ulaganje C1.1 II: odobalne vjetroelektrane

Tim se ulaganjem nastoji povećati kapacitet proizvodnje energije vjetra u Sjevernom moru. Umjesto pokrivanja samih troškova izgradnje odobalnih vjetroelektrana, cilj je ulaganja smanjiti negativne vanjske učinke povezane s uvođenjem dodatnog kapaciteta energije vjetra na moru.

Ulaganjem se osigurava financijska potpora za:

- a) poboljšanje sigurnosti plovidbe u blizini priobalnih vjetroelektrana: i. nabavom pet novih stanica za punjenje električnom energijom na moru za električna plovila i uspostavom pet novih mjesta za punjenje električnih plovila na pristaništu (uključujući hibridna plovila) te ii. nabavom triju plovila za tegalj za odgovor na hitne situacije;
- b) jačanje i zaštitu ekosustava Sjevernog mora, za koji postoji rizik od negativnog utjecaja uvođenja odobalnih vjetroelektrana, i. mjerama za poboljšanje prirode radi zaštite ptica i morskih sisavaca, ii. pilot-mjerama obnove prirode unutar i izvan područja mreže Natura

2000, iii. istraživačkim projektima o mogućim mjerama za jačanje ekosustava Sjevernog mora i očuvanje vrsta, iv. nizozemskim državnim ekološkim programom za vjetroelektrane na moru (Wozep) i v. digitalizacijom ekološkog praćenja u Sjevernom moru, uključujući postavljanje ekoloških senzora; i

- c) odgovarajuću integraciju odobalnog priključka za opskrbu električnom energijom na kopnenim iskrcajnim mjestima, uključujući i. četiri plana ulaganja u područja radi ograničavanja lokalnog negativnog utjecaja iskrcaja energije vjetra na predmetnim područjima i ii. ekološki impuls za područje Waddenova mora i kompenzaciju za salinizaciju poljoprivrednog zemljišta.

Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, pozivi na podnošenje ponuda i potpisani ugovori za tri nova plovila za tegalj za odgovor na hitne situacije sadržavaju sljedeće obvezujuće kriterije prihvatljivosti koje provjerava provedbeno tijelo:

- a) Pruža se jamstvo da plovila koja primaju potporu u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost upotrebljavaju isključivo zeleni metanol u skladu s Direktivom (EU) 2018/2001 (RED II) i povezanim provedbenim i delegiranim aktima.
- b) Zeleni vodik koji se upotrebljava za proizvodnju zelenog metanola mora biti u skladu sa zahtjevom uštede emisija stakleničkih plinova u životnom vijeku za vodik od 73,4 % (što daje 3 t ekvivalenta CO₂/tH₂).
- c) Zelenim metanolom postiže se ušteda emisija od najmanje 70 % u skladu s Direktivom o obnovljivoj energiji (EU) 2018/2001 (RED II) i povezanim provedbenim i delegiranim aktima.
- d) Najmanje 90 % potrošnje energije plovila tijekom njihova životnog vijeka mora biti električno, a preostala potrošnja energije mora i. biti iz zelenog metanola (u skladu s uvjetima za zeleni metanol iz prethodno navedene točke (c)) proizvedenog upotrebom zelenog vodika proizvedenog elektrolizom vode i energije iz obnovljivih izvora (u skladu s uvjetima za zeleni vodik iz točke (b)) i CO₂ dobivenog: 1. izravnim hvatanjem zraka, 2. iz CO₂ preostalog iz industrijskih aktivnosti, 3. iz otpad koji se ne može reciklirati (recikliran ugljikom), osim procesa spaljivanja i/ili 4. fermentacijom pokošene trave (ili drugog biorazgradivog otpada, u slučaju da nije dostupno dovoljno pokošene trave; sve vrste „drugog biorazgradivog otpada” koje se upotrebljavaju za proizvodnju zelenog metanola moraju biti usklađene i dobivene od ostataka i/ili otpada iz kategorija sirovina koje su uključene u dio A Priloga IX. Direktivi RED II; ili ii. temeljiti se na najboljoj dostupnoj tehnologiji u sektoru. Izbor između i. i ii. ovisi o postizanju najmanjih mogućih učinaka na okoliš u sektoru.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

Ulaganje C1.1 I2: zelena snaga vodika

Tim se ulaganjem nastoji ubrzati i povećati razvoj ekosustava zelenog vodika u Nizozemskoj.

Ulaganjem se osigurava financijska potpora za:

- a) izgradnju najmanje dvaju demonstracijskih objekata za inovativne tehnologije zelenog vodika kako bi se dokazala izvedivost opsežne elektrolize i uvođenja zelenog vodika;

- b) najmanje tri istraživačka projekta usmjerena na proizvodnju, skladištenje, prijevoz i uporabu zelenog vodika; i
- c) razvoj programa za ljudski kapital s mjerama za povećanje ponude vještina u području zelenog vodika uspostavom najmanje pet regionalnih zajednica za učenje, nastavnih materijala i događanja ili centara za osposobljavanje kako bi se olakšala razmjena između poduzeća i obrazovnih ili istraživačkih ustanova.

Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, djelovanjima u okviru ovog ulaganja podupiru se samo proizvodnja, skladištenje, prijevoz i uporaba vodika, na temelju elektrolize iz obnovljivih izvora energije u skladu s Direktivom (EU) 2018/2001 o energiji iz obnovljivih izvora (RED II) ili električne energije iz mreže (za koju je potrebno obrazloženje načina na koji će se postići povećani kapacitet za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora na nacionalnoj razini) ili aktivnosti povezanih s vodikom koje su u skladu sa zahtjevom uštede emisija stakleničkih plinova u životnom ciklusu od 73,4 % za vodik (što rezultira emisijama stakleničkih plinova u životnom ciklusu manjima od 3 t CO₂e/tH₂) i 70 % za sintetička goriva na bazi vodika. usporedno fosilno gorivo od 94 g CO₂e/MJ analogno pristupu utvrđenom u članku 25. stavku 2. i Prilogu V. Direktivi (EU) 2018/2001.

Isključuju se aktivnosti i imovina u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se ostvaruju predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti¹.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2025.

Ulaganje C1.1 I3: energetska tranzicija unutarnjih plovnih putova, projekt Usluge nultih emisija (ZES)

Cilj je tog ulaganja uvođenje potpuno električnog prijevoza unutarnjim plovnim putovima s nultom stopom emisija. Ulaganjem se osiguravaju sredstva za dovršetak 75 kontejnera za modularnu energiju (MEC), 14 mjesta utovara za plovila i 45 potpuno električnih plovila na unutarnjim plovnim putovima. MEC-ovi su razmjenjivi spremnici za energiju koji se pune električnom energijom iz obnovljivih izvora i prikladni su za ugradnju u nova i postojeća plovila na unutarnjim plovnim putovima. Brodari moraju moći razmjenjivati MEC-ove na bilo kojem od 14 mjesta utovara. Ta mjesta utovara opremljena su mrežom „otvorenog pristupa” koja se može upotrebljavati za stabilizaciju elektroenergetske mreže ili za ispunjavanje lokalne i privremene potražnje za električnom energijom.

Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, plovila unutarnje plovidbe moraju biti plovila s nultim emisijama, a MEC-ovi se puniti električnom energijom iz obnovljivih izvora u skladu s Direktivom (EU) 2018/2001 (RED II) o energiji iz obnovljivih izvora.

¹ Ako se aktivnostima koje se podupiru postiču predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, potrebno je objasniti zašto to nije moguće. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za djelatnosti obuhvaćene područjem primjene sustava trgovanja emisijama utvrđene su u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje C1.1 I4: zrakoplovstvo u tranziciji

Tim se ulaganjem nastoji postići održivost nizozemskog zrakoplovnog sektora u cilju postizanja potpuno klimatski neutralnog nizozemskog zrakoplovstva do 2050. uklanjanjem uskih grla povezanih s ekspanzijom tehnologija za upotrebu vodika kao nositelja energije u zrakoplovima.

Ulaganjem se osigurava financijska potpora za:

- a) konačni detaljni projekt turboventilatora s izgaranjem vodika „H2-turbofan Ombouw” za jedan od motora Fokkera 100 s komorama za izgaranje pogodnima za uporabu tekućeg vodika;
- b) konačni detaljni projekt električnog pogonskog sklopa i sustava za pohranu vodika s gorivnim ćelijama, koji osigurava električni pogonski sustav vodikove gorivne ćelije za primjenu na zrakoplovu koji se može certificirati CS-23; i
- c) osnivanje skupine za strateško promišljanje o održivom zrakoplovstvu („Flying Vision”) u kojoj moraju biti zastupljeni nizozemski instituti za istraživanje zračnog prometa, zračni prijevoznici i zračne luke te međunarodni proizvođači originalne opreme za zrakoplove.

Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, mjere u okviru tog ulaganja ograničene su na fazu projektiranja i njima se ne podupire stvarno ispitivanje i upotreba turboventilatora s izgaranjem vodika „H2-turbofan Ombouw” i električnog pogonskog sklopa i sustava za pohranu vodika s gorivnim ćelijama u demonstracijskim zrakoplovima.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje C1.2 II: program zaštite prirode

To je ulaganje dio nizozemskog strukturnog pristupa dušiku i njime se nastoje smanjiti negativni učinci emisija dušika u Nizozemskoj, koje su posebno utjecale na vrste i staništa, te obnoviti ugroženu prirodu. Ulaganjem se pridonosi postizanju povoljnih ili poboljšanih uvjeta stanja očuvanosti vrsta i staništa u skladu s Direktivom 2009/147 o očuvanju divljih ptica (Direktiva o pticama) i Direktivom 92/43 o očuvanju prirodnih staništa i divlje faune i flore (Direktiva o staništima) provedbom sljedećih mjera u područjima mreže Natura 2000 ili oko njih:

- a) poboljšanje kvalitete prirode;
- b) hidrološka djelovanja;
- c) očuvanje i optimizacija rasporeda prirodnih područja;
- d) prijelazne zone, uključujući povezivanje područja; i
- e) druge mjere, kao što je rekreacijsko zoniranje ili kontrola invazivnih vrsta.

Osim toga, pokrajine provode mjere pošumljavanja kako bi nadoknadile gubitak šuma na određenim područjima.

U okviru ulaganja izrađuju se provedbeni planovi za svaku od 12 pokrajina. Uprave pokrajina dobivaju potrebna financijska sredstva za provedbu mjera obnove prirode. Ulaganjem se pridonosi ostvarivanju uvjeta za povoljno ili poboljšano stanje očuvanosti vrsta i staništa u

skladu s Direktivom o pticama i Direktivom o staništima. Tih 12 provedbenih planova ocjenjuje i donosi Ministarstvo poljoprivrede, prirode i kvalitete hrane. Mjerama se poboljšava kvaliteta ukupno 101 924 hektara prirode u područjima mreže Natura 2000 i oko njih.

Organizacije za upravljanje zemljištem provode mjere za poboljšanje kvalitete prirode u područjima mreže Natura 2000 i oko njih. Nizozemska agencija za poduzetništvo (Rijksdienst voor Ondernemend Nederland, RvO) u ime Ministarstva poljoprivrede, prirode i kvalitete hrane dodjeljuje najmanje 49 410 000 EUR organizacijama za upravljanje zemljištem radi provedbe tih aktivnosti.

Glavna uprava za javne radove i upravljanje vodama (Rijkswaterstaat) provodi tri vrste mjera za poboljšanje upravljanja prirodom rijeka i cestama:

- a) povećanje održivosti upravljanja vodama;
- b) poduzimanje hidroloških i drugih aktivnosti planiranja; i
- c) redizajniranje ili poboljšanje kvalitete infrastrukturnih pojasa.

Ministarstvo poljoprivrede, prirode i kvalitete hrane dodjeljuje najmanje 29 610 000 EUR Glavnoj upravi za javne radove i upravljanje vodama (Rijkswaterstaat) za provedbu tih aktivnosti.

Ministarstvo poljoprivrede, prirode i kvalitete hrane izdvojiti će najmanje 18 800 000 EUR za potporu aktivnostima koje se uglavnom odnose na razvoj znanja o obnovi prirode (uključujući poboljšanje Mreže znanja za oporavak i upravljanje prirodom, OBN), komunikaciju i upravljanje dionicima te prilagodbu postojećeg praćenja prirode s ciljem omogućavanja evaluacije aktivnosti u okviru ovog ulaganja, što rezultira sljedećim:

- a) prva poboljšana verzija sustava za praćenje prirode mora biti operativna;
- b) objavljuju se najmanje tri izvješća o poboljšanju kvalitete prirode u staništima osjetljivima na dušik; i
- c) razrađuje se komunikacijska strategija.

Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, procjena utjecaja na okoliš dovršava se u skladu s Direktivom 2011/92/EU (Direktiva o procjeni utjecaja na okoliš). Ako je provedena procjena utjecaja na okoliš, provode se potrebne mjere ublažavanja za zaštitu okoliša. Za lokacije/operacije smještene u područjima osjetljive biološke raznolikosti ili blizu njih (uključujući mrežu zaštićenih područja Natura 2000, lokalitete svjetske baštine UNESCO-a i ključna područja biološke raznolikosti te druga zaštićena područja) provodi se ocjena prihvatljivosti u skladu s direktivama 2009/147/EZ i 92/43/EEZ, prema potrebi, te se na temelju njezinih zaključaka provode potrebne mjere ublažavanja.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

Ulaganje C1.2 I2: program potpore za sanaciju svinjogojskih gospodarstava

Cilj je ovog ulaganja kratkoročno smanjiti količinu emisija amonijaka i neugodnih mirisa u područjima u kojima je koncentracija svinjogojskih gospodarstava visoka, kao i taloženje dušika na područjima mreže Natura 2000. Bespovratna sredstva dodjeljuju se za potporu uzgajivačima svinja da trajno i neopozivo ukinu svoja svinjogojska gospodarstva na dobrovoljnoj osnovi:

- a) trajno odricanje od svojih prava na uzgoj svinja; i
- b) obveza primatelja bespovratnih sredstava da sruše svoje proizvodne kapacitete, uključujući staje, podrume za gnojivo, silose za gnojivo i silose za hranu za životinje.

Uzgajivači svinja primaju naknadu za predaju svojih prava na uzgoj svinja, kao i za gubitak vrijednosti proizvodnih sredstava. Smanjenjem populacije svinja u Nizozemskoj za najmanje 6 % na nacionalnoj razini u usporedbi s 2019. smanjuje se štetno djelovanje neugodnih mirisa koje se može pripisati stajskom gnojivu i emisije dušika na područjima mreže Natura 2000. Naknada se dodjeljuje za ukidanje 275 svinjogojskih gospodarstava, čime će se emisije amonijaka smanjiti za barem 900 000 kg u odnosu na 2019.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2023.

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

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
1	C1.1 R1 – 1 Reforma oporezivanja energije	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona kojim se prilagođavaju tarife poreza na energiju	Odredba zakona kojom se predviđa njezino stupanje na snagu				1.	2024.	<p>Stupanje na snagu zakona kojim se tarife poreza na energiju mijenjaju kako slijedi:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Povećava se prva tarifa za korištenje plina i smanjuje se prva tarifa za korištenje električne energije. Stopa prve skupine tarifa za plin povećava se za 2,5 centa/m³ 2024. u odnosu na 2022., a to povećanje postupno se povećava na 3,5 centa/m³ 2026. Prva tarifa za električnu energiju smanjuje će se 2024. za 2,5 centa/m³ u odnosu na 2022., a to smanjenje postupno se povećava na 3,5 centa/m³ 2026. b) Smanjuju se tarife iz drugog i trećeg razreda za uporabu električne energije u odnosu na polaznu vrijednost poreza na održivu energiju i klimatsku tranziciju (ODE). c) Struktura stope poreza na energiju smanjuje se povećanjem stopa u višim skupinama potrošnje plina i električne energije. d) Paušalni iznos sniženja poreza na energiju za potrošače električne energije uvećava se za 225 000 000 EUR godišnje između 2024. i 2026.
2	C1.1 R1 – 2 Reforma oporezivanja energije	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o prilagodbi strukturnih elemenata poreza na energiju	Odredba zakona kojom se predviđa njezino stupanje na snagu				1.	2025.	<p>Stupanje na snagu zakona koji sadrži sljedeće izmjene:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Ukida se program izuzeća i povrata poreza na energiju (na prirodni plin i električnu energiju) za metalurške i mineralne procese. b) Izuzeće od poreza na energiju za potrošnju prirodnog plina u proizvodnji električne energije ograničeno je na prirodni plin koji se koristi za proizvodnju električne energije isporučene mreži. c) Ukida se snižena stopa poreza na energiju za

Broj	Povezana mjera (reformna 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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
										staklenički uzgoj.
3	C1.1 R2 – 1 Uvođenje i postroživanje pristojbe za CO ₂ za industriju	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o uvođenju pristojbe za industrijski CO ₂	Odredba zakona kojom se predviđa njezino stupanje na snagu				1.	2021.	Stupanje na snagu zakona kojim se uspostavlja nacionalna pristojba za CO ₂ za industriju. Pristojba služi kao donja granica cijene, kojom se određuje najniža cijena za tonu emitiranog CO ₂ : ako cijena u sustavu Europske unije za trgovanje emisijama (ETS) padne ispod te najniže cijene, razlika između cijene u ETS-u i donje granice cijene ubire se kao porez.
4	C1.1 R2 – 2 Uvođenje i postroživanje pristojbe za CO ₂ za industriju	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona kojim se postrožuje industrijska pristojba za CO ₂	Odredba zakona kojom se predviđa njezino stupanje na snagu				1.	2023.	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se industrijska pristojba za CO ₂ povećava s 30 EUR po toni 2021. na 50,10 EUR po toni 2023., a zatim postupno na 82,80 EUR po toni 2026., kao i stupanje na snagu zakonodavstva kojim se postupno smanjuje iznos emisija CO ₂ izuzetih od pristojbe za industrijski CO ₂ , što dovodi do očekivanih 2,4 milijuna tona manje izuzetih emisija CO ₂ 2026.
5	C1.1 R3 – 1 Povećanje poreza na zračni prijevoz (ATT)	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o povećanju poreza na zračni prijevoz putnika u zračnom prometu koji odlaze iz zračnih luka koje se nalaze u Nizozemskoj	Odredba zakona kojom se predviđa njezino stupanje na snagu				1.	2023.	Stupanje na snagu zakona o povećanju poreza na zračni promet za putnike koji odlaze iz zračnih luka koje se nalaze u Nizozemskoj. Porez je najmanje tri puta veći od poreza 2022. (7,94 EUR po odlasku po putniku 2022.).
6	C1.1 R4 – 1 Reforma oporezivanja automobila	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o postupnom ukidanju izuzeća od poreza na kupnju motornih vozila i motocikala (BPM) za kombije	Odredba zakona kojom se predviđa njezino stupanje na snagu				1.	2025.	Stupanje na snagu zakona o postupnom ukidanju izuzeća od poreza na kupnju motornih vozila i motocikala („ <i>Belasting van Personenautos en Motorrijwielen</i> ”, BPM) za kombije komercijalnih operatera na fosilna goriva.

Broj	Povezana mjera (reformna 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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
			za komercijalnu uporabu							
7	C1.1 R4 – 2 Reforma oporezivanja automobila	Ključna etapa	Objava zakona u Službenom listu o izmjeni postojećeg poreza na automobile i kombije	Objava u Službenom listu				2.	2025.	Objava u Službenom listu zakona o promjeni porezne osnovice za automobile i kombije s težine automobila ili kombija na broj prijedjenih kilometara. Zakon može sadržavati odredbe koje stupaju na snagu najkasnije 2030. Zakon uključuje odredbe o dodjeli odgovornosti i nadležnosti relevantnim provedbenim tijelima, koje stupaju na snagu i primjenjuju se po objavi. Zakonom se utvrđuju specifikacije vrste sustava naplate i definira način na koji je tarifa strukturirana te način na koji se određuje bilježenje broja prijedjenih kilometara.
8	C1.1 R4 – 3 Reforma oporezivanja automobila	Ključna etapa	Dopis Parlamentu o statusu provedbe zakona o promjeni porezne osnovice za automobile i kombije	Upućen dopis Parlamentu				2.	2026.	U dopisu Vlade parlamentu navode se pojedinosti o mjerama koje su poduzele ovlaštene izvršne agencije za provedbu zakona o promjeni porezne osnovice za automobile i kombije s težine automobila ili kombija na broj prijedjenih kilometara. U dopisu se opisuju sljedeći koraci provedbe s obzirom na (a) sustav naplate, (b) tarifnu strukturu i (c) bilježenje broja prijedjenih kilometara kako bi se osigurala operacionalizacija u skladu sa zakonom o izmjeni postojećeg poreza na automobile i kombije.
9	C1.1 R5 – 1 Zakon o energetici	Ključna etapa	Stupanje na snagu Zakona o energetici	Odredba zakona kojom se predviđa njezino stupanje na snagu				1.	2025.	Stupanje na snagu Zakona o energetici kojim se postojeći Zakon o plinu i postojeći Zakon o električnoj energiji integriraju u jedinstveni pravni okvir i koji ima sljedeće značajke: a) poboljšanje sustava prikupljanja, skladištenja i razmjene podataka o plinu i električnoj energiji; b) revizija pravne osnove za intervencije pokrajinske ili središnje vlade u projektima energetske infrastrukture kako bi se optimiziralo izdavanje dozvola i provedba projekata od nacionalnog interesa – <i>Energie Projecten van Nationale Belang</i> (putem nacionalnog koordinacijskog sustava – <i>Rijkscoördinatiereregeling, RCR</i>);

Broj	Povezana mjera (reformna 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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
										<ul style="list-style-type: none"> c) ažuriranje regulatornog okvira operatora prijenosnih sustava i operatora distribucijskih sustava; d) reguliranje mogućnosti da korisnici električne energije postanu aktivni sudionici na energetsom tržištu dopuštanjem (a) ugovaranja s više operatora na jednom priključku, (b) prodaje električne energije koju su sami proizveli, agregiranjem ili ne, i (c) monetizacije fleksibilnosti krajnjih korisnika u stvarnoj potražnji putem agregacije; i e) poboljšanje zaštite krajnjih potrošača.
10	C1.1 II – 1 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Osiguravanje sigurnosti plovidbe – potpisani ugovori za kupnju novih stanica za punjenje na moru i na pristaništu	Potpisani ugovori o kupnji pet novih stanica za punjenje na moru i o kupnji pet novih stanica za punjenje na pristaništu.				2.	2026.	Potpisivanje ugovora za kupnju pet novih stanica za punjenje električnom energijom za električna plovila (uključujući hibridna plovila) na moru; i potpisivanje ugovora za kupnju pet novih stanica za punjenje električnom energijom za električna plovila (uključujući hibridna plovila) na pristaništu.
11	C1.1 II – 2 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Osiguravanje sigurnosti plovidbe – objava natječaja za kupnju plovila za tegalj za odgovor na hitne situacije	Objavljeni natječaji za kupnju triju plovila za tegalj za odgovor na hitne situacije				4.	2025.	Objava natječaja za kupnju triju novih plovila za tegalj za odgovor na hitne situacije koja će se upotrebljavati kako bi se osigurala sigurnost plovidbe u odobalnim vjetroelektranama i oko njih. Natječajne specifikacije sadržavaju obvezujuće kriterije prihvatljivosti koje provjerava provedbeno tijelo kako bi se osigurala usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete, kako je utvrđeno u opisu ulaganja.
12	C1.1 II – 3 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Osiguravanje sigurnosti plovidbe – potpisani ugovori za kupnju plovila za tegalj za odgovor na hitne situacije	Potpisani ugovor (ugovori) za kupnju triju plovila za tegalj za odgovor na hitne situacije				2.	2026.	Potpisivanje ugovora za kupnju triju novih plovila za tegalj za odgovor na hitne situacije koja će se upotrebljavati kako bi se osigurala sigurnost plovidbe u odobalnim vjetroelektranama i oko njih. Kako bi se osigurala usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete, ugovori sadržavaju specifikacije kako su utvrđene u opisu ulaganja.

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
13	C1.1 II – 4 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Razvoj i provedba poboljšanja prirode i zaštite vrsta	Potpisani ugovori ili sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava za razvoj i provedbu poboljšanja prirode i zaštite vrsta				4.	2025.	<p>Potpisani ugovori i/ili sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava za razvoj mjera za poboljšanje prirode i zaštitu vrsta:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) najmanje šest planova zaštite vrsta ili planova za poboljšanje prirode; b) najmanje četiri naknadne istraživačke studije za daljnje poboljšanje planova zaštite vrsta i/ili planova za poboljšanje prirode te za utvrđivanje polazne situacije; c) najmanje tri (pilot-)projekta za ispitivanje mjera utvrđenih u planovima zaštite vrsta i/ili planovima za poboljšanje prirode i/ili naknadnim istraživačkim studijama. <p>Potpisani ugovori i/ili sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava za provedbu sljedećih mjera za poboljšanje prirode i zaštitu vrsta:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) najmanje dva utočišta za ptice; b) najmanje pet manjih mjera za zaštitu vrsta; c) mjere obnove ili poboljšanja prirode u najmanje tri odobalne vjetroelektrane.
14	C1.1 II – 5 Odobalne vjetroelektrane	Ciljna vrijednost	Jačanje i zaštita ekosustava Sjevernog mora – projekti koji pridonose poboljšanju i/ili obnovi prirode u područjima mreže Natura 2000 i zaštićenim područjima i okolnim područjima u skladu s		Broj projekata za koje su potpisani ugovori	0	4	4.	2025.	<p>Potpisani ugovori za najmanje četiri projekta kojima se pridonosi poboljšanju i/ili obnovi prirode u područjima mreže Natura 2000, područjima koja okružuju područja mreže Natura 2000 i područjima zaštićenima na temelju Direktive 2008/56/EZ o uspostavljanju okvira za djelovanje Zajednice u području politike morskog okoliša (Okvirna direktiva o pomorskoj strategiji – ODPS). U okviru tih četiriju projekata poduzimaju se mjere usmjerene na jedan ili više ciljeva očuvanja navedenih u planovima upravljanja tim zaštićenim područjima.</p>

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
			Okvirnom direktivom o pomorskoj strategiji (MSFD)							
15	C1.1 II – 6 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Jačanje i zaštita ekosustava Sjevernog mora – ekološki program za odobalne vjetroelektrane (Wozep)	Istraživanje u okviru ekološkog programa za odobalne vjetroelektrane: objavljeno sažeto izvješće				1.	2026.	<p>Istraživački projekti moraju biti znatno odmakli u sljedećim područjima istraživanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) prikupljanje podataka i modeliranje učinaka odobalnih vjetroelektrana i vjetroturbina na ptice i šišmiše; b) utjecaji odobalnih vjetroenergetskih projekata (faza izgradnje i operativna faza) na morske sisavce; c) utjecaji odobalnih vjetroenergetskih projekata na ekosustav Sjevernog mora, uključujući dostupnost hrane i prikladnost staništa za zaštićene vrste ptica, šišmiša i morskih sisavaca; i d) procjene kumulativnih utjecaja za izračun učinaka planiranih i postojećih vjetroelektrana na zaštićene vrste. <p>Dostavlja se sažetak istraživačkih projekata u obliku izvješća koji se temelji na dostupnim rezultatima prethodno navedenih projekata.</p>
16	C1.1 II – 7 Odobalne vjetroelektrane	Ciljna vrijednost	Jačanje i zaštita ekosustava Sjevernog mora – digitalizacija Sjevernog mora – mjerne postaje		Broj ugrađenih i operativnih mjernih postaja	0	12	1.	2026.	Moraju biti postavljene i operativne najmanje dvije statične mjerne postaje i najmanje 10 mobilnih mjernih postaja.
17	C1.1 II – 8 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Priključak na odobalnu električnu energiju na kopnenim iskrcajnim mjestima –	Potpisani sporazumi o upravljanju				2.	2024.	<p>Ministarstvo gospodarstva i klimatske politike i svaka regija potpisuju sporazum o upravljanju kopnenim iskrcajnim mjestima odobalne energije vjetra (Borssele, Maasvlakte, Noordzeekanaalgebied i Eemshaven). Ti sporazumi sadržavaju barem:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) prava i obveze strana i dionika uključenih u

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
			sporazumi o upravljanju za planove ulaganja za područja							<p>sustav upravljanja ulaganjima u regijama s iskrcajnim mjestima za energiju iz odobalnih vjetroelektrana;</p> <p>b) specifikaciju infrastrukture koja je potrebna za zelenu energiju i njezinih posljedica za svaku regiju;</p> <p>c) iznos dodijeljen regiji za mjere za ublažavanje negativnih učinaka iskrcaja odobalne energije vjetra na kvalitetu životnog okoliša u regiji;</p> <p>d) vrstu predviđenih mjera za ublažavanje rizika; i</p> <p>e) specifikaciju da se procjena utjecaja na okoliš mora dovršiti u skladu s Direktivom 2011/92/EU (Direktiva o procjeni utjecaja na okoliš). Ako je provedena procjena utjecaja na okoliš, provode se potrebne mjere ublažavanja za zaštitu okoliša. Za lokacije/operacije smještene u područjima osjetljive biološke raznolikosti ili blizu njih (uključujući mrežu zaštićenih područja Natura 2000, lokalitete svjetske baštine UNESCO-a i ključna područja biološke raznolikosti te druga zaštićena područja) provodi se ocjena prihvatljivosti u skladu s direktivama 2009/147/EZ i 92/43/EEZ, prema potrebi, te se na temelju njezinih zaključaka provode potrebne mjere ublažavanja.</p>
18	C1.1 II – 9 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Priključak na odobalnu električnu energiju na kopnenim iskrcajnim mjestima – administrativni sporazumi za planove ulaganja na području	Potpisani administrativni sporazumi				1.	2026.	<p>Ministarstvo gospodarstva i klimatske politike i svaka regija potpisuju administrativne sporazume s mjestima za iskrcaj odobalne energije vjetra (Borsssele, Maasvlakte, Noordzeekanaalgebied i Eemshaven). Ti sporazumi sadržavaju paket mjera koje treba provesti u regijama kako bi se ublažili negativni učinci iskrcaja odobalne energije vjetra na kvalitetu fizičkog životnog okoliša i odgovarajuću obvezu financiranja. Svi administrativni sporazumi zajedno uključuju barem sljedeće mjere:</p> <p>a) zaštitu od buke visokonaponskih postaja</p> <p>b) zelene i/ili rekreativne prostore kao što su šume</p>

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
										<p>ili parkovi</p> <p>c) poboljšanje lokalne infrastrukture za mobilnost, npr. biciklističke ili pješačke staze</p> <p>d) centre za informiranje javnosti o energetskej tranziciji.</p> <p>Za sve mjere zajedno Ministarstvo gospodarstva i klimatske politike dodjeljuje najmanje 200 000 000 EUR.</p>
19	C1.1 II – 10 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Priključak na odobalnu električnu energiju na kopnenim iskrcajnim mjestima – ekološki impuls za područje Waddenova mora	Donesene odluke o ekološkom impulsu za područje Waddenova mora				3.	2025.	<p>Odluku/odluke o ekološkom impulsu za područje Waddenova mora donosi Odbor za politiku regije Waddenova mora, koji se sastoji od predstavnika nacionalnih i regionalnih vlada. Paket „Ekološki impuls za područje Waddenova mora” obuhvaća mjere kojima se podupiru:</p> <p>a) provedba druge faze Akcijskog plana za uzgoj ptica²;</p> <p>b) provedba cjelovitog plana upravljanja Tijela za upravljanje Waddenovim morem³, kojim se podupire podvodna biološka raznolikost kao što je oporavak morskih algi oko umjetnih čvrstih struktura pod vodom i nasada dagnji, praćenje, jačanje slanih močvara te nadzor i provedba;</p> <p>c) obnova prirode u područjima u kojima se miješaju morska i slatka voda; i</p> <p>d) istraživanje kumulativnih učinaka ljudskih pritisaka u Waddenovu moru i ekoloških učinaka klimatskih promjena.</p> <p>Odluka ili odluke uključuju i obvezu financiranja koja odgovara tim mjerama.</p>

² https://rijkwaddenzee.nl/wp-content/uploads/2018/05/Actieplan-Broedvogels-Waddenzee-2018_DEF_MET_voorwoord.pdf

³ <https://www.beheerautoriteitwaddenzee.nl/integraal-beheerplan/wat-is-het-integraal-beheerplan>

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
										Za sve mjere zajedno Ministarstvo gospodarstva i klimatske politike dodjeljuje najmanje 17 000 000 EUR.
20	C1.1 I1 – 11 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Priključak na odobalnu električnu energiju na kopnenim iskrcajnim mjestima – kompenzacija i ublažavanje salinizacije poljoprivrednog zemljišta	Donesena odluka (odluke) o Odboru za politiku regije Waddenova mora				3.	2025.	Odbor za politiku regije Waddenova mora donosi odluke o mjerama za kompenzaciju i ublažavanje salinizacije poljoprivrednog zemljišta. Za sve mjere zajedno Ministarstvo gospodarstva i klimatske politike dodjeljuje najmanje 4 875 000 EUR.
21	C1.1 I2 – 1 Zelena snaga vodika	Ključna etapa	Objava programa za ljudski kapital radi povećanja ponude vještina u području zelenog vodika	Donošenje i objava Programa za ljudski kapital radi povećanja ponude vještina u području zelenog vodika				3.	2023.	Vlada donosi i objavljuje program za ljudski kapital kako bi se povećala ponuda vještina u području zelenog vodika. U tom se programu utvrđuje akcijski plan za uspostavu najmanje pet regionalnih zajednica za učenje, nastavnih materijala i događanja ili centara kako bi se olakšala razmjena između poduzeća i obrazovnih ili istraživačkih ustanova.
22	C1.1 I2 – 2 Zelena snaga vodika	Ciljna vrijednost	Potpisani sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava za demonstracijske objekte za inovativnu tehnologiju zelenog vodika		Broj potpisanih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava	0	2	2.	2025.	Potpisivanje sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za izgradnju najmanje dvaju demonstracijskih objekata za inovativne tehnologije zelenog vodika kako bi se dokazala izvedivost elektrolize i uvođenja vodika u velikim razmjerima. Kako bi se osigurala usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete, sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava sadržavaju specifikacije utvrđene u opisu ulaganja.
23	C1.1 I2 – 3 Zelena snaga	Ciljna vrijednost	Potpisani sporazumi o dodjeli		Broj potpisanih sporazuma o	0	3	2.	2025.	Potpisivanje sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za najmanje tri istraživačka projekta usmjerena na proizvodnju, skladištenje, transport i

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	vodika		bespovratnih sredstava za istraživačke projekte za zeleni vodik		odjeli bespovratnih sredstava					uporabu zelenog vodika. Kako bi se osigurala usklađenost s načelom nenanošenja bitne štete, sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava sadržavaju specifikacije utvrđene u opisu ulaganja.
24	C1.1 I3 – 1 Energetska tranzicija unutarnjih plovnih putova, projekt ZES	Ciljna vrijednost	Broj modularnih spremnika za energiju u funkciji		Broj modularnih spremnika za energiju u funkciji	0	75	4.	2025.	U funkciji je 75 modularnih spremnika za energiju (MEC-ovi) s priključnim postajama. MEC-ovi su razmjerni spremnici za energiju koji se pune električnom energijom iz obnovljivih izvora u skladu s Direktivom o obnovljivoj energiji (EU) 2018/2001 (RED II) i prikladni su za ugradnju u nova i postojeća plovila na unutarnjim plovnim putovima.
25	C1.1 I3 – 2 Energetska tranzicija unutarnjih plovnih putova, projekt ZES	Ciljna vrijednost	Broj mjesta utovara u funkciji		Broj mjesta utovara u funkciji	0	14	4.	2025.	U funkciji je 14 mjesta za utovar plovila. Mjesta utovara koriste se za punjenje modularnih spremnika za energiju. Brodari moraju moći razmjenjivati MEC-ove na bilo kojem od 14 mjesta utovara. Ta mjesta utovara opremljena su mrežom „otvorenog pristupa“ koja se može upotrebljavati za stabilizaciju elektroenergetske mreže ili za ispunjavanje lokalne i privremene potražnje za električnom energijom.
26	C1.1 I3 – 3 Energetska tranzicija unutarnjih plovnih putova, projekt ZES	Ciljna vrijednost	Broj brodova koji su prošli konverziju na nultu stopu emisija		Broj brodova koji su prošli konverziju na nultu stopu emisija	0	45	4.	2025.	Najmanje 45 brodova pretvara se u potpuno električna plovila unutarnje plovidbe s nultom stopom emisija koja upotrebljavaju električni pogon.
27	C1.1 I4 – 1 Zrakoplovstvo u tranziciji	Ključna etapa	Detaljan projekt turboventilatora s izgaranjem vodika	Dovršen konačni detaljni projekt turboventilatora s izgaranjem vodika				4.	2025.	Dovršen je konačni detaljni projekt turboventilatora s izgaranjem vodika „H2-turbofan Ombouw“. Konačni detaljni projekt mora biti za jedan od motora Fokker 100 s komorama za izgaranje pogodnima za uporabu tekućeg vodika. Konačni detaljni projekt detaljno prikazuje: a) predviđenu arhitekturu sustava zrakoplova;

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
										<ul style="list-style-type: none"> b) značajke preinake motora turboventilatora; c) karakteristike podsustava za skladištenje i distribuciju vodika; i d) značajke povezanih sustava kontrole.
28	C1.1 I4 – 2 Zrakoplovstvo u tranziciji	Ključna etapa	Detaljan projekt električnog pogonskog sustava s vodikovim gorivnim ćelijama	Dovršen konačni detaljni projekt električnog pogonskog sustava s vodikovim gorivnim ćelijama				4.	2025.	<p>Dovršen je konačni detaljni projekt električnog pogonskog sklopa i sustava za pohranu vodika s gorivnim ćelijama u demonstracijskim zrakoplovima. Konačni detaljni projekt osigurava električni pogonski sustav s vodikovim gorivnim ćelijama za primjenu na zrakoplovu CS-23 koji se može certificirati.</p> <p>Konačni detaljni projekt detaljno prikazuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) predviđenu arhitekturu sustava zrakoplova; b) značajke vodik-električnog pogonskog sklopa, uključujući ključne sastavne dijelove kao što su gorivna ćelija i električni motor; c) karakteristike podsustava za skladištenje i distribuciju vodika; i d) značajke povezanih sustava kontrole.
29	C1.1 I4 – 3 Zrakoplovstvo u tranziciji	Ključna etapa	U funkciji je radna skupina za strateško promišljanje „Flying Vision”	U funkciji je radna skupina za strateško promišljanje „Flying Vision” i objavljen je prvi plan				4.	2025.	<p>U funkciji je radna skupina za strateško promišljanje „Flying Vision”, što je vidljivo iz objave prvog tehnološkog plana za klimatski neutralno zrakoplovstvo. U tom se planu definiraju:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) moguća dugoročna rješenja za izazove povezane s klimatski neutralnim letenjem; i b) potrebe istraživanja i tehnološkog razvoja u cijeloj industriji.
30	C1.2. II – 1 Program zaštite	Ciljna vrijednost	Provedene mjere za poboljšanje kvalitete u		Povećan broj hektara	0	101 924	2.	2026.	Pokrajine provode pet vrsta mjera za poboljšanje kvalitete u područjima mreže Natura 2000 i oko njih:

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
	prirode		područjima mreže Natura 2000 i oko njih							<p>a) poboljšanje kvalitete prirode;</p> <p>b) hidrološka djelovanja;</p> <p>c) očuvanje i optimizacija rasporeda prirodnih područja;</p> <p>d) prijelazne zone, uključujući povezivanje područja;</p> <p>e) druge mjere, kao što su rekreacijsko zoniranje ili kontrola invazivnih vrsta.</p> <p>Osim toga, pokrajine provode mjere pošumljavanja kako bi nadoknadile gubitak šuma na određenim područjima.</p> <p>Mjerama se poboljšava kvaliteta ukupnog broja od najmanje 101 924 hektara prirode. Različite mjere koje se provode na istom području mogu kumulativno pridonijeti cilju poboljšanja od najmanje 101 924 hektara.</p>
31	C1.2. II – 2 Program zaštite prirode	Ciljna vrijednost	Ubrzana obnova prirode koju provode organizacije za upravljanje zemljištem		Iznos (EUR)	0	49 410 000	2.	2026.	Organizacije za upravljanje zemljištem provode mjere za poboljšanje kvalitete prirode u područjima mreže Natura 2000 i oko njih. Nizozemska agencija za poduzetništvo (Rijksdienst voor Ondernemend Nederland) u ime Ministarstva poljoprivrede, prirode i kvalitete hrane dodjeljuje najmanje 49 410 000 EUR organizacijama za upravljanje zemljištem radi provedbe tih mjera.
32	C1.2. II – 3 Program zaštite prirode	Ciljna vrijednost	Poboljšanje kvalitete riječne prirode i upravljanja cestama		Iznos (EUR)	0	29 610 000	2.	2026.	<p>Glavna uprava za javne radove i upravljanje vodama (Rijkswaterstaat) provodi tri vrste mjera za poboljšanje upravljanja prirodom rijeka i cestama:</p> <p>a) povećanje održivosti upravljanja vodama;</p> <p>b) poduzimanje hidroloških i drugih mjera planiranja;</p> <p>c) redizajniranje ili poboljšanje kvalitete provjera infrastrukture.</p> <p>Ministarstvo poljoprivrede, prirode i kvalitete hrane</p>

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje sečje	Godina	
										dodjeljuje najmanje 29 610 000 EUR Glavnoj upravi za javne radove i upravljanje vodama (Rijkswaterstaat) za provedbu tih mjera.
33	C1.2 I1 – 4 Program zaštite prirode	Ciljna vrijednost	Mjere koje pridonose praćenju i razvoju baze znanja za program zaštite prirode		Iznos (EUR)	0	18 800 000	2.	2026.	<p>Ministarstvo poljoprivrede, prirode i kvalitete hrane izdvaja najmanje 18 800 000 EUR za potporu aktivnostima koje se uglavnom odnose na razvoj znanja o obnovi prirode (uključujući poboljšanje Mreže znanja za oporavak i upravljanje prirodom, OBN), komunikaciju i upravljanje dionicima te prilagodbu postojećeg praćenja prirode kako bi se omogućila evaluacija mjera u okviru ovog ulaganja, a rezultat će biti:</p> <p>a) prva poboljšana verzija sustava za praćenje prirode mora biti operativna;</p> <p>b) objavljuju se najmanje tri izvješća o poboljšanju kvalitete prirode u staništima osjetljivima na dušik; i</p> <p>c) razrađuje se komunikacijska strategija.</p>
34	C1.2. I2 – 1 Program potpore za sanaciju svinjogojskih gospodarstava	Ciljna vrijednost	Broj zatvorenih svinjogojskih lokacija		Broj zatvorenih svinjogojskih lokacija	0	275	2.	2023.	Naknada se dodjeljuje za ukidanje 275 svinjogojskih gospodarstava, čime se na nacionalnoj razini populacija svinja smanjuje za najmanje 6 % u odnosu na 2019. Zbog zatvaranja 275 svinjogojskih lokacija emisije amonijaka smanjuju se za najmanje 900 000 kg u odnosu na 2019.

B. KOMPONENTA 2.: UBRZAVANJE DIGITALNE TRANSFORMACIJE

Tom komponentom nizozemskog plana za oporavak i otpornost nastoji se ubrzati digitalna tranzicija nizozemskog gospodarstva. Komponenta uključuje paket od devet ulaganja i jednu reformu čiji je cilj i. promicanje razvoja inovativnih tehnologija i digitalnih vještina, ii. osiguravanje otpornosti mobilnosti na promjene u budućnosti i iii. ubrzavanje digitalizacije nizozemske središnje vlade.

Tom se komponentom nastoji pridonijeti provedbi preporuka upućenih Nizozemskoj, posebno o usmjeravanju ulaganja u digitalnu tranziciju (3. preporuka 2020.) i smanjenju prometnih uskih grla (3. preporuka 2019.).

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

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

Ulaganje C2.1 I1: Quantum Delta NL

Cilj je ovog programa ulaganja i. ubrzati razvoj primjena kvantne tehnologije, ii. razviti, privući i zadržati talente te iii. potaknuti razvoj i osnivanje novih poduzeća u području kvantne tehnologije u Nizozemskoj.

Cilj je ulaganja ulaganje u istraživanje i razvoj kvantnih računala, kvantnih mreža i kvantnih senzora te se njime osigurava financijska potpora za prvu i drugu fazu akcijskog plana koji je objavio Quantum Delta NL. Dovršetak tih dviju faza obuhvaća najmanje:

- a) razvoj pripremne ustanove za novoosnovana poduzeća;
- b) razvoj komunikacijske mreže za istraživanje i razvoj u području kvantne tehnologije („mreža za istraživanje i razvoj kvantne tehnologije u Nizozemskoj”);
- c) ulaganja u nanolaboratorijski čisti prostor; i
- d) dodjela doktorskih stipendija u području kvantne tehnologije.

Kako bi se osigurala usklađenost mjere s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu poslova za buduće pozive isključuju iz prihvatljivosti razvoj rješenja, procesa, tehnologija i objekata povezanih sa sljedećim popisom aktivnosti i imovine: i. aktivnosti i imovinu povezane s fosilnim gorivima, uključujući upotrebu na kraju proizvodnog lanca⁴; ii. aktivnostima i imovinom u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se ostvaruju predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti⁵; iii. aktivnosti i sredstva povezana s odlagalištima otpada, spalionicama⁶ i postrojenjima za mehaničku biološku obradu⁷; i iv.

⁴Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju, u kojima se upotrebljava prirodni plin, koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01).

⁵ Ako se aktivnostima koje se podupiru postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, potrebno je objasniti 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.

⁶To se izuzeće ne primjenjuje na aktivnosti u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo obradi opasnog otpada koji se ne može reciklirati i postojećim postrojenjima u kojima su aktivnosti u okviru ove mjere namijenjene povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova za skladištenje ili uporabu ili pak uporabi materijala iz pepela za spaljivanje, pod uvjetom da takve aktivnosti u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za što postoje dokazi na razini postrojenja.

⁷To se izuzeće ne primjenjuje na aktivnosti u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničko-biološku obradu, ako su aktivnosti 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

djelatnosti i sredstva kod kojih dugoročno odlaganje otpada može nanijeti štetu okolišu. U tom opisu poslova dodatno se zahtijeva da se odabiru samo aktivnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

Ulaganje C2.1 I2: zajednice za učenje u području umjetne inteligencije (AI NED) i primijenjene umjetne inteligencije

Cilj je ovog ulaganja razviti i iskoristiti potencijal umjetne inteligencije za nizozemsko gospodarstvo i društvo. Cilj je ulaganja ukloniti uska grla koja ograničavaju široku primjenu rješenja umjetne inteligencije, kao što su spora brzina inovacija, ograničena širina baze znanja, slaba ponuda osposobljavanja u području umjetne inteligencije na tržištu rada, ograničena uključenost šireg društva i nedostatak rješenja za razmjenu podataka.

Ulaganjem se osigurava financijska potpora za:

- a) razvoj metoda za uvođenje pouzdanih i antropocentričnih UI sustava;
- b) povećanje razine znanja o umjetnoj inteligenciji dodjelom stipendija za imenovanje doktorskih kandidata i poslijedoktorskih istraživača u području umjetne inteligencije;
- c) dodjela četiriju programa bespovratnih sredstava za projekte istraživanja i razvoja za razvoj inovativnih primjena umjetne inteligencije; i
- d) realizacija šest zajednica za učenje o primijenjenoj umjetnoj inteligenciji.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. ožujka 2026.

Ulaganje C2.1 I3: poticaj digitalnom obrazovanju

Cilj je ovog programa ulaganja dodatno iskoristiti mogućnosti digitalizacije za strukovno i visoko obrazovanje te poboljšati digitalne vještine učenika i nastavnika. Cilj je ulaganja povezati strukovne i visokoškolske ustanove u Nizozemskoj kako bi se postigla standardizirana, sigurna i pouzdana sektorska infrastruktura informacijske i komunikacijske tehnologije (IKT) i sektorska infrastruktura znanja.

Ulaganjem se osigurava financijska potpora za razvoj:

- a) osnovnog nacionalnog instrumenta za razmjenu digitalnih nastavnih materijala;
- b) centara za poučavanje i učenje koji studentima, predavačima i istraživačima mogu pružiti potporu u pogledu digitalnih nastavnih materijala; i
- c) sustava za pohranu i siguran pristup podacima učenika.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje C2.1 I4: logistika digitalne infrastrukture

Cilj je ovog programa ulaganja ubrzati i olakšati digitalizaciju sektora logistike uspostavom pouzdane, decentralizirane organizirane podatkovne infrastrukture za razmjenu poslovno osjetljivih logističkih podataka među operatorima u lancu opskrbe u sektoru logistike.

Programom se pruža potpora ulaganjima za:

- a) razvoj osnovne podatkovne infrastrukture za Nizozemsku. Osnovna podatkovna infrastruktura definira se kao skup načela i sporazuma koji strankama sudionicama omogućuju zajednički razvoj određene IT mreže. Osnovna podatkovna infrastruktura

aktivnosti u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ili produljenja životnog vijeka postrojenja; za što postoje dokazi na razini postrojenja.

- mora biti najmanje 80 % u skladu s minimalnim zahtjevima referentne arhitekture koju je definiralo Ministarstvo infrastrukture i vodnog gospodarstva;
- b) razvoj radnog paketa za digitalnu spremnost kako bi se povećala digitalna spremnost nizozemskog sektora logistike; i
 - c) dovršetak najmanje četiriju živih laboratorija, tj. povezivanje njihovih podatkovnih usluga s infrastrukturom osnovnih podataka.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

Ulaganje C2.2 I1: Europski sustav za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS)

Cilj je ovog ulaganja pridonijeti zamjeni postojećeg analognog sustava zaštite vlakova europskom digitalnom normom za zaštitu i nadzor vlakova, tj. Europskim sustavom za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS).

Ulaganjem se pruža financijska potpora za sljedeće projekte:

- a) *studija planiranja za pružnu dionicu Kijfhoek – belgijska granica*: razvoj projekta željezničkog prometa (*Rail Verkeers Technisch Ontwerp*, RVTO). Iz projekta željezničkog prometa mora biti vidljivo da su potrebne prilagodbe upravljanja prometom u skladu s mjerodavnim zakonodavstvom i propisima o sigurnosti i interoperabilnosti željeznica;
- b) *studija planiranja za pružnu dionicu Sjeverna Nizozemska*: razvoj projekta funkcionalnog integriranog sustava i projekta željezničkog prometa (RVTO). Iz projekta željezničkog prometa mora biti vidljivo da su potrebne prilagodbe upravljanja prometom u skladu s mjerodavnim zakonodavstvom i propisima o sigurnosti i interoperabilnosti željeznica te da je izrađen pripadajući projekt funkcionalnog integriranog sustava;
- c) *projekt obnove radijske mreže GSM-Rail*: bazne primopredajne stanice (tornjevi GSM-Rail) moraju moći raditi u okviru sustava ERTMS;
- d) *prilagodba posebnih aplikacija informacijske tehnologije (IT) za uvođenje ERTMS-a*: logistički sustavi IT-a u okviru upravitelja infrastrukture ProRail prilagođavaju se, uključujući preoblikovanje ili ažuriranje relevantnih aplikacija IT-a, kako bi mogli primati i obrađivati točne informacije o sigurnosti željeznice i sigurnosti interoperabilnosti (informacije ERTMS-a/središnjih sigurnosnih sustava) nakon uvođenja ERTMS-a; i
- e) *središnji sigurnosni sustav ERTMS*: CSS postaje operativan za ERTMS za ProRail.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje C2.2 I2: sigurna, pametna i održiva mobilnost

Tim se ulaganjem nastoji ojačati prelazak na sigurnu, pametnu i održivu mobilnost optimizacijom upotrebe postojećih infrastrukturnih mreža.

Ulaganjem se pruža financijska potpora za sljedeće mjere:

- a) ugradnju najmanje 450 inteligentnih uređaja za kontrolu prometa, tj. uređaja koji se mogu digitalno povezati sa sudionicima u prometu (*Intelligente Verkeersregelinstallaties*);
- b) uvođenje prioritetnih sigurnosnih usluga za korisnike cesta, pri čemu ugovorne stranke, tj. pružatelji sigurnosnih usluga, osiguravaju korisnicima cesta digitalne poruke o opasnim situacijama na cesti;
- c) razvoj nacionalne „digitalne infrastrukture za mobilnost otpornu na promjene u budućnosti” (DITM), koja će biti temelj za razvoj i provedbu prilagodljivog kooperativnog, povezanog i automatiziranog sustava mobilnosti (CCAM); i

- d) razvoj nacionalne platforme za pristup podacima o mobilnosti (NTM), uključujući objavu 20 skupova podataka o mobilnosti na internetu.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

Ulaganje C2.2 I3: inteligentne cestovne postaje (IWKS)

Cilj je tog ulaganja zamijeniti postojeće cestovne postaje (WKS), tj. uređaje pokraj prometnih traka koji mogu komunicirati s elektroničkim prometnim znakovima, inteligentnim cestovnim postajama (iWKS) s poboljšanim funkcijama. Inteligentnim cestovnim postajama nastoji se smanjiti zagušenje i poboljšati protok prometa bržim upozorenjima na incidente i gužve u prometu te boljim i bržim širenjem cestovnog prometa na alternativnim rutama. Osim toga, očekuje se da će inteligentne postaje na cesti biti učinkovitije i trajnije te da će zahtijevati manje održavanja od postojećih cestovnih postaja.

Ulaganjem se osigurava financijska potpora za postavljanje 1 906 iWKS-a.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Reforma C2.3 R1: upravljanje javnim informacijama (Zakon o otvorenoj vladi)

Cilj je te reforme revidirati način na koji javna uprava upravlja informacijama kako bi se poboljšala njezina transparentnost i otvorenost stupanjem na snagu Zakona o otvorenoj vladi (*Wet open overheid*, WOO). Zakonom o otvorenoj vladi povećava se transparentnost javnih i polujavnih tijela tako što se osigurava da građani, tisak i mediji, zastupnici u parlamentu i njihovo osoblje mogu lakše pronaći informacije javnog sektora, kompatibilne i lako dostupne digitalnim putem.

Reforma obuhvaća sljedeće elemente:

- a) stupanje na snagu Zakona o otvorenoj vladi;
- b) obvezu organizacija središnje vlasti i autonomnih upravnih tijela i agencija da dostave akcijske planove za poboljšanje digitalne dostupnosti informacijskih sustava javnih organizacija kako bi se postigla transparentnost; i
- c) povezivanje upravnih tijela s digitalnom infrastrukturom koju održava Ministarstvo unutarnjih poslova i odnosa u Kraljevini, a koja omogućuje javni pristup najmanje 330 000 dokumenata.

Provedba reforme mora se dovršiti do 30. lipnja 2026.

Ulaganje C2.3 I1: revolucionarna informacijska tehnologija (GrIT)

To je ulaganje dio opsežnog programa za obnovu infrastrukture informacijske tehnologije (IT) Ministarstva obrane. Cilj je ulaganja uspostava nove informatičke infrastrukture kako bi se Ministarstvu obrane omogućilo korištenje pouzdanih, sigurnih i fleksibilnih sustava otpornih na promjene u budućnosti. Sveobuhvatni program sastoji se od 42 projekta, od kojih se 14 projekata (uključujući informacijsku sigurnost, pozivne centre i informacijske pultove te sigurnu komunikaciju s trećim stranama) koji nisu izravno povezani s operacijama s vojnim ili obrambenim implikacijama provodi u okviru nizozemskog plana za oporavak i otpornost.

Ulaganjem se pruža financijska potpora za:

- a) razvoj djelovanja u području kibersigurnosti, uključujući i. uspostavu Centra za sigurnosne operacije, ii. uvođenje sustava za identifikaciju i upravljanje pristupom za suradnju s trećim stranama, iii. provedbu rješenja za razmjenu certificiranih i provjerenih niskoklasificiranih i visokoklasificiranih podataka; i iv. provedbu rješenja za kontrolu digitalnog pristupa podatkovnim centrima;

- b) omogućivanje da najmanje 500 pripadnika civilnog osoblja Ministarstva obrane sigurno radi na daljinu putem sigurne mreže koja nudi komunikacijske kanale (na primjer glasovne, video i tekstne razgovore), izgradnju virtualnih radnih mjesta s komunikacijom uživo, stvaranje jedinstvenih prostora za suradnju; i
- c) modernizaciju mrežne opreme na fizičkim lokacijama, povećanje pojasne širine mreže kako bi se osigurala dostatna kvaliteta mreže za funkcije koje upotrebljava civilno osoblje Ministarstva obrane te migracija pozadinskih aplikacija na novu infrastrukturu podatkovnih centara i platforme za smještaj informacija na poslužitelju;
- d) dodatno povećanje sigurnosti rada na daljinu za najmanje 500 pripadnika civilnog osoblja Ministarstva obrane uspostavom obnovljenog centra za kontakt i pristupa osnovnim aplikacijama.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. ožujka 2026.

Ulaganje C2.3 I2: digitalizacija kaznenopravnog lanca

Tim se ulaganjem nastoji poboljšati učinkovitost kaznenopravnog lanca zamjenom papirologije u postojećim postupcima digitalnim sredstvima i osiguravanjem trajnog pristupa relevantnim informacijama.

Ulaganjem se osigurava financijska potpora za:

- a) razvoj portala koji građanima omogućuje poduzimanje radnji u kaznenim postupcima, uključujući podnošenje prijava; i
- b) poboljšanje postojećih sustava informacijske tehnologije (IT) u kaznenopravnom lancu kako bi se dionicima (tj. policiji, uredu javnog tužitelja i pravosuđu) u kaznenopravnom lancu omogućilo digitalno rješavanje kaznenih predmeta kategorije „čestih zločina”; te kako bi se dionicima omogućio pristup videozapisima i audiomaterijalima povezanim sa slučajevima iz kategorije „čestih zločina”.

Za osmišljavanje i provedbu ove mjere osigurava se odgovarajuće savjetovanje i uključenost pravosudnog sektora.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

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

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
35	C2.1 I1 – 1 Quantum Delta NL	Ključna etapa	Struktura organizacije Quantum Delta NL	Potporna dodijeljena organizaciji Quantum Delta NL i objava akcijskog plana				4.	2021.	<p>Organizaciji Quantum Delta NL dodjeljuje se potpora u okviru Nacionalnog fonda za rast radi poticanja kvantnog računalstva i umrežavanja te podupiranja istraživanja i razvoja vještina u području kvantne tehnologije. Quantum Delta NL objavljuje detaljan akcijski plan koji se izrađuje u fazama.</p> <p>Usklađenost s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) osigurava se upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.</p>
36	C2.1 I1 – 2 Quantum Delta NL	Ključna etapa	Quantum Delta NL	Dovršetak 1. i 2. faze akcijskog plana				2.	2026.	<p>Quantum Delta NL u potpunosti je ostvario prve dvije faze svojeg plana, kako je podnesen Nacionalnom fondu za rast. Te faze uključuju barem uspostavu pripreme ustanove za novoosnovana poduzeća, razvoj mreže za istraživanje i razvoj Quantum NL, dodjelu doktorskih stipendija u području kvantne tehnologije i ulaganja u nanolaboratorijski čisti prostor.</p> <p>Usklađenost s tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) osigurava se upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.</p>
37	C2.1 I2 – 1 Zajednice za učenje u području umjetne inteligencije (AI NED) i primijenjene	Ciljna vrijednost	Dodjela bespovratnih sredstava za stipendije		Broj	0	13	1.	2024.	<p>Dodjeljuje se 13 stipendija za imenovanje doktorskih kandidata i poslijedoktorskih istraživača u području umjetne inteligencije.</p>

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	umjetne inteligencije									
38	C2.1 I2 – 2 Zajednice za učenje u području umjetne inteligencije (AI NED) i primijenjene umjetne inteligencije	Ciljna vrijednost	Istraživački laboratoriji ELSA AI u funkciji		Broj	0	4	4.	2025.	Najmanje četiri nova laboratorija za istraživanje etičkih, pravnih i društvenih pitanja (ELSA) u području umjetne inteligencije rade na razvoju metoda za uvođenje pouzdanih i antropocentričnih sustava umjetne inteligencije.
39	C2.1 I2 – 3 Zajednice za učenje u području umjetne inteligencije (AI NED) i primijenjene umjetne inteligencije	Ciljna vrijednost	Projekti istraživanja i razvoja kojima su dodijeljena sredstva		Broj	0	4	4.	2025.	Dodjeljuju se najmanje četiri programa bespovratnih sredstava za projekte istraživanja i razvoja za razvoj inovativnih primjena umjetne inteligencije.
40	C2.1 I2 – 4 Zajednice za učenje u području umjetne inteligencije (AI NED) i primijenjene umjetne inteligencije	Ciljna vrijednost	Provedba zajednica za učenje o umjetnoj inteligenciji		Broj	0	6	1.	2026.	Najmanje šest zajednica za učenje o umjetnoj inteligenciji u funkciji je u obliku javno-privatnih partnerstava u okviru inicijative AI Ned. Zajednica za učenje o umjetnoj inteligenciji omogućuje poduzećima, obrazovnim ustanovama i inovacijskim laboratorijima da surađuju na primjeni rješenja umjetne inteligencije u praksi.

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
41	C2.1 I3 – 1 Poticaj digitalnom obrazovanju	Ključna etapa	Izrađena jedinstvena platforma za pristup digitalnim nastavnim materijalima te operativno i digitalno rješenje za identitet učenika koji se koriste	Jedinstvena platforma operativna je i upotrebljava se rješenje za digitalni identitet učenika				4.	2025.	<p>Uspostavlja se jedinstvena platforma za pronalaženje, dijeljenje i ponovnu uporabu digitalnih nastavnih materijala za strukovno obrazovanje, za sveučilišta primijenjenih znanosti (HBO) i za istraživačka sveučilišta (WO). Platforma mora biti operativna, što znači:</p> <p>a) platforma je dostupna na internetu; b) učenici i nastavno osoblje iz povezanih obrazovnih ustanova mogu se prijaviti i ostvariti pristup digitalnim nastavnim materijalima.</p> <p>Rješenje za digitalni identitet učenika upotrebljavaju polaznici strukovnog obrazovanja, sveučilišta primijenjenih znanosti (HBO) i istraživačkih sveučilišta (WO). Rješenje za digitalni identitet učenika omogućuje identifikaciju i autorizaciju polaznika, razmjenu informacija o polaznicima među obrazovnim ustanovama i pohranu informacija o polaznicima.</p>
42	C2.1 I3 – 2 Poticaj digitalnom obrazovanju	Ciljna vrijednost	Operativni centri za poučavanje i učenje		Broj	0	20	4.	2025.	<p>20 centara za poučavanje i učenje (CTL) djeluje u strukovnom obrazovanju (MBO), na sveučilištima primijenjenih znanosti (HBO) ili na istraživačkim sveučilištima (WO).</p> <p>CTL je operativan, što znači da su jedna ili više obrazovnih ustanova uspostavile fizičku lokaciju na kojoj studenti, predavači i istraživači primaju potporu u vezi s digitalnim nastavnim materijalima.</p>
43	C2.1 I4 – 1 Logistika digitalne infrastrukture	Ciljna vrijednost	Razvijena osnovna podatkovna infrastruktura		Postotak	0	80	4.	2024.	<p>Mora se razviti osnovna podatkovna infrastruktura koja mora biti najmanje 80 % u skladu s minimalnim zahtjevima referentne arhitekture koju je definiralo Ministarstvo infrastrukture i vodnog gospodarstva. Usklađenost se ocjenjuje putem vanjske revizije.</p>
44	C2.1 I4 – 2 Logistika digitalne	Ciljna vrijednost	Veća digitalna spremnost u sektoru logistike		Postotak digitalne spremnosti	10	30	4.	2025.	<p>Razvija se i izvršava radni paket za digitalnu spremnost kako bi se poboljšala digitalna spremnost nizozemskog sektora logistike poboljšanjem digitalnih vještina u tom</p>

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
	infrastrukture									sektoru. Radnim paketom postiže se digitalna spremnost od 30 %, izračunano u skladu s metodologijom razvijenom u tu svrhu u okviru Programa za digitalnu infrastrukturu za logistiku. Evofenedex je 2021. utvrdio polaznu razinu od 10 % digitalne spremnosti.
45	C2.1 I4 – 3 Logistika digitalne infrastrukture	Ciljna vrijednost	Dovršeni živi laboratoriji		Broj	0	4	2.	2026.	Moraju biti dovršena najmanje četiri živa laboratorija. Smatra se da su živi laboratoriji dovršeni ako su njihove podatkovne usluge povezane s osnovnom podatkovnom infrastrukturom.
46	C2.2 I1 – 1 Europski sustav za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS)	Ključna etapa	Dovršena ERTMS-ova studija planiranja za dionicu Kijfhoek – belgijska granica	Dovršen projekt željezničkog prometa				4.	2022.	Projekt željezničkog prometa dovršava se kao dio studije planiranja pružne dionice Kijfhoek i belgijske granice. Iz projekta željezničkog prometa mora biti vidljivo da su potrebne prilagodbe upravljanja prometom u skladu s mjerodavnim zakonodavstvom i propisima o sigurnosti i interoperabilnosti željeznica.
47	C2.2 I1 – 2 Europski sustav za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS)	Ključna etapa	Dovršena ERTMS-ova studija planiranja za pružnu dionicu Sjeverna Nizozemska	Dovršen projekt funkcionalnog integriranog sustava i projekt željezničkog prometa				1.	2023.	Projekt funkcionalnog integriranog sustava i projekt željezničkog prometa dovršavaju se kao dio studije planiranja pružnih dionica u sjevernoj Nizozemskoj. Iz projekta željezničkog prometa mora biti vidljivo da su potrebne prilagodbe upravljanja prometom u skladu s mjerodavnim zakonodavstvom i propisima o sigurnosti i interoperabilnosti željeznica te da je izraden pripadajući projekt funkcionalnog integriranog sustava;
48	C2.2 I1 – 3 Europski sustav za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS)	Ciljna vrijednost	Broj tornjeva za GSM-Rail koji su u funkciji za ERTMS		Broj	0	130	1.	2024.	130 baznih primopredajnih stanica (tornjevi GSM-Rail) mora moći raditi u okviru sustava ERTMS.

Broj	Povezana mjera (reformna 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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
49	C2.2 I1 – 4 Europski sustav za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS)	Ključna etapa	Logistički sustavi prilagođeni ERTMS-u	Odjel za informacijske tehnologije ProRaila korisnicima informatičkih aplikacija u drugim odjelima ProRaila isporučuje prilagođene sustave				1.	2024.	Logistički sustavi IT-a u okviru upravitelja infrastrukture ProRail prilagođavaju se, uključujući preoblikovanje ili ažuriranje relevantnih aplikacija IT-a, kako bi mogli primati i obrađivati točne informacije o sigurnosti i interoperabilnosti željeznica (informacije ERTMS-a/CSS-a). Osoblje za kontrolu prometa tehnički integrira i ispituje sustave.
50	C2.2 I1 – 5 Europski sustav za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS)	Ključna etapa	Središnji sigurnosni sustav u funkciji	Središnji sigurnosni sustav je u funkciji				4.	2024.	Središnji sigurnosni sustav (CSS) u funkciji je za ERTMS za ProRail. Smatra se da je u funkciji kad se uskladi s tehničkim specifikacijama za interoperabilnost kako su utvrđene u Uredbi Komisije (EU) 2016/919, Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2019/776 i Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2020/387. Uskladenost potvrđuje ProRail.
51	C2.2 I2 – 1 Sigurna, pametna i održiva mobilnost	Ciljna vrijednost	Inteligentni uređaji za kontrolu prometa		Broj	0	450	4.	2024.	Najmanje 450 inteligentnih uređaja za kontrolu prometa (<i>Intelligente Verkeersregelinstallaties</i>) mora biti u funkciji, što znači da su 1. isporučeni i ugrađeni i 2. povezani s Nacionalnom platformom za pristup urbanim podacima.
52	C2.2 I2 – 2 Sigurna, pametna i održiva mobilnost	Ciljna vrijednost	Prioritetne sigurnosne usluge		Postotak prijedjenih kilometara	7	12,5	1.	2025.	Za najmanje 12,5 na svakih 100 kilometara prijedjenih u Nizozemskoj sudionici u cestovnom prometu moraju moći primati prioritetne sigurnosne usluge koje pružaju proizvođači automobila ili navigacijski uređaji. To se odnosi na udaljenost koju sudionici u cestovnom prometu prijeđu u Nizozemskoj uz prioritetne sigurnosne usluge aktivne tijekom vožnje. Ta vrijednost 2022. iznosi 7 %.
53	C2.2 I2 – 3 Sigurna, pametna i održiva	Ciljna vrijednost	Digitalna infrastruktura za mobilnost otpornu na		EUR	0	30 000 000	2.	2026.	Nizozemska poduzetnička agencija (<i>Rijksdienst voor Ondernemend Nederland</i>) isplaćuje 30 000 000 EUR subvencija za inovacije odabranom konzorciju poduzeća koji pridonosi razvoju digitalne infrastrukture za

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromje seče	Godina	
	mobilnost		promjene u budućnosti (DITM)							mobilnost otpornu na promjene u budućnosti (DITM), čime se osigurava osnova za razvoj i provedbu prilagodljivog kooperativnog, povezanog i automatiziranog sustava mobilnosti.
54	C2.2 I2 – 4 Sigurna, pametna i održiva mobilnost	Ciljna vrijednost	Skupovi podataka dostupni na nacionalnoj pristupnoj točki za podatke o mobilnosti		Broj	0	20	2.	2026.	Razvija se platforma nacionalne pristupne točke za podatke o mobilnosti (NTM), a najmanje 20 skupova podataka objavljuje se na internetu te se omogućuje njihova upotreba putem nacionalne platforme za pristup podacima o mobilnosti.
55	C2.2 I3 – 1 Inteligentne cestovne postaje (iWKS)	Ciljna vrijednost	Broj ugrađenih inteligentnih cestovnih postaja		Broj	0	591	4.	2023.	Mora se ugraditi najmanje 591 inteligentna cestovna postaja, što znači da postaje moraju biti fizički postavljene i u funkciji.
56	C2.2 I3 – 2 Inteligentne cestovne postaje (iWKS)	Ciljna vrijednost	Broj dodatnih ugrađenih inteligentnih cestovnih postaja		Broj	591	1 106	4.	2024.	Mora se ugraditi najmanje 1 106 inteligentnih cestovnih postaja, što znači da postaje moraju biti fizički postavljene i u funkciji.
57	C2.2 I3 – 3 Inteligentne cestovne postaje (iWKS)	Ciljna vrijednost	Konačni broj ugrađenih inteligentnih cestovnih postaja		Broj	1 106	1 906	4.	2025.	Mora se ugraditi najmanje 1 906 inteligentnih cestovnih postaja, što znači da postaje moraju biti fizički postavljene i u funkciji.
58	C2.3 R1 – 1 Upravljanje javnim informacijama (Zakon o otvorenoj vladi)	Ključna etapa	Stupanje na snagu Zakona o otvorenoj vladi	Odredba zakona kojom se predviđa njezino stupanje na snagu				2.	2022.	Zakon o otvorenoj upravi stupa na snagu. Zakonom se, među ostalim, proširuje područje primjene zahtjeva u pogledu transparentnosti na Parlament, Sudbeno vijeće, Državno vijeće, Ured za opću reviziju i nacionalnog ombudsmana, uvodi se obveza aktivnog objavljivanja za institucije obuhvaćene tim zahtjevima u pogledu transparentnosti, skraćuje razdoblje obrade zahtjeva za informacije i osniva savjetodavni odbor za transparentnost. Zakonom se osigurava jednostavan digitalni pristup informacijama javnog sektora

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										građanima, tisku i medijima, zastupnicima u Parlamentu i njihovu osoblju. Obveza aktivnog objavljivanja određenih kategorija informacija (članak 3. stavak 3. Zakona o otvorenoj vladi) može stupiti na snagu u fazama koje se utvrđuju kraljevskim dekretom.
59	C2.3 R1 – 2 Upravljanje javnim informacijama (Zakon o otvorenoj vladi)	Ključna etapa	Objava ažuriranih akcijskih planova za poboljšanje upravljanja informacijama	Organizacije središnje vlasti objavljuju ažurirani akcijski plan				4.	2022.	Organizacije središnje vlasti (12 ministarstava, uključujući njihova autonomna upravna tijela i agencije) objavljuju ažurirane akcijske planove radi poboljšanja digitalne dostupnosti svojih informacijskih sustava. Ažurirani akcijski planovi ministarstava odnose se na sljedećih osam prioriteta: 1. uspostava odgovarajućeg vlastitog sustava upravljanja na razini ministarstava, autonomnih upravnih tijela i agencija; 2. provedba polaznog mjerenja u informacijskom sustavu Ministarstva; 3. provedba okvira za kvalitetu ili sličnih funkcija sustava IV; 4. provedba parlamentarnih dokumenata za koju su nadležni glavni odjeli; 5. povezivanje nacionalnih komponenti s informacijama o otvorenoj upravi na platformi (PLOOI); 6. provedba priručnika za arhiviranje elektroničke pošte središnje vlade; 7. provedba utvrđene linije aplikacija za razmjenu poruka; 8. provedba arhiviranja internetskih stranica u skladu s relevantnim okvirnim ugovorom.
60	C2.3 R1 – 3 Upravljanje javnim informacijama (Zakon o otvorenoj vladi)	Ciljna vrijednost	Dokumenti dostupni na platformi „Informacije o otvorenoj upravi”		Broj	0	330 000	2.	2026.	Ukupno najmanje 330 000 dokumenata iz najmanje 4 od 17 kategorija informacija navedenih u članku 3. stavku 3. Zakona o otvorenoj vladi mora biti dostupno na platformi „Informacije o otvorenoj upravi” kao rezultat povezivanja upravnih tijela s digitalnom infrastrukturom koju održava Ministarstvo unutarnjih poslova i odnosa u Kraljevini.

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
61	C2.3 I1 – 1 Revolucionarna informacijska tehnologija (GrIT)	Ključna etapa	Provedene mjere za poboljšanje kibersigurnosti	Provedene mjere za poboljšanje kibersigurnosti				1.	2024.	Ministarstvo obrane provodi sljedeće mjere u području kibersigurnosti: — osnivanje centra za sigurnosne operacije; — uvođenje sustava za upravljanje identifikacijom i pristupom za suradnju s trećim stranama; — provedba rješenja za razmjenu certificiranih i provjerenih niskoklasificiranih podataka (LGI) i visokoklasificiranih podataka (HGI); i — provedba rješenja za kontrolu digitalnog pristupa podatkovnim centrima.
62	C2.3 I1 – 2 Revolucionarna informacijska tehnologija (GrIT)	Ciljna vrijednost	Civilno osoblje Ministarstva obrane koje radi na daljinu putem sigurne mreže		Broj	0	500	4.	2024.	Kako bi se omogućio siguran rad na daljinu, najmanje 500 pripadnika civilnog osoblja Ministarstva obrane mora imati pristup sigurnoj mreži koja nudi: a) komunikacijske kanale (glasovni, video i tekstni razgovori); b) virtualna radna mjesta s komunikacijom uživo; i c) ujednačene suradničke prostore.
63	C2.3 I1 – 3 Revolucionarna informacijska tehnologija (GrIT)	Ključna etapa	Poboljšane mreže i dovršena migracija na novu informatičku infrastrukturu	Poboljšanje mreže i migracija na novu informatičku infrastrukturu				3.	2025.	Mrežna oprema na fizičkim lokacijama modernizira se, a pojasna širina mreže povećava se kako bi se osigurala dostatna kvaliteta mreže za svrhe koje upotrebljava civilno osoblje Ministarstva obrane. Pozadinske aplikacije migriraju se na novu infrastrukturu podatkovnog centra i platforme za smještaj na poslužitelju.
64	C2.3 I1 – 4 Revolucionarna informacijska tehnologija (GrIT)	Ciljna vrijednost	Civilno osoblje Ministarstva obrane s pristupom dodatnim sigurnim sredstvima za rad na daljinu		Broj	0	500	1.	2026.	Kako bi se dodatno poboljšala sigurnost rada na daljinu, najmanje 500 pripadnika civilnog osoblja Ministarstva obrane ima pristup: a) obnovljenom kontaktnom centru i b) osnovnim aplikacija (uključujući obradu prezentacija, proračunske tablice, poslovni internet i mogućnost ispisa).
65	C2.3 I2 – 1	Ključna	Digitalni portal za službeni	Digitalni portal u				1.	2023.	Digitalni portal za digitalnu komunikaciju u funkciji je i dostupan građanima te pruža uvjete za digitalnu

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	Digitalizacija kaznenopravnog lanca	etapa	komunikaciju u kaznenim postupcima u funkciji	funkciji						komunikaciju o kaznenim postupcima sa žrtvama, odvjetnicima i počiniteljima kaznenih djela (uključujući podnošenje prijava) umjesto u papirnatom obliku.
66	C2.3 I2 – 2 Digitalizacija kaznenopravnog lanca	Ključna etapa	U funkciji je digitalna obrada čestih kaznenih djela	Digitalna obrada čestih kaznenih djela u funkciji je				4.	2023.	Svi kazneni predmeti u okviru kategorije „česti zločini” (<i>veel voorkomende criminaliteit</i> , VVC) mogu se digitalno obrađivati. Policijska izvješća (<i>proces-verbaal</i>) pokreću se digitalno, a odluke o kaznenim predmetima izrađuju se i obrađuju digitalno. Dokazi u obliku video i audiomaterijala o kaznenim predmetima iz kategorije „česti zločini” (VVC) dostupni su policiji, državnom odvjetništvu i pravosuđu u digitalnom obliku.

C. KOMPONENTA 3.: POBOLJŠANJE TRŽIŠTA STAMBENIH NEKRETNINA I POVEĆANJE ENERGETSKE UČINKOVITOSTI NEKRETNINA

Cilj je te komponente nizozemskog plana za oporavak i otpornost pridonijeti svladavanju izazova s kojima se suočava nizozemsko tržište stambenih nekretnina. Sastoji se od pet reformi i triju ulaganja usmjerenih na i. uklanjanje značajki nizozemskog poreznog sustava kojima se pogoduje određenim vrstama vlasništva stambenih nekretnina u odnosu na druge, ii. ubrzavanje i pokretanje građevinskih aktivnosti u Nizozemskoj i iii. poboljšanje energetske učinkovitosti u privatnim i javnim nekretninama subvencijama za obnovu. Mjerama u ovoj komponenti nastoji se smanjiti nejednakost na tržištu stambenih nekretnina uklanjanjem poreznih poremećaja i povećanjem ponude (pristupačnih) stambenih objekata centraliziranim planiranjem nove stambene ponude, uklanjanjem uskih grla u procesu planiranja izgradnje i osiguravanjem javnih ulaganja za pokretanje građevinskih projekata. Cilj mu je i da socijalna najamnina više ovisi o dohotku tako što će se omogućiti veća povećanja najamnine za stanare s višim prihodima. Ulaganjima u drugom dijelu komponente nastoji se poboljšati energetska učinkovitost u javnim i privatnim zgradama, uključujući intervencije kao što su ugradnja toplinskih crpki i solarnih kotlova te poboljšanje izolacije stambenih objekata.

Komponentom se nastoji pridonijeti preporukama upućenima Nizozemskoj, osobito smanjenju povlaštenog poreznog tretmana kućanstava i poremećaja na tržištu stambenih nekretnina, među ostalim podupiranjem razvoja privatnog sektora najma nekretnina i poduzimanjem mjera za povećanje ponude stambenih nekretnina (1. preporuka 2019., 1. preporuka 2022.) i „smanjenjem ukupne ovisnosti o fosilnim gorivima (...) poboljšanjem energetske učinkovitosti, posebno u zgradama” (4. preporuka 2022.) te „usmjeravanjem gospodarske politike povezane s ulaganjima na (...) strategije energetske učinkovitosti i smanjenja emisija stakleničkih plinova (...)” (3. preporuka 2019.).

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

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

Reforma C3.1 R1: Povećanje omjera vrijednosti nezaposjednutog posjeda

Tom će se reformom povećati omjer vrijednosti nezaposjednutog posjeda (*leegwaarderatio*) u nizozemskom poreznom sustavu. Trenutačnim oporezivanjem privatne imovine pretpostavlja se da se procjenom vrijednosti nekretnine koja nije u vlasništvu stanara precjenjuje stvarna vrijednost nekretnine. Stoga se vrijednost nekretnine koja se iznajmljuje ispravlja omjerom vrijednosti nezaposjednutog posjeda, čime se zapravo uvodi porezni popust za vlasnike nekretnina kupljene radi davanja u najam. Cilj je povećanja omjera bolje uskladiti oporezivanje nekretnina koje se iznajmljuju sa stvarnom ekonomskom vrijednošću koju predstavljaju za vlasnike nekretnina, čime se smanjuju poremećaji na tržištu stambenih nekretnina.

Za nekretnine za najam s godišnjom najamninom većom od 5 % procijenjene vrijednosti nekretnine kako ju je utvrdila relevantna općina (tj. Waardering Onroerende Zaken (WOZ)) i za nekretnine koje se iznajmljuju povezanim stranama, omjer se povećava na 100 %, čime se zapravo ukida porezni popust. Za nekretnine za najam s godišnjom najamninom jednakom ili manjom od 5 % procijenjene vrijednosti, omjer se povećava za najmanje 25 postotnih bodova u usporedbi s omjerom koji se primjenjivao 2022. Vrijednost nezaposjednutog posjeda ne

primjenjuje se na nekretnine koje se iznajmljuju na temelju ugovora o privremenom najmu, čime se u tim slučajevima zapravo ukida porezni popust.

Provedba reforme mora se dovršiti do 31. ožujka 2023.

Reforma C3.1 R2: postupno ukidanje oslobođenja od poreza na darove za financiranje kupnje stambene nekretnine

Tom će se reformom ukinuti, u dva koraka, oslobođenje od poreza za darove za financiranje kupnje stambene nekretnine za mlade. 2022. svi u dobi od 18 do 40 godina imaju pravo na jednokratno oslobođenje od poreza za primanje darova u iznosu do 106 671 EUR ako se darovani iznos upotrijebi za kupnju prve stambene nekretnine (u vlasništvu stanara). Od 1. siječnja 2023. oslobođenje od poreza smanjuje se za najmanje 70 % u usporedbi s oslobođenjem 2022. Oslobođenje se ukida od 1. siječnja 2024. Reformom se nastoje smanjiti poremećaji i nejednakosti na tržištu nekretnina.

Provedba reforme mora se dovršiti do 31. ožujka 2024.

Reforma C3.1 R3: centralizirano planiranje radi povećanja stambene ponude

U okviru te reforme nacionalna vlada određuje broj novih stanova koje treba realizirati (odnosno novoizgrađenih ili prenamijenjenih iz drugih namjena, uključujući napuštene stanove ili stanove neprikladne za stanovanje) u svakoj pokrajini, koji će se koristiti za određivanje broja novih stanova koji će se realizirati na razini općine.

Reforma obuhvaća:

- a) sklapanje sporazuma između nacionalne vlade i pokrajina o broju novih stanova u pokrajini koji će se realizirati, među ostalim i prenamjenom, u ukupnom iznosu od 900 000 novih stanova koji će biti dovršeni i stavljeni u funkciju do 2030., od čega je 600 000 cjenovno pristupačno (kako je definirano u nastavku);
- b) sklapanje sporazuma između pokrajina i općina o broju novih stanova za pojedinu općinu koje treba ostvariti kako bi se ispunili nacionalni ciljevi utvrđeni u točki (a);
- c) provedbu sustava praćenja kako bi se pratio napredak u realizaciji novih stanova; i
- d) stupanje na snagu zakonodavstva kojim se nacionalnoj vladi omogućuje da intervenira u administrativnim ili sudskim postupcima u slučaju kršenja pokrajinskih ili regionalnih sporazuma o realizaciji novih stanova (tj. sporazuma navedenih u točkama (a) i (b)).

Za potrebe ove reforme cjenovno pristupačno stanovanje definira se kao (a) stanovi za socijalno iznajmljivanje, (b) iznajmljeni stanovi do određene maksimalne najamnine, utvrđene 2022. na 1 000 EUR mjesečno, i (c) stanovi u vlasništvu stanara čija je cijena niža ili jednaka najvišoj kupovnoj cijeni kuće za koju nacionalni program jamstva za hipoteke (NHG) jamči hipoteku. Maksimalna najamnina iz točke (b) može se prilagoditi u narednim godinama ako je to opravdano promjenama politike i gospodarskim kretanjima kao što su kretanja cijena ili prihoda. Sve prilagodbe, posebno one koje nadilaze indeksaciju kretanja cijena i dohotka, moraju biti propisno opravdane.

Provedba reforme mora se dovršiti do 31. ožujka 2024.

Reforma C3.1 R4: povećanje povezanosti dohotka i najamnine

Tom će se reformom povećati iznos za koji se godišnje mogu povećavati najamnine za stanare socijalnih stanova sa srednjim do visokim dohotkom. Novo maksimalno povećanje mjesečne najamnine od 1. siječnja 2022. iznosi 50 EUR za stanare sa srednjim dohotkom i 100 EUR za

stanare s visokim dohotkom. Cilj je te reforme bolje uskladiti najamnine s dohotkom najmoprimca i omogućiti usmjerene pružanje cjenovno pristupačnog stanovanja kućanstvima s niskim prihodima te istodobno pomoći stambenim društvima da povećaju ulaganja u nove nekretnine za najam.

Provedba reforme trebala je biti dovršena do 31. ožujka 2022.

Reforma C3.1 R5: ubrzavanje procesa i postupaka izgradnje stambenih objekata

Cilj je te reforme ukloniti uska grla u postupku planiranja i izdavanja dozvola za građevinske postupke u Nizozemskoj. Kao prvi korak, nadležno ministarstvo izrađuje akcijski plan u obliku dopisa Parlamentu. Akcijski plan uključuje popis mjera za ubrzavanje postupaka planiranja i izdavanja dozvola te raspored njihove provedbe. Kao drugi korak provodi se znatan skup utvrđenih mjera. To uključuje barem i. mjere za poboljšanje znanja općina i građevinskih poduzeća o postupcima planiranja, ii. uspostavu stručnog tima koji općinama i stambenim društvima može pomoći da ubrzaju postupke potrebne za realizaciju novih stanova, iii. uspostavu nacionalnog tima koji općinama može pomoći u rješavanju uskih grla u postupcima planiranja i iv. pokretanje sustava za praćenje napretka u ubrzavanju postupaka.

Provedba reforme mora se dovršiti do 31. ožujka 2024.

Ulaganje C3.1 I1: pokretanje novih građevinskih projekata

Cilj je tog ulaganja općinama osigurati sredstva za poduzimanje potrebnih ulaganja prije početka izgradnje stambenih objekata. Početak stambenih građevinskih projekata u kontekstu ovog ulaganja definira se kao početak radova na temeljima zgrada u kojima se nalaze stanovi.

Ulaganje se sastoji od financijske potpore općinama putem programa subvencija, što će rezultirati početkom gradnje najmanje 100 000 stanova.

U okviru ulaganja Ministarstvo unutarnjih poslova i odnosa u Kraljevini objavljuje izvješće. Izvješće pruža kvalitativne dokaze da su mjere prilagodbe klimatskim promjenama koje ispunjavaju minimalne standarde utvrđene relevantnim paktovima provedene u skladu s odobrenim zahtjevima za subvenciju. Paktovi su sporazumi između pokrajina, općina i drugih dionika u stambenoj i komercijalnoj gradnji u kojima se dionici obvezuju na minimalne standarde za izgradnju s ciljem prilagodbe klimatskim promjenama na privatnom i javnom terenu u pogledu zaštite od vrućine, suše, kišnih, riječnih i obalnih poplava, kao i u pogledu uključivosti prirode.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. lipnja 2026.

Ulaganje C3.2 I1: program subvencija za održivost nekretnina u javnom sektoru

Tim se ulaganjem osiguravaju subvencije vlasnicima javnih nekretnina, kao što su zgrade lokalnih uprava ili obrazovnih i zdravstvenih ustanova, kako bi se poboljšala energetska učinkovitost zgrada i time smanjile emisije CO₂. To dovodi do godišnjeg smanjenja emisija CO₂ od 110 kilotona, kako je procijenjeno *ex ante*. Cilj je intervencija u prosjeku postići smanjenje izravnih i neizravnih emisija stakleničkih plinova od najmanje 30 % u usporedbi s *ex ante* emisijama.

Ulaganje se sastoji od a) stupanja na snagu uredbe o uspostavi programa subvencija za obnovu i b) financijske potpore za dovršetak obnova ili intervencija u području energetske učinkovitosti u okviru programa subvencija za obnovu.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. ožujka 2025.

Ulaganje C3.2 I2: subvencije za ulaganje u održivu energiju i uštedu energije

Tim se ulaganjem vlasnicima nekretnina osiguravaju subvencije za provedbu intervencija radi uštede energije. Prihvatljive su intervencije solarni kotlovi, toplinski priključci, izolacija i toplinske crpke. Najmanje 225 000 od tih intervencija financira se kao rezultat subvencije. Cilj je intervencija u prosjeku postići smanjenje potražnje za primarnom energijom za najmanje 30 %.

Očekuje se da se tom mjerom ne nanosi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjere i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama o primjeni načela nenanošenja bitne štete (2021/C58/01). Konkretno, isključuju se aktivnosti i imovina u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) kojima se ostvaruju predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti⁸.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. ožujka 2026.

⁸ Ako se aktivnostima koje se podupiru postižu predviđene emisije stakleničkih plinova koje nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, potrebno je objasniti zašto to nije moguće. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za djelatnosti obuhvaćene područjem primjene sustava trgovanja emisijama utvrđene su u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

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

Broj	Povezana mjera (reformna 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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
67	C3.1 R1 – 1 Povećanje omjera vrijednosti nezaposjednutog posjeda	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se povećava omjer vrijednosti nezaposjednutog posjeda	Odredba u zakonodavstvu kojom se uređuje njegovo stupanje na snagu				1.	2023.	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se povećava omjer vrijednosti nezaposjednutog posjeda. Omjer se povećava na 100 % za nekretnine za najam s godišnjom najamninom većom od 5 % procijenjene vrijednosti nekretnine kako ju je utvrdila relevantna općina (tj. <i>Waardering Onroerende Zaken</i> (WOZ)) i za nekretnine koje se iznajmljuju povezanim stranama. Za nekretnine za najam s godišnjom najamninom jednakom ili manjom od 5 % procijenjene vrijednosti, omjer se povećava za najmanje 25 postotnih bodova u usporedbi s omjerom koji se primjenjivao 2022. Vrijednost nezaposjednutog posjeda ne primjenjuje se na nekretnine koje se iznajmljuju na temelju ugovora o privremenom najmu.
68	C3.1 R2 – 1 Postupno ukidanje oslobođenja od poreza na darove za financiranje kupnje stambene nekretnine	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se postupno ukida oslobođenje od poreza na darove za financiranje kupnje stambene nekretnine u dva koraka	Odredba u zakonodavstvu kojom se uređuje njegovo stupanje na snagu				1.	2024.	Stupanje na snagu zakonodavstva koje uključuje sljedeća dva koraka za postupno ukidanje oslobođenja od poreza na darove za financiranje kupnje stambene nekretnine: 1. od 1. siječnja 2023. smanjenje maksimalnog oslobođenja od poreza na darove za financiranje kupnje stambene nekretnine za najmanje 70 % u usporedbi s maksimalnim oslobođenjem od poreza za 2022. 2. ukidanje oslobođenja od poreza od 1. siječnja 2024.
69	C3.1 R3 – 1 Centralizirano planiranje radi povećanje stambene	Ključna etapa	Sporazumi između nacionalne vlade i pokrajina o realizaciji 900 000 novih stanova	Potpisivanje sporazuma između nacionalne vlade i pokrajina				4.	2022.	Potpisivanje sporazuma između nacionalne vlade i pokrajina o broju novih stanova koje treba realizirati do 2030., među ostalim prenamjenom. Sporazumima se utvrđuje broj novih stanova za izgradnju po pokrajini i broj tih novih stanova koji će biti cjenovno pristupačni. Zbroj broja novih

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	ponude									stanova u pokrajinama iznosi najmanje 900 000 stanova, od čega najmanje 600 000 stanova mora biti cjenovno pristupačno.
70	C3.1 R3 – 2 Centralizirano planiranje radi povećanje stambene ponude	Ključna etapa	Sporazumi između pokrajina i općina o realizaciji 900 000 novih stanova	Potpisivanje sporazuma između pokrajina i općina				2.	2023.	Potpisivanje sporazuma između pokrajina i općina o broju novih stanova za pojedinu općinu koji će se realizirati kako bi se do 2030. na nacionalnoj razini realiziralo 900 000 novih stanova, među ostalim prenamjenom, od kojih najmanje 600 000 mora biti cjenovno pristupačno. Tim su sporazumima obuhvaćeni barem sljedeći elementi: (1) ciljevi za broj stanova po pojedinoj općini koje treba realizirati, uz zasebno navođenje broja cjenovno pristupačnih stanova, (2) odredba kojom se utvrđuju državna sredstva i instrumenti koji će se upotrebljavati i (3) vremenski okvir za realizaciju novih stanova.
71	C3.1 R3 – 3 Centralizirano planiranje radi povećanje stambene ponude	Ključna etapa	Pokrenut sustav praćenja provedbe sporazuma s općinama	Pokretanje sustava praćenja				3.	2023.	Uspostavlja se sustav praćenja kako bi se pratio napredak u provedbi sporazuma potpisanih između pokrajina i općina, tj. kako bi se pratio napredak u realizaciji novih stanova.
72	C3.1 R3 – 4 Centralizirano planiranje radi povećanje stambene ponude	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona kojim se utvrđuju dodatne mjere koje država poduzima radi provedbe sporazuma o izgradnji novih stanova	Odredba zakona kojom se predviđa njezino stupanje na snagu				1.	2024.	Stupanje na snagu zakona kojim se nacionalnoj vladi omogućuje da intervenira u upravne ili pravne postupke u slučaju kršenja ugovornih obveza na temelju pokrajinskog ili regionalnog sporazuma o realizaciji novih stanova.
73	C3.1 R4 – 1 Povećanje povezanosti	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavstva za povećanje najvećeg godišnjeg povećanja	Odredba u zakonodavstvu kojom se uređuje njegovo stupanje				1.	2022.	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se od 1. siječnja 2022. povećava moguće najveće dopušteno godišnje povećanje mjesečne najamnine u socijalnim stanovima na 50 EUR za stanare sa

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	dohotka i najamnine		najamnine za stanare sa srednjim do visokim dohotkom koji žive u socijalnim stanovima	na snagu						srednjim dohotkom i 100 EUR za stanare s visokim dohotkom. Stanari sa srednjim dohotkom definiraju se kao osobe s godišnjim dohotkom između 47 948 EUR i 56 527 EUR (kućanstva s jednom osobom) ili između 55 486 EUR i 75 369 EUR (kućanstva s više osoba) (razina cijena iz 2022.). Stanari s visokim prihodima definiraju se kao osobe s godišnjim dohotkom iznad gornje granice tih iznosa.
74	C3.1 R5 – 1 Ubrzavanje procesa i postupaka izgradnje stambenih objekata	Ključna etapa	Objavljen dopis Parlamentu o uskim grlima u postupku planiranja u kojima se utvrđuju moguća rješenja	Objava dopisa Parlamentu				4.	2022.	Objava dopisa Ministarstva unutarnjih poslova i odnosa u Kraljevini Parlamentu u kojem se utvrđuju mjere za rješavanje uskih grla koja odgađaju proces planiranja, izdavanje dozvola i pravne postupke povezane s projektima izgradnje stambenih zgrada, uključujući, prema potrebi, zakonodavne izmjene; te vremenski raspored s konkretnim koracima za provedbu mjera.
75	C3.1 R5 – 2 Ubrzavanje procesa i postupaka izgradnje stambenih objekata	Ključna etapa	Mjere za ubrzanje postupka planiranja stambenih projekata	Provedba znatnog skupa mjera utvrđenih u dopisu Parlamentu				1.	2024.	Provodi se znatan skup mjera utvrđenih u dopisu Parlamentu u okviru ključne etape 75 kako bi se ubrzao postupak planiranja projekata izgradnje stambenih zgrada. To uključuje barem i. mjere za poboljšanje znanja općina i građevinskih poduzeća o postupcima planiranja, ii. uspostavu stručnog tima koji općinama i stambenim društvima može pomoći da ubrzaju postupke potrebne za realizaciju novih stanova, iii. uspostavu nacionalnog tima koji općinama može pomoći u rješavanju uskih grla u postupcima planiranja i iv. pokretanje sustava za praćenje napretka u ubrzanju postupaka.
76	C3.1 I1 – 1 Pokretanje novih građevinskih projekata	Ciljna vrijednost	Građevinarski radovi (odjeljak 1.)		Broj	0	16 000	4.	2023.	Nakon odobrenja financijske potpore općinama u okviru programa subvencija započinje izgradnja 16 000 stanova.

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
77	C3.1 II – 2 Pokretanje novih građevinskih projekata	Ciljna vrijednost	Građevinarski radovi (odjeljak 2.)		Broj	16 000	42 000	4.	2024.	Nakon odobrenja financijske potpore općinama putem programa subvencija započinje izgradnja dodatnih 26 000 stanova.
78	C3.1 II – 3 Pokretanje novih građevinskih projekata	Ciljna vrijednost	Građevinarski radovi (odjeljak 3.)		Broj	42 000	71 000	4.	2025.	Nakon odobrenja financijske potpore općinama putem programa subvencija započinje izgradnja dodatnih 29 000 stanova.
79	C3.1 II – 4 Pokretanje novih građevinskih projekata	Ciljna vrijednost	Građevinarski radovi (odjeljak 4.)		Broj	71 000	100 000	2.	2026.	Nakon odobrenja financijske potpore općinama putem programa subvencija započinje izgradnja dodatnih 29 000 stanova.
80	C3.1 II – 5 Pokretanje novih građevinskih projekata	Ključna etapa	Provedene mjere za prilagodbu klimatskim promjenama	Objavljeno izvješće o provedenim mjerama za prilagodbu klimatskim promjenama koje se financiraju u okviru programa subvencija				2.	2026.	Izvješće objavljuje Ministarstvo unutarnjih poslova i odnosa u Kraljevini. Izvješće pruža kvalitativne dokaze da su mjere prilagodbe klimatskim promjenama koje ispunjavaju minimalne standarde utvrđene relevantnim paktovima provedene u skladu s odobrenim zahtjevima za subvenciju. Paktovi su sporazumi između pokrajina, općina i drugih dionika u stambenoj i komercijalnoj gradnji u kojima se dionici obvezuju na minimalne standarde za izgradnju s ciljem prilagodbe klimatskim promjenama na privatnom i javnom terenu u pogledu zaštite od vrućine, suše, kišnih, riječnih i obalnih poplava, kao i u pogledu uključivosti prirode.
81	C3.2 II – 1 Program subvencija za održivost	Ključna etapa	Stupanje na snagu uredbe o uspostavi programa subvencija za renovaciju	Odredba u uredbi o njezinu stupanju na snagu				2.	2022.	Stupanje na snagu uredbe o uspostavi programa subvencija za renovaciju. Programom subvencija osiguravaju se subvencije vlasnicima javnih nekretnina, kao što su zgrade lokalnih uprava ili obrazovnih i zdravstvenih ustanova, kako bi se

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	nekretnina u javnom sektoru									poboljšala energetska učinkovitost zgrada.
82	C3.2 I1 – 2 Program subvencija za održivost nekretnina u javnom sektoru	Ciljna vrijednost	Zbroj godišnjeg smanjenja emisija CO ₂ (u kilotonama) iz svih odobrenih intervencija radi renovacije i povećanja energetske učinkovitosti subvencioniranih u okviru programa		Godišnje smanjenje emisija CO ₂ u kilotonama	0	110	1.	2025.	Odobrene intervencije radi renovacije i povećanja energetske učinkovitosti u okviru programa subvencija imaju za posljedicu smanjenje CO ₂ od 110 kilotona godišnje, kako je procijenjeno <i>ex ante</i> . Cilj je intervencija u prosjeku postići smanjenje izravnih i neizravnih emisija stakleničkih plinova od najmanje 30 % u usporedbi s <i>ex ante</i> emisijama.
83	C3.2 I2 – 1 Subvencije za ulaganje u održivu energiju i uštedu energije	Ciljna vrijednost	Subvencionirane intervencije u području održive energije i uštede energije		Broj subvencioniranih intervencija	0	225 000	1.	2026.	Subvencionira se najmanje 225 000 intervencija u okviru subvencije za ulaganje u održivu energiju i uštedu energije (solarni kotlovi, toplinski priključci, izolacija i toplinske crpke). Cilj je intervencija u prosjeku postići smanjenje potražnje za primarnom energijom za najmanje 30 %.

D. KOMPONENTA 4.: JAČANJE TRŽIŠTA RADA, MIROVINA I OBRAZOVANJA USMJERENOG NA BUDUĆNOST

Cilj je te komponente nizozemskog plana za oporavak i otpornost, koja se sastoji od četiri reforme i šest ulaganja, i. pripremiti tržište rada i mirovinski sustav za trenutačne i buduće izazove te ii. boriti se protiv zaostataka u učenju koji su posljedica pandemije i istodobno promicati digitalne inovacije u obrazovanju. Mjere obuhvaćene ovom komponentom usmjerene su na smanjenje razlika između zaposlenika i samozaposlenih osoba i borbu protiv lažnog samozapošljavanja te ulaganje u održivu zapošljivost radne snage putem mogućnosti usavršavanja i prekvalifikacije. Nadalje, planira se reforma drugog stupa mirovinskog sustava kako bi se bolje prilagodio promjenjivom tržištu rada uz istodobno poboljšanje međugeneracijske pravednosti, transparentnosti i otpornosti na šokove. U području obrazovanja planiraju se mjere za borbu protiv zaostataka u obrazovanju uzrokovanih zatvaranjem škola tijekom pandemije bolesti COVID-19. Komponenta uključuje i ulaganje u poticanje digitalnih inovacija u obrazovanju.

Tom se komponentom nastoji pridonijeti preporukama upućenima Nizozemskoj, posebno kako bi se osiguralo da drugi stup mirovinskog sustava bude transparentniji, međugeneracijski pravedniji i otporniji na šokove (1. preporuka 2019. i 1. preporuka 2022.), kako bi se smanjili poticaji za samozaposlene osobe bez zaposlenika te istodobno promicala primjerena socijalna zaštita za samozaposlene osobe i suzbilo lažno samozapošljavanje te ublažio učinak krize uzrokovane bolešću COVID-19 na zapošljavanje (i socijalni učinak) te kako bi se ojačale vještine, osobito osoba na marginama tržišta rada i neaktivnih osoba (2. preporuka 2019., 2. preporuka 2020. i 3. preporuka 2022.).

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

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

Reforma C4.1 R1: smanjenje odbitka za samozaposlene osobe

Cilj je reforme smanjiti razliku u poreznom tretmanu između zaposlenika i samozaposlenih osoba. Najviši iznos koji samozaposleni mogu odbiti od poreza postupno se smanjuje sa 6 310 EUR 2022. na 3 710 EUR 2026. Najveći iznos koji se može odbiti doseže svoju strukturnu razinu od 1 200 EUR ili manje 2030.

Reforma mora biti dovršena do 31. ožujka 2023.

Reforma C4.1 R2: invalidsko osiguranje za samozaposlene osobe

Cilj je reforme povećati pokrivenost samozaposlenih osoba socijalnom zaštitom uvođenjem obveznog invalidskog osiguranja. Reforma se sastoji od izrade i stupanja na snagu zakona kojim se uspostavlja obvezno invalidsko osiguranje. Zakonom se pridonosi ravnopravnijim uvjetima za zaposlene i samozaposlene osobe. Zakonom se utvrđuje barem skupina osiguranika i izvršne agencije koje provode osiguranje i određuju način financiranja osiguranja. Zakonom se može predvidjeti razumno prijelazno razdoblje za učinkovitu primjenu osiguranja. U dopisu ministra socijalne skrbi i zapošljavanja Parlamentu detaljno se opisuju mjere koje su ovlaštene izvršne agencije poduzele za provedbu obveznog invalidskog osiguranja te se opisuju sljedeći koraci za osiguravanje potpune operacionalizacije osiguranja u skladu sa zakonom kojim se utvrđuje obvezno invalidsko osiguranje za samozaposlene osobe.

Reforma mora biti dovršena do 31. ožujka 2026.

Reforma C4.1 R3: reforma drugog stupa mirovinskog sustava

Cilj je te reforme reforma drugog stupa nizozemskog mirovinskog sustava kako bi postao transparentniji, pravedniji, otporniji na šokove i prikladniji za promjenjivo tržište rada. Reforma se sastoji od stupanja na snagu zakona o reformi drugog stupa mirovinskog sustava. Zakonom se ukida sustavna preraspodjela među različitim dobnim skupinama (*doorsneesystematiek*), utvrđuje stopa doprinosa za mirovinsko osiguranje neovisna o dobi s prirastom mirovine koji odgovara doprinosu te se utvrđuju pravila za nove mirovinske ugovore na temelju obračuna mirovine u smislu kapitala.

Zakon o uspostavi novog mirovinskog sustava stupa na snagu 1. siječnja 2023. i odmah se primjenjuje na mirovinske ugovore potpisane nakon njegova stupanja na snagu. Međutim, na postojeće ugovore o mirovini može se primjenjivati prijelazno razdoblje. To prijelazno razdoblje ne traje dulje od 31. prosinca 2026. Tijekom tog razdoblja poduzimaju se potrebne mjere za izmjenu postojećih mirovinskih ugovora i prijenos mirovinskih sredstava iz postojećih mirovinskih ugovora u novi sustav.

Reforma mora biti dovršena do 31. ožujka 2026.

Reforma C4.1 R4: rješavanje problema lažnog samozapošljavanja

Cilj je reforme smanjiti lažno samozapošljavanje. Reforma se sastoji od sljedećih elemenata:

- a) dopis Parlamentu u kojem se opisuju planirane mjere za smanjenje lažnog samozapošljavanja. U njemu se detaljno navode i. koraci koje treba poduzeti za ukidanje moratorija na provedbu zakona o deregulaciji procjene radnih odnosa (*Wet Deregulering beoordeling arbeidsrelaties*), ii. mjere za jačanje javne provedbe tog zakona i povećanje kapaciteta relevantnih izvršnih agencija te iii. preventivne mjere protiv lažnog samozapošljavanja;
- b) objavljivanje zakona kojim se mijenja definicija radnog odnosa. Opći je cilj zakona povećati jasnoću i smanjiti dvosmislenosti u definiciji radnog odnosa; i
- c) ukidanje moratorija na provedbu zakona o deregulaciji procjene radnih odnosa (*Wet Deregulering beoordeling arbeidsrelaties*).

Reforma mora biti dovršena do 31. ožujka 2025.

Ulaganje C4.1 I1: Nizozemska nastavlja učiti

Cilj je ulaganja jačanje položaja na tržištu rada i zapošljivosti pojedinaca na nizozemskom tržištu rada kako bi se spriječilo da postanu nezaposleni ili, ako su nezaposleni, kako bi im se pomoglo da se vrate na posao. Ulaganjem se pruža financijska potpora za tri privremena programa subvencija, od kojih se svaki sastoji od sljedećih elemenata:

- a) savjetovanje o stručnom razvoju kako bi se ljudima pomoglo u preusmjeravanju karijere koje pružaju ovlašteni savjetnici za karijeru;
- b) besplatne aktivnosti osposobljavanja i učenja radi potpore razvoju vještina; i
- c) potpora pojedincima putem prilagođenih sektorskih putova unutar određenog sektora. Ti putovi sadržavaju barem jedan od sljedećih elemenata: i. profesionalno savjetovanje (tj. usmjereno na trenutačni posao, vještine i karijeru), ii. profesionalno usmjeravanje (tj. usmjereno na promjene u karijeri i/ili nove vještine i poslove), iii. osposobljavanje u pogledu vještina ili iv. savjetovanje o priznavanju stečenih kompetencija.

Provodi se neovisna evaluacija društveno-gospodarskih učinaka programa subvencija u okviru politike „Nizozemska nastavlja učiti” te se na temelju toga objavljuje izvješće o evaluaciji politike. Izvješće o evaluaciji uključuje informacije o mogućim načinima poboljšanja procesa na kojima se temelji izrada i provedba programa subvencija. U izvješću o evaluaciji posebna se pozornost posvećuje utjecaju programa subvencija na ranjive skupine, uključujući one sa strukovnim obrazovanjem ili nižom razinom obrazovanja. Nadalje, izvješće uključuje informacije o politikama o društveno-gospodarskom i dugoročnom učinku programa subvencija. Izvješće o evaluaciji objavljuje se na internetu.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje C4.1 I2: regionalni timovi za mobilnost (RMT)

Opći je cilj ulaganja osnivanje regionalnih timova za mobilnost (RMT) za koje se očekuje da će spriječiti nezaposlenost izravnom mobilnošću ili da će zahvaljujući njima razdoblje nezaposlenosti biti što kraće jer će se zaposlenim ili nezaposlenim osobama pružiti potpora olakšavanjem pristupa uslugama kao što su potpora u pripremi planova karijere, molbi za posao, pripremi za razgovor za posao i osposobljavanje radi stjecanja vještina. Ulaganjem se pruža financijska potpora za osnivanje 35 regionalnih timova za mobilnost.

Kako bi se prikupili uvidi o korištenju regionalnih timova za mobilnost, objavljuje se pregled s kvantitativnim informacijama o ponuđenim uslugama i pojedincima koji primaju potporu putem regionalnih timova za mobilnost. Osim toga, na internetu se objavljuje i evaluacija koju provodi vanjska istraživačka agencija na zahtjev Ministarstva socijalne skrbi i zapošljavanja. Evaluacija je usmjerena na utvrđivanje koji elementi u pristupu regionalnih timova za mobilnost funkcioniraju, zašto ti elementi funkcioniraju i koji bi se elementi mogli poboljšati.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 30. rujna 2025.

Ulaganje C4.2 I1: Nacionalni obrazovni laboratorij za umjetnu inteligenciju

Opći cilj tog ulaganja jest poboljšati obrazovanje raspravom i predlaganjem prilagodljivih rješenja iz područja umjetne inteligencije za proces učenja u osnovnom i/ili srednjoškolskom obrazovanju. Odabir projekata provodi Upravni odbor Nacionalnog obrazovnog laboratorija za umjetnu inteligenciju.

Ulaganjem se osigurava financijska potpora za:

- a) najmanje 20 projekata za poboljšanje kvalitete osnovnoškolskog i/ili srednjoškolskog obrazovanja s pomoću digitalnih inovacija, koje će odabrati Upravni odbor Nacionalnog obrazovnog laboratorija za umjetnu inteligenciju;
- b) među odabranim projektima, dovršetak najmanje 10 projekata pridonosi barem jednom od sljedećih ciljeva: i. jačanje prilagođenog obrazovanja; ii. ponuda obrazovnih proizvoda i/ili usluga s potencijalom za povećanje motivacije učenika; iii. povećanje znanja ili kompetencija nastavnika ili učenika ili iv. povećanje vremena dostupnog nastavnicima za potporu učenicima; i
- c) rezultat odabranih projekata moraju biti najmanje dva proizvoda kojima se promiču inovativna digitalna obrazovna rješenja koja su dosegla 6. razinu tehnološke spremnosti (TRL) (završna faza razine tehnološke spremnosti prije tržišne faze).

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2025.

Ulaganje C4.2 I2: potpora pridošlicama kako bi se spriječili zaostaci u učenju

Cilj je tog ulaganja spriječiti gubitke u učenju za pridošlice, koji se definiraju kao učenici migrantskog podrijetla koji se nalaze u Nizozemskoj manje od dvije godine, zbog pandemije bolesti COVID-19, npr. zbog zatvaranja škola. Osnovne i srednje škole koje nude obrazovne programe za pridošlice dobivaju dodatna sredstva koja im omogućuju pružanje dodatne potpore učenicima migrantskog podrijetla koji u Nizozemskoj žive manje od dvije godine.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

Ulaganje C4.2 I3: potpora učenicima u posljednjoj godini srednje škole

Cilj je tog ulaganja pružiti dodatnu potporu učenicima u posljednjoj godini srednjoškolskog obrazovanja kako bi se ublažili zaostaci u učenju zbog pandemije bolesti COVID-19, primjerice oni koji su posljedica zatvaranja škola. Ulaganje se sastoji od pokretanja internetske platforme Ministarstva obrazovanja, kulture i znanosti s nastavnim materijalima kako bi se učenicima pružila potpora za završni ispit u srednjoj školi te od dodatnih sredstava za školske odbore u srednjoškolskom obrazovanju, čime se školama omogućuje pružanje dodatne potpore učenicima u posljednjoj godini srednje škole. Školski odbori škola s učenicima u nepovoljnom položaju primaju dodatnu financijsku potporu.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2022.

Ulaganje C4.2 I4: prijenosna računala i tableti za internetsko i hibridno obrazovanje radi suzbijanja i ublažavanja zaostataka u učenju

Cilj je ulaganja poduprijeti škole u organizaciji hibridnog obrazovanja i obrazovanja putem interneta kako bi se suzbili i ublažili zaostaci u učenju uzrokovani pandemijom bolesti COVID-19, kao što su oni koji su posljedica zatvaranja škola. Ulaganja se sastoje od osiguravanja 75 000 uređaja (prijenosnih računala i tableta) odabranim školama kako bi se učenicima u osnovnom, srednjoškolskom i strukovnom srednjoškolskom obrazovanju olakšalo internetsko i hibridno obrazovanje.

Provedba ulaganja trebala je biti dovršena do 31. prosinca 2021.

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

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
84	C4.1 R1 – 1 Smanjenje odbitka za samozaposlene osobe	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o smanjenju poreznog odbitka za samozaposlene osobe	Odredba zakona kojom se predviđa njezino stupanje na snagu				1.	2023.	Stupanje na snagu Zakona o smanjenju godišnjeg odbitka poreza za samozaposlene osobe sa 6 310 EUR 2022. na 5 660 EUR ili manje 2023., 5 010 EUR ili manje 2024., 4 360 EUR ili manje 2025. i 3 710 EUR ili manje 2026. Zakonom se smanjuje razlika u poreznom tretmanu između zaposlenika i samozaposlenih osoba.
85	C4.1 R2 – 1 Invalidsko osiguranje za samozaposlene osobe	Ključna etapa	Objava zakona o obveznom invalidskom osiguranju za samozaposlene osobe u Službenom listu	Objava u Službenom listu				1.	2025.	Objava zakona o obveznom invalidskom osiguranju za samozaposlene osobe u Službenom listu. Zakonom se pridonosi ravnopravnijim uvjetima za zaposlene i samozaposlene osobe. Zakonom se utvrđuje skupina osiguranika i izvršne agencije za provedbu osiguranja te se određuje način financiranja osiguranja. Zakonom se može predvidjeti razumno prijelazno razdoblje za učinkovitu primjenu osiguranja. Upute za provedbu kojima se od dotičnih izvršnih agencija zahtijeva da se pripreme za uvođenje obveznog invalidskog osiguranja za samozaposlene osobe izdaje Ministarstvo socijalne skrbi i zapošljavanja, a primjenjuju se nakon objave zakona.
86	C4.1 R2 – 2 Invalidsko osiguranje za samozaposlene osobe	Ključna etapa	Dopis Parlamentu o statusu provedbe obveznog invalidskog osiguranja	Dopis Parlamentu				1.	2026.	U dopisu ministra socijalne skrbi i zapošljavanja Parlamentu detaljno se opisuju mjere koje su ovlaštene izvršne agencije poduzele za provedbu obveznog invalidskog osiguranja te se opisuju sljedeći koraci za osiguravanje potpune operacionalizacije osiguranja u skladu sa zakonom kojim se utvrđuje obvezno invalidsko osiguranje za samozaposlene osobe.

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
87	C4.1 R3 – 1 Reforma drugog stupa mirovinskog sustava	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o reformi drugog stupa mirovinskog sustava	Odredba zakona kojom se predviđa njezino stupanje na snagu				1.	2023.	Stupanje na snagu zakona o reformi drugog stupa mirovinskog sustava. Zakonom se ukida sustavna preraspodjela među različitim dobnim skupinama (<i>doorsneesystematiek</i>), utvrđuje stopa doprinosa za mirovinsko osiguranje neovisna o dobi s prirastom mirovinskih prava koji odgovara doprinosu te se utvrđuju pravila za nove mirovinske ugovore na temelju obračuna mirovine u smislu kapitala. Zakon se odmah primjenjuje na ugovore o mirovini potpisane nakon njegova stupanja na snagu. Zakonom se može predvidjeti razumno prijelazno razdoblje za postojeće mirovinske ugovore. Ugovori o mirovinskom osiguranju s progresivnom stopom doprinosa mogu biti izuzeti od primjene novog zakona.
88	C4.1 R3 – 2 Reforma drugog stupa mirovinskog sustava	Ključna etapa	Dovršeni i objavljeni planovi za prijelaz na novi mirovinski sustav	Objava prijelaznih planova na internetskim stranicama mirovinskih fondova				1.	2025.	Mirovinski fondovi na svojim internetskim stranicama objavljuju dovršene prijelazne planove za mirovinske ugovore kojima upravljaju. U tim se planovima navodi dogovor između predstavnika poslodavaca i zaposlenika (tj. socijalnih partnera) o uvjetima novih mirovinskih ugovora i prijenosu mirovinskih sredstava u novi mirovinski sustav.
89	C4.1 R3 – 3 Reforma drugog stupa mirovinskog sustava	Ključna etapa	Dovršeni i objavljeni provedbeni planovi mirovinskih fondova	Podnošenje plana provedbe nadzorniku i objava na internetskim stranicama mirovinskih fondova				1.	2026.	Mirovinski fondovi izrađuju planove provedbe za tranzicijske planove navedene u ključnoj etapi 88. U tim planovima provedbe opisuje se kako se izvršavaju novi ugovori o mirovinskom osiguranju navedeni u ključnoj etapi 88. i kako se provodi prijelaz na novi mirovinski sustav. Provedbeni planovi podnose se nadzorniku mirovinskih fondova i objavljuju na internetskim stranicama mirovinskih fondova.
90	C4.1 R4 – 1 Rješavanje problema lažnog	Ključna etapa	Akcijski plan za smanjenje lažnog samozapošljavanja predstavljen	Dopis Parlamentu s detaljnim opisom akcijskog plana				4.	2022.	Nizozemska vlada šalje Parlamentu dopis u kojem se detaljno navode planirane mjere za smanjenje lažnog samozapošljavanja. U njemu se opisuju (a) koraci koje treba poduzeti radi ukidanja moratorija

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	samozapošljavanja		Parlamentu							na provedbu zakona o deregulaciji procjene radnih odnosa, (b) mjere za jačanje javne provedbe tog zakona i povećanje kapaciteta relevantnih izvršnih agencija i (c) preventivne mjere protiv lažnog samozapošljavanja.
91	C4.1 R4 – 2 Rješavanje problema lažnog samozapošljavanja	Ključna etapa	Objava zakona o izmjeni definicije radnog odnosa u Službenom listu	Objava propisa u Službenom listu				1.	2025.	Objava u Službenom listu zakona kojim se mijenja definicija radnog odnosa. Zakon stupa na snagu i u potpunosti se počinje primjenjivati najkasnije do 1. siječnja 2026.
92	C4.1 R4 – 3 Rješavanje problema lažnog samozapošljavanja	Ključna etapa	Ukinut moratorij na provedbu zakona o deregulaciji procjene radnih odnosa	Dopis Parlamentu o ukidanju moratorija na provedbu				1.	2025.	Ukida se moratorij na provedbu zakona o deregulaciji procjene radnih odnosa (<i>Wet Deregulering beoordeling arbeidsrelaties</i>).
93	C4.1 I1 – 1 Nizozemska nastavlja učiti	Ciljna vrijednost	Profesionalno savjetovanje za potporu pojedincima		Broj osoba koje primaju savjete o karijeri	0	68 705	3.	2020.	68 705 osoba dobiva savjete o stručnom usavršavanju o preusmjeravanju karijere koje pružaju ovlaštene savjetnici za karijeru.
94	C4.1 I1 – 2 Nizozemska nastavlja učiti	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje radi stjecanja vještina za potporu pojedincima		Broj osoba koje pohađaju osposobljavanje radi stjecanja vještina	0	119 000	4.	2022.	119 000 osoba sudjeluje u besplatnim aktivnostima osposobljavanja i učenja kako bi se podržao razvoj vještina.
95	C4.1 I1 – 3 Nizozemska nastavlja učiti	Ciljna vrijednost	Prilagođeni sektorski putovi za potporu povratku na tržište rada		Broj izrađenih prilagođenih putova	0	30	2.	2023.	Uspostavlja se 30 prilagođenih sektorskih putova. Ti putovi sadržavaju barem jedan od sljedećih elemenata: profesionalno savjetovanje (tj. usmjereno na trenutačni posao, vještine i karijeru), profesionalno usmjeravanje (tj. usmjereno na promjene u karijeri i/ili nove vještine i poslove), osposobljavanje u pogledu vještina i priznavanje

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										stečenih savjeta o kompetencijama.
96	C4.1 I1 – 4 Nizozemska nastavlja učiti	Ključna etapa	Neovisna evaluacija društveno-gospodarskog učinka programa subvencija u okviru politike „Nizozemska nastavlja učiti”	Dovršena neovisna evaluacija i objavljeno izvješće				4.	2024.	Provodi se neovisna evaluacija društveno-gospodarskih učinaka programa subvencija u okviru politike „Nizozemska nastavlja učiti”. Izvješće o evaluaciji uključuje informacije o mogućim načinima poboljšanja procesa politike na kojima se temelji izrada i provedba programa. U izvješću o evaluaciji posebna se pozornost posvećuje utjecaju programa subvencija na ranjive skupine, uključujući one sa strukovnim obrazovanjem ili nižom razinom obrazovanja. Izvješće uključuje informacije o politikama o društveno-gospodarskom i dugoročnom učinku programa subvencija. Izvješće o evaluaciji objavljuje se na internetu.
97	C4.1 I2 – 1 Regionalni timovi za mobilnost (RMT)	Ključna etapa	Stupanje na snagu ministarske uredbe o osnivanju regionalnih timova za mobilnost	Odredba u ministarskoj uredbi kojom se uređuje njezino stupanje na snagu				1.	2021.	Stupanje na snagu ministarske uredbe o osnivanju regionalnih timova za mobilnost.
98	C4.1 I2 – 3 Regionalni timovi za mobilnost (RMT)	Ključna etapa	Objava pregleda s kvantitativnim informacijama o uslugama koje nude regionalni timovi za mobilnost	Objava pregleda				3.	2022.	Objava pregleda s kvantitativnim informacijama o broju osoba koje primaju potporu putem regionalnih timova za mobilnost i o uslugama koje nude regionalni timovi za mobilnost.
99	C4.1 I2 – 4 Regionalni timovi za mobilnost (RMT)	Ključna etapa	Objava evaluacije funkcioniranja regionalnih timova za mobilnost	Objava evaluacije				4.	2024.	Evaluacija funkcioniranja regionalnih timova za mobilnost koju provodi vanjska istraživačka agencija na zahtjev Ministarstva socijalne skrbi i zapošljavanja objavljuje se na internetu. Evaluacija je usmjerena na utvrđivanje koji elementi u pristupu regionalnih timova za mobilnost funkcioniraju, zašto ti elementi funkcioniraju i koji bi se elementi mogli poboljšati.

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
100	C4.1 I2 – 2 Regionalni timovi za mobilnost (RMT)	Ciljna vrijednost	Zaposlene ili nezaposlene osobe koje primaju usluge koje nude regionalni timovi za mobilnost		Broj zaposlenih ili nezaposlenih osoba koje primaju usluge koje nude regionalni timovi za mobilnost	0	10 000	3.	2025.	10 000 zaposlenih ili nezaposlenih osoba koje primaju usluge koje nudi 35 regionalnih timova za mobilnost, kao što su potpora u pripremi planova karijere, molbi za posao, pripremi za razgovor za posao, osposobljavanje radi stjecanja vještina.
101	C4.2 I1 – 1 Nacionalni obrazovni laboratorij za umjetnu inteligenciju	Ciljna vrijednost	Projekti odabrani za promicanje inovativnih digitalnih obrazovnih rješenja		Broj projekata	0	20	2.	2024.	Upravni odbor Nacionalnog obrazovnog odbora za umjetnu inteligenciju odabire najmanje 20 projekata za poboljšanje kvalitete osnovnoškolskog i/ili srednjoškolskog obrazovanja s pomoću digitalnih inovacija.
102	C4.2 I1 – 2 Nacionalni obrazovni laboratorij za umjetnu inteligenciju	Ciljna vrijednost	Dovršeni projekti kojima se promiču inovativna digitalna obrazovna rješenja		Broj projekata	0	10	4.	2025.	Među odabranim projektima mora se dovršiti najmanje 10 projekata koji su pridonijeli barem jednom od sljedećih ciljeva: i. jačanje prilagođenog obrazovanja; ii. ponuda obrazovnih proizvoda i/ili usluga s potencijalom za povećanje motivacije učenika; iii. povećanje znanja ili kompetencija nastavnika ili učenika; iv. produljenje vremena dostupnog nastavnicima za potporu učenicima.
103	C4.2 I1 – 3 Nacionalni obrazovni laboratorij za umjetnu inteligenciju	Ciljna vrijednost	Isporuka dvaju proizvoda 6. razine tehnološke spremnosti		Broj proizvoda	0	2	4.	2025.	Rezultat odabranih projekata moraju biti najmanje dva proizvoda kojima se promiču inovativna digitalna obrazovna rješenja koja su dosegla 6. razinu tehnološke spremnosti.
104	C4.2 I2 – 1	Ciljna vrijednost	Potpora osnovnim i srednjim školama za		Broj osnovnih i	0	2 198	4.	2023.	Najmanje 1 800 osnovnih škola i 398 srednjih škola primaju financijska sredstva koja im omogućuju

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	Potpora pridošlicama kako bi se spriječili zaostaci u učenju		pružanje dodatne potpore pridošlicama		srednjih škola koje primaju financijska sredstva					pružanje dodatne potpore pridošlicama kako bi se spriječili zaostaci u učenju zbog pandemije bolesti COVID-19.
105	C4.2 I3 – 1 Potpora učenicima u posljednjoj godini srednje škole	Ključna etapa	Pokretanje internetske platforme za potporu učenicima u posljednjoj godini srednje škole	Pokretanje internetske platforme				4.	2021.	Ministarstvo obrazovanja, kulture i znanosti pokreće internetsku platformu kako bi se učenicima u posljednjoj godini srednje škole olakšalo polaganje završnih ispita. Platforma sadržava internetske seminare, zadatke i videozapise s uputama o ispitnim temama.
106	C4.2 I3 – 2 Potpora učenicima u posljednjoj godini srednje škole	Ciljna vrijednost	Potpora školskim odborima za pružanje dodatne potpore učenicima u posljednjoj godini srednje škole		Broj školskih odbora koji primaju financijska sredstva	0	300	4.	2022.	Najmanje 300 školskih odbora prima financijska sredstva koja im omogućuju potporu učenicima u posljednjoj godini srednje škole u cilju smanjenja zaostataka u učenju zbog pandemije bolesti COVID-19. Školski odbori škola s učenicima u nepovoljnom položaju primaju dodatnu financijsku potporu.
107	C4.2 I4 – 1 prijenosna računala i tableti za internetsko i hibridno obrazovanje radi suzbijanja i ublažavanja zaostataka u učenju	Ciljna vrijednost	Broj osiguranih digitalnih uređaja		Broj digitalnih uređaja	0	75 000	4.	2021.	Školama se osigurava 75 000 digitalnih uređaja za potporu obrazovanju putem interneta i hibridnom obrazovanju za učenike u osnovnoškolskom, srednjoškolskom i strukovnom obrazovanju.

E. KOMPONENTA 5.: JAČANJE JAVNOG ZDRAVSTVA I PRIPRAVNOSTI ZA PANDEMIJE

Ta komponenta nizozemskog plana za oporavak i otpornost usmjerena je na jačanje sektora javnog zdravstva i pripravnosti nizozemskog zdravstvenog sustava na pandemije. Uključuje četiri ulaganja kako bi se smanjio manjak ljudskih resursa u zdravstvenom sektoru u vrijeme zdravstvene krize i povećali kapaciteti za intenzivnu skrb. Osim toga, cilj je mjera uključenih u komponentu omogućiti zdravstvenu skrb na daljinu upotrebom e-usluga i ojačati razmjenu podataka među zdravstvenim ustanovama.

Tom se komponentom nastoji pridonijeti preporukama upućenima Nizozemskoj, osobito poduzimanjem svih potrebnih mjera za jačanje otpornosti zdravstvenog sustava, među ostalim rješavanjem problema nedostatka zdravstvenih radnika u vrijeme zdravstvene krize i ubrzavanjem uvođenja relevantnih alata e-zdravstva (prva preporuka 2020.).

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

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

Ulaganje C5.1 I1: privremeni dodatni ljudski resursi za skrb u kriznim vremenima

Cilj je tog ulaganja osigurati odgovarajuće ljudske resurse za skrb u kriznim vremenima. Kako bi se to postiglo, cilj je ulaganja povezati bivše zdravstveno i pomoćno osoblje s ustanovama za skrb. Osim toga, cilj je ulaganja stvaranje nacionalne zdravstvene pričuve bivših zdravstvenih djelatnika iz koje zdravstvene ustanove mogu zaposliti dodatno osoblje u kriznim vremenima.

Ulaganjem se osigurava financijska potpora za:

- a) komunikacijske kampanje, osposobljavanje i povezivanje bivših zdravstvenih djelatnika s ustanovama za pružanje zdravstvene zaštite kojima je potrebna pomoć, što dovodi do 6 300 bivših zdravstvenih djelatnika koji rade u zdravstvenim ustanovama;
- b) privremeno zapošljavanje 5 000 pomoćnih djelatnika kako bi se rasteretili zdravstveni djelatnici i djelatnici u području skrbi kao odgovor na veliku potražnju za skrbi zbog pandemije bolesti COVID-19; i
- c) komunikacijske kampanje, osposobljavanje i povezivanje bivših zdravstvenih djelatnika s ustanovama za pružanje zdravstvene zaštite, što dovodi do uspostave pričuve od 2 500 bivših zdravstvenih djelatnika koje zdravstvene ustanove mogu zaposliti u slučaju potrebe, primjerice tijekom neke buduće zdravstvene krize.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2024.

Ulaganje C5.1 I2: proširenje intenzivne skrbi

Cilj je tog ulaganja povećati kapacitet bolnica za skrb o pacijentima, posebno oboljelima od bolesti COVID-19. Cilj je ulaganja poboljšati ljudske resurse i infrastrukturu u bolnicama kako bi se mogle skrbiti o pacijentima oboljelima od bolesti COVID-19 tijekom krize uzrokovane bolešću COVID-19 i nakon nje. Bolnice nakon isteka programa subvencija mogu zadržati ili ukloniti izmjene (uglavnom prenamjene radi proširenja jedinica intenzivne njege) kojima se povećao kapacitet jedinica intenzivne njege tijekom pandemije bolesti COVID-19. Bolnice mogu redovito angažirati osposobljeno osoblje ili ga stalno zaposliti kako bi se smanjio nedostatak radne snage u tom sektoru.

Ulaganjem se osigurava financijska potpora za:

- a) prilagodbe u 54 bolnice kako bi se povećao broj fiksnih i fleksibilnih kreveta za intenzivnu njegu; i
- b) za osposobljavanje i obrazovanje osoblja u 67 bolnica kako bi se povećao kapacitet jedinica za intenzivnu i kliničku skrb.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

Ulaganje C5.1 I3: COVID-19

Cilj je tog ulaganja (Poticanje e-zdravstva kod kuće – *Stimulering E-Health Thuis*, SET) poduprijeti skrb za osobe koje žive kod kuće, posebno za starije osobe i osobe narušena zdravlja. Dodatna skrb i potpora potrebna za te dvije kategorije ranjivih osoba pruža se putem rješenja za e-zdravstvo tijekom pandemije bolesti COVID-19.

Ulaganjem se pruža financijska potpora u obliku bespovratnih sredstava za upotrebu različitih aplikacija e-zdravstva (internetska zdravstvena skrb putem videoveze, dijagnoza putem aplikacije i dozatori lijekova) koje koriste pružatelji skrbi u području opće medicinske skrbi, terenskih posjeta, skrbi u zajednici, skrbi za mentalno zdravlje i socijalne pomoći.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2022.

Ulaganje C5.1 I4: istraživačka infrastruktura u području zdravstva (HRI)

Cilj je ovog ulaganja potaknuti inovacije u području bioloških znanosti i zdravstva standardizacijom i povezivanjem podataka u konzorciju zdravstvenih istraživačkih infrastruktura (Health RI). Cilj je ulaganja razvoj integrirane nacionalne infrastrukture za zdravstvene podatke, uklanjanje socijalnih i organizacijskih prepreka sporazumom između javnih i privatnih dionika te stvaranje središnje točke za izdavanje podataka.

Ulaganjem se osigurava financijska potpora za:

- a) razvoj i operacionalizaciju sustava potpore za istraživače koji se sastoji od službe za podršku na regionalnoj razini i središnjeg ureda za podršku na nacionalnoj razini;
- b) donošenje plana za sekundarnu uporabu zdravstvenih podataka, u kojem se navode koraci koje sveučilišni medicinski centri trebaju poduzeti kako bi osigurali da se njihovi zdravstveni podaci mogu locirati, da im se može pristupiti, da ih se može razmjenjivati i ponovno upotrijebiti; i
- c) operacionalizaciju prve verzije podatkovnog portala za pronalaženje zdravstvenih podataka i pristup njima.

Provedba ulaganja mora biti dovršena do 31. prosinca 2023.

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

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
108	C5.1 I1 – 1 Privremeni dodatni ljudski resursi za skrb u kriznim vremenima	Ciljna vrijednost	Broj dodatnih radnika u sektoru skrbi		Broj bivših djelatnika u području skrbi	0	6 300	3.	2021.	Komunikacijskim kampanjama, osposobljavanjem i povezivanjem bivših zdravstvenih djelatnika s ustanovama za pružanje zdravstvene zaštite kojima je potrebna pomoć postiže se broj od najmanje 6 300 bivših zdravstvenih djelatnika koji rade u zdravstvenim ustanovama.
109	C5.1 I1 – 2 Privremeni dodatni ljudski resursi za skrb u kriznim vremenima	Ciljna vrijednost	Broj pomoćnih radnika zaposlenih na radnim mjestima povezanim s koronavirusom		Broj pomoćnih radnika	0	5 000	4.	2022.	Na radnim mjestima povezanim s koronavirusom mora biti zaposleno najmanje 5 000 pripadnika pomoćnog osoblja. Radna mjesta povezana s koronavirusom smatraju se privremenim zaposlenjem radi rasterećenja zdravstvenih djelatnika u ustanovama za pružanje zdravstvene skrbi kao odgovor na veliku potražnju za skrbi zbog pandemije bolesti COVID-19.
110	C5.1 I1 – 3 Privremeni dodatni ljudski resursi za skrb u kriznim vremenima	Ciljna vrijednost	Stvorena nacionalna pričuva za zdravstvenu skrb		Broj pričuvnih bivših zdravstvenih djelatnika	0	2 500	4.	2024.	Komunikacijskim kampanjama i osposobljavanjem bivših zdravstvenih djelatnika te njihovim povezivanjem s ustanovama za pružanje zdravstvene skrbi stvara se pričuva od najmanje 2 500 bivših zdravstvenih djelatnika iz koje zdravstvene ustanove mogu zapošljavati privremenu pomoć u vrijeme potrebe, primjerice tijekom neke buduće zdravstvene krize.
111	C5.1 I2 – 1 Proširenje intenzivne skrbi	Ciljna vrijednost	Broj bolnica koje su dovršile prilagodbe za postojeće fiksne i fleksibilne krevete		Broj bolnica	0	54	4.	2023.	Najmanje 54 bolnice provode prilagodbe kako bi povećale broj fiksnih i fleksibilnih kreveta za intenzivnu njegu.
112	C5.1 I2 – 2 Proširenje intenzivne skrbi	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje bolničkog osoblja		Broj bolnica	0	67	4.	2023.	Najmanje 67 bolnica mora osposobiti i obrazovati svoje osoblje kako bi se povećao kapacitet jedinica intenzivne i kliničke skrbi.
113	C5.1 I3 – 1	Ciljna vrijednost	Broj dodijeljenih bespovratnih		Broj	0	1 000	4.	2022.	Najmanje 1000 bespovratnih sredstava dodjeljuje se pružateljima skrbi za upotrebu različitih aplikacija e-

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjes eće	Godina	
	COVID-19		sredstava							zdravstva (npr. internetska zdravstvena skrb putem videoveze, dijagnoza putem aplikacije i dozatori lijekova) u području opće medicinske skrbi, terenskih posjeta, skrbi u zajednici, skrbi za mentalno zdravlje i socijalne pomoći.
114	C5.1 I4 – 1 Istraživačka infrastruktura u području zdravstva (HRI)	Ključna etapa	U funkciji je sustav potpore za istraživače – službe za podršku	U funkciji su regionalne i nacionalne službe za podršku				4.	2022.	Razrađuje se i stavlja u funkciju sustav potpore za istraživače koji se sastoji od službe za podršku na regionalnoj razini i središnjeg ureda za podršku na nacionalnoj razini.
115	C5.1 I4 – 2 Istraživačka infrastruktura u području zdravstva (HRI)	Ključna etapa	Donesen je plan za vidljive, dostupne, interoperabilne i ponovno upotrebljive podatke (FAIR)	Donesen je plan za izradu podataka u skladu s načelom FAIR				4.	2023.	Konzorcij za zdravstvenu istraživačku infrastrukturu izrađuje plan za sekundarnu uporabu zdravstvenih podataka koji su vidljivi, dostupni, interoperabilni i ponovno upotrebljivi (FAIR), a donose ga sveučilišni medicinski centri (UMC). U planu se navode koraci koje UMC treba poduzeti kako bi se osiguralo da se njihovi zdravstveni podaci mogu pronaći, da mi se može pristupiti, razmjenjivati ih i ponovno upotrebljavati.
116	C5.1 I4 – 3 Istraživačka infrastruktura u području zdravstva (HRI)	Ključna etapa	Podatkovni portal u funkciji	Podatkovni portal za pronalaženje podataka o istraživanjima i pristup tim podacima u funkciji je				4.	2023.	Prva verzija podatkovnog portala za pronalaženje podataka o istraživanjima i pristup tim podacima u funkciji je, što znači da su se sveučilišni medicinski centri (UMC) povezali s nacionalnom podatkovnom infrastrukturom.

F. KOMPONENTA 6.: BORBA PROTIV AGRESIVNOG POREZNOG PLANIRANJA I PRANJA NOVCA

Cilj je te komponente nizozemskog plana za oporavak i otpornost učinkovitije pristupiti rješavanju problema agresivnog poreznog planiranja i pranja novca u Nizozemskoj. Komponenta se sastoji od pet reformi koje se odnose na agresivno porezno planiranje i jedne reforme koja se odnosi na suzbijanje pranja novca.

Komponenta pridonosi suzbijanju izbjegavanja plaćanja poreza i. uvođenjem uvjetnog poreza po odbitku na kamate, licencijske naknade i dividende isplaćene u jurisdikcijama s niskim poreznim stopama i u situacijama koje čine zlouporabu poreza u skladu s nizozemskim propisima protiv zlouporabe, ii. uvođenjem zakona o suzbijanju neusklađenosti u primjeni načela nepristrane transakcije, iii. sprečavanjem poreznog izuzeća ograničenjem odbitka kamata, iv. ograničavanjem aranžmana za likvidaciju i prestanak aktivnosti te v. ograničavanjem olakšica za gubitke. Nizozemska također planira pratiti razvoj događaja u borbi protiv izbjegavanja plaćanja poreza.

Izazovi povezani s pranjem novca rješavaju se strategijom čiji je cilj i. povećanje kapaciteta osoblja financijsko-obavještajne jedinice (FOJ) za 20 ekvivalenata punog radnog vremena i ii. uvođenje ograničenja za gotovinska plaćanja. Na taj je način komponenta usmjerena na povećanje prepreka kriminalcima pri pranju novca te na jačanje kapaciteta za istrage i kazneni progon.

Tom se komponentom pridonosi provedbi preporuka za pojedine zemlje o agresivnom poreznom planiranju (1. preporuka 2019. i 4. preporuka 2020.) i o pranju novca (4. preporuka 2020.).

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

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

Reforma C6.1 R1: nizozemska porezna politika

Cilj je reforme ograničiti mogućnosti agresivnog poreznog planiranja i smanjiti sredstva koja iz Nizozemske odlaze u jurisdikcije s niskim porezima. Cilj je poreza po odbitku na dividende, kamate i licencijske naknade omogućiti Nizozemskoj da oporezuje takva plaćanja u zemlje koje uopće naplaćuju niski porez ili ga uopće ne naplaćuju.

Reforma se sastoji od uvođenja poreza po odbitku na kamate i licencijske naknade te na dividende isplaćene u jurisdikcijama s niskim porezima i u situacijama koje predstavljaju zlouporabu poreza u skladu s nizozemskim propisima o suzbijanju zlouporabe. Uključuje i izvješće o praćenju učinaka politika protiv izbjegavanja plaćanja poreza u okviru ove komponente.

Provedba reforme mora se dovršiti do 31. prosinca 2025.

Reforma C6.1 R2: otklanjanje neusklađenosti u primjeni načela nepristrane transakcije

Cilj je te reforme otkloniti neusklađenosti koje proizlaze iz različite primjene ili tumačenja načela nepristrane transakcije u oporezivanju dobiti. Konkretno, u međunarodnim situacijama takve neusklađenosti mogu dovesti do toga da dio dobiti multinacionalnog društva ne bude uključen u porez na dobit. Cilj je reforme neutralizirati transferne cijene ili vlasničke dobitke i

gubitke kako bi se spriječile situacije dvostrukog neoporezivanja i nizozemski sustav oporezivanja učinio transparentnijim na međunarodnoj razini.

Reforma se sastoji od stupanja na snagu zakona kojim se otklanjaju neusklađenosti u primjeni načela nepristrane transakcije.

Provedba reforme trebala je biti dovršena do 31. ožujka 2022.

Reforma C6.1 R3: izmjena ograničenja posebnog odbitka kamata kako bi se spriječilo oslobođenje od plaćanja poreza na negativne kamate i pozitivne valutne rezultate

Cilj je reforme izbjeći da ograničenje odbitka kamata usmjereno protiv zlouporabe iz Zakona o porezu na dobit (članak 10.a) dovede do neopravdanih poreznih oslobođenja.

Reforma se sastoji od stupanja na snagu izmjena Zakona o porezu na dobit kako bi se izbjegla primjena ograničenja posebnog odbitka kamata ako ono dovodi do oslobođenja od poreza na negativne kamate i pozitivne valutne rezultate.

Provedba reforme trebala je biti dovršena do 31. ožujka 2021.

Reforma C6.1 R4: ograničenje odbitka gubitaka iz likvidacije i prestanka aktivnosti

Cilj je reforme ograničiti mogućnost odbitka konačnih gubitaka subjekta (gubici iz likvidacije) i konačnih gubitaka stalne poslovne jedinice (gubici iz prestanka aktivnosti) od poreza na dobit.

Tom će se reformom izmijeniti Zakon o porezu na dobit kako bi se ograničila mogućnost odbitka gubitaka iz likvidacije i prestanka aktivnosti uvođenjem triju potrebnih uvjeta kako bi se ti gubici mogli odbiti od poreza:

- a) vremenski uvjet: gubici iz likvidacije i prestanka aktivnosti mogu se odbiti samo ako su likvidacija ili prestanak aktivnosti dovršeni u roku od tri godine od kalendarske godine u kojoj su prestale poslovne djelatnosti ili kalendarske godine u kojoj je donesena odluka o tome;
- b) teritorijalni uvjet: gubici iz likvidacije i prestanka aktivnosti uzimaju se u obzir za porezni odbitak samo ako subjekt ili stalna poslovna jedinica koji su prestali postojati imaju poslovni nastan u Nizozemskoj, Europskoj uniji, europskom gospodarskom prostoru ili trećim zemljama s kojima je Europska unija sklopila sporazum o pridruživanju koji ispunjava uvjete; i
- c) kvantitativni uvjet: odbitak gubitaka iz likvidacije moguć je samo ako postoji odlučujući utjecaj (kontrolirajući udjel), što znači da porezni obveznik ima ovlast za određivanje aktivnosti likvidiranog subjekta.

Teritorijalni i kvantitativni uvjeti primjenjuju se samo na gubitke veće od 5 000 000 EUR.

Provedba reforme trebala je biti dovršena do 31. ožujka 2021.

Reforma C6.1 R5: ograničenje otpisa gubitaka

Cilj je reforme ograničiti mogućnost prijeboja dobiti s gubicima iz drugih godina. Cilj je reforme spriječiti poduzeća s profitabilnim djelatnostima u Nizozemskoj da izbjegnju plaćanje poreza na dobit.

Tom će se reformom izmijeniti Zakon o porezu na dobit kojim će se ograničiti odbitak gubitaka od poreza na dobit. Otpis gubitaka dostupan je samo do 50 % oporezive dobiti koja premašuje iznos od 1 000 000 EUR u kombinaciji s neograničenim prijenosom gubitka od ulaganja (dosad do šest godina). Ako je oporeziva dobit manja ili do 1 000 000 EUR, gubici se mogu u cijelosti odbiti.

Provedba reforme trebala je biti dovršena do 31. ožujka 2022.

Reforma C6.1 R6: politika sprečavanja pranja novca

Cilj je reforme ojačati nizozemski okvir za sprečavanje pranja novca i boriti se protiv kriminalne zlouporabe nizozemskog financijskog sustava.

Reforma se sastoji od:

- a) jačanja financijsko-obavještajne jedinice (FOJ), koja je odgovorna za sprečavanje i otkrivanje pranja novca, borbu protiv prijevара i praćenje financiranja kaznenih djela, zapošljavanjem dodatnih 20 ekvivalenata punog radnog vremena; i
- b) stupanja na snagu zakona kojim se uvodi ograničenje gotovinskih plaćanja.

Provedba reforme mora se dovršiti do 31. ožujka 2025.

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

Broj	Povezana mjera (reformna 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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
117	C6.1 R1 – 1 Nizozemska porezna politika	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona kojim se uspostavlja porez po odbitku	Odredba u zakonu kojom se uređuje njegovo stupanje na snagu				1.	2024.	Stupanje na snagu zakona o porezu po odbitku koji obuhvaća sljedeća dva koraka: (1) od 1. siječnja 2021. porez po odbitku na kamate i licencijske naknade isplaćene u jurisdikcijama s niskim porezima i u situacijama koje predstavljaju zlouporabu poreza u skladu s nizozemskim propisima o suzbijanju zlouporabe; (2) od 1. siječnja 2024. porez po odbitku na dividende isplaćene u jurisdikcijama s niskim porezima i u situacijama koje predstavljaju zlouporabu poreza u skladu s nizozemskim propisima o suzbijanju zlouporabe.
118	C6.1 R1 – 2 Nizozemska porezna politika	Ključna etapa	Dopis o praćenju učinaka promjena porezne politike poslan Parlamentu	Kabinet je Parlamentu poslao dopis o praćenju				4.	2025.	Kabinet Parlamentu šalje dopis u kojem se prate učinci politika protiv izbjegavanja plaćanja poreza i objavljuje ga na internetu. Dopis uključuje rano praćenje financijskih tokova (dividende, kamate i licencijske naknade) iz Nizozemske i u Nizozemsku na temelju neovisnih podataka koje dostavlja nizozemska središnja banka (<i>De Nederlandsche Bank</i>).
119	C6.1 R2 – 1 Otklanjanje neusklađenosti u primjeni načela nepristrane transakcije	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona kojim se otklanjaju neusklađenosti u primjeni načela nepristrane transakcije	Odredba u zakonu kojom se uređuje njegovo stupanje na snagu				1.	2022.	Stupanje na snagu zakona kojim se otklanjaju neusklađenosti u primjeni načela nepristrane transakcije. Zakonom se uklanjaju neusklađenosti koje se odnose na razliku u transfernim cijenama ili u vrednovanju stečene imovine koje dovode do dvostrukog neoporezivanja.
120	C6.1 R3 – 1	Ključna	Stupanje na snagu izmjena Zakona o	Odredba u zakonu o izmjeni Zakona o				1.	2021.	Stupanje na snagu izmjena Zakona o porezu na dobit (članak 10.a) kojima se mijenja ograničenje

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	Izmjena ograničenja posebnog odbitka kamata kako bi se spriječilo oslobođenje od plaćanja poreza na negativne kamate i pozitivne valutne rezultate	etapa	porezu na dobit radi ukidanja oslobođenja od poreza na negativne kamate i pozitivne valutne rezultate	porezu na dobit kojom se uređuje njegovo stupanje na snagu						posebnog odbitka kamata iz Zakona o porezu na dobit kako primjena tog pravila protiv zlouporabe ne bi mogla dovesti do neopravdanog oslobođenja od plaćanja poreza na negativne kamate i pozitivne valutne rezultate.
121	C6.1 R4 – 1 ograničenje poreznih odbitaka zbog gubitaka iz likvidacije i prestanka aktivnosti	Ključna etapa	Stupanje na snagu izmjena Zakona o porezu na dobit kako bi se ograničilo oslobođenje od plaćanja poreza zbog gubitaka iz likvidacije i prestanka aktivnosti	Odredba u zakonu o izmjeni Zakona o porezu na dobit kojom se uređuje njegovo stupanje na snagu				1.	2021.	<p>Stupanje na snagu izmjena Zakona o porezu na dobit kojima se ograničava mogućnost odbitka gubitaka iz likvidacije i prestanka aktivnosti. Izmjenama se uvode tri potrebna uvjeta kako bi se gubici iz likvidacije i prestanka aktivnosti mogli odbiti od poreza:</p> <p>a) vremenski uvjet: gubici iz likvidacije i prestanka aktivnosti mogu se odbiti samo ako su likvidacija ili prestanak aktivnosti dovršeni u roku od tri godine od kalendarske godine u kojoj su prestale poslovne djelatnosti ili kalendarske godine u kojoj je donesena odluka o tome;</p> <p>b) teritorijalni uvjet: gubici iz likvidacije i prestanka aktivnosti uzimaju se u obzir za porezni odbitak samo ako su subjekt ili stalna poslovna jedinica imali poslovni nastan u Nizozemskoj, Europskoj uniji, europskom gospodarskom prostoru ili trećoj zemlji s kojom je Europska unija sklopila sporazum o pridruživanju koji ispunjava uvjete;</p> <p>c) kvantitativni uvjet: porezni odbitak gubitaka iz likvidacije moguć je samo ako postoji</p>

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
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
										odlučujući utjecaj (kontrolirajući udjel), što znači da porezni obveznik ima ovlast za određivanje aktivnosti likvidiranog subjekta. Teritorijalni i kvantitativni uvjeti primjenjuju se samo na gubitke veće od 5 000 000 EUR.
122	C6.1 R5 – 1 Ograničenje otpisa gubitaka	Ključna etapa	Stupanje na snagu izmjena Zakona o porezu na dobit kojima se ograničava otpis gubitaka	Odredba u zakonu o izmjeni Zakona o porezu na dobit kojom se uređuje njegovo stupanje na snagu				1.	2022.	Stupanje na snagu izmjena Zakona o porezu na dobit kojima se olakšice za gubitke pri oporezivanju dobiti smanjuju kako slijedi: otpis gubitaka dostupan je samo do 50 % oporezive dobiti koja premašuje iznos od 1 000 000 EUR u kombinaciji s neograničenim prijenosom gubitka od ulaganja (dosad do šest godina). Ako je oporeziva dobit manja ili do 1 000 000 EUR, gubici se mogu u cijelosti odbiti.
123	C6.2 R6 – 1 Politika sprečavanja pranja novca	Ciljna vrijednost	Povećanje broja ekvivalenata punog radnog vremena u financijsko-obavještajnoj jedinici		Broj	82	102	4.	2024.	Osoblje financijsko-obavještajne jedinice (FOJ), čija je glavna zadaća otkrivanje pranja novca, borba protiv prijevara i praćenje financiranja kaznenih djela, povećava se za 20 ekvivalenata punog radnog vremena u odnosu na siječanj 2022.
124	C6.2 R6 – 2 Politika sprečavanja pranja novca	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona kojim se uvodi ograničenje gotovinskih plaćanja	Odredba u zakonu kojom se uređuje njegovo stupanje na snagu				1.	2025.	Stupanje na snagu zakona kojim se uvodi ograničenje gotovinskih plaćanja.

G. REVIZIJA I KONTROLA

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

Kako bi se učinkovito zaštitili financijski interesi Unije, prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje uspostavlja se središnji repozitorij za bilježenje i pohranu svih relevantnih podataka povezanih s provedbom plana za oporavak i otpornost, koji obuhvaća barem ostvarenje ključnih etapa i ciljnih vrijednosti, podataka o krajnjim primateljima, ugovarateljima, podugovarateljima i stvarnim vlasnicima. Nizozemska podnosi posebno revizijsko izvješće prije prvog zahtjeva za plaćanje kojim se potvrđuje postojanje funkcija repozitorijskog sustava.

Osim toga, relevantni pravni mandati i zadaće tijela uključenih u koordinaciju, praćenje, kontrolu i reviziju provedbe nizozemskog plana za oporavak i otpornost donose se u skladu s nacionalnim zakonodavstvom prije podnošenja prvog zahtjeva za plaćanje.

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

Broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Vrijeme		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
125	C7-1 Revizija i kontrola, provedba i komplementarnost	Ključna etapa	Repozitorski sustav za reviziju i kontrolu: informacije za praćenje provedbe RRF-a	Revizijsko izvješće kojim se potvrđuju funkcionalnosti repozitorskog sustava				1.	2023.	Uspostavljen je i operativan središnji repozitorski sustav za praćenje provedbe Mehanizma za oporavak i otpornost. Funkcije tog sustava barem su sljedeće: (a) prikupljanje podataka i praćenje ostvarenja ključnih etapa i ciljnih vrijednosti; (b) prikupljanje i pohrana podataka propisanih člankom 22. stavkom 2. točkom (d) podtočkama od i. do iii. Uredbe (EU) 2021/241 (Uredba o Mehanizmu za oporavak i otpornost) i osiguravanje pristupa tim podacima.
126	C7-2 Revizija i kontrola, provedba i komplementarnost	Ključna etapa	Stupanje na snagu ministarske uredbe o izmjeni statuta revizorskog tijela („Auditdienst rijk”)	Odredba u ministarskoj uredbi o njezinu stupanju na snagu				4.	2022.	Ministarska uredba o izmjeni statuta revizorskog tijela („Auditdienst Rijk”) uključuje mandat za uspostavu i provedbu revizija sustava i dokaznog testiranja povezanih s nizozemskim planom za oporavak i otpornost. Ministarstvo financija nizozemskom revizorskom tijelu („Auditdienst Rijk”) dodjeljuje relevantnu zadaću uspostave i provedbe revizija sustava i dokaznog testiranja povezanih s nizozemskim planom za oporavak i otpornost.
127	C7-3 Revizija i kontrola, provedba i komplementarnost	Ključna etapa	Stupanje na snagu ministarske uredbe o izmjeni organizacijske odluke („organisatiebesluit”) kojom se utvrđuje mandat uprave za program za plan	Odredba u ministarskoj uredbi kojom se uređuje njezino stupanje na snagu				4.	2022.	Uprava za program za mehanizam za oporavak i otpornost Ministarstva financija službeno se ovlašćuje stupanjem na snagu ministarske uredbe o izmjeni organizacijske odluke Ministarstva financija („organisatiebesluit Ministry of Finance”) kao koordinacijskog tijela za provedbu nizozemskog plana za

			za oporavak i otpornost							oporavak i otpornost.
--	--	--	-------------------------	--	--	--	--	--	--	-----------------------

2. Procijenjeni ukupni troškovi plana za oporavak i otpornost

Procijenjeni ukupni troškovi plana za oporavak i otpornost Nizozemske iznose 4 708 293 000 EUR.

DIO 2.: FINACIJSKA POTPORA

1. Financijski doprinos

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

1.1. Prvi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
3	C1.1 R2-1 Uvođenje i postroživanje pristojbe za CO ₂ za industriju	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o uvođenju pristojbe za industrijski CO ₂
4	C1.1 R2-2 Uvođenje i postroživanje pristojbe za CO ₂ za industriju	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona kojim se postrožuje industrijska pristojba za CO ₂
5	C1.1 R3-1 Povećanje poreza na zračni prijevoz (ATT)	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o povećanju poreza na zračni prijevoz putnika u zračnom prometu koji odlaze iz zračnih luka koje se nalaze u Nizozemskoj
35	C2.1 I1-1 Quantum Delta NL	Ključna etapa	Struktura organizacije Quantum Delta NL
46	C2.2 I1-1 Europski sustav za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS)	Ključna etapa	Dovršena ERTMS-ova studija planiranja za dionicu Kijfhoek – belgijska granica
58	C2.3 R1-1 Upravljanje javnim informacijama (Zakon o otvorenoj vladi)	Ključna etapa	Stupanje na snagu Zakona o otvorenoj vladi
59	C2.3 R1-2 Upravljanje javnim informacijama (Zakon o otvorenoj vladi)	Ključna etapa	Objava ažuriranih akcijskih planova za poboljšanje upravljanja informacijama
67	C3.1 R1-1 Povećanje omjera vrijednosti praznog posjeda	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se povećava omjer vrijednosti nezaposjednutog posjeda
69	C3.1 R3-1 Centralizirano planiranje radi povećanja stambene ponude	Ključna etapa	Sporazumi između nacionalne vlade i pokrajina o realizaciji 900 000 novih stanova
73	C3.1 R4-1 Povećanje povezanosti dohotka i najamnine	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavstva za povećanje najvećeg godišnjeg povećanja najamnine za stanare sa srednjim do visokim dohotkom koji žive u socijalnim stanovima
74	C3.1 R5-1 Ubrzavanje procesa i postupaka	Ključna etapa	Objavljen dopis Parlamentu o uskim grlima u postupku

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
	izgradnje stambenih objekata		planiranja u kojima se utvrđuju moguća rješenja
81	C3.2 I1-1 Program subvencija za održivost nekretnina u javnom sektoru	Ključna etapa	Stupanje na snagu uredbe o uspostavi programa subvencija za renovaciju
84	C4.1 R1-1 Smanjenje odbitka za samozaposlene osobe	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o smanjenju poreznog odbitka za samozaposlene osobe
87	C4.1 R3-1 Reforma drugog stupa mirovinskog sustava	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o reformi drugog stupa mirovinskog sustava
90	C4.1 R4-1 Rješavanje problema lažnog samozapošljavanja	Ključna etapa	Akcijski plan za smanjenje lažnog samozapošljavanja predstavljen Parlamentu
93	C4.1 I1-1 Nizozemska nastavlja učiti	Ciljna vrijednost	Profesionalno savjetovanje za potporu pojedincima
94	C4.1 I1-2 Nizozemska nastavlja učiti	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje radi stjecanja vještina za potporu pojedincima
97	C4.1 I2-1 Regionalni timovi za mobilnost (RMT)	Ključna etapa	Stupanje na snagu ministarske uredbe o osnivanju regionalnih timova za mobilnost
98	C4.1 I2-3 Regionalni timovi za mobilnost (RMT)	Ključna etapa	Objava pregleda s kvantitativnim informacijama o uslugama koje nude regionalni timovi za mobilnost
105	C4.2 I3-1 Potpora učenicima u posljednjoj godini srednje škole	Ključna etapa	Pokretanje internetske platforme za potporu učenicima u posljednjoj godini srednje škole
106	C4.2 I3-2 Potpora učenicima u posljednjoj godini srednje škole	Ciljna vrijednost	Potpora školskim odborima za pružanje dodatne potpore učenicima u posljednjoj godini srednje škole
107	C4.2 I4-1 Prijenosna računala i tableti za internetsko i hibridno obrazovanje radi suzbijanja i ublažavanja zaostataka u učenju	Ciljna vrijednost	Broj osiguranih digitalnih uređaja
108	C5.1 I1-1 Privremeni dodatni ljudski resursi za skrb u kriznim vremenima	Ciljna vrijednost	Broj dodatnih radnika u sektoru skrbi
109	C5.1 I1-2 Privremeni dodatni ljudski resursi za skrb u kriznim vremenima	Ciljna vrijednost	Broj pomoćnih radnika zaposlenih na radnim mjestima povezanim s koronavirusom
113	C5.1 I3-1 SET COVID-19	Ciljna vrijednost	Broj dodijeljenih bespovratnih sredstava
114	C5.1 I4-1 Istraživačka infrastruktura u području zdravstva (HRI)	Ključna etapa	U funkciji je sustav potpore za istraživače – službe za podršku

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
119	C6.1 R2-1 Otklanjanje neusklađenosti u primjeni načela nepristrane transakcije	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona kojim se otklanjaju neusklađenosti u primjeni načela nepristrane transakcije
120	C6.1 R3-1 Izmjena ograničenja posebnog odbitka kamata kako bi se spriječilo oslobođenje od plaćanja poreza na negativne kamate i pozitivne valutne rezultate	Ključna etapa	Stupanje na snagu izmjena Zakona o porezu na dobit radi ukidanja oslobođenja od poreza na negativne kamate i pozitivne valutne rezultate
121	C6.1 R4-1 Ograničenje poreznih odbitaka zbog gubitaka iz likvidacije i prestanka aktivnosti	Ključna etapa	Stupanje na snagu izmjena Zakona o porezu na dobit kako bi se ograničilo oslobođenje od plaćanja poreza zbog gubitaka iz likvidacije i prestanka aktivnosti
122	C6.1 R5-1 Ograničenje olakšice za gubitke	Ključna etapa	Stupanje na snagu izmjena Zakona o porezu na dobit kojima se ograničava otpis gubitaka
125	C7-1 Revizija i kontrola, provedba i komplementarnost	Ključna etapa	Repozitorijski sustav za reviziju i kontrolu: informacije za praćenje provedbe RRF-a
126	C7-2 Revizija i kontrola, provedba i komplementarnost	Ključna etapa	Stupanje na snagu ministarske uredbe o izmjeni statuta revizorskog tijela („Auditdienst rijk”)
127	C7-3 Revizija i kontrola, provedba i komplementarnost	Ključna etapa	Stupanje na snagu ministarske uredbe o izmjeni organizacijske odluke („organisatiebesluit”) kojom se utvrđuje mandat uprave za program za plan za oporavak i otpornost
		Iznos obroka	1 412 119 041 EUR

1.2. Drugi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
1	C1.1 R1-1 Reforma oporezivanja energije	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona kojim se prilagođavaju tarife poreza na energiju
21	C1.1 I2-1 Zelena snaga vodika	Ključna etapa	Objava programa za ljudski kapital radi povećanja ponude vještina u području zelenog vodika

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
34	C1.2 I2-1 Program potpore za sanaciju svinjogojskih gospodarstava	Ciljna vrijednost	Broj zatvorenih svinjogojskih lokacija
47	C2.2 I1-2 Europski sustav za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS)	Ključna etapa	Dovršena ERTMS-ova studija planiranja za pružnu dionicu Sjeverna Nizozemska
55	C2.2 I3-1 Inteligentne cestovne postaje (iWKS)	Ciljna vrijednost	Broj ugrađenih inteligentnih cestovnih postaja
65	C2.3 I2-1 Digitalizacija kaznenopravnog lanca	Ključna etapa	Digitalni portal za službenu komunikaciju u kaznenim postupcima u funkciji
66	C2.3 I2-2 Digitalizacija kaznenopravnog lanca	Ključna etapa	U funkciji je digitalna obrada čestih kaznenih djela
68	C3.1 R2-1 Postupno ukidanje oslobođenja od poreza na darove za financiranje kupnje stambene nekretnine	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavstva kojim se postupno ukida oslobođenje od poreza na darove za financiranje kupnje stambene nekretnine u dva koraka
70	C3.1 R3-2 Centralizirano planiranje radi povećanja stambene ponude	Ključna etapa	Sporazumi između pokrajina i općina o realizaciji 900 000 novih stanova
71	C3.1 R3-3 Centralizirano planiranje radi povećanja stambene ponude	Ključna etapa	Pokrenut sustav praćenja provedbe sporazuma s općinama
72	C3.1 R3-4 Centralizirano planiranje radi povećanja stambene ponude	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona kojim se utvrđuju dodatne mjere koje država poduzima radi provedbe sporazuma o izgradnji novih stanova
75	C3.1 R5-2 Ubrzavanje procesa i postupaka izgradnje stambenih objekata	Ključna etapa	Mjere za ubrzanje postupka planiranja stambenih projekata
76	C3.1 I1-1 Pokretanje novih građevinskih projekata	Ciljna vrijednost	Građevinarski radovi (odjeljak 1.)
95	C4.1 I1-3 Nizozemska nastavlja učiti	Ciljna vrijednost	Prilagođeni sektorski putovi za potporu povratku na tržište rada
104	C4.2 I2-1 Potpora pridošlicama kako bi se spriječili zaostaci u učenju	Ciljna vrijednost	Potpore osnovnim i srednjim školama za pružanje dodatne potpore pridošlicama

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
111	C5.1 I2-1 Proširenje intenzivne skrbi	Ciljna vrijednost	Broj bolnica koje su dovršile prilagodbe za postojeće fiksne i fleksibilne krevete
112	C5.1 I2-2 Proširenje intenzivne skrbi	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje bolničkog osoblja
115	C5.1 I4-2 Istraživačka infrastruktura u području zdravstva (HRI)	Ključna etapa	Donesen je plan za vidljive, dostupne, interoperabilne i ponovno upotrebljive podatke (FAIR)
116	C5.1 I4-3 Istraživačka infrastruktura u području zdravstva (HRI)	Ključna etapa	Podatkovni portal u funkciji
117	C6.1 R1-1 Nizozemska porezna politika	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona kojim se uspostavlja porez po odbitku
		Iznos obroka	1 223 836 502 EUR

1.3. Treći obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
2	C1.1 R1-2 Reforma oporezivanja energije	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o prilagodbi strukturnih elemenata poreza na energiju
6	C1.1 R4-1 Reforma oporezivanja automobila	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o postupnom ukidanju izuzeća od poreza na kupnju motornih vozila i motocikala (BPM) za kombije za komercijalnu uporabu
9	C1.1 R5-1 Zakon o energetici	Ključna etapa	Stupanje na snagu Zakona o energetici
17	C1.1 I1-8 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Priključak na odobalnu električnu energiju na kopnenim iskrcajnim mjestima – sporazumi o upravljanju za planove ulaganja za područja
37	C2.1 I2-1 Zajednice za učenje u području umjetne inteligencije (AI NED) i primijenjene umjetne inteligencije	Ciljna vrijednost	Dodjela bespovratnih sredstava za stipendije
43	C2.1 I4-1 Logistika digitalne infrastrukture	Ciljna vrijednost	Razvijena osnovna podatkovna infrastruktura
48	C2.2 I1-3 Europski sustav za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS)	Ciljna vrijednost	Broj tornjeva za GSM-Rail koji su u funkciji za ERTMS

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
49	C2.2 I1-4 Europski sustav za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS)	Ključna etapa	Logistički sustavi prilagođeni ERTMS-u
50	C2.2 I1-5 Europski sustav za upravljanje željezničkim prometom (ERTMS)	Ključna etapa	Središnji sigurnosni sustav u funkciji
51	C2.2 I2-1 Sigurna, pametna i održiva mobilnost	Ciljna vrijednost	Inteligentni uređaji za kontrolu prometa
56	C2.2 I3-2 Inteligentne cestovne postaje (iWKS)	Ciljna vrijednost	Broj dodatnih ugrađenih inteligentnih cestovnih postaja
61	C2.3 I1-1 Revolucionarna informacijska tehnologija (GrIT)	Ključna etapa	Provedene mjere za poboljšanje kibersigurnosti
62	C2.3 I1-2 Revolucionarna informacijska tehnologija (GrIT)	Ciljna vrijednost	Civilno osoblje Ministarstva obrane koje radi na daljinu putem sigurne mreže
77	C3.1 I1-2 Pokretanje novih građevinskih projekata	Ciljna vrijednost	Građevinarski radovi (odjeljak 2.)
85	C4.1 R2-1 Invalidsko osiguranje za samozaposlene osobe	Ključna etapa	Objava zakona o obveznom invalidskom osiguranju za samozaposlene osobe u Službenom listu
88	C4.1 R3-2 Reforma drugog stupa mirovinskog sustava	Ključna etapa	Dovršeni i objavljeni planovi za prijelaz na novi mirovinski sustav
91	C4.1 R4-2 Rješavanje problema lažnog samozapošljavanja	Ključna etapa	Objava zakona o izmjeni definicije radnog odnosa u Službenom listu
92	C4.1 R4-3 Rješavanje problema lažnog samozapošljavanja	Ključna etapa	Ukinut moratorij na provedbu zakona o deregulaciji procjene radnih odnosa
96	C4.1 I1-4 Nizozemska nastavlja učiti	Ključna etapa	Neovisna evaluacija društveno-gospodarskog učinka programa subvencija u okviru politike „Nizozemska nastavlja učiti”
99	C4.1 I2-4 Regionalni timovi za mobilnost (RMT)	Ključna etapa	Objava evaluacije funkcioniranja regionalnih timova za mobilnost
101	C4.2 I1-1 Nacionalni obrazovni laboratorij za umjetnu inteligenciju	Ciljna vrijednost	Projekti odabrani za promicanje inovativnih digitalnih obrazovnih rješenja
110	C5.1 I1-3 Privremeni dodatni ljudski resursi za skrb u kriznim vremenima	Ciljna vrijednost	Stvorena nacionalna pričuva za zdravstvenu skrb
123	C6.1 R5-1 Ograničenje olakšice za gubitke	Ključna etapa	Stupanje na snagu izmjena Zakona o porezu na dobit kojima se ograničava otpis gubitaka

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
124	C6.2 R6-1 Politika sprečavanja pranja novca	Ciljna vrijednost	Povećanje broja ekvivalenata punog radnog vremena u financijsko-obavještajnoj jedinici
		Iznos obroka	1 176 765 868 EUR

1.4. Četvrti obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
7	C1.1 R4-2 Reforma oporezivanja automobila	Ključna etapa	Objava zakona u Službenom listu o izmjeni postojećeg poreza na automobile i kombije
11	C1.1 I1-2 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Osiguravanje sigurnosti plovidbe – objava natječaja za kupnju plovila za tegalj za odgovor na hitne situacije
13	C1.1 I1-4 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Razvoj i provedba poboljšanja prirode i zaštite vrsta
14	C1.1 I1-5 Odobalne vjetroelektrane	Ciljna vrijednost	Jačanje i zaštita ekosustava Sjevernog mora – projekti koji pridonose poboljšanju i/ili obnovi prirode u područjima mreže Natura 2000 i zaštićenim područjima i okolnim područjima u skladu s Okvirnom direktivom o pomorskoj strategiji (MSFD)
19	C1.1 I1-10 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Priključak na odobalnu električnu energiju na kopnenim iskrcajnim mjestima – ekološki impuls za područje Waddenova mora
20	C1.1 I1-11 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Priključak na odobalnu električnu energiju na kopnenim iskrcajnim mjestima – kompenzacija i ublažavanje salinizacije poljoprivrednog zemljišta
22	C1.1 I2-2 Zelena snaga vodika	Ciljna vrijednost	Potpisani sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava za demonstracijske objekte za inovativnu tehnologiju zelenog vodika
23	C1.1 I2-3 Zelena snaga vodika	Ciljna vrijednost	Potpisani sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava za istraživačke projekte za zeleni vodik

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
24	C1.1 I3-1 Energetska tranzicija unutarnjih plovnih putova, projekt ZES	Ciljna vrijednost	Broj modularnih spremnika za energiju u funkciji
25	C1.1 I3-2 Energetska tranzicija unutarnjih plovnih putova, projekt ZES	Ciljna vrijednost	Broj mjesta utovara u funkciji
26	C1.1 I3-3 Energetska tranzicija unutarnjih plovnih putova, projekt ZES	Ciljna vrijednost	Broj brodova koji su prošli konverziju na nultu stopu emisija
27	C1.1 I4-1 Zrakoplovstvo u tranziciji	Ključna etapa	Detaljan projekt turboventilatora s izgaranjem vodika
28	C1.1 I4-2 Zrakoplovstvo u tranziciji	Ključna etapa	Detaljan projekt električnog pogonskog sustava s vodikovim gorivnim ćelijama
29	C1.1 I4-3 Zrakoplovstvo u tranziciji	Ključna etapa	U funkciji je radna skupina za strateško promišljanje „Flying Vision”
38	C2.1 I2-2 Zajednice za učenje u području umjetne inteligencije (AI NED) i primijenjene umjetne inteligencije	Ciljna vrijednost	Istraživački laboratoriji ELSA AI u funkciji
39	C2.1 I2-3 Zajednice za učenje u području umjetne inteligencije (AI NED) i primijenjene umjetne inteligencije	Ciljna vrijednost	Projekti istraživanja i razvoja kojima su dodijeljena sredstva
41	C2.1 I3-1 Poticaj digitalnog obrazovanja	Ključna etapa	Izrađena jedinstvena platforma za pristup digitalnim nastavnim materijalima te operativno i digitalno rješenje za identitet učenika koji se koriste
42	C2.1 I3-2 Poticaj digitalnog obrazovanja	Ciljna vrijednost	Operativni centri za poučavanje i učenje
44	C2.1 I4-2 Logistika digitalne infrastrukture	Ciljna vrijednost	Veća digitalna spremnost u sektoru logistike
52	C2.2 I2-2 Sigurna, pametna i održiva mobilnost	Ciljna vrijednost	Prioritetne sigurnosne usluge
57	C2.2 I3-3 Inteligentne cestovne postaje (iWKS)	Ciljna vrijednost	Konačni broj ugrađenih inteligentnih cestovnih postaja
63	C2.3 I1-3 Revolucionarna informacijska tehnologija (GrIT)	Ključna etapa	Poboljšane mreže i dovršena migracija na novu informatičku infrastrukturu
78	C3.1 I1-3 Pokretanje novih građevinskih projekata	Ciljna vrijednost	Građevinarski radovi (odjeljak 3.)
82	C3.2 I1-2 Program subvencija za održivost nekretnina u javnom sektoru	Ciljna vrijednost	Zbroj godišnjeg smanjenja emisija CO ₂ (u kilotonama) iz svih odobrenih intervencija

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
			radi renovacije i povećanja energetske učinkovitosti subvencioniranih u okviru programa
86	C4.1 R2-2 Invalidsko osiguranje za samozaposlene osobe	Ključna etapa	Dopis Parlamentu o statusu provedbe obveznog invalidskog osiguranja
89	C4.1 R3-3 Reforma drugog stupa mirovinskog sustava	Ključna etapa	Dovršeni i objavljeni provedbeni planovi mirovinskih fondova
100	C4.1 I2-2 Regionalni timovi za mobilnost (RMT)	Ciljna vrijednost	Zaposlene ili nezaposlene osobe koje primaju usluge koje nude regionalni timovi za mobilnost
102	C4.2 I1-2 Nacionalni obrazovni laboratorij za umjetnu inteligenciju	Ciljna vrijednost	Dovršeni projekti kojima se promiču inovativna digitalna obrazovna rješenja
103	C4.2 I1-3 Nacionalni obrazovni laboratorij za umjetnu inteligenciju	Ciljna vrijednost	Isporuka dvaju proizvoda 6. razine tehnološke spremnosti
118	C6.1 R1-2 Nizozemska porezna politika	Ključna etapa	Dopis o praćenju u kojem se ocjenjuju učinci promjena porezne politike poslan Parlamentu
		Iznos obroka	658 988 886 EUR

1.5. Peti obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
8	C1.1 R4-3 Reforma oporezivanja automobila	Ključna etapa	Dopis Parlamentu o statusu provedbe zakona o promjeni porezne osnovice za automobile i kombije
10	C1.1 I1-1 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Osiguravanje sigurnosti plovidbe – potpisani ugovori za kupnju novih stanica za punjenje na moru i na pristaništu
12	C1.1 I1-3 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Osiguravanje sigurnosti plovidbe – potpisani ugovori za kupnju plovila za tegalj za odgovor na hitne situacije
15	C1.1 I1-6 Odobalne vjetroelektrane	Ciljna vrijednost	Jačanje i zaštita ekosustava Sjevernog mora – ekološki program za odobalne vjetroelektrane (Wozep)
16	C1.1 I1-7 Odobalne vjetroelektrane	Ciljna vrijednost	Jačanje i zaštita ekosustava Sjevernog mora –

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
			digitalizacija Sjevernog mora – mjerne postaje
18	C1.1 I1-9 Odobalne vjetroelektrane	Ključna etapa	Priključak na odobalnu električnu energiju na kopnenim iskrcajnim mjestima – administrativni sporazumi za planove ulaganja na području
30	C1.2 I1-1 Program zaštite prirode	Ciljna vrijednost	Provedene mjere za poboljšanje kvalitete u područjima mreže Natura 2000 i oko njih
31	C1.2 I1-2 Program zaštite prirode	Ciljna vrijednost	Ubrzana obnova prirode koju provode organizacije za upravljanje zemljištem
32	C1.2 I1-3 Program zaštite prirode	Ciljna vrijednost	Poboljšanje kvalitete riječne prirode i upravljanja cestama
33	C1.2 I1-4 Program zaštite prirode	Ciljna vrijednost	Mjere koje pridonose praćenju i razvoju baze znanja za program zaštite prirode
36	C2.1 I1-2 Quantum Delta NL	Ključna etapa	Quantum Delta NL
40	C2.1 I2-4 Zajednice za učenje u području umjetne inteligencije (AI NED) i primijenjene umjetne inteligencije	Ciljna vrijednost	Provedba zajednica za učenje o umjetnoj inteligenciji
45	C2.1 I4-3 Logistika digitalne infrastrukture	Ciljna vrijednost	Dovršeni živi laboratoriji
53	C2.2 I2-3 Sigurna, pametna i održiva mobilnost	Ciljna vrijednost	Digitalna infrastruktura za mobilnost otporna na promjene u budućnosti (DITM)
54	C2.2 I2-4 Sigurna, pametna i održiva mobilnost	Ciljna vrijednost	Skupovi podataka dostupni na nacionalnoj pristupnoj točki za podatke o mobilnosti
60	C2.3 R1-3 Upravljanje javnim informacijama (Zakon o otvorenoj vladi)	Ciljna vrijednost	Dokumenti dostupni na platformi „Informacije o otvorenoj upravi”
64	C2.3 I1-4 Revolucionarna informacijska tehnologija (GrIT)	Ciljna vrijednost	Civilno osoblje Ministarstva obrane s pristupom dodatnim sigurnim sredstvima za rad na daljinu
79	C3.1 I1-4 Pokretanje novih građevinskih projekata	Ciljna vrijednost	Građevinarski radovi (odjeljak 4.)
80	C3.1 I1-5 Pokretanje novih građevinskih projekata	Ključna etapa	Provedene mjere za prilagodbu klimatskim promjenama
83	C3.2 I2-1 Subvencije za ulaganje u održivu energiju i uštedu energije (ISDE)	Ciljna vrijednost	Subvencionirane intervencije u području održive energije i uštede energije.
		Iznos obroka	235 353 174 EUR

DIO 3.: DODATNI ARANŽMANI

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

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

- Uprava za programa za Mehanizam za oporavak i otpornost (RRF) u Ministarstvu financija ima ukupnu odgovornost („systeemverantwoordelijk”) za praćenje i provedbu plana te zaštitu financijskih interesa Unije.
- Uprave za politike u relevantnim ministarstvima, agencijama i konzorcijima osiguravaju izvješćivanje i provedbu mjera iz plana za oporavak i otpornost, dok uprave za financijske i gospodarske poslove relevantnih ministarstava nadziru i prate uprave za provedbu politika te posebno nadziru napredak u ostvarivanju ključnih etapa i ciljnih vrijednosti.
- Uprava za program za Mehanizam za oporavak i otpornost u Ministarstvu financija priprema opće smjernice u kojima se utvrđuje način izvješćivanja o ključnim etapama i ciljnim vrijednostima te prilaganja dodatnih dokaza. Te se smjernice sastavljaju u prilogu godišnjim izvješćima različitih ministarstava uključenih u provedbu plana za oporavak i otpornost te se uključuju u unutarnji ciklus planiranja i kontrole. Putem podizjava (tj. izjava o upravljanju na razini provedbenih tijela) provedbena tijela potvrđuju zaštitu financijskih interesa Unije i valjanost dostavljenih podataka o ključnim etapama i ciljnim vrijednostima. Te podizjave provjeravaju i potpisuju uprave za financijske i gospodarske poslove ministarstava uključenih u provedbu plana za oporavak i otpornost.
- Revizorsko tijelo „Auditdienst Rijk”, neovisna služba Ministarstva financija, provodi redovite revizije sustava upravljanja i kontrole, uključujući dokazno testiranje. Također priprema sažetak provedenih revizija koji se uključuje u zahtjeve za plaćanje. Revizijama sustava upravljanja i kontrole procjenjuje se daju li mehanizmi praćenja i provedbe potpune i pouzdane podatke o pokazateljima utvrđenima u planu za oporavak i otpornost te osigurava li sustav provedbe upravljanje sredstvima u skladu s pravilima i može li spriječiti, otkriti i ispraviti prijevare, sukobe interesa, korupciju i dvostruko financiranje.

2. Aranžmani kojima se Komisiji pruža potpun pristup osnovnim relevantnim podacima

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

- Uprava za program za Mehanizam za oporavak i otpornost u Ministarstvu financija djeluje kao koordinacijsko tijelo. Također je odgovorna za podnošenje zahtjeva za plaćanje i za sastavljanje izjava o upravljanju. Sve informacije povezane s provedbom i praćenjem plana pohranjuju se u središnjem repozitorijskom sustavu koji se razvija za provedbu plana za oporavak i otpornost. Provedbena tijela prikupljaju i pohranjuju sve podatke kako je navedeno u članku 22. stavku 2. točki (d) Uredbe (EU) 2021/241. Informacije se pohranjuju u informatičkim sustavima različitih ministarstava i razmjenjuju s koordinacijskim tijelom. Razvijen središnji repozitorijski sustav sadržava informacije o ključnim etapama i ciljnim vrijednostima te prikuplja i pohranjuje podatke i osigurava pristup podacima u skladu s člankom 22. stavkom 2. točkom (d) Uredbe (EU) 2021/241.
- 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, Nizozemska Komisiji dostavlja propisno obrazložen zahtjev za plaćanje financijskog doprinosa. Nizozemska 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.