



Euroopa Liidu
Nõukogu

Brüssel, 9. september 2022
(OR. en)

Institutsioonidevaheline
dokument:
2022/0284(NLE)

12260/22
ADD 1

ECOFIN 853
UEM 214
FIN 902

SAATEMÄRKUSED

Saatja:	Euroopa Komisjoni peasekretär, allkirjastanud Martine DEPREZ, direktor
Kättesaamise kuupäev:	9. september 2022
Saaja:	Nõukogu peasekretariaat
Komisjoni dok nr:	COM(2022) 469 final
Teema:	LISA järgmise dokumendi juurde: Ettepanek: nõukogu rakendusotsus Madalmaade taaste- ja vastupidavuskavale antud hinnangu heakskiitmise kohta

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument COM(2022) 469 final.

Lisatud: COM(2022) 469 final



Brüssel, 8.9.2022
COM(2022) 469 final

ANNEX

LISA

järgmise dokumendi juurde:

Ettepanek: nõukogu rakendusotsus

Madalmaade taaste- ja vastupidavuskavale antud hinnangu heakskiitmise kohta

{SWD(2022) 292 final}

LISA

1. JAGU. TAASTE- JA VASTUPIDAVUSKAVAGA ETTE NÄHTUD REFORMID JA INVESTEERINGUD

1. Reformide ja investeeringute kirjeldus

A. KOMPONENT 1. ROHEPÖÖRDE EDENDAMINE

Madalmaade taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on edendada ja kiirendada rohepööret Madalmaades ning tegeleda probleemidega, mis tulenevad Madalmaade Natura 2000 aladel ja nende ümbruses tekkivast liigsest lämmastiku sadestumise tasemest. Komponent koosneb viiest reformist ja kuuest investeeringust, mille eesmärk on edendada rohepööret. Neist kaks investeeringut on mõeldud lämmastikuprobleemide lahendamiseks.

Rohepöörde eesmärke toetab keskkonnasäästlikumaks muutmise maksureformide pakett, mille eesmärk on muuta säästvad energiaallikad fossiilkütustega võrreldes rahaliselt atraktiivsemaks ning motiveerida kodanikke ja ettevõtjaid oma energiatarbimist piirama. Näiteks eeldatakse, et ulatusliku energiaseaduse reformiga ajakohastatakse, ajakohastatakse ja integreeritakse gaasi- ja elektrisüsteemide õigusraamistikku, et toetada elektrivõrgu üleminekut vähese CO₂ heitega energiasüsteemile. Neid reforme täiendavad investeerimisprogrammid taastuvate energiaallikate (st avamere tuuleenergia) ja kandjate (st saastevaba vesinik) kasutuselevõtuks ning investeeringud selliste säästvate liikuvuslahenduste arendamisse nagu heitevabad siseveelaevad ja vesiniku jõuseadmetega käitatavad õhusõidukid.

Lämmastikuprobleeme käsitletakse terviklikus looduse taastamise kavas, milles keskendutakse lämmastiku sadestumise vähendamisele tundlikes elupaikades Natura 2000 aladel. Lämmastikuga seotud probleeme käsitletakse täiendavalt Natura 2000 alade lähedal asuvate seakasvatustevõtete tegevuse lõpetamise toetuskavas.

Komponent aitab saavutada Madalmaade energia- ja kliimaeesmärke, sealhulgas riiklikku energia- ja kliimakava. Komponendiga toetatakse ka riigipõhiste soovitude täitmist, et keskenduda investeeringutega seotud majanduspoliitikas taastuvenergiele, energiatõhususele ja kasvuhoonegaaside heite vähendamise strateegiatele (2019. aasta riigi erisoovitus nr 3), keskenduda investeeringute tegemisel rohe- ja digipöördele (riigipõhine soovitus nr 3 2020. aastal) ning vähendada üldist sõltuvust fossiilkütustest, kiirendades taastuvate energiaallikate kasutuselevõttu, eelkõige edendades täiendavaid investeeringuid võrgutaristusse ja lihtsustades veelgi loamenetlusi, parandades energiatõhusust, eelkõige hoonetes, ning kiirendades investeerimist kestlikku transporti ja kestlikku põllumajandusse (2022. aastal esitatud riigipõhine soovitus nr 4).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnanäesmärke.

A.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform C1.1 R1: Energia maksustamise reform

Reformi eesmärk on motiveerida ettevõtjaid ja kodumajapidamisi piirama oma energiatarbimist ja minema üle kliimasõbralikumatele energiaallikatele. Reform koosneb tariifimuudatustest, mis muudavad maagaasi kasutamise kallimaks ja elektrienergia kasutamise odavamaks, ning energia maksustamise struktuurilistest kohandustest, mis eeldatavasti vähendavad energiatarbimist.

Tariifide kohandamise reform seisneb järgmiste muudatuste tegemises:

- a) suurendatakse esimese sagedusriba (*eerste schijf*) gaasi kasutamise tariifi ja vähendatakse esimese sagedusriba elektri kasutamise tariifi;
- b) teise ja kolmanda vahemiku tariife (*tweede en derde schijf*) elektri kasutamise eest vähendatakse võrreldes ladustamise säästva energia ja kliimaülemineku maksu (*Opslag Duurzame Energie*, ODE) lähtetasemega;
- c) energiamaksumäära struktuuri vähendatakse järk-järgult, tõstes maksumäärasid nii kõrgemates gaasi- kui ka elektritarbimisvahemikes; ning
- d) ajavahemikul 2024–2026 suurendatakse elektritarbijate energiamaksu vähendamise kindlasummalist summat 225 000 000 euro võrra aastas.

Energia maksustamise struktuurilisi kohandusi käsitlev reform:

- a) kaotada metallurgiliste ja mineraloogiliste protsesside maksuvabastuse ja tagasimaksete kava (maagaas ja elekter);
- b) piirata elektritootmises maagaasi tarbimise maksuvabastust maagaasiga, mida kasutatakse võrku tarnitava elektrienergia tootmiseks; ning
- c) kaotada kasvuhooneaianduse vähendatud määr.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2025.

Reform C1.1 R2: Tööstuse CO₂ maksu kehtestamine ja karmistamine

Reformi eesmärk on vähendada tööstuse CO₂ heidet tööstuse CO₂ maksu abil. See maks toimib hinna alammäärana, kehtestades miinimumhinna CO₂ heite tonnile: kui hind Euroopa Liidu heitkogustega kauplemise süsteemis (HKS) langeb sellest miinimumhinnast madalamale, kohaldatakse HKS-i hinna ja madalaima hinna vahe maksuna.

Tööstuse CO₂ maksuga seotud reform hõlmab järgmisi elemente:

- a) tööstusele CO₂ maksu kehtestamine; ning
- b) maksu karmistamine eesmärgiga veelgi vähendada tööstuse CO₂ heidet.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform C1.1 R3: Lennureisijatasu (ATT) suurendamine

Reformi eesmärk on paremini kajastada reisijate õhustranspordi sotsiaalseid kulusid ja hoida ära lühilende. Reformiga tõstetakse lennureisijatasu, mille tulemuseks on Madalmaades asuvast lennujaamast väljuvate reisijate lennupiletite kohene hinnatõus.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform C1.1 R4: Autode maksustamise reform

Reformi eesmärk on vähendada fossiilkütustel töötavate autode läbitud kilomeetrite arvu.

Reform hõlmab järgmisi elemente:

- a) mootorsõidukite ja mootorrattaste ostumaksu („*Belasting van Personenauto's en Motorrijwielen*“, BPM) maksuvabastuse järkjärguline kaotamine ettevõtjate fossiilkütusel töötavatele kaubikutele; ning
- b) kehtiva omandimaksu baasi muutmine sõiduki massilt läbitud kilomeetrite arvule.

Reform viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform C1.1 R5: Energiaseadus

Selle reformi eesmärk on ajakohastada, ajakohastada ja integreerida gaasi- ja elektrisüsteemide õigusraamistikku. Eelkõige seisneb reform energiaseaduse jõustumises, millega integreeritakse kehtiv gaasiseadus ja kehtiv elektriseadus ühte õigusraamistikku ning mis sisaldab järgmisi elemente:

- a) parandada gaasi- ja elektriandmete kogumise, säilitamise ja vahetamise süsteemi;
- b) vaadata läbi õiguslik alus provintsi või keskvalitsuse sekkumiseks energiataristuprojektidesse, et optimeerida lubade andmist ja riiklikku huvi pakkuvate projektide (*Energieprojecten van Nationale Belang*) rakendamist riikliku koordineerimiskava (*Rijkscoördinatieregeling, RCR*) kaudu.
- c) ajakohastada põhivõrguettevõtjate ja jaotusvõrguettevõtjate õigusraamistikku;
- d) reguleerida elektritarbijate võimalusi saada energiaturul aktiivseteks osalisteks, võimaldades i) sõlmida lepinguid mitme operaatoriga ühel ühendusel, ii) müüa omatoodetud elektrit kas agregeerimise teel või mitte ning iii) lõpptarbijate tegeliku nõudluse paindlikkuse rahaks muutmist agregeerimise teel; ning
- e) parandada lõpptarbijate kaitset.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2025.

Reform C1.1 I1: Avamere tuuleenergia

Selle investeeringu eesmärk on suurendada tuuleenergia tootmise võimsust Põhjameres. Selle asemel, et katta avamere tuuleparkide ehituskulud ise, on investeeringu eesmärk vähendada avamere tuuleenergia lisavõimsuse kasutuselevõtuga seotud negatiivseid välismõjusid.

Investeeringuga antakse rahalist toetust järgmisteks meetmeteks:

- a) laevanduse ohutuse suurendamine avamere tuuleparkide lähedal i) viie uue elektrilaadimispunkti hankimisega merel elektrilaevade jaoks ja viie uue laadimispunkti hankimisega elektrilaevade (sealhulgas hübriidlaevade) kai ääres ning ii) kolme hädaolukorras reageerimise pukseerimislaeva hankimisega;
- b) Põhjamere ökosüsteemi tugevdamine ja kaitse, mida avamere tuuleparkide kasutuselevõtmine võib negatiivselt mõjutada, i) linnu- ja mereimetajate liikide kaitseks võetavad looduse suurendamise meetmed, ii) looduse taastamise katsemeetmed Natura 2000 aladel ja neist väljaspool, iii) uurimisprojektid võimalike meetmete kohta Põhjamere ökosüsteemi tugevdamiseks ja liikide kaitsmiseks, iv) Madalmaade valitsuse avamere tuuleenergia ökoloogiline programm (Wozep) ja v) Põhjamere ökoloogilise seire digitaliseerimine, sealhulgas ökoloogiliste andurite paigaldamine; ning
- c) avamere elektriühenduse piisav integreerimine maismaal asuvasse lossimiskohtadesse, sealhulgas i) nelja piirkonna investeerimiskava, mille eesmärk on piirata tuuleenergia

lossimiskohtade kohalikku negatiivset mõju asjaomastel aladel, ning ii) ökoloogiliste impulsside pakett Waddenzee piirkonna jaoks ja põllumajandusmaa sooldumise kompenseerimine.

Lähtudes meetme kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et see meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnanäesmärke. Eelkõige peavad kolme uue hädaolukorras reageerimise pakkumiskutse(d) ja allkirjastatud leping(ud) sisaldama järgmisi siduvaid rahastamiskõlblikkuse kriteeriume, mida rakendusasutus kontrollib:

- a) Tuleb tagada, et taaste- ja vastupidavusrahastust toetatavad laevad kasutavad üksnes rohelist metanooli, mis vastab taastuenergia direktiivile (EL) 2018/2001 (RED II) ning sellega seotud rakendusaktidele ja delegeeritud õigusaktidele.
- b) Keskkonnahoidliku metanooli tootmiseks kasutatav keskkonnahoidlik vesinik peab vastama nõudele vähendada olelusringi jooksul vesiniku puhul kasvuhoonegaaside heidet 73,4 % [mille tulemuseks on 3 t CO₂eq/tH₂].
- c) Rohelise metanooliga saavutatakse vähemalt 70 % heite vähenemine vastavalt taastuenergia direktiivile (EL) 2018/2001 (edaspidi „II taastuenergia direktiiv“) ning sellega seotud rakendusaktidele ja delegeeritud õigusaktidele.
- d) Vähemalt 90 % laevade energiatarbimisest nende kasutusaja jooksul peab olema elektriline ning ülejäänud energiatarbimine peab olema kas i) pärit rohelisest metanoolist (mis vastab punktis c sätestatud rohelise metanooli tingimustele), mis on toodetud vee ja taastuenergia elektrolüüsi teel toodetud keskkonnahoidliku vesiniku abil (mis vastab eespool punktis b sätestatud keskkonnahoidliku vesiniku tingimustele), ja CO₂, mis pärineb: 1) CO₂ kogumisest otse atmosfäärist, 2) tööstustegevuse jääk-CO₂, 3) ringlussevõetamatutest jäätmetest, välja arvatud põletamisprotsessid, ja/või 4) niidetud rohu (või muude biolagunevate jäätmete) kääritamise, kui niidetud rohi ei ole piisavalt kättesaadav; kõik rohelise metanooli tootmiseks kasutatavad „muud biolagunevad jäätmed“ peavad vastama II taastuenergia direktiivi IX lisa A osas loetletud lähteainete kategooriate jääkidele ja/või jäätmetele ning nendest saadud; või ii) põhinevad sektori parimal võimalikul tehnoloogial. Valik alapunktide i ja ii vahel sõltub võimalikult madala keskkonnamõju saavutamisest sektoris.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform C1.1 I2: Roheline vesinikuenergia

Selle investeeringu eesmärk on kiirendada ja laiendada keskkonnahoidliku vesiniku ökosüsteemi arengut Madalmaades.

Investeeringuga antakse rahalist toetust järgmistele meetmetele:

- a) vähemalt kahe näidisrajatise ehitamine uuendusliku keskkonnahoidliku vesinikutehnoloogia jaoks, et näidata suuremahulise elektrolüüsi ja keskkonnahoidliku vesiniku kasutuselevõtu teostatavust;
- b) vähemalt kolm teadusprojekti, mis keskenduvad keskkonnahoidliku vesiniku tootmisele, ladustamisele, transpordile ja kasutamisele; ning
- c) inimkapitali tegevuskava väljatöötamine koos meetmetega, mille eesmärk on suurendada oskuste pakkumist keskkonnahoidliku vesiniku valdkonnas, luues vähemalt viis

piirkondlikku õpikogukonda, kursusematerjale ja -üritusi või -keskusi, et hõlbustada ettevõtete ja haridus- või teadusasutuste vahelist teabevahetust.

Lähtudes meetme kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et see meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnanäesmärke. Eelkõige toetatakse selle investeeringu raames võetavate meetmetega üksnes vesiniku tootmist, salvestamist, transporti ja kasutamist, mis põhineb taastuvaid energiaallikaid kasutaval elektrolüüsil kooskõlas taastuvenergia direktiiviga (EL) 2018/2001 (II taastuvenergia direktiiv) või võrguelektril (viimane nõuab põhjendust selle kohta, kuidas saavutada suurem taastuvenergia tootmisvõimsus riiklikul tasandil), või vesinikuga seotud tegevusi, mis vastavad nõudele vähendada vesiniku puhul olelusringi jooksul kasvuhoonegaaside heidet 73,4 % (mille tulemusena on kasvuhoonegaaside heide olelusringi jooksul väiksem kui 3 t CO₂e/tH₂) ja 70 % vesinikupõhiste sünteetiliste kütuste puhul fossiilkütuse võrdlusväärtus 94 g CO₂e/MJ analoogselt direktiivi (EL) 2018/2001 artikli 25 lõikes 2 ja V lisas sätestatud lähenemisviisiga.

ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest madalam, jäetakse välja¹;

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Reform C1.1 I3: Energiasüsteemi ümberkujundamine siseveeteedel, heitevabade teenuste projekt (ZES)

Selle investeeringu eesmärk on võtta kasutusele täielikult elektriline ja heitevaba siseveetransport. Investeeringuga nähakse ette rahalised vahendid 75 moodulenergiakonteineri (MEC), laevade 14 laadimiskoha ja 45 täiselektrilise siseveelaeva rajamise lõpuleviimiseks. MECid on vahetatavad energiamahutid, mida laaditakse taastuvelektriga ning mis sobivad paigaldamiseks uutele ja olemasolevatele siseveelaevadele. Kaptenid peavad suutma vahetada MECid kõigis 14 laadimiskohas. Need laadimiskohad peavad olema varustatud avatud juurdepääsuga võrguga, mida saab kasutada elektrivõrgu stabiliseerimiseks või kohaliku ja ajutise elektrinõudluse pakkumiseks.

Lähtudes meetme kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et see meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnanäesmärke. Eelkõige peavad siseveelaevad olema heitevabad laevad ja MECid laaditakse taastuvelektriga vastavalt taastuvenergia direktiivile (EL) 2018/2001 (II taastuvenergia direktiiv).

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

¹ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

Reform C1.1 I4: Muutuv lennundus

Selle investeeringu eesmärk on muuta Madalmaade lennundussektor kestlikuks, et saavutada 2050. aastaks täielikult kliimanetraalne Madalmaade lennundus, kõrvaldades kitsaskohad, mis on seotud vesiniku kui energiakandjana õhusõidukites kasutamise tehnoloogia laiendamisega.

Investeeringuga antakse rahalist toetust järgmistele meetmetele:

- a) Vesinikul töötava turboventilaatori (H2-turbofaani ombouw) lõplik üksikasjalik projekt, mis on ette nähtud ühele vedela vesiniku kasutamiseks sobivate põletuskambritega kambris 100 olevale mootorile;
- b) vesinikkütuseelemendiga elektrilise „Hydrogen Aircraft Powertrain and Storage System“ lõplik üksikasjalik projekt, mis tagab vesinikkütuseelemendiga elektrilise tõukejõusüsteemi paigaldamiseks CS-23 sertifitseeritavale õhusõidukile; ning
- c) jätkusuutliku lennunduse mõttekoja („Flying Vision“) loomine, kus on esindatud Madalmaade lennunduse uurimisinstituudid, lennuettevõtjad ja lennujaamad ning rahvusvaheliste õhusõidukite originaalseadmete tootjad.

Lähtudes meetme kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et see meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke. Eelkõige piirduvad selle investeeringu raames võetavad meetmed projekteerimisetaapiga ega toeta vesinikul töötava turboventilaatori H2-turbofaani (H2-turbofan ombouw) ja kütuseelemendi „Hydrogen Aircraft Powertrain and Storage System“ tegelikku katsetamist ja kasutamist näidisõhusõidukites.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Reform C1.2 I1: Looduse programm

See investeering on osa Madalmaade struktuurset lähenemisviisist lämmastikule ja selle eesmärk on vähendada Madalmaades lämmastikuheite negatiivset mõju, eriti liikidele ja elupaikadele, ning taastada haavatavat loodust. Investeering aitab saavutada liikide ja elupaikade soodsaid või paremaid kaitsestaatuse tingimusi vastavalt direktiivile 2009/147 loodusliku linnustiku kaitse kohta (linnudirektiiv) ja direktiivile 92/43 looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta (elupaikade direktiiv), rakendades Natura 2000 aladel või nende ümbruses järgmisi meetmeid:

- a) looduse kvaliteedi parandamine;
- b) hüdroloogilised meetmed;
- c) looduskaitsealade säilitamine ja optimeerimine;
- d) üleminekutsoonid, sealhulgas piirkondadevahelised ühendused; ning
- e) muud meetmed, nagu puhkealade koostamine või invasiivsete võõrliikide tõrje.

Lisaks rakendavad provintsid metsastamismeetmeid, et kompenseerida metsakadu kindlaksmääratud aladel.

Investeeringu raames töötatakse iga 12 provintsi jaoks välja rakenduskavad. Provintside haldusasutused saavad looduse taastamiseks vajalikud rahalised vahendid. Investeering aitab kaasa liikide ja elupaikade soodsa või parema kaitsestaatuse saavutamisele linnudirektiivi ja elupaikade direktiivi alusel. 12 rakenduskava hindab ja võtab vastu põllumajandus-, loodus- ja toidukvaliteedi ministeerium. Meetmetega parandatakse 101 924 hektarit loodust Natura 2000 aladel ja nende ümbruses.

Maakorraldusorganisatsioonid rakendavad meetmeid looduse kvaliteedi parandamiseks Natura 2000 aladel ja nende ümbruses. Madalmaade Ettevõtlusamet (Rijksdienst voor Ondernemend Nederland, RvO) eraldab põllumajandus-, loodus- ja toidukvaliteedi ministeeriumi nimel vähemalt 49 410 000 eurot maakorraldusorganisatsioonidele nende meetmete rakendamiseks.

Riiklike ehitustööde ja veemajanduse peadirektoraat (*Rijkswaterstaat*) rakendab jõgede looduse ja teeäärse majandamise parandamiseks kolme liiki meetmeid:

- a) veemajanduse säästvamaks muutmine;
- b) hüdroloogiliste ja muude planeerimismeetmete võtmine; ning
- c) infrastruktuuri äärealade ümberkujundamine või kvaliteedi parandamine.

Põllumajandus-, loodus- ja toidukvaliteedi ministeerium eraldab nende meetmete rakendamiseks riiklike ehitustööde ja veemajanduse peadirektoraadile (*Rijkswaterstaat*) vähemalt 29610000 eurot.

Põllumajandus-, loodus- ja toidukvaliteedi ministeerium eraldab vähemalt 18 800 000 eurot, et toetada tegevusi, mis on peamiselt seotud teadmiste arendamisega looduse taastamise (sealhulgas looduse taastamise ja majandamise teadmuskvaliteedi, OBN) kohta, teabevahetuse ja sidusrühmade haldamisega ning olemasoleva looduse seire kohandamisega, et võimaldada hinnata kõnealuse investeeringu raames võetavaid meetmeid, mille tulemusena:

- a) looduse seiresüsteemi esimene parandatud versioon toimib;
- b) avaldatakse vähemalt kolm aruannet looduskvaliteedi parandamise kohta lämmastikutundlikes elupaikades; ning
- c) töötatakse välja kommunikatsioonistrateegia.

Lähtudes meetme kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et see meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnanäesmärke. Eelkõige viiakse läbi keskkonnamõju hindamine kooskõlas direktiiviga 2011/92/EL (keskkonnamõju hindamise direktiiv). Kui keskkonnamõju hindamine on ellu viidud, rakendatakse keskkonna kaitsmiseks vajalikke leevendusmeetmeid. Elurikkuse seisukohast tundlikel aladel (sealhulgas Natura 2000 kaitsealade võrgustik, UNESCO maailmapärandi objektid ja võtmetähtsusega elurikkad alad ning muud kaitsealad) või nende läheduses asuvate objektide/tegevuskohtade puhul on vajaduse korral ellu viidud asjakohane hindamine kooskõlas direktiividega 2009/147/EÜ ja 92/43/EMÜ, ning selle järelduste põhjal rakendatakse vajalikke leevendusmeetmeid.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform C1.2 I2: Abikava seakasvatustevõtete rehabiliteerimiseks

Selle investeeringu eesmärk on vähendada lühikeses perspektiivis ammoniaagi heitkoguseid ja lõhnaäiringuid piirkondades, kus seakasvatustevõtete kontsentratsioon on suur, samuti lämmastiku sadestumist Natura 2000 aladel. Toetusi antakse selleks, et toetada seakasvatajaid vabatahtlikult oma seakasvatustevõtete tegevuse püsival ja pöördumatul lõpetamisel, mis hõlmab järgmisi meetmeid:

- a) sigade tõuaretuse õiguste alaline loovutamine; ning
- b) toetuse saajate kohustus lammutada oma tootmisvõimsus, sealhulgas tallid, sõnnikukeldrid, sõnnikuhoidlad ja silohoidlad.

Seakasvatajad saavad hüvitist sigade tõuaretuse õiguste loovutamise ja tootmisvahendite väärtuse vähenemise eest. Vähendades Madalmaade seapopulatsiooni riiklikul tasandil vähemalt 6 % võrreldes 2019. aastaga, vähendab investeering loomasõnnikust tingitud lõhnahäiringut ja vähendab lämmastikuheidet Natura 2000 aladel. Hüvitist antakse 275 seakasvatusettevõtte tegevuse lõpetamise eest, millega vähendatakse ammoniaagi heidet 2019. aastaga võrreldes vähemalt 900 000 kg võrra.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2023.

A.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	C1.1 R1-1 Energia maksustamise reform	Eesmärk	Energiamaksu tariife kohandava seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2024	Jõustub seadus, millega muudetakse energiamaksu tariife järgmiselt: a) Suurendatakse esimese sagedusriba gaasi kasutamise tariifi ja vähendatakse esimese sagedusriba elektri kasutamise tariifi. Esimese riba gaasitariifi määra suurendatakse 2024. aastal võrreldes 2022. aastaga 2,5 senti/m ³ ja see tõuseb 2026. aastal järk-järgult 3,5 sendini/m ³ . Esimese sagedusriba elektritariifi vähendatakse 2024. aastal 2,5 senti/m ³ võrreldes 2022. aastaga ja see väheneb järk-järgult 3,5 sendini/m ³ 2026. aastal. b) Teise ja kolmanda vahemiku tariife elektri kasutamise eest vähendatakse võrreldes ladustamise säästva energia ja kliimaülemineku maksu (ODE) lähtetasemega. c) Energiamaksumäära struktuuri vähendatakse järk-järgult, tõstes maksumäärasid nii kõrgemates gaasi- kui ka elektritarbimisvahemikes. d) Ajavahemikul 2024–2026 suurendatakse elektritarbijate energiamaksu vähendamise kindlasummalist summat 225 000 000 euro võrra aastas.
2	C1.1 R1-2 Energia maksustamise reform	Eesmärk	Energiamaksude struktuurilisi elemente kohandava seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2025	Järgmisi muudatusi sisaldava seaduse jõustumine: a) Metallurgiliste ja mineraalsete protsesside energiamaksu (maagaas ja elekter) maksuvabastuse ja -tagastuse kava tühistatakse. b) Piiratakse elektritootmise maagaasi tarbimise maksuvabastust maagaasiga, mida kasutatakse võrku tarnitava elektrienergia tootmiseks. c) Kasvuhoonegaaside energiamaksu vähendatud määr kaotatakse.

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
3	C1.1 R2-1 Tööstuse CO ₂ maksu kehtestamine ja karmistamine	Eesmärk	Tööstuslikku CO ₂ maksu kehtestava seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2021	Jõustub seadus, millega kehtestatakse tööstusele riiklik CO ₂ maks. See maks toimib hinna alammäärana, kehtestades miinimumhinna CO ₂ heite tonnile: kui hind Euroopa Liidu heitkogustega kauplemise süsteemis (HKS) langeb sellest miinimumhinnast madalamale, kohaldatakse HKS-i hinna ja madalaima hinna vahe maksuna.
4	C1.1 R2-2 Tööstuse CO ₂ maksu kehtestamine ja karmistamine	Eesmärk	Tööstuslikku CO ₂ maksu karmistava seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2023	Jõustuvad õigusaktid, millega suurendatakse CO ₂ tööstusmaksu 30 eurolt tonni kohta 2021. aastal 50,10 eurole tonni kohta 2023. aastal ja seejärel järk-järgult 82,80 eurole tonni kohta 2026. aastal, ning jõustuvad õigusaktid, millega järk-järgult vähendatakse tööstusmaksust vabastatud CO ₂ heidet, mille tulemuseks on 2026. aastal eeldatavasti 2,4 miljonit tonni vähem CO ₂ heidet.
5	C1.1 R3-1 Lennureisijatasu (ATT) suurendamine	Eesmärk	Madalmaade lennujaamast väljuvate lennureisijate lennureisijamaksu tõstmist käsitleva seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2023	Jõustub seadus, millega suurendatakse Madalmaade lennujaamast väljuvate reisijate lennureiside maksustamist. Maks on vähemalt kolm korda suurem kui 2022. aasta maks (7,94 eurot reisija kohta 2022. aastal).
6	C1.1 R4-1 Autode maksustamise reform	Eesmärk	Seaduse jõustumine, millega kaotatakse järk-järgult mootorsõidukite ja mootorrataste ostumaksust vabastamine kommertskaubikutele	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2025	Seaduse jõustumine, millega kaotatakse järk-järgult mootorsõidukite ja mootorrataste ostumaksu („ <i>Belasting van Personenauto's en Motorrijwielen</i> “, BPM) maksuvabastus ettevõtjate fossiilkütusel töötavatele kaubikutele.
7	C1.1 R4-2 Autode maksustamise reform	Eesmärk	Seaduse avaldamine Riigi Teatajas, millega muudetakse kehtivat sõiduautode ja kaubikute maksu	Avaldamine Riigi Teatajas				2. kv	2025	Riigi Teatajas avaldatakse seadus, millega muudetakse sõiduautode ja kaubikute maksubaasi auto või kaubiku kaalust läbitud kilomeetrite arvuni. Seadus võib sisaldada sätteid, mis jõustuvad hiljemalt 2030. aastal. Seadus sisaldab vastutuse ja pädevuse määramist asjaomastele rakendusasutustele, mis jõustub ja mida kohaldatakse avaldamisel. Seadusega kehtestatakse

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										tasusüsteemi tüübi spetsifikatsioonid ja määratakse kindlaks, kuidas tariif peab olema struktureeritud ja kuidas määratakse kindlaks läbitud kilomeetrite arvu registreerimine.
8	C1.1 R4-3 Autode maksustamise reform	Eesmärk	Kiri parlamendile sõiduautode ja kaubikute maksubaasi muutmise seaduse rakendamise seisu kohta	Parlamendile saadetud kiri				2. kv	2026	Parlamendile saadetas kirjas kirjeldatakse üksikasjalikult meetmeid, mida volitatud rakendusametid on võtnud seaduse rakendamiseks, millega muudetakse sõiduautode ja kaubikute maksubaasi auto või kaubiku kaalust läbitud kilomeetrite arvuni. Kirjas kirjeldatakse järgmisi rakendusetappe seoses a) maksustamissüsteemiga, b) tariifistruktuuriga ja c) läbitud kilomeetrite arvu registreerimisega, et tagada kasutuselevõtmine kooskõlas seadusega, millega muudetakse kehtivat sõiduautode ja kaubikute maksu.
9	C1.1 R5-1 Energiaseadus	Eesmärk	Energiaseaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2025	Jõustub energiaseadus, millega integreeritakse kehtiv gaasiseadus ja kehtiv elektriseadus ühte õigusraamistikku ning mis sisaldab järgmisi elemente: a) parandada gaasi- ja elektrianndmete kogumise, säilitamise ja vahetamise süsteemi; b) vaadata läbi õiguslik alus provintsi või keskvalitsuse sekkumiseks energiataristuprojektidesse, et optimeerida lubade andmist ja riikliku huvi pakkuvate projektide (<i>Energieprojecten van Nationale Belang</i>) rakendamist riikliku koordineerimiskava (<i>Rijkscoördinatierегeling, RCR</i>) kaudu. c) ajakohastada põhivõrguettevõtjate ja jaotusvõrguettevõtjate õigusraamistikku; d) reguleerida elektritarbijate võimalusi saada energiaturul aktiivseteks osalisteks, võimaldades a) sõlmida lepinguid mitme operaatoriga ühel ühendusel, b) müüa omatoodetud elektrit kas agregeerimise teel või mitte ning c) lõpptarbijate tegeliku nõudluse paindlikkuse rahaks muutmist agregeerimise teel; ning e) parandada lõpptarbijate kaitset.

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
10	C1.1 II-1 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Laevanduse ohutuse tagamine – allakirjutatud leping(ud) uute laadimispunktide ostmiseks merel ja kai ääres	Allkirjastatud leping(id) viie uue laadimispunkti ostmiseks merel ja viie uue laadimispunkti ostmiseks kai ääres.				2. kv	2026	Merel elektrilaevadele (sealhulgas hübriidlaevadele) viie uue elektrilaadimispunkti ostmiseks sõlmitava(te) lepingu(te) allkirjastamine; ning lepingu(te) allkirjastamine elektrilaevade (sealhulgas hübriidlaevade) viie uue elektrilaadimispunkti ostmiseks kai ääres.
11	C1.1 II-2 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Laevanduse ohutuse tagamine – hädaolukordadele reageerimise puksiirilaevade ostmiseks korraldatava(te) pakkumis(te) avaldamine	Avaldatud pakkumus(ed) kolme avariireageerimislaeva ostmiseks				4. kv	2025	Pakkumis(t)e avaldamine kolme uue hädaolukorras tegutsemise pukseerimislaeva ostmiseks, mida kasutatakse meretuuleparkides ja nende ümbruses laevanduse ohutuse tagamiseks. Tehniline kirjeldus sisaldab siduvaid rahastamiskõlblikkuse kriteeriume, mida rakendusasutus kontrollib, et tagada põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ järgimine, nagu on sätestatud investeeringu kirjelduses.
12	C1.1 II-3 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Laevanduse ohutuse tagamine – allakirjutatud leping(ud) päästepuksilaevade ostmiseks	Avaldatud pakkumus(ed) kolme avariireageerimislaeva ostmiseks				2. kv	2026	Lepingute sõlmimine kolme uue hädaolukorras tegutsemise pukseerimislaeva ostmiseks, mida kasutatakse meretuuleparkides ja nende ümbruses laevanduse ohutuse tagamiseks. Põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ täitmise tagamiseks peavad leping(ud) sisaldama investeeringu kirjelduses sätestatud spetsifikatsioone.
13	C1.1 II-4 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Looduskaitse ja liikide kaitse arendamine ja rakendamine	Allkirjastatud lepingud või toetuslepingud looduse parendamise ja liikide kaitse arendamiseks ja rakendamiseks				4. kv	2025	Sõlmitud lepingud ja/või toetuslepingud looduse parandamise ja liikide kaitse meetmete väljatöötamiseks: a) vähemalt kuus liigikaitsekava või looduse parandamise kava; b) vähemalt neli järeluuringut liigikaitsekavade ja/või looduse parandamise kavade edasiseks parandamiseks ning lähteolukorra kaardistamiseks; c) vähemalt kolm katseprojekti liikide kaitse kavades ja/või looduse parandamise kavades ja/või järeluuringutes kindlaks määratud meetmete katsetamiseks.

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Sõlmitud lepingud ja/või toetuslepingud järgmiste looduse parandamise ja liikide kaitse meetmete rakendamiseks: a) vähemalt kaks linnukaitseala; b) vähemalt viis väikesemahulist liigikaitsemeedet; c) looduse taastamise või looduse parandamise meetmed vähemalt kolmes avamere tuulepargis.
14	C1.1 II-5 Avamere tuuleenergia	Siht	Põhjamere ökosüsteemi tugevdamine ja kaitse – projektid, mis aitavad kaasa looduse parandamisele ja/või taastamisele Natura 2000 aladel ja kaitsealadel ning nende ümbruses merestrateegia raamdirektiivi alusel		Nende projektide arv, mille kohta on lepingud sõlmitud	0	4	4. kv	2025	Lepingud, mis on sõlmitud vähemalt nelja projekti jaoks, mis aitavad kaasa looduse parandamisele ja/või taastamisele Natura 2000 aladel, Natura 2000 alasid ümbritsevatel aladel ja direktiivi 2008/56/EÜ (millega kehtestatakse ühenduse merekeskkonnapoliitika-alane tegevusraamistik) kohaselt kaitstud aladel (merestrateegia raamdirektiiv). Nende nelja projekti raames võetakse meetmeid, et saavutada üks või mitu kaitse-eesmärki, mis on esitatud nende kaitsealade kaitsekorralduskavades.
15	C1.1 II-6 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Põhjamere ökosüsteemi tugevdamine ja kaitse – avamere tuuleenergia ökoloogiline programm (WOZEP)	Avamere tuuleenergia ökoloogiliste programmidega seotud teadusuuringud: kokkuvõttev aruanne on avaldatud				1. kv	2026	Teadusprojekte arendatakse märkimisväärselt edasi järgmistes uurimisvaldkondades: a) andmete kogumine ja modelleerimine avamere tuuleparkide ja tuuleturbiinide mõju kohta lindudele ja nahkhiirtele; b) avamere tuuleenergia arendamise (ehitus- ja kasutusetapp) mõju mereimetajatele; c) avamere tuuleenergia arendamise mõju Põhjamere ökosüsteemile, sealhulgas toidu kättesaadavus ja elupaiga sobivus kaitsealuste linnu-, nahkhiirte ja mereimetajate liikide jaoks; ning d) kumulatiivsed mõjuhindangud, et arvutada kavandatud ja olemasolevate tuuleparkide mõju kaitsealustele liikidele. Esitatakse teadusprojektide kokkuvõtte aruande vormis; see põhineb eespool loetletud projektide olemasolevatel

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										tulemustel.
16	C1.1 II-7 Avamere tuuleenergia	Siht	Põhjamere ökosüsteemi tugevdamine ja kaitse – Põhjamere digiteerimine – seirejaamad		Paigaldatud ja toimivate seirejaamade arv	0	12	1. kv	2026	Paigaldatakse vähemalt kaks staatilist seirejaama ja vähemalt 10 liikuvat seirejaama ning need toimivad.
17	C1.1 II-8 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Avamere elektriühendus maismaal asuvate lossimiskohtadega – piirkondlike investeerimiskavade juhtimislepingud	Allkirjastatud juhtimislepingud				2. kv	2024	<p>Majandus- ja kliimapoliitika ministeeriumi ning avamere tuuleenergia lossimiskohtadega piirkonna (Borssele, Maasvlakte, Noordzeekanaalgebied ja Eemshaven) vahel sõlmitakse juhtimisleping. Need lepingud sisaldavad vähemalt järgmist:</p> <ol style="list-style-type: none"> avamere tuuleenergia lossimiskohtadega piirkondades investeeringute haldamise juhtimissüsteemi kaasatud osaliste ja sidusrühmade õigused ja kohustused; täpsustus selle kohta, millist taristut roheline energia jaoks vajatakse ja millised on selle tagajärjed iga piirkonna jaoks; summa, mis eraldatakse piirkonnale meetmeteks, mille eesmärk on leevendada avamere tuuleenergia maandumise kahjulikku mõju piirkonna elukeskkonna kvaliteedile; kavandatud leevendusmeetmete liik; ning kinnitus, et viiakse läbi keskkonnamõju hindamine kooskõlas direktiiviga 2011/92/EL (keskkonnamõju hindamise direktiiv). Kui keskkonnamõju hindamine on ellu viidud, rakendatakse keskkonna kaitsmiseks vajalikke leevendusmeetmeid. Elurikkuse seisukohast tundlikel aladel (sealhulgas Natura 2000 kaitsealade võrgustik, UNESCO maailmapärandi objektid ja võtmetähtsusega elurikkad alad ning muud kaitsealad) või nende läheduses asuvate objektide/tegevuskohtade puhul on vajaduse korral ellu viidud asjakohane hindamine kooskõlas direktiividega 2009/147/EÜ ja 92/43/EMÜ, ning selle järelduste põhjal rakendatakse vajalikke

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										leevendusmeetmeid.
18	C1.1 II-9 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Avamere elektriühendus maismaal asuvate lossimiskohtadega – piirkondlike investeerimiskavade halduslepingud	Allkirjastatud halduslepingud				1. kv	2026	<p>Majandus- ja kliimapoliitika ministeeriumi ning avamere tuuleenergia lossimiskohtadega piirkonna (Borssele, Maasvlakte, Noordzeekanaalgebied ja Eemshaven) vahel sõlmitakse halduslepingud. Need lepingud sisaldavad meetmete pakette, mida tuleb rakendada piirkondades, et leevendada avamere tuuleenergia lossimise kahjulikku mõju füüsilise elukeskkonna kvaliteedile, ja vastavat rahastamiskohustust. Kõik halduslepingud koos sisaldavad vähemalt järgmisi meetmeid:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Kõrgepingejaamade mürakaitse b) Rohelised ja/või puhkealad, nagu metsad või pargid c) Kohaliku liikuvuse taristu, näiteks jalgrattasõidu või kõndimisteede parandamine d) Avaliku sektori teabekeskused energiasüsteemi ümberkujundamiseks. <p>Majandus- ja kliimapoliitika ministeerium eraldab kõigi meetmete jaoks kokku vähemalt 200 000 000 eurot.</p>
19	C1.1 II-10 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Avamere elektriühendus maismaal asuvate lossimiskohtadega – Waddenzee ökoloogilise impulsi pakett	Vastu võetud otsus(ed) Waddenzee ökoloogilise impulsi paketi kohta				3. kv	2025	<p>Waddenzee ökoloogilise impulsi paketi otsuse(d) võtab vastu Waddenzee piirkonna poliitikanõukogu, kuhu kuuluvad riikide ja piirkondlike valitsuste esindajad. Waddenzee ökoloogilise impulsi pakett hõlmab meetmeid, millega toetatakse järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) aretuslindude tegevuskava II etapi rakendamine²; b) Waddenzee korraldusametuse integreeritud majandamiskava³ rakendamine, toetades veealust bioloogilist mitmekesisust, näiteks merevetikate taastamist vee- ja rannakarpide all asuvate inimtekkeliste kõvade struktuuride ümber, seiret,

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>

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										sooldunud märgalade tugevdamist ning järelevalvet ja jõustamist; c) looduse taastamine merevee liitumisaladel mageveega; ning d) Waddenzee inimsurve kumulatiivse mõju ja kliimamuutuste ökoloogilise mõju uurimine. Otsus sisaldab ka nendele meetmetele vastavat rahastamiskohustust. Majandus- ja kliimapoliitika ministeerium eraldab kõigi meetmete jaoks vähemalt 17 000 000 eurot.
20	C1.1 I1-11 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Avamere elektriühendus maismaal asuvate lossimiskohtadega – põllumajandusmaa sooldumise kompenseerimine ja leevendamine	Waddenzee piirkonna poliitikanõukogu otsus(ed) on vastu võetud				3. kv	2025	Waddenzee piirkonna poliitikanõukogu teeb otsuse põllumajandusmaa sooldumise kompenseerimise ja leevendamise meetmete kohta. Majandus- ja kliimapoliitika ministeerium eraldab kõigi meetmete jaoks vähemalt 4 875 000 eurot.
21	C1.1 I2-1 Roheline vesinikuenergia	Eesmärk	Avaldatakse inimkapitali tegevuskava, et suurendada oskuste pakkumist saastevaba vesiniku valdkonnas	Võetakse vastu ja avaldatakse inimkapitali tegevuskava, mille eesmärk on suurendada saastevaba vesinikuga seotud oskuste pakkumist				3. kv	2023	Valitsus võtab vastu ja avaldab inimkapitali tegevuskava, et suurendada oskuste pakkumist saastevaba vesiniku valdkonnas. Tegevuskavas esitatakse tegevuskava, et luua vähemalt viis piirkondlikku õppekogukonda, kursusematerjali ja -üritusi või -keskusi, et hõlbustada ettevõtete ja haridus- või teadusasutuste vahelisi vahetusi.
22	C1.1 I2-2 Roheline vesinikuenergia	Siht	Uuendusliku keskkonnanahoidliku vesinikutehnoloogia näidisrajatiste toetuslepingud		Allkirjastatud toetuslepingute arv	0	2	2. kv	2025	Toetuslepingute allkirjastamine vähemalt kahe näidisrajatise ehitamiseks uuendusliku keskkonnanahoidliku vesinikutehnoloogia jaoks, et näidata suuremahulise elektrolüüsi ja vesiniku kasutuselevõtu teostatavust; Põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ täitmise tagamiseks peavad toetuslepingud sisaldama investeeringu kirjelduses sätestatud

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										spetsifikatsioone.
23	C1.1 I2-3 Roheline vesinikuenergia	Siht	Allkirjastatud toetuslepingud saastevaba vesinikuga seotud teadusprojektide jaoks		Allkirjastatud toetuslepingute arv	0	3	2. kv	2025	Toetuslepingute allkirjastamine vähemalt kolme teadusprojekti jaoks, mis keskenduvad saastevaba vesiniku tootmisele, ladustamisele, transpordile ja kasutamisele. Põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ täitmise tagamiseks peavad toetuslepingud sisaldama investeeringu kirjelduses sätestatud spetsifikatsioone.
24	C1.1 I3-1 Energiasüsteemi ümberkujundamine siseveeteedel, heitevabade teenuste projekt (ZES)	Siht	Kasutatavate modulaarsete energiamahutite arv		Kasutatavate modulaarsete energiamahutite arv	0	75	4. kv	2025	75 modulaarset energiamahutit (MEC) peavad töötama koos dokkimisjaamadega. MECid on vahetatavad energiamahutid, mida laaditakse taastuvelektriga vastavalt taastuenergia direktiivile (EL) 2018/2001 (II taastuenergia direktiiv) ning mis sobivad paigaldamiseks uutele ja olemasolevatele siseveelaevadele.
25	C1.1 I3-2 Energiasüsteemi ümberkujundamine siseveeteedel, heitevabade teenuste projekt (ZES)	Siht	Toimivate laadimiskohtade arv		Toimivate laadimiskohtade arv	0	14	4. kv	2025	Kasutusel on 14 laeva laadimiskohta. Laadimiskohti kasutatakse modulaarsete energiamahutite laadimiseks. Kaptenid peavad suutma vahetada MECid kõigis 14 laadimiskohas. Need laadimiskohad peavad olema varustatud avatud juurdepääsuga võrguga, mida saab kasutada elektrivõrgu stabiliseerimiseks või kohaliku ja ajutise elektrinõudluse pakkumiseks.
26	C1.1 I3-3 Energiasüsteemi ümberkujundamine siseveeteedel, heitevabade teenuste projekt (ZES)	Siht	Heitevabaks muudetud laevade arv		Heitevabaks muudetud laevade arv	0	45	4. kv	2025	Vähemalt 45 laeva muudetakse täielikult elektriajamiga täielikult elektrilisteks siseveelaevadeks heitevabaks.
27	C1.1 I4-1 Muutuv lennundus	Eesmärk	Vesinikul töötava turboventilaatori üksikasjalik projekt	Vesinikul töötava turboventilaatori lõplik üksikasjalik projekt on lõpetatud				4. kv	2025	Vesinikul töötava turboventilaatori „H2-turbofan Ombouw“ lõplik üksikasjalik projekt tuleb lõpule viia. Lõplik üksikasjalik projekt, mis on ette nähtud ühele vedela vesiniku kasutamiseks sobivate põletuskambritega kambris 100 olevale mootorile;

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Lõplik üksikasjalikus kavandis antakse üksikasjalik ülevaade järgmisest: a) kavandatav õhusõidukisüsteemi arhitektuur; b) turboventilaatormootori modifikatsiooni karakteristikud; c) vesiniku ladustamise ja jaotamise allsüsteemide omadused; ning d) seotud juhtimissüsteemide omadused
28	C1.1 I4-2 Muutuv lennundus	Eesmärk	Vesinikkütuseelemendi ga elektrilise jõuseadme üksikasjalik projekt	Vesinikkütuseelemendi ga elektrilise jõuseadme lõplik üksikasjalik projekt on lõpule viidud				4. kv	2025	Kütuseelemendiga elektriline tõukejõusüsteem „Hüdrogeeniõhusõiduki jõuseade ja salvestussüsteem“ tuleb lõplikult ja üksikasjalikult projekteerida. Lõplikus üksikasjalikus projektis peab olema vesinikkütuseelemendiga elektriline tõukejõusüsteem, mida saab kasutada CS-23 sertifitseeritaval õhusõidukil. Lõplikus üksikasjalikus kavandis antakse üksikasjalik ülevaade järgmisest: a) kavandatav õhusõidukisüsteemi arhitektuur; b) vesinik-elektrilise jõuülekandeseadme omadused, sealhulgas kriitilise tähtsusega komponendid, nagu kütuseelement ja elektrimootor; c) vesiniku ladustamise ja jaotamise allsüsteemide omadused; ning d) seotud juhtimissüsteemide omadused.
29	C1.1 I4-3 Muutuv lennundus	Eesmärk	Mõttekoda „Flying vision“ tegutseb	Mõttekoda „Flying vision“ tegutseb ja esimene tegevuskava on avaldatud				4. kv	2025	Lennundussektori mõttekoda „Flying vision“ tegutseb, mida näitab esimese kliimaneutraalse lennunduse tehnoloogia tegevuskava avaldamine. Tegevuskavas määratakse kindlaks: a) võimalikud pikaajalised lahendused kliimaneutraalse lennuga seotud probleemidele; ning b) vajadus kogu tööstusharu hõlmava teadus- ja tehnoloogiaarenduse järele.

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
30	C1.2 II-1 Looduse programm	Siht	Kvaliteedi parandamise meetmed Natura 2000 aladel ja nende ümbruses		Hektarite arv on paranenud	0	101 924	2. kv	2026	<p>Provintsid rakendavad Natura 2000 aladel ja nende ümbruses viit liiki kvaliteedi parandamise meetmeid:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) looduse kvaliteedi parandamine; b) hüdroloogilised meetmed; c) looduskaitsealade säilitamine ja optimeerimine; d) üleminekutsoonid, sealhulgas piirkondadevahelised ühendused; e) muud meetmed, nagu puhkealade koostamine või invasiivsete võõrliikide tõrje. <p>Lisaks rakendavad provintsid metsastamismeetmeid, et kompenseerida metsakadu kindlaksmääratud aladel.</p> <p>Meetmete abil parandatakse kogu looduse kvaliteeti vähemalt 101 924 hektari ulatuses. Samas piirkonnas rakendatavad erinevad meetmed võivad aidata kumulatiivselt kaasa vähemalt 101 924 hektari parendamise eesmärgi saavutamisele.</p>
31	C1.2 II-2 Looduse programm	Siht	Kiirendatud looduse taastamine maakorraldusorganisatsioonide poolt		Summa (eurodes)	0	49 410 000	2. kv	2026	<p>Maakorraldusorganisatsioonid rakendavad meetmeid looduse kvaliteedi parandamiseks Natura 2000 aladel ja nende ümbruses. Madalmaade Ettevõtlusamet (Rijksdienst voor Ondernemend Nederland) eraldab põllumajandus-, loodus- ja toidukvaliteedi ministeeriumi nimel vähemalt 49 410 000 eurot maakorraldusorganisatsioonidele nende meetmete rakendamiseks.</p>
32	C1.2 II-3 Looduse programm	Siht	Kvaliteedi parandamine jõgede loodust ja teeäärset majandamist		Summa (eurodes)	0	29 610 000	2. kv	2026	<p>Riiklike ehitustööde ja veemajanduse peadirektoraat (<i>Rijkswaterstaat</i>) rakendab jõgede looduse ja teeäärse majandamise parandamiseks kolme liiki meetmeid:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) veemajanduse säästvamaks muutmine; b) hüdroloogiliste ja muude planeerimismeetmete võtmine; c) infrastruktuuri äärealade ümberkujundamine või

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>kvaliteedi parandamine.</p> <p>Põllumajandus-, loodus- ja toidukvaliteedi ministeerium eraldab nende meetmete rakendamiseks riiklike ehitustööde ja veemajanduse peadirektoraadile (Rijkswaterstaat) vähemalt 29 610 000 eurot.</p>
33	C1.2 I1-4 Looduse programm	Siht	Meetmed, mis aitavad kaasa loodusprogrammi seirele ja teadmistaasi arendamisele		Summa (eurodes)	0	18 800 000	2. kv	2026	<p>Põllumajandus-, loodus- ja toidukvaliteedi ministeerium eraldab vähemalt 18 800 000 eurot, et toetada tegevusi, mis on peamiselt seotud teadmiste arendamisega looduse taastamise (sealhulgas looduse taastamise ja majandamise teadmusvõrgustiku, OBN) kohta, teabevahetuse ja sidusrühmade haldamisega ning olemasoleva looduse seire kohandamisega, et võimaldada hinnata kõnealuse investeeringu raames võetavaid meetmeid, mille tulemusena:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) loodusseiresüsteemi esimene parandatud versioon toimib; b) avaldatakse vähemalt kolm aruannet looduskvaliteedi parandamise kohta lämmastikutundlikes elupaikades; ning c) töötatakse välja kommunikatsioonistrateegia.
34	C1.2 I2-1 Abikava seakasvatustevõtete rehabiliteerimiseks	Siht	Tegevuse lõpetanud seakasvatustevõtete arv		Tegevuse lõpetanud seakasvatustevõtete arv	0	275	2. kv	2023	<p>Hüvitist antakse 275 seakasvatustevõtete tegevuse lõpetamise eest, millega vähendatakse sigade arvu 2019. aastaga võrreldes riiklikul tasandil vähemalt 6 % võrra. 275 seakasvatuskoha sulgemise tulemusena vähendatakse ammoniaagiheidet 2019. aastaga võrreldes vähemalt 900 000 kg võrra.</p>

B. KOMPONENT 2. DIGIPÖÖRDE KIIRENDAMINE

Madalmaade taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on kiirendada Madalmaade majanduse digipööret. Komponent koosneb üheksast investeeringust ja ühest reformist, mille eesmärk on i) edendada uuenduslike tehnoloogiate ja digioskuste arendamist, ii) muuta liikuvus tulevikukindlaks ja iii) kiirendada Madalmaade keskvalitsuse digiteerimist.

Komponendi eesmärk on aidata täita Madalmaadele esitatud riigipõhiseid soovitusi, eelkõige suunata investeeringud digiüleminekusse (2020. aastal riigipõhine soovitus 3) ja vähendada transpordi kitsaskohti (riigipõhine soovitus nr 3 2019. aastal).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

B.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform C2.1 I1: Quantum Delta NL

Selle investeerimisprogrammi eesmärk on i) kiirendada kvanttehnoloogia rakenduste arendamist, ii) arendada, meelitada ligi ja hoida talente ning iii) stimuleerida uute ettevõtete arendamist ja loomist kvanttehnoloogia valdkonnas Madalmaades.

Investeeringu eesmärk on investeerida kvantarvutite, kvantvõrkude ja kvantandurite teadus- ja arendustegevusse ning sellega antakse rahalist toetust Quantum Delta NL avaldatud tegevuskava esimesele ja teisele etapile. Nende kahe etapi lõpuleviimine hõlmab vähemalt järgmist:

- a) stardieelse vahendi arendamine idufirmade jaoks;
- b) teadus- ja arendustegevuse sidevõrgu arendamine kvanttehnoloogia valdkonnas („Quantum NLi teadus- ja arendustegevuse võrgustik“);
- c) investeeringud Nanolab Cleanroomi; ning
- d) doktoriõppe stipendiumide andmine kvanttehnoloogia valdkonnas.

Et meede oleks kindlasti kooskõlas põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01), jäetakse tulevaste projektikonkursside võrdlusaluses sisalduvate rahastamiskõlblikkuse kriteeriumide hulgast välja selliste lahenduste, protsesside, tehnoloogiate ja vahendite väljatöötamine, mis on seotud järgmiste tegevuste ja varade loeteluga: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides⁴; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest⁵ madalam; iii) prügilate, jäätme põletustehaste⁶ ja mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega⁷ seotud tegevus ja varad; ning iv) tegevus ja varad, mille puhul jäätmete

⁴Välja arvatud käesoleva meetme kohased elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

⁵ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Võrdlusalused, mis on kehtestatud saastekvootide tasuta eraldamiseks heitkogustega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvatele tegevusaladele, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

⁶Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

⁷Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu

pikaajaline kõrvaldamine võib kahjustada keskkonda; Peale selle peab rahastamiskõlblikkuse kriteeriumides olema sätestatud tingimus, et valida võib ainult tegevusi, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform C2.1 I2: AI Ned ja rakenduslikud tehisintellekti õpikogukonnad

Selle investeeringu eesmärk on arendada ja kasutada tehisintellekti potentsiaali Madalmaade majanduses ja ühiskonnas. Investeeringu eesmärk on kõrvaldada kitsaskohad, mis piiravad tehisintellekti lahenduste laialdast rakendamist, nagu innovatsiooni aeglane kiirus, teadmusbaasi piiratud ulatus, tehisintellektialase koolituse vähene pakkumine tööturul, laiema ühiskonna piiratud kaasamine ja andmevahetuslahenduste puudumine.

Investeeringuga antakse rahalist toetust järgmistele meetmetele:

- a) usaldusväärsete ja inimkesksete tehisintellektisüsteemide kasutuselevõtu meetodite väljatöötamine;
- b) tehisintellektialaste teadmiste taseme parandamine doktorantide ja järeldoktorite ametisse nimetamiseks tehisintellekti valdkonnas stipendiumi andmisega;
- c) nelja toetuse andmine teadus- ja arendustegevuse projektidele uuenduslike tehisintellektirakenduste arendamiseks; ning
- d) kuue rakendusliku tehisintellekti õpikogukonna loomine.

Investeering viiakse lõpule 31. märtsiks 2026.

Reform C2.1 I3: Digiõppe impulss

Selle investeerimisprogrammi eesmärk on kasutada digiteerimisvõimalusi kutsehariduses ja kõrghariduses ning parandada õpilaste ja õpetajate digioskusi. Investeeringu eesmärk on ühendada Madalmaade kutse- ja kõrgharidusasutused, et saavutada standarditud, turvaline ja usaldusväärne valdkondlik info- ja kommunikatsioonitehnoloogia (IKT) taristu ning valdkondlik teadmiste infrastruktuur.

Investeeringuga antakse rahalist toetust järgmistele meetmetele:

- a) riiklik põhivahend digitaalsete õppematerjalide jagamiseks;
- b) õpetamis- ja õppekeskused, mis võivad pakkuda õpilastele, õppejõududele ja teadlastele tuge digitaalsete õppematerjalide valdkonnas; ning
- c) süsteem õpilaste andmete salvestamiseks ja turvaliseks juurdepääsuks.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Reform C2.1 I4: Digitaristu logistika

Selle investeerimisprogrammi eesmärk on kiirendada ja hõlbustada logistikasektori digitaliseerimist, luues usaldusväärse ja detsentraliseeritud organiseeritud andmetaristu, et jagada logistikasektori tarneahelas tegutsejate vahel tundlikke ärilisi logistikaandmeid.

Programmiga antakse investeerimistoetust järgmistele meetmetele:

- a) Madalmaade põhiandmetaristu arendamine. Põhiandmetaristu määratletakse põhimõtete ja kokkulepete kogumina, mis võimaldab osalevatel osalistel töötada ühiselt välja

biojäätmete kompostimiseks ja biojäätmete anaeroobseks lagundamiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetööstusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

- konkreetne IT-võrk. Põhiandmetaristu vastab vähemalt 80 % ulatuses infrastruktuuri- ja veemajandusministeeriumi määratletud võrdlusarhitektuuri miinimumnõuetele;
- b) digitaalse valmisoleku tööpaketi väljatöötamine, et suurendada Madalmaade logistikasektori digitaalset valmisolekut; ning
 - c) vähemalt nelja eluslabori valmimine, st nende andmeteenuste ühendamine põhiaandmetaristuga.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform C2.2 I1: Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteem (ERTMS)

Selle investeeringu eesmärk on aidata asendada olemasolev analoogne rongiturvangusüsteem Euroopa rongide kaitse ja kontrolli digitaalse standardiga – Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteemiga (ERTMS).

Investeeringuga antakse rahalist toetust järgmistele projektidele:

- a) *Kijfhoeki-Belgia piiri raudteelõigu planeerimisuuring*: raudteeliikluse projekti arendamine (*Rail Verkeers Technisch Ontwerp, RVTO*). Raudteeliikluse projekt peab näitama, et vajalikud liikluskorralduse kohandused on kooskõlas asjakohaste raudteeohutust ja koostalitlusvõimet käsitlevate õigusaktide ja määrustega;
- b) *Põhja-Madalmaade raudteelõigu planeerimisuuring*: funktsionaalse integreeritud süsteemi projekti ja raudteeliikluse projekteerimise (RVTO) väljatöötamine. Raudteeliikluse projekt peab näitama, et vajalikud liikluskorralduse kohandused on kooskõlas asjakohaste raudteeohutust ja koostalitlusvõimet käsitlevate õigusaktide ja määrustega ning et sellega seotud integreeritud süsteemi funktsionaalne projekt on koostatud;
- c) *GSM-Rail raadiovõrgu uuendamise projekt*: põhitransiiverjaamad (GSM-Rail masts) peavad suutma töötada ERTMSi süsteemis;
- d) *Kohandada konkreetseid IT-rakendusi ERTMSi kasutuselevõtuks*: taristuettevõtja ProRail IT-logistikasüsteemi kohandatakse, sealhulgas asjaomaste IT-rakenduste ümberkirjutamist või ajakohastamist, et nad saaksid pärast ERTMSi kasutuselevõttu vastu võtta ja töödelda õiget raudteeohutusteavet ja koostalitlusvõime turvateavet (ERTMSi/keskse ohutussüsteemi (CSS) teavet); ning
- e) *Keskne ohutussüsteem ERTMS*: CSS hakkab tööle ProRaili ERTMSi jaoks.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2024.

Reform C2.2 I2: Ohutu, arukas ja kestlik liikuvus

Selle investeeringu eesmärk on tugevdada üleminekut ohutule, arukale ja säästviale liikuvusele, optimeerides olemasolevate taristuvõrkude kasutamist.

Investeeringuga antakse rahalist toetust järgmistele meetmetele:

- a) paigaldada vähemalt 450 arukat liikluskorraldusseadet, st seadmeid, mis on võimelised ühendama digitaalselt liiklejatega (*Intelligente Verkeersregelinstallaties*);
- b) liiklejatele mõeldud ohutuse seisukohast prioriteetsete teenuste kasutuselevõtt, mille puhul lepinguosalisel, st ohutusteenuste osutajad, edastavad liiklejatele digitaalseid sõnumeid ohtlikest liiklusolukordadest;
- c) tulevase vastupanuvõimelise liikuvuse riikliku digitaristu (DITM) arendamine, mis on aluseks laiendatava koostoimelise, ühendatud ja automatiseeritud liikuvussüsteemi (CCAM) väljatöötamisele ja rakendamisele; ning

- d) riikliku liikuvusandmete juurdepääsupunkti platvormi väljatöötamine, sealhulgas 20 liikuvusalase andmekogumi avaldamine internetis.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform C2.2 I3: Arukad teeäärsed jaamad (iWKS)

Selle investeeringu eesmärk on asendada olemasolevad teeäärsed jaamad (WKS), st maanteedel kõrval paiknevad seadmed, mis on võimelised suhtlema elektrooniliste liiklusmärkidega, arukate teeäärsete jaamadega (iWKS), millel on suuremad funktsioonid. Arukate teeäärsete jaamad eesmärk on vähendada liiklusummikuid ja parandada liiklusvooge, teavitades kiiremini vahejuhtumeid ja liiklusummikuid, ning maanteeliikluse paremast ja kiiremast levikust alternatiivsetel marsruutidel. Lisaks eeldatakse, et arukad teeäärsed jaamad on tõhusamad ja vastupidavamad ning nõuavad vähem hooldust kui olemasolevad teeäärsed jaamad.

Investeeringuga antakse rahalist toetust 1 906 iWKS-i loomiseks:

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Reform C2.3 (R1): Avaliku teabe haldamine (avatud valitsuse seadus)

Reformi eesmärk on vaadata läbi teabe haldamine avaliku halduse poolt, et parandada selle läbipaistvust ja avatust avatud valitsemise seaduse (*Wet open overheid*, WOO) jõustumise kaudu. Avatud valitsemise seadusega muudetakse avaliku sektori asutused ja avaliku sektori osalusega asutused läbipaistvamaks, tagades, et avaliku sektori teave on kodanikele, ajakirjandusele ja meediale, parlamendiliikmetele ja nende töötajatele hõlpsamini leitav, ühilduv ja kergesti kättesaadav.

Reform hõlmab järgmisi elemente:

- a) avatud valitsemise seaduse jõustumine;
- b) keskvalitsuse organisatsioonide ning autonoomsete haldusasutuste ja ametite kohustus esitada tegevuskavad avaliku sektori organisatsioonide infosüsteemide digitaalse juurdepääsetavuse parandamiseks, et saavutada läbipaistvus; ning
- c) haldusasutuste ühendamine sise- ja kuningriigi suhete ministriumini hallatava digitaalse taristuga, mis annab üldsusele juurdepääsu vähemalt 330 000 dokumendile.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuni 2026.

Reform C2.3 I1: Murranguline IT (GrIT)

See investeering on osa ulatuslikust programmist, mille eesmärk on uuendada kaitseministeeriumi infotehnoloogia infrastruktuuri. Investeeringu eesmärk on luua uus IT-taristu, mis võimaldab kaitseministeeriumil kasutada usaldusväärseid, turvalisi, tulevikukindlaid ja paindlikke süsteeme. Üldprogramm koosneb 42 projektist, millest 14 projekti (sealhulgas infoturve, kõnekeskused ja infopunktid ning turvaline teabevahetus kolmandate isikutega), mis ei ole otseselt seotud sõjalise või kaitsepoliitilise tähendusega operatsioonidega, viiakse ellu Madalmaade taaste- ja vastupidavuskava osana.

Investeeringuga antakse rahalist toetust järgmistele meetmetele:

- a) töötada välja küberjulgeoleku meetmed, sealhulgas i) turbeoperatsioonide keskuse loomine, ii) identifitseerimis- ja juurdepääsuaheldussüsteemi kasutuselevõtt koostööks kolmandate isikutega, iii) lahenduse rakendamine sertifitseeritud ja kontrollitud madala salastatuse tasemega ja kõrge salastatuse tasemega teabe vahetamiseks; ning iv) andmekeskustele digitaalse juurdepääsu kontrolli lahenduse rakendamine;

- b) võimaldama kaitseministeeriumi vähemalt 500 tsiviiltöötajal töötada turvalise võrgu kaudu turvalise võrgu kaudu, mis pakub sidevahendeid (nt hääl, video ja vestlus), ehitades virtuaalseid vahetuid töökohti, luues ühtsed koostööruumid; ning
- c) moderniseerida võrguvarustust füüsilistes asukohtades, suurendada võrgu ribalaiust, et tagada kaitseministeeriumi tsiviilpersonalil kasutuses olevate rakenduste jaoks piisav võrgukvaliteet, ning viia tagasirakendused üle uude andmekeskuste taristusse ja majutusplatvormidesse.
- d) parandada veelgi vähemalt 500 kaitseministeeriumi tsiviiltöötaja kaugtöö ohutust, luues uuendatud kontaktkeskuse ja juurdepääsu põhirakendustele.

Investeering viiakse lõpule 31. märtsiks 2026.

Reform C2.3 I2: Kriminaalõigusahela digiüleminek

Selle investeeringu eesmärk on parandada kriminaalõigusahela tõhusust, asendades olemasolevate protsesside dokumendid digitaalsete vahenditega ja tagades pideva juurdepääsu asjakohasele teabele.

Investeeringuga antakse rahalist toetust:

- a) töötada välja portaal, mis võimaldab kodanikel teha kriminaalmenetluses toiminguid, sealhulgas esitada aruandeid; ning
- b) parandada kriminaalõigusahelas olemasolevaid infotehnoloogiasüsteeme (IT-süsteemid), et võimaldada kriminaalõigusahelas sidusrühmadel (st politsei, prokuratuur ja kohtusüsteem) tegeleda digitaalselt kategoorias „korduv kuritegevus“; ning anda sidusrühmadele juurdepääs video- ja audiomaterjalile, mis on seotud kategooria „korduv kuritegevus“ juhtumitega.

Selle meetme kavandamisel ja rakendamisel tagatakse kohtuharu piisav konsulteerimine ja kaasamine.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

B.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
35	C2.1 I1-1 Quantum Delta NL	Eesmärk	Quantum Delta NL loomine	Quantum Delta NLile toetuse andmine ja tegevuskava avaldamine				4. kv	2021	Quantum Delta NLi toetatakse riiklikust kasvufondist, et stimuleerida kvantarvutust ja võrgustike loomist ning toetada teadusuuringuid ja oskuste arendamist kvantvaldkonnas. Quantum Delta NL avaldab etapiviisilise üksikasjaliku tegevuskava. rahastamiskõlblikkuse kriteeriumid, millega tagatakse toetusesaajate vastavus põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehnilistele suunistele (2021/C58/01), kasutades kestlikkuskontrolli, välistamisnimekirja ning asjaomaste ELi ja riiklike keskkonnaalaste õigusaktide järgimise nõuet.
36	C2.1 I1-2 Quantum Delta NL	Eesmärk	Quantum Delta NL	Tegevuskava 1. ja 2. etapi lõpuleviimine				2. kv	2026	Quantum Delta NL peab olema täielikult täitnud riiklikule kasvufondile esitatud kava kaks esimest etappi. Need etapid hõlmavad vähemalt stardieelse rajatise loomist idufirmade jaoks, Quantum NL teadus- ja arendustegevuse võrgustiku arendamist, doktoriõppe stipendiumide andmist kvanttehnoloogia valdkonnas ja investeeringuid Nanolab Cleanroomi. rahastamiskõlblikkuse kriteeriumid, millega tagatakse toetusesaajate vastavus põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehnilistele suunistele (2021/C58/01), kasutades kestlikkuskontrolli, välistamisnimekirja ning asjaomaste ELi ja riiklike keskkonnaalaste õigusaktide järgimise nõuet.
37	C2.1 I2-1 AI Ned ja rakenduslikud tehisintellekti õpikogukonnad	Siht	Stipendiumide andmine		Number	0	13	1. kv	2024	Doktorantide ja doktorikraadiga teadlaste ametisse nimetamiseks tehisintellekti valdkonnas antakse 13 stipendiumi.
38	C2.1 I2-2	Siht	ELSA tehisintellekti		Number	0	4	4. kv	2025	Vähemalt neli uut eetika-, õigus- ja ühiskonnaaspekti (ELSA) tehisintellekti uurimislaborit töötavad, et töötada

Number	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	AI Ned ja rakenduslikud tehisintellekti õpikogukonnad		uurimislaborid töötavad							välja meetodid usaldusväärsete ja inimkesksete tehisintellektisüsteemide kasutuselevõtuks.
39	C2.1 I2-3 AI Ned ja rakenduslikud tehisintellekti õpikogukonnad	Siht	Teadus- ja arendusprojektid, mille kohta on toetust antud		Number	0	4	4. kv	2025	Innovatiivsete tehisintellekti rakenduste arendamiseks antakse teadus- ja arendustegevuse projektidele vähemalt neli toetust.
40	C2.1 I2-4 AI Ned ja rakenduslikud tehisintellekti õpikogukonnad	Siht	Tehisintellekti õppekogukondade rakendamine		Number	0	6	1. kv	2026	Vähemalt kuus tehisintellekti õppekogukonda tegutsevad tehisintellekti võrgustiku raames avaliku ja erasektori partnerluste vormis. Tehisintellekti õppekogukond võimaldab ettevõtetel, haridusasutustel ja innovatsioonilaboritel teha koostööd selle üle, kuidas tehisintellekti lahendusi praktikas rakendada.
41	C2.1 I3-1 Digiõppe impulss	Eesmärk	Ühtne platvorm loodud digitaalsetele õppematerjalidele ning toimivale ja digitaalsele identiteedilahendusele juurdepääsuks kasutatavatele õpilastele	Ühtne platvorm on toimiv ja õpilaste jaoks kasutatakse digitaalse identiteedi lahendust				4. kv	2025	Luuakse ühtne platvorm kutsehariduses, rakenduskõrgkoolides ja teadusülikoolides kasutatavate digitaalsete õppematerjalide leidmiseks, jagamiseks ja taaskasutamiseks. Platvorm toimib, mis tähendab: a) platvorm on kättesaadav internetis; b) seotud haridusasutuste õpilased ja õppejõud saavad sisse logida ja neil on juurdepääs digitaalsetele õppematerjalidele. Üliõpilaste digitaalse identiteedi lahendust kasutavad kutsehariduse üliõpilased (MBO), rakenduskõrgkoolid (HBO) ja teadusülikoolid (WO). Õpilaste digiidentiteedi lahendus võimaldab õpilaste tuvastamist ja neile loa andmist, üliõpilastega seotud teabe vahetamist haridusasutuste vahel ning üliõpilasi käsitleva teabe säilitamist.
42	C2.1 I3-2 Digiõppe	Siht	Õpetamis- ja õppekeskused toimivad		Number	0	20	4. kv	2025	20 õpetamis- ja õppekeskust (CTL) tegutseb kutsehariduses (MBO), rakenduskõrgkoolides (HBO) või teadusülikoolides (WO).

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	impulss									CTL toimib, mis tähendab, et üks või mitu haridusasutust on loonud füüsilise koha, kus õpilased, lektorid ja teadlased saavad digitaalse õppematerjaliga seoses tuge.
43	C2.1 I4-1 Digitaristu logistika	Siht	Põhiandmetaristu välja arendatud		Protsent	0	80	4. kv	2024	Põhiandmetaristu on välja arendatud ja vastab vähemalt 80 % ulatuses infrastruktuuri- ja veemajandusministeeriumi määratletud võrdlusarhitektuuri miinimumnõuetele; Nõuetele vastavust hinnatakse välisauditi abil.
44	C2.1 I4-2 Digitaristu logistika	Siht	Logistikasektoris on suurenenud digitaalne valmisolek		Digitaalse valmisoleku protsent	10	30	4. kv	2025	Töötatakse välja ja viiakse ellu digitaalse valmisoleku töopakett, et suurendada Madalmaade logistikasektori digivalmidust, parandades selle sektori digioskusi. Töopaketi saavutatakse digivalmidus 30 % ulatuses, mis arvutatakse digitaristu logistikaprogrammi raames sel eesmärgil välja töötatud meetodika kohaselt. Evofenedex kehtestas 2021. aastal 10 % digivalmiduse lähtetaseme.
45	C2.1 I4-3 Digitaristu logistika	Siht	Eluslaborid on valmis		Number	0	4	2. kv	2026	Valmis on vähemalt neli eluslaborit. Eluslaboreid loetakse lõpetatuks, kui nende andmeteenused on ühendatud põhiandmetaristuga.
46	C2.2 I1-1 Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteem (ERTMS)	Eesmärk	ERTMSi planeerimisuuring Kijfhoeki-Belgia piiri lõigu kohta on lõpetatud	Raudteeliikluse kavandamine on lõpule viidud				4. kv	2022	Raudteeliikluse projekt viiakse lõpule Kijfhoeki ja Belgia piiri vahelise raudteelõigu planeerimisuuringu osana. Raudteeliikluse projekt peab näitama, et vajalikud liikluskorralduse kohandused on kooskõlas asjakohaste raudteeohutust ja koostalitlusvõimet käsitlevate õigusaktide ja määrustega.
47	C2.2 I1-2 Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteem (ERTMS)	Eesmärk	ERTMSi planeerimisuuring Põhja-Madalmaade kohta on lõpetatud	Funktsionaalse integreeritud süsteemi projekt ja raudteeliikluse projekt (RVTO) on lõpule viidud.				1. kv	2023	Funktsionaalse integreeritud süsteemi projekteerimine ja raudteeliikluse kavandamine viiakse lõpule Põhja-Madalmaade raudteelõikude planeerimisuuringu osana. Raudteeliikluse projekt peab näitama, et vajalikud liikluskorralduse kohandused on kooskõlas asjakohaste raudteeohutust ja koostalitlusvõimet käsitlevate õigusaktide ja määrustega ning et sellega seotud integreeritud süsteemi funktsionaalne projekt on koostatud.

Number	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
48	C2.2 I1-3 Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteem (ERTMS)	Siht	ERTMSi jaoks kasutatavate GSM-Rail mastide arv		Number	0	130	1. kv	2024	130 põhitransiiverjaama (GSM-Rail mastid) peavad suutma töötada ERTMSi süsteemis.
49	C2.2 I1-4 Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteem (ERTMS)	Eesmärk	ERTMSiga kohandatud logistikasüsteemid	Kohandatud süsteemide üleandmine ProRaili IT-osakonna poolt ProRaili teiste osakondade IT-rakenduste kasutajatele				1. kv	2024	taristuettevõtja ProRail IT-logistikasüsteeme kohandatakse, sealhulgas asjaomaste IT-rakenduste ümberkirjutamist või ajakohastamist, et nad saaksid pärast ERTMSi kasutuselevõttu vastu võtta ja töödelda õiget raudteeohutus- ja koostalitlusvõime teavet (ERTMSi/keskse ohutussüsteemi (CSS) teavet); Liikluskorraldustöötajad integreerivad ja katsetavad süsteeme tehniliselt.
50	C2.2 I1-5 Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteem (ERTMS)	Eesmärk	Keskne ohutussüsteem toimib	Keskne ohutussüsteem toimib				4. kv	2024	Keskne ohutussüsteem (CSS) hakkab tööle ProRaili ERTMSi jaoks. See loetakse toimivaks, kui see vastab koostalitluse tehnilistele kirjeldustele, mis on sätestatud komisjoni määruses (EL) 2016/919, komisjoni rakendusmääruses (EL) 2019/776 ja komisjoni rakendusmääruses (EL) 2020/387. Seda vastavust kinnitab ProRail.
51	C2.2 I2-1 Ohutu, arukas ja kestlik liikuvus	Siht	Arukad liikluskorraldusseadmed		Number	0	450	4. kv	2024	Töötavad vähemalt 450 arukat liikluskorraldusseadet (<i>Intelligente Verkeersregelinstallaties</i>), mis tähendab, et need 1) on tarnitud ja paigaldatud ning 2) ühendatakse riikliku linnaandmetele juurdepääsu platvormiga.
52	C2.2 I2-2 Ohutu, arukas ja kestlik liikuvus	Siht	Ohutuse seisukohast prioriteetsed teenused		Läbitud kilomeetrite protsent	7	12,5	1. kv	2025	Vähemalt 12,5 iga 100 kilomeetri kohta, mida Madalmaades sõidetakse, peab liiklejatel olema võimalik saada autotootjate või navigatsiooniseadmete pakutavaid esmajärjekorras ohutusteenuseid. See hõlmab vahemaad, mida teekasutajad läbivad Madalmaades, kus sõiduki juhtimise ajal toimivad prioriteetsed ohutusteenused. 2022. aastal oli see näitaja 7 %.
53	C2.2 I2-3	Siht	Tulevase vastupanuvõimelise		eurodes	0	30 000 000	2. kv	2026	Madalmaade Ettevõtlusamet (<i>Rijksdienst voor Ondernemend Nederland</i>) maksab 30 000 000 eurot

Number	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	Ohutu, arukas ja kestlik liikuvus		liikuvuse digitaristu (DITM)							innovatsioonitoetusi valitud ettevõtete konsortsiumile, kes aitab kaasa tulevase vastupanuvõimelise liikuvuse digitaalse taristu (DITM) arendamisele, luues aluse laiendatava kooperatiivse, ühendatud ja automatiseeritud liikuvussüsteemi väljatöötamiseks ja rakendamiseks.
54	C2.2 I2-4 Ohutu, arukas ja kestlik liikuvus	Siht	Andmestikud on kättesaadavad riiklikus liikuvusandmete juurdepääsupunktis		Number	0	20	2. kv	2026	Töötatakse välja riikliku liikuvusandmete juurdepääsupunkti platvorm ja avaldatakse internetis vähemalt 20 andmekogumit, mis tehakse kättesaadavaks riikliku liikuvusandmete juurdepääsupunkti platvormi kaudu.
55	C2.2 I3-1 Arukad teeäärset jaamad (iWKS)	Siht	Paigaldatud arukate teeäärsete jaamade arv		Number	0	591	4. kv	2023	Paigaldatud on vähemalt 591 arukat teeäärset jaama, st need on füüsiliselt paigutatud ja toimivad.
56	C2.2 I3-2 Arukad teeäärset jaamad (iWKS)	Siht	Paigaldatud täiendavate arukate teeäärsete jaamade arv		Number	591	1 106	4. kv	2024	Paigaldatud on vähemalt 1 106 arukat teeäärset jaama, st need on füüsiliselt paigutatud ja toimivad.
57	C2.2 I3-3 Arukad teeäärset jaamad (iWKS)	Siht	Paigaldatud arukate teeäärsete jaamade lõplik arv		Number	1 106	1 906	4. kv	2025	Paigaldatud on vähemalt 1 906 arukat teeäärset jaama, st need on füüsiliselt paigutatud ja toimivad.
58	C2.3 R1-1 Avaliku teabe haldamine (avatud valitsuse seadus)	Eesmärk	Avatud valitsuse seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				2. kv	2022	Jõustub avatud valitsuse seadus. Õigusaktiga laiendatakse muu hulgas läbipaistvusnõuete kohaldamisala parlamendile, kohtute haldamise nõukojale, riiginõukogule, riigikontrollile ja riiklikule ombudsmanile, nähakse läbipaistvusnõuetega hõlmatud institutsioonidele ette aktiivne avalikustamiskohustus, lühendatakse teabetaotluste menetlemise aega ja luuakse läbipaistvuse nõuandekogu. Õigusaktiga tagatakse, et kodanikel, ajakirjandusel ja meedial, parlamendiliikmetel ja nende töötajatel on lihtne juurdepääs avaliku sektori teabele digitaalselt. Kohustus avaldada aktiivselt teatavat liiki

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										teavet (avatud valitsuse seaduse artikli 3 lõige 3) võib jõustuda järk-järgult kuninga dekreediga kindlaksmääratavatel aegadel.
59	C2.3 R1-2 Avaliku teabe haldamine (avatud valitsuse seadus)	Eesmärk	Teabehalduse parandamist käsitlevate ajakohastatud tegevuskavade avaldamine	Ajakohastatud tegevuskava avaldamine keskvalitsuse organisatsioonide poolt				4. kv	2022	Keskvalitsuse organisatsioonid (12 ministeeriumi, sealhulgas nende autonoomsed haldusasutused ja -asutused) avaldavad ajakohastatud tegevuskavad oma infosüsteemide digitaalse juurdepääsetavuse parandamiseks. Ministeeriumide ajakohastatud tegevuskavades käsitletakse järgmist kaheksat prioriteeti: 1. Asjakohase juhtimissüsteemi loomine ministeeriumide, autonoomsete haldusasutuste ja ametite tasandil. 2. Lähteolukorra mõõtmine ministeeriumi infosüsteemis. 3. Kvaliteediraamistiku või sarnaste IV süsteemi funktsioonide rakendamine. 4. Parlamendi dokumentide rakendamine tuumikosakondades. 5. Riiklike komponentide ühendus platvormi avatud valitsemise teabega (PLOOI). 6. Keskvalitsuse e-posti arhiveerimise käsiraamatu rakendamine. 7. Sõnumirakenduste poliitikasuuna rakendamine. 8. Veebiarhiveerimise rakendamine kooskõlas asjaomase raamlepinguga.
60	C2.3 R1-3 Avaliku teabe haldamine (avatud valitsuse seadus)	Siht	Dokumendid on kättesaadavad platvormil „Avatud valitsuse teave“		Number	0	330 000	2. kv	2026	Avaliku halduse seaduse artikli 3 lõikes 3 loetletud 17st teabekategooriast vähemalt neljale dokumendile peab platvormil olema kättesaadav vähemalt 330 000 dokumenti, mis tuleneb haldusasutuste ühendamisest sise- ja kuningriigi suhete ministeeriumi hallatava digitaalse taristuga.
61	C2.3 II-1 Murranguline IT (GrIT)	Eesmärk	Rakendatud küberturvalisuse parandamise meetmed	Rakendatud meetmed küberjulgeoleku parandamiseks				1. kv	2024	Kaitseministeerium rakendab järgmisi küberturvalisuse meetmeid: – turbekeskuse loomine; – identifitseerimis- ja juurdepääsu haldussüsteemi kasutuselevõtt koostööks kolmandate isikutega;

Number	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										– sertifitseeritud ja kontrollitud madala salastatuse tasemega teabe (LGI) ja kõrge salastatuse tasemega teabe (HGI) vahetamise lahenduse rakendamine; ning – andmekeskustele digitaalse juurdepääsu kontrolli lahenduse rakendamine.
62	C2.3 I1-2 Murranguline IT (GrIT)	Siht	Kaitsemisteenistuse tsiviilpersonal, kes teeb kaugtööd turvalise võrgu kaudu		Number	0	500	4. kv	2024	Ohutu kaugtöö võimaldamiseks peab vähemalt 500 kaitsemisteenistuse tsiviiltöötajal olema juurdepääs turvalisele võrgule, millel on: a) sidevahendid (häääl, video ja vestlus); b) näost-näku kaugtöökohtad; ning c) ühtsed koostööruumid.
63	C2.3 I1-3 Murranguline IT (GrIT)	Eesmärk	Võrgustikud on paranenud ja uuele IT-taristule üleminek lõpule viidud	Võrgu täiustamine ja üleminek uuele IT-taristule				3. kv	2025	Võrguvarustust füüsilistes asukohtades ajakohastatakse ja võrgu ribalaiust suurendatakse, et tagada piisav võrgu kvaliteet kaitsemisteenistuse tsiviilpersonal kasutuses olevate rakenduste jaoks. Tagasirakendused viiakse üle uude andmekeskuste taristusse ja majutusplatvormidesse.
64	C2.3 I1-4 Murranguline IT (GrIT)	Siht	Kaitsemisteenistuse tsiviilpersonal, kellel on juurdepääs täiendavatele turvalistele kaugtöörajatistele		Number	0	500	1. kv	2026	Kaugtöö ohutuse edasiseks parandamiseks on vähemalt 500 kaitsemisteenistuse tsiviiltöötajal juurdepääs: a) uuendatud kontaktkeskusele ja b) põhirakendustele (sh esitluste töötlemine, arvutustabelid, äriinternet ja trükkimisvõimalused).
65	C2.3 I2-1 Kriminaalõigusa hela digiüleminek	Eesmärk	Toimiv digiportaal ametlikuks teabevahetuseks kriminaalmenetluses	Digiportaal toimib				1. kv	2023	Digitaalse teabevahetuse digiportaal on toimiv ja kodanikele kättesaadav ning selles nähakse ette tingimused kriminaalmenetluse ametlikuks edastamiseks ohvrite, juristide ja õigusrikkujatega (sealhulgas aruannete esitamine), mis peaks toimuma digitaalselt, mitte paberkanalil.
66	C2.3 I2-2 Kriminaalõigusa hela digiüleminek	Eesmärk	Sagedaste kuritegude digitaalne menetlemine toimib	Sagedaste kuritegude digitaalne menetlemine toimib				4. kv	2023	Kategoorias „Sagedased kuriteod“ (veel <i>voorkomende criminaliteit</i> , VVC) on võimalik kõiki kriminaalasju digitaalselt menetleda. Politseiaruanded (<i>proces-verbaal</i>) algatatakse digitaalselt ning kriminaalasju käsitlevad otsused luuakse ja neid töödeldakse digitaalselt. Kategooria „Sagedased kuriteod“ (VVC) alla kuuluvaid kriminaalasju käsitlevad video- ja audiomaterjalid tehakse politseile, prokuratuurile ja kohtusüsteemile digitaalselt

Number	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										kättesaadavaks.

C. KOMPONENT 3. ELUASEMETURU PARANDAMINE JA KINNISVARA ENERGIATÕHUSAMAKS MUUTMINE

Madalmaade taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on aidata lahendada Madalmaade eluasemeturu ees seisvaid probleeme. See koosneb viiest reformist ja kolmest investeeringust, mille eesmärk on i) kõrvaldada Madalmaade maksusüsteemi omadused, mis soosivad teatavat liiki elamukinnisvara omamist teistele, ii) kiirendada ja avada ehitustegevust Madalmaades ning iii) parandada renoveerimistoetuste abil energiatõhusust nii era- kui ka avaliku sektori kinnisvaras. Selle komponendi meetmete eesmärk on vähendada ebavõrdsust eluasemeturul, kõrvaldades maksumoonutused, suurendades samal ajal (taskukohaste) eluasemete pakkumist uute eluasemete pakkumise tsentraliseeritud kavandamise kaudu, kõrvaldades kitsaskohad ehituse planeerimisel ja tehes avaliku sektori investeeringuid elamuehitusprojektide käivitamiseks. Samuti on selle eesmärk muuta sotsiaalüür sissetulekust sõltuvamaks, võimaldades kõrgema sissetulekuga üürnikele suuremat üüritoosust. Komponendi teise osa investeeringute eesmärk on parandada avaliku ja erasektori hoonete energiatõhusust, sealhulgas selliseid sekkumisi nagu soojuspumpade ja päikesekatelde paigaldamine ning eluruumide soojustamise parandamine.

Komponendi eesmärk on aidata kaasa Madalmaadele adresseeritud riigipõhiste soovitustele, eelkõige selleks, et vähendada kodumajapidamiste võlakooormuse soodustamist ja eluasemeturu moonutusi, sealhulgas toetades erasektori üürisektori arengut, ning võttes meetmeid eluasemete pakkumise suurendamiseks (riigipõhine soovitus 1 2019. aastal, riigipõhine soovitus nr 1 2022. aastal) ja „vähendada üldist sõltuvust fossiilkütustest, (...) parandades energiatõhusust, eelkõige hoonetes“ (riigipõhine soovitus nr 4 2022. aastal) ning „keskenduda investeeringutega seotud majanduspoliitikale (...) energiatõhususe ja kasvuhoonegaaside heite vähendamise strateegiatele (...)“ (riigipõhine soovitus nr 3 2019. aastal).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

C.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform C3.1 (R1): Tühja kinnisvara väärtuse suhte suurenemine

Selle reformiga suurendatakse tühja kinnisvara väärtuse suhet (*leegwaarderatio*) Madalmaade maksusüsteemis. Praegune eraomandis oleva vara maksustamine eeldab, et kinnisvara, mis ei ole omaniku kasutuses, hindamisväärtus ületab kinnisvara tegelikku väärtust. Seetõttu korrigeeritakse üürileantava vara väärtust vaba omandiväärtuse suhtarvuga, mis toob tegelikult kaasa maksusoodustuse kinnisvara ostmisest üürileandmise eesmärgil omanikele. Suhtarvu suurendamise eesmärk on viia üürikinnisvara maksustamine paremini kooskõlla tegeliku majandusliku väärtusega, mida see kinnisvaraomanikele esindab, vähendades seeläbi moonutusi eluasemeturul.

Üüripindade puhul, mille aastarent ületab 5 % asjaomase omaniku (st Waardering Onroerende Zaken (WOZ)) poolt kindlaks määratud kinnisvara hindamise väärtusest, ja seotud isikutele renditud kinnisvara puhul suurendatakse suhtarvu 100 %ni, kõrvaldades tegelikult maksusoodustuse. Üüripindade puhul, mille aastarent on kuni 5 % hindamisväärtusest, suurendatakse suhtarvu vähemalt 25 protsendipunkti võrra võrreldes

2022. aastal kohaldatava suhtarvuga. Tühja kinnisvara väärtust ei kohaldata ajutise üürilepinguga üürikinnisvara suhtes, kaotades sel juhul tegelikult maksusoodustuse.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform C3.1 (R2): Koduostude rahastamiseks tehtavate kingituste maksuvabastuse järkjärguline kaotamine

Reformiga kaotatakse kahes etapis maksuvabastus noorte koduostude rahastamiseks tehtavate kingituste puhul. 2022. aastal on igapähe, kes on 18–40-aastane, õigus ühekordsele maksuvabastusele kuni 106 671 euro suuruse kingituse saamise korral, kui annetatud summat kasutatakse isiku esimese (omaniku kasutuses oleva) eluaseme ostmiseks. Alates 1. jaanuarist 2023 vähendatakse maksuvabastust vähemalt 70 % võrreldes 2022. aasta maksuvabastusega. See kaotatakse alates 1. jaanuarist 2024. Reformi eesmärk on vähendada nii moonutusi kui ka ebavõrdsust eluasemeturul.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2024.

Reform C3.1 (R3): Tsentraliseeritud planeerimine eluasemete pakkumise suurendamiseks

Selle reformi raames määrab riigi valitsus kindlaks igas provintsis realiseeritavate uute eluruumide arvu (st uued elamud või muu kasutuse tulemusel ümberehitatud eluruumid, sealhulgas hüljatud või elamiskõlbmatud), mida omakorda kasutatakse omavalitsuse tasandil realiseeritavate uute eluruumide arvu kindlaksmääramiseks.

Reform hõlmab järgmist:

- a) riigi valitsuse ja provintside vahel lepingute sõlmimine provintsiühise uute eluruumide arvu kohta, mis tuleb realiseerida, sealhulgas ümberkujundamise teel, kokku 900 000 uue eluruumi kohta, mis tuleb 2030. aastaks lõpule viia ja kasutusele võtta, millest 600 000 on taskukohased (nagu on määratletud allpool);
- b) provintside ja omavalitsuste vahel kokkulepete sõlmimine linnaspetsiifiliste uute eluruumide arvu kohta, mis tuleb ellu viia, et täita punktis a sätestatud riiklikke eesmärke;
- c) seiresüsteemi rakendamine, et jälgida edusamme uute eluruumide rajamisel; ning
- d) selliste õigusaktide jõustumine, mis võimaldavad riigi valitsusel sekkuda haldus- või kohtumenetlustesse, kui rikutakse provintsi või piirkonna lepinguid uute eluruumide realiseerimise kohta (st vastavalt punktides a ja b osutatud kokkulepeteid).

Selle reformi puhul määratletakse taskukohased eluasemed järgmiselt: a) sotsiaaleluruumid, b) üüritud eluruumid kuni teatava maksimaalse üürini, mis on 2022. aastal 1 000 eurot kuus, ja c) omaniku kasutuses olevad eluruumid hinnaga, mis on madalam või võrdne eluaseme maksimaalse ostuhinnaga, mille hüpoteek on tagatud riikliku hüpoteegigarantiiga. Punktis b nimetatud maksimaalset renti võib järgnevatel aastatel korrigeerida, kui see on põhjendatud poliitiliste ja majanduslike arengutega, näiteks hinna või sissetulekute arenguga. Kõik korrigeerimised, eelkõige need, mis lähevad kaugemale hindade ja sissetulekute muutuste indekseerimisest, peavad olema nõuetekohaselt põhjendatud.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2024.

Reform C3.1 (R4): Suurendada üüri sõltumist sissetulekust

Selle reformiga suurendatakse summat, mille võrra võib sotsiaaleluruumide keskmise ja suure sissetulekuga üürnike üüri aastas suurendada. Alates 1. jaanuarist 2022 on igakuise üüri uus maksimaalne kasv keskmise sissetulekuga üürnike puhul 50 eurot ja suure sissetulekuga

üürnike puhul 100 eurot. Reformi eesmärk on viia üürid paremini kooskõlla üürniku sissetulekuga ja võimaldada sihipärasemalt pakkuda madala sissetulekuga leibkondadele taskukohaseid eluasemeid, aidates samal ajal elamuehitusega tegelevatel ettevõtetel suurendada investeringuid uutesse üüripindadesse.

Reformi rakendamine pidi olema lõpule viidud 31. märtsiks 2022.

Reform C3.1 (R5): Elamuehituse protsessi ja menetluste kiirendamine

Reformi eesmärk on kõrvaldada kitsaskohad Madalmaade ehitusprotsesside planeerimis- ja loamenetlustes. Kõigepealt koostab asjaomane ministeerium parlamendile saadetava kirja vormis tegevuskava. Tegevuskava sisaldab planeerimis- ja loamenetluste kiirendamiseks võetavate meetmete loetelu ning nende rakendamise ajakava. Teise sammuna viiakse ellu märkimisväärne hulk kindlaksmääratud meetmeid. See hõlmab vähemalt i) meetmeid, mille eesmärk on parandada omavalitsuste ja ehitusettevõtete teadmisi planeerimismenetluste kohta, ii) eksperdirühma loomist, mis võib aidata omavalitsustel ja elamuehitusega tegelevatel ettevõtetel kiirendada uute eluruumide realiseerimiseks vajalikke menetlusi, iii) riikliku meeskonna loomist, mis aitaks omavalitsustel kõrvaldada planeerimismenetluste kitsaskohti, iv) käivitada süsteem menetluste kiirendamisel tehtavate edusammude jälgimiseks.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2024.

Reform C3.1 I1: Uute ehitusprojektide käivitamine

Selle investeeringu eesmärk on pakkuda omavalitsustele vahendeid vajalike investeeringute tegemiseks enne elamuehituse alustamist. Selle investeeringuga seotud elamuehitusprojektide alustamine on eluruumide sisaldavate hoonete vundamenditööde alustamine.

Investeering koosneb omavalitsustele antavast toetuskavast antavast rahalisest toetusest, mille tulemusel hakatakse ehitama vähemalt 100 000 eluruumi.

Investeeringu osana avaldab sise- ja kuningriigi suhete ministeerium aruande. Aruandes esitatakse kvalitatiivsed tõendid selle kohta, et asjaomaste paktidega kehtestatud miinimumnõuetele vastavaid kliimamuutustega kohanemise meetmeid on rakendatud kooskõlas heakskiidetud toetustaotlustega. Paktid on provintside, omavalitsuste ja muude elamu- ja äriehitusprotsessi sidusrühmade vahelised kokkulepped, milles sidusrühmad kohustuvad järgima miinimumstandardeid kliimamuutustega kohanemiseks era- ja avalikul maal seoses kaitsega kuumuse, põua, pluviaalsete, jõe- ja rannikualade üleujutuste eest ning looduse kaasamisega.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform C3.2 I1: Avaliku sektori kinnisvara kestlikkuse toetuskava

Selle investeeringuga antakse toetusi avaliku kinnisvara omanikele, näiteks kohalike omavalitsuste või haridus- ja tervishoiuasutuste hoonetele, et parandada hoonete energiatõhusust ja vähendada sellest tulenevat CO₂ heidet. Selle tulemusel väheneb CO₂ heide igal aastal 110 kilotonni võrra, nagu on prognoositud eelnevalt. Sekkumiste eesmärk on vähendada kasvuhoonegaaside otsest ja kaudset heidet võrreldes eelneva heitega keskmiselt vähemalt 30 %.

Investeering hõlmab a) määruse jõustumist, millega kehtestatakse renoveerimistoetuste kava, ja b) rahalist toetust renoveerimise lõpuleviimiseks või energiatõhususega seotud sekkumisteks renoveerimistoetuse kava raames.

Investeering viiakse lõpule 31. märtsiks 2025.

Reform C3.2 I2: Investeeringutoetus säästvate energiale ja energiasäästule

Selle investeeringuga antakse toetusi kinnisvara omanikele energiasäästumeetmete rakendamiseks. Abikõlblikud on päikesekatlad, soojusühendused, isolatsioon ja soojuspumbad. Vähemalt 225 000 nendest sekkumistest rahastatakse toetuse tulemusena. Sekkumiste eesmärk on vähendada primaarenergia nõudlust keskmiselt vähemalt 30 %.

Lähtudes meetme kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et see meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnanäesmärke. Eelkõige ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest madalam, jäetakse välja⁸;

Investeering viiakse lõpule 31. märtsiks 2026.

⁸ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

C.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
67	C3.1 R1-1 Tühja kinnisvara väärtuse suhte suuremine	Eesmärk	Tühja kinnisvara väärtuse suhet tõstvatte õigusaktide jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2023	Selliste õigusaktide jõustumine, millega suurendatakse tühja kinnisvara väärtuse suhet. Üüripindade puhul, mille aastarent ületab 5 % asjaomase omavalitsuse (<i>st Waardering Onroerende Zaken</i> (WOZ)) poolt kindlaks määratud kinnisvara hindamise väärtusest, ja seotud isikutele renditud kinnisvara puhul suurendatakse suhtarvu 100 %ni. Üüripindade puhul, mille aastarent on kuni 5 % hindamisväärtusest, suurendatakse suhtarvu vähemalt 25 protsendipunkti võrra võrreldes 2022. aastal kohaldatava suhtarvuga. Tühja kinnisvara väärtust ei kohaldata ajutise üürilepinguga üürikinnisvara suhtes, kaotades sel juhul tegelikult maksusoodustuse.
68	C3.1 R2-1 Koduostude rahastamiseks tehtavate kingituste maksuvabastuse järkjärguline kaotamine	Eesmärk	Jõustub õigusakt, millega kaotatakse järk-järgult koduostude rahastamiseks tehtavate kingituste maksuvabastus kahes etapis	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2024	Selliste õigusaktide jõustumine, mis hõlmavad järgmist kahte etappi koduostude rahastamiseks tehtavate kingituste maksuvabastuse järkjärguliseks kaotamiseks: 1) alates 1. jaanuarist 2023 koduostude rahastamiseks tehtavate kingituste maksimaalse maksuvabastuse vähendamine vähemalt 70 % võrreldes 2022. aasta maksimaalse maksuvabastusega 2) maksuvabastuse kaotamine alates 1. jaanuarist 2024.
69	C3.1 R3-1 Tsentraliseeritud planeerimine eluasemete pakkumise suurendamiseks	Eesmärk	Riigi valitsuse ja provintside vahelised lepingud 900 000 uue eluaseme realiseerimise kohta	Riigi valitsuse ja provintside vaheliste lepingute allkirjastamine				4. kv	2022	Riigi valitsuse ja provintside vahel lepingute allkirjastamine uute eluruumide arvu kohta, mis tuleb realiseerida 2030. aastaks, sealhulgas ümberkujundamise teel. Lepingutes sätestatakse ehitatavate uute eluruumide arv provintsi kohta ja nende uute eluasemete arv, mis peavad olema taskukohased. Provintsid on uute eluruumide arv kokku vähemalt 900 000 eluruumi, millest vähemalt 600 000 on taskukohased eluruumid.

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
70	C3.1 R3-2 Tsentraliseeritud planeerimine eluasemete pakkumise suurendamiseks	Eesmärk	Riigi valitsuse ja provintside vahelised lepingud 900 000 uue eluaseme realiseerimise kohta	Provintside ja omavalitsuste vaheliste lepingute allkirjastamine				2. kv	2023	Provintside ja omavalitsuste vaheliste lepingute allkirjastamine omavalitsusespetsiifiliste uute eluruumide arvu kohta, et saavutada riiklikul tasandil 900 000 uue eluruumi realiseerimine, sealhulgas ümberkujundamise teel, 2030. aastaks, millest vähemalt 600 000 on taskukohased. Audit hõlmab vähemalt järgmisi elemente: 1) realiseeritavate vallaomaste eluruumide arvu eesmärgid, näidates eraldi ära taskukohaste eluruumide arvu, 2) säte, milles täpsustatakse riigi ressursid ja kasutatavad vahendid, ning 3) uute eluruumide realiseerimise ajakava.
71	C3.1 R3-3 Tsentraliseeritud planeerimine eluasemete pakkumise suurendamiseks	Eesmärk	Kohalike omavalitsustega sõlmitud lepingute rakendamise järelevalvesüsteem on käivitatud	Järelevalvesüsteemi käivitamine				3. kv	2023	Luuakse järelevalvesüsteem, et jälgida provintside ja omavalitsuste vahel sõlmitud lepingute rakendamisel tehtud edusamme, s.t jälgida edusamme uute eluruumide rajamisel.
72	C3.1 R3-4 Tsentraliseeritud planeerimine eluasemete pakkumise suurendamiseks	Eesmärk	Seaduse jõustumine, millega nähakse ette lisameetmed, mida riik võtab uute eluruumide ehitamise lepingute jõustamiseks	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2024	Jõustub seadus, mis võimaldab riigi valitsusel sekkuda haldus- või kohtumenetlusse, kui rikutakse piirkondlikest või piirkondlikest kokkulepetest tulenevaid lepingulisi kohustusi uute eluruumide realiseerimisel.
73	C3.1 R4-1 Suurendada üüri sõltumist sissetulekust	Eesmärk	Sotsiaaleluruumides elavate keskmise ja suure sissetulekuga üürnike maksimaalse aastase üüritõusu suurendamist käsitlevate õigusaktide jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2022	Jõustub õigusakt, millega suurendatakse alates 1. jaanuarist 2022 sotsiaaleluruumide igakuise üüri võimalikku lubatud maksimaalset igakuist kasvu 50 euroni keskmise sissetulekuga üürnike puhul ja 100 euroni suure sissetulekuga üürnike puhul. Keskmise sissetulekuga üürnike aastasissetulek on 47 948 kuni 56 527 eurot (üheliikmelised leibkonnad) või 55 486 kuni 75 369 eurot (mitmeliikmelised leibkonnad) (2022. aasta hinnatase). Suure sissetulekuga üürnike aastasissetulek ületab nende marginaalide ülempiiri.
74	C3.1 R5-1	Eesmärk	Kiri parlamendile	Parlamendile				4. kv	2022	Sise- ja kuningriigi suhete ministeeriumi kirja

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	Elamuehituse protsessi ja menetluste kiirendamine		võimalike lahenduste leidmiseks kavandamisprotsessi kitsaskohtade kohta	saadetava kirja avaldamine						avaldamine parlamendile, milles määratakse kindlaks meetmed, millega kõrvaldada kitsaskohad, mis aeglustavad planeerimisprotsessi, lubade väljastamist ja elamuehitusprojektidega seotud õiguslikke menetlusi, sealhulgas vajaduse korral õigusaktide muutmise kaudu; ning ajakava koos konkreetsete meetmetega meetmete rakendamiseks.
75	C3.1 R5-2 Elamuehituse protsessi ja menetluste kiirendamine	Eesmärk	Meetmed eluasemeprojektide kavandamise kiirendamiseks	Parlamendile saadetud kirjas kindlaks määratud oluliste meetmete rakendamine				1. kv	2024	Parlamendile saadetud kirjas 75. eesmärgi all kindlaks määratud meetmete kogum viiakse ellu, et kiirendada elamuehitusprojektide planeerimisprotsessi. See hõlmab vähemalt i) meetmeid, mille eesmärk on parandada omavalitsuste ja ehitusettevõtete teadmisi planeerimismenetluste kohta, ii) eksperdirühma loomist, mis võib aidata omavalitsustel ja elamuehitusega tegelevatel ettevõtetel kiirendada uute eluruumide realiseerimiseks vajalikke menetlusi, iii) riikliku meeskonna loomist, mis aitaks omavalitsustel kõrvaldada planeerimismenetluste kitsaskohti, iv) käivitada süsteem menetluste kiirendamisel tehtavate edusammude jälgimiseks.
76	C3.1 I1-1 Uute ehitusprojektide käivitamine	Siht	Ehitustööd (1. jagu)		Number	0	16 000	4. kv	2023	Pärast seda, kui toetuskeemi kaudu omavalitsustele antav rahaline toetus on heaks kiidetud, alustatakse 16 000 eluruumi ehitamist.
77	C3.1 I1-2 Uute ehitusprojektide käivitamine	Siht	Ehitustööd (2. jagu)		Number	16 000	42 000	4. kv	2024	Pärast seda, kui kohalikele omavalitsustele subsidiumikava kaudu antav rahaline toetus on heaks kiidetud, alustatakse veel 26 000 eluruumi ehitamist.
78	C3.1 I1-3 Uute ehitusprojektide käivitamine	Siht	Ehitustööd (3. jagu)		Number	42 000	71 000	4. kv	2025	Pärast seda, kui toetuskeemi kaudu omavalitsustele antav rahaline toetus on heaks kiidetud, alustatakse veel 29 000 eluruumi ehitamist.
79	C3.1 I1-4 Uute ehitusprojektide käivitamine	Siht	Ehitustööd (4. jagu)		Number	71 000	100 000	2. kv	2026	Pärast seda, kui toetuskeemi kaudu omavalitsustele antav rahaline toetus on heaks kiidetud, alustatakse

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	Uute ehitusprojektide käivitamine									veel 29 000 eluruumi ehitamist.
80	C3.1 I1-5 Uute ehitusprojektide käivitamine	Eesmärk	Rakendatud kliimamuutustega kohanemise meetmed	Avaldatud aruanne toetuskava raames rahastatud kliimamuutustega kohanemise meetmete rakendamise kohta				2. kv	2026	Sise- ja kuningriigi suhete ministeerium avaldab aruande. Aruandes esitatakse kvalitatiivsed tõendid selle kohta, et asjaomaste paktidega kehtestatud miinimumnõuetele vastavaid kliimamuutustega kohanemise meetmeid on rakendatud kooskõlas heakskiidetud toetustaotlustega. Paktid on provintside, omavalitsuste ja muude elamu- ja äriehitusprotsessi sidusrühmade vahelised kokkulepped, milles sidusrühmad kohustuvad järgima miinimumstandardeid kliimamuutustega kohanemiseks era- ja avalikul maal seoses kaitsega kuumuse, põua, pluviaalsete, jõe- ja rannikualade üleujutuste eest ning looduse kaasamisega.
81	C3.2 I1-1 Avaliku sektori kinnisvara kestlikkuse toetuskava	Eesmärk	Renoveerimistoetuse kava kehtestava määruse jõustumine	Määruse säte, mis viitab jõustumisele				2. kv	2022	Jõustub määrus, millega kehtestatakse renoveerimistoetuste kava. Selle toetuskavaga antakse toetusi avaliku kinnisvara omanikele, näiteks kohalike omavalitsuste või haridus- ja tervishoiuasutuste hoonetele, et parandada hoonete energiatõhusust.
82	C3.2 I1-2 Avaliku sektori kinnisvara kestlikkuse toetuskava	Siht	Kõigi kavaga toetatavate heakskiidetud renoveerimis- ja energiatõhusussekkumiste tulemusel saavutatud CO ₂ heite iga-aastase vähenemise summa (kilotonnides)		CO ₂ heite vähenemine kilotonnides aastas	0	110	1. kv	2025	Toetuskava raames heakskiidetud renoveerimis- ja energiatõhusussekkumised moodustavad CO ₂ heite vähenemise 110 kilotoni aastas, nagu on prognoositud eelnevalt. Sekkumiste eesmärk on vähendada kasvuhoonegaaside otsest ja kaudset heidet võrreldes eelneva heitega keskmiselt vähemalt 30 %.
83	C3.2 I2-1 Investeeringutoetus säästvale energiale ja energiasäästule	Siht	Toetatud säästva energia ja energiasäästu sekkumisi		Subsideeritud sekkumiste arv	0	225 000	1. kv	2026	Säästva energia ja energiasäästu investeerimistoetuse raames toetatakse vähemalt 225 000 sekkumist (päikesekatlad, soojusühendused, isolatsioon ja soojuspumbad). Sekkumiste eesmärk on vähendada primaarenergia nõudlust keskmiselt vähemalt 30 %.

D. KOMPONENT 4. TÖÖTURU, PENSIONIDE JA TULEVIKKU SUUNATUD HARIDUSE TUGEVDAMINE

Madalmaade taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk, mis koosneb neljast reformist ja kuuest investeringust, on i) valmistada tööturгу ja pensionisüsteemi ette praegusteks ja tulevasteks väljakutseteks ning ii) võidelda pandeemiast tingitud õpikao vastu, edendades samal ajal ka digitaalset innovatsiooni hariduses. Selles komponendis sisalduvate meetmete eesmärk on vähendada erinevusi töötajate ja füüsilisest isikust ettevõtjate vahel ning võidelda näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vastu ning investeerida täiendus- ja ümberõppe võimaluste kaudu tööjõu püsivasse tööalasesse konkurentsivõimesse. Lisaks on kavas reformida pensionisüsteemi teist sammast, et see oleks paremini kohandatud muutuva tööturuga, parandades samal ajal põlvkondadevahelist õiglust, läbipaistvust ja vastupidavust šokkidele. Hariduse valdkonnas on kavas võtta meetmeid, et võidelda COVID-19 pandeemia ajal koolide sulgemisest põhjustatud hariduskao vastu. Komponent hõlmab ka investeringuid digitaalse innovatsiooni edendamiseks hariduses.

Komponendi eesmärk on aidata kaasa Madalmaadele esitatavatele riigipõhiste soovitustele, eelkõige tagada, et pensionisüsteemi teine samm oleks läbipaistvam, põlvkondadevaheliselt õiglasem ja vapustustele vastupidavam (riigipõhine 1. soovitus 2019. aastal ja riigipõhine soovitus nr 1 2022. aastal), vähendada töötajateta füüsilisest isikust ettevõtjate stiimuleid, edendades samal ajal füüsilisest isikust ettevõtjate piisavat sotsiaalkaitset ja võideldes näiliste füüsilisest isikust ettevõtjate vastu, samuti selleks, et leevendada COVID-19 kriisi mõju tööhõivele (ja sotsiaalset) ning tugevdada eelkõige tööturult kõrvale jäänud ja tööturult eemalejäänud inimeste oskusi (2. riigipõhine soovitus 2019. aastal, 2. riigipõhine soovitus 2020. aastal ja 3. riigipõhine soovitus 2022. aastal).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

D.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeringute kirjeldus

Reform C4.1 (R1): Füüsilisest isikust ettevõtjate mahaarvamise vähendamine

Reformi eesmärk on vähendada töötajate ja füüsilisest isikust ettevõtjate erinevat maksukohtlemist. Maksimumsummat, mille füüsilisest isikust ettevõtja võib oma maksudest maha arvata, vähendatakse järk-järgult 6 310 eurolt 2022. aastal 3 710 eurole 2026. aastal. Maksimaalne mahaarvatav summa peab 2030. aastal jõudma struktuursele tasemele 1 200 eurot või vähem.

Reform viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform C4.1 (R2): Füüsilisest isikust ettevõtjate invaliidsuskindlustus

Reformi eesmärk on suurendada füüsilisest isikust ettevõtjate sotsiaalkaitset kohustusliku töövõimetuskindlustuse kehtestamise kaudu. Reform seisneb kohustusliku töövõimetuskindlustuse seaduse väljatöötamises ja jõustumises. Seadus aitab tagada töötajatele ja füüsilisest isikust ettevõtjatele võrdsemad tingimused. Seaduses määratletakse vähemalt kindlustatud isikute rühm ja kindlustust rakendavad täitevasutused ning määratakse kindlaks kindlustuse rahastamise viis. Seadusega võib ette näha mõistliku üleminekuajaperioodi kindlustuse tõhusaks kohaldamiseks. Sotsiaal- ja tööhõiveministri kirjas parlamendile kirjeldatakse üksikasjalikult meetmeid, mida volitatud rakendusametid on võtnud kohustusliku töövõimetuskindlustuse rakendamiseks, ning kirjeldatakse järgmisi samme

kindlustuse täieliku toimimise tagamiseks kooskõlas seadusega, millega kehtestatakse kohustuslik töövõimetuskindlustus füüsilisest isikust ettevõtjatele.

Reform viiakse lõpule 31. märtsiks 2026.

Reform C4.1 (R3): Pensionisüsteemi teise samba reform

Reformi eesmärk on reformida Madalmaade pensionisüsteemi teist sammast, et muuta see läbipaistvamaks, õiglasemaks, vapustustele vastupanuvõimelisemaks ja muutuva tööturu jaoks paremini sobivaks. Reform seisneb pensionisüsteemi teise samba reformi seaduse jõustumises. Seadusega kaotatakse süsteemne ümberjaotamine eri vanuserühmade vahel (*doorsneesystematiek*), kehtestatakse vanusest sõltumatu pensionimaksete määr koos pensioni kogunemisega, mis vastab sissemaksele, ning kehtestatakse eeskirjad uute pensionilepingute jaoks, mis põhinevad pensioni tekkel kapitalis.

Uue pensionisüsteemi loomise seadus jõustub 1. jaanuaril 2023 ja seda kohaldatakse kohe pärast seaduse jõustumist sõlmitud pensionilepingute suhtes. Olemasolevate pensionilepingute suhtes võib siiski kohaldada üleminekuperioodi. Üleminekuperiood ei kesta kauem kui 31. detsembrini 2026. Selle aja jooksul võetakse vajalikud meetmed olemasolevate pensionilepingute muutmiseks ja olemasolevate pensionilepingutega hõlmatud pensionivarade ülekandmiseks uude süsteemi.

Reform viiakse lõpule 31. märtsiks 2026.

Reform C4.1 (R4): Võitlus näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vastu

Reformi eesmärk on vähendada näilist füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemist. Reform koosneb järgmistest elementidest:

- a) Kiri parlamendile, milles kirjeldatakse näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vähendamiseks kavandatud meetmeid. Selles kirjeldatakse i) meetmeid, mis tuleb võtta, et kaotada töösuhte hindamise dereguleerimise seaduse (*Wet deregulering beoordeling arbeidsrelaties*) jõustamise moratorium, ii) meetmeid, millega tõhustatakse selle seaduse avalikku jõustamist ja suurendatakse asjaomaste täitevasutuste suutlikkust, ning iii) ennetavate meetmete võtmist näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vastu;
- b) töösuhte määratlust muutva seaduse avaldamine. Seaduse üldine eesmärk on selgitada töösuhte määratlust ja vähendada selle ebaselgust; ning
- c) töösuhete hindamist reguleeriva seaduse (*Wet deregulering beoordeling arbeidsrelaties*) jõustamise moratoriumi kaotamine.

Reform viiakse lõpule 31. märtsiks 2025.

Reform C4.1 I1: Madalmaad jätkavad õppimist

Investeeringu eesmärk on tugevdada üksikisikute positsiooni tööturul ja tööalast konkurentsivõimet Madalmaade tööturul, et vältida nende töötuks jäämist või töötuks jäämise korral aidata neil tööturule naasta. Investeeringuga antakse rahalist toetust kolmele ajutisele subsiidiumikavale, millest igaüks koosneb järgmistest elementidest:

- a) erialase arengu alane nõustamine, et toetada inimesi karjääri ümberkorraldamisel, mida pakuvad sertifitseeritud karjäärinõustajad;
- b) oskuste arendamise toetamiseks pakutakse tasuta koolitus- ja õppetegevusi; ning
- c) üksikisikute toetamine konkreetse sektori vajadustele kohandatud valdkondlike võimaluste kaudu. Need teed peavad sisaldama vähemalt ühte järgmistest elementidest: i)

karjäärinõustamine (st keskendumine praegusele töökohale, oskustele ja karjäärivõimalustele), ii) karjäärinõustamine (st keskendumine karjäärimuutustele ja/või uutele oskustele ja töökohtadele), iii) kutsekoolitus või iv) omandatud pädevuste tunnustamine.

„Madalmaad jätkavad õppimist“ raames viiakse läbi subsiidiumikavade sotsiaal-majandusliku mõju sõltumatu hindamine ja selle tulemusena avaldatakse poliitika hindamise aruanne. Hindamisaruanne sisaldab teavet võimalike viiside kohta, kuidas parandada subsiidiumikavade väljatöötamise ja rakendamise aluseks olevaid poliitilisi protsesse. Hindamisaruandes pööratakse erilist tähelepanu toetuskavade mõjule haavatavatele rühmadele, sealhulgas neile, kellel on kutsehariduse haridustase või madalam haridustase. Lisaks sisaldab aruanne poliitilist teavet subsiidiumikavade sotsiaal-majandusliku ja pikaajalise mõju kohta. Hindamisaruanne avaldatakse internetis.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2024.

Reform C4.1 I2: Piirkondlikud liikuvusrühmad

Investeeringu üldesmärk on luua piirkondlikud liikuvusrühmad, mis eeldatavasti kas ennetaksid töötust vahetu liikuvuse kaudu või hoiaksid töötuse võimalikult lühikesena, toetades töötajaid või töötuid, hõlbustades juurdepääsu sellistele teenustele nagu karjäärivõimaluste koostamise toetamine, töökoha taotlemine, töövestluste koolitus ja oskuste alane koolitus. Investeeringuga toetatakse rahaliselt 35 piirkondliku liikuvusrühma loomist.

Et koguda teavet piirkondlike liikuvusrühmade kasutamise kohta, avalikustatakse töölaud, mis sisaldab kvantitatiivset teavet pakutavate teenuste ja piirkondlike liikuvusrühmade kaudu toetust saavate isikute kohta. Lisaks avaldatakse veebis hinnang, mille viib läbi Sotsiaal- ja Tööministeeriumi taotlusel väline uurimisasutus. Hindamisel keskendutakse sellele, millised piirkondlike liikuvusrühmade lähenemisviisi elemendid toimivad, miks need elemendid toimivad ja milliseid elemente saaks parandada.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2025.

Reform C4.2 I1: Riiklik hariduslabor, tehisintellekt

Selle investeeringu üldesmärk on parandada haridust, arutades ja pakkudes välja laiendatavaid tehisintellekti lahendusi alg- ja/või keskhariduse õppeprotsessi jaoks. Projektid valib riikliku hariduslabori tehisintellekti juhtnõukogu.

Investeeringuga antakse rahalist toetust järgmisele:

- a) riikliku hariduslabori juhtnõukogu valib välja vähemalt 20 projekti alg- ja/või keskhariduse kvaliteedi parandamiseks digitaalse innovatsiooni kaudu;
- b) valitud projektidest vähemalt 10 projekti lõpuleviimine peab aitama saavutada vähemalt üht järgmistest eesmärkidest: i) tugevdada kohandatud haridust; ii) pakkuda haridustooteid ja/või -teenuseid, mis võivad suurendada õpilaste motivatsiooni; iii) suurendada õpetajate või õpilaste teadmisi või pädevust või iv) suurendada aega, mis on õpetajatel õpilaste toetamiseks; ning
- c) valitud projektide tulemuseks on vähemalt kaks toodet, millega edendatakse uuenduslikke digitaalseid hariduslahendusi, mis on saavutanud tehnoloogilise valmisoleku taseme 6 (tehnoloogia valmidusastme viimane etapp enne turuetappi).

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Reform C4.2 I2: Uustulnukate toetamine õpikao vältimiseks

Selle investeeringu eesmärk on hoida ära õpikad uute tulijate jaoks, kes on määratletud kui sisserändaja taustaga õpilased, kes on viibinud Madalmaades vähem kui kaks aastat COVID-19 pandeemia tõttu, näiteks koolide sulgemise tõttu. Alg- ja keskkoolid, mis pakuvad haridusprogramme uutele tulijatele, saavad lisatoetust, mis võimaldab neil pakkuda lisatoetust rändetaustaga õpilastele, kes on elanud Madalmaades vähem kui kaks aastat.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

Reform C4.2 I3: Õpilaste toetamine keskkooli viimasel aastal

Selle investeeringu eesmärk on pakkuda täiendavat toetust õpilastele nende viimasel keskkooliaastal, et leevendada COVID-19 pandeemiast tingitud õpikadu, näiteks neid, mis tulenevad koolide sulgemisest. Investeering seisneb selles, et haridus-, kultuuri- ja teadusministeerium käivitab veebiplatvormi, mis sisaldab õppematerjale, et toetada õpilasi lõpuksamiga keskkoolis, ning täiendavat rahastamist keskkoolinõukogudele, mis võimaldab koolidel pakkuda õpilastele keskkooli viimasel aastal lisatuge. Ebasoodsas olukorras olevate õpilastega koolide nõukogud saavad täiendavat rahalist toetust.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Reform C4.2 I4: Sülearvutid ja tahvelarvutid veebi- ja hübriidhariduse jaoks, et võidelda õpikao vastu ja seda leevendada

Investeeringu eesmärk on toetada koole hübriid- ja veebihariduse korraldamisel, et võidelda COVID-19 pandeemiast tingitud õpikaoga, näiteks koolide sulgemisest tingitud õpikaoga, ja seda leevendada. Investeeringud hõlmavad 75 000 seadme (sülearvuti ja tahvelarvuti) pakkumist valitud koolidele, et hõlbustada alg-, kesk- ja kutseharidust omandavate õpilaste veebi- ja hübriidharidust.

Investeering pidi olema lõpule viidud 31. detsembriks 2021.

D.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
84	C4.1 R1-1 Füüsilisest isikust ettevõtjate mahaarvamise vähendamine	Eesmärk	Füüsilisest isikust ettevõtjate maksu mahaarvamise vähendamise seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2023	Seaduse jõustumine, mis käsitleb füüsilisest isikust ettevõtjate iga-aastase maksuvähenduse vähendamist 6 310 eurolt 2022. aastal kuni 5 660 eurole 2023. aastal, kuni 5 010 eurole 2024. aastal, kuni 4 360 eurole 2025. aastal ja kuni 3 710 eurole 2026. aastal. Seadusega vähendatakse töötajate ja füüsilisest isikust ettevõtjate erinevat maksukohtlemist.
85	C4.1 R2-1 Füüsilisest isikust ettevõtjate invaliidsuskindlustus	Eesmärk	Füüsilisest isikust ettevõtjatele kohustusliku töövõimetuskindlustuse loomise seaduse avaldamine Riigi Teatajas	Avaldamine Riigi Teatajas				1. kv	2025	Füüsilisest isikust ettevõtjatele kohustusliku töövõimetuskindlustuse loomist käsitleva seaduse avaldamine Riigi Teatajas. Seadus aitab tagada töötajatele ja füüsilisest isikust ettevõtjatele võrdsemad tingimused. Seaduses määratletakse kindlustatud isikute rühm ja kindlustust rakendavad täitevasutused ning määratakse kindlaks kindlustuse rahastamise viis. Seadusega võib ette näha mõistliku üleminekuperioodi kindlustuse tõhusaks kohaldamiseks. Rakendusjuhised, millega nõutakse, et asjaomased rakendusametid valmistuksid füüsilisest isikust ettevõtjate kohustusliku töövõimetuskindlustuse kasutuselevõtuks, annab välja sotsiaal- ja tööhõiveministeerium ning neid kohaldatakse seaduse avaldamisel.
86	C4.1 R2-2 Füüsilisest isikust ettevõtjate invaliidsuskindlustus	Eesmärk	Kiri Parlamendile kohustusliku töövõimetuskindlustuse rakendamise seisu kohta	Parlamendile saadetud kiri				1. kv	2026	Sotsiaal- ja tööhõiveministri kirjas parlamendile kirjeldatakse üksikasjalikult meetmeid, mida volitatud rakendusametid on võtnud kohustusliku töövõimetuskindlustuse rakendamiseks, ning kirjeldatakse järgmisi samme kindlustuse täieliku toimimise tagamiseks kooskõlas seadusega, millega kehtestatakse kohustuslik töövõimetuskindlustus füüsilisest isikust ettevõtjatele.
87	C4.1 R3-1	Eesmärk	Pensionisüsteemi teise samba reformi seaduse	Seaduse säte, mis viitab				1. kv	2023	Pensionisüsteemi teise samba reformi seaduse jõustumine. Seadusega kaotatakse süsteemne

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	Pensionisüsteemi teise samba reform		jõustumine.	jõustumisele						<p>ümberjaotamine eri vanuserühmade vahel (<i>doorsneesystematiek</i>), kehtestatakse vanusest sõltumatu pensionimaksete määr koos pensioni kogunemisega, mis vastab sissemaksele, ning kehtestatakse eeskirjad uute pensionilepingute jaoks, mis põhinevad pensioni tekkel kapitalis.</p> <p>Seadust kohaldatakse kohe pärast seaduse jõustumist sõlmitud pensionilepingute suhtes. Kehtivate pensionilepingute jaoks võib seadusega ette näha mõistliku üleminekuperioodi. Pensionilepingud, mille sissemaksete määr on progresseeruv, võib uue seaduse kohaldamisalast välja jätta.</p>
88	C4.1 R3-2 Pensionisüsteemi teise samba reform	Eesmärk	Uuele pensionisüsteemile ülemineku kavad on lõplikult vormistatud ja avaldatud	Üleminekukavade avaldamine pensionifondide veebisaitidel				1. kv	2025	Pensionifondid avaldavad oma veebisaidil oma hallatavate pensionilepingute lõplikud üleminekukavad. Nendes kavades täpsustatakse töandjate ja töötajate esindajate (st tööturu osapoolte) vaheline kokkulepe uute pensionilepingute tingimuste ja pensionivarade uude pensionisüsteemi üleviimise kohta.
89	C4.1 R3-3 Pensionisüsteemi teise samba reform	Eesmärk	Pensionifondide rakenduskavad on lõpule viidud ja avaldatud	Rakenduskava esitamine andmekaitseinspektorile ja selle avaldamine pensionifondide veebisaitidel				1. kv	2026	Pensionifondid koostavad 88. eesmärgis nimetatud üleminekukavade rakenduskavad. Nendes rakenduskavades kirjeldatakse, kuidas 88. eesmärgis nimetatud uusi pensionilepinguid täidetakse ja kuidas rakendatakse üleminekut uuele pensionisüsteemile. Rakenduskavad esitatakse pensionifondide järelevalveasutusele ja avaldatakse pensionifondide veebisaitidel.
90	C4.1 R4-1 Võitlus näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vastu	Eesmärk	Parlamendile esitatud tegevuskava näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vähendamiseks	Kiri parlamendile, milles esitatakse üksikasjalik tegevuskava				4. kv	2022	Madalmaade valitsus saadab parlamendile kirja, milles kirjeldatakse üksikasjalikult näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vähendamiseks kavandatud meetmeid. Selles kirjeldatakse a) meetmeid, mis tuleb võtta, et kaotada töösuhte hindamise dereguleerimise seaduse jõustamise moratorium, b) meetmeid, millega tõhustatakse selle seaduse avalikku jõustamist ja suurendatakse asjaomaste täitevasutuste suutlikkust, ning c) ennetavate meetmete võtmist näilise füüsilisest

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										isikust ettevõtjana tegutsemise vastu;
91	C4.1 R4-2 Võitlus näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vastu	Eesmärk	Töösuhete määratlust muutva seaduse avaldamine Riigi Teatajas	Õigusaktide avaldamine Riigi Teatajas				1. kv	2025	Töösuhete määratlust muutva seaduse avaldamine Riigi Teatajas. Seadus jõustub ja muutub täielikult kohaldatavaks hiljemalt 1. jaanuariks 2026.
92	C4.1 R4-3 Võitlus näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vastu	Eesmärk	Töösuhete hindamise dereguleerimist reguleeriva seaduse jõustamise moratorium kaotatud	Kiri parlamendile, millega kaotatakse sundtäitmise moratorium				1. kv	2025	Töösuhete hindamist reguleeriva seaduse (<i>Wet deregulering beoordeling arbeidsrelaties</i>) jõustamise moratorium kaotatakse.
93	C4.1 I1-1 Madalmaad jätkavad õppimist	Siht	Karjäärinõustamine üksikisikute toetamiseks		Karjäärinõustamist saavate isikute arv	0	68 705	3. kv	2020	68 705 isikut saavad sertifitseeritud karjäärinõustajatelt oma karjääri ümberkorraldamiseks kutsealase arengu alast nõu.
94	C4.1 I1-2 Madalmaad jätkavad õppimist	Siht	Oskuste koolitused üksikisikute toetamiseks		Oskustealast koolitust saavate inimeste arv	0	119 000	4. kv	2022	119 000 inimest osaleb tasuta koolitus- ja õpetegevuses, et toetada oskuste arendamist.
95	C4.1 I1-3 Madalmaad jätkavad õppimist	Siht	Kohandatud valdkondlikud võimalused tööturule ülemineku toetamiseks		Loodud kohandatud võimaluste arv	0	30	2. kv	2023	Luuakse 30 kohandatud sektoripõhist tegutsemisviisi. Need liikumisteed peavad sisaldama vähemalt ühte järgmistest elementidest: karjäärinõustamine (keskendumine praegusele töökohale, oskustele ja karjäärivõimalustele), karjäärinõustamine (keskendumine karjäärimuutustele ja/või uutele oskustele ja töökohtadele), kutsekoolitus või omandatud pädevuste tunnustamine.
96	C4.1 I1-4 Madalmaad jätkavad õppimist	Eesmärk	„Madalmaad jätkavad õppimist“ subsiidiumide sotsiaal-majandusliku mõju sõltumatu hindamine	Sõltumatu hindamine on lõpetatud ja aruanne avaldatud				4. kv	2024	„Madalmaad jätkavad õppimist“ raames viiakse läbi subsiidiumikavade sotsiaal-majandusliku mõju sõltumatu hindamine. Hindamisaruanne sisaldab teavet võimalike viiside kohta, kuidas parandada subsiidiumikavade väljatöötamise ja rakendamise aluseks olevaid poliitilisi protsesse. Hindamisaruandes pööratakse erilist tähelepanu

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										toetuskavade mõjule haavatavatele rühmadele, sealhulgas neile, kellel on kutsehariduse haridustase või madalam haridustase. Aruanne sisaldab poliitilist teavet subsidiumikavade sotsiaal-majandusliku ja pikaajalise mõju kohta. Hindamisaruanne avaldatakse internetis.
97	C4.1 I2-1 Piirkondlikud liikuvusrühmad	Eesmärk	Piirkondlike liikuvusrühmade loomist käsitleva ministri käskkirja jõustumine	Ministri käskkirja säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2021	Piirkondlike liikuvusrühmade loomist käsitleva ministri käskkirja jõustumine.
98	C4.1 I2-3 Piirkondlikud liikuvusrühmad	Eesmärk	Piirkondlike liikuvusrühmade pakutavate teenuste kvantitatiivset teavet sisaldava tulemustabeli avaldamine	Tulemustabeli avaldamine				3. kv	2022	Avaldatakse tulemustabel, mis sisaldab kvantitatiivset teavet piirkondlike liikuvusrühmade kaudu toetust saavate isikute arvu ja piirkondlike liikuvusrühmade pakutavate teenuste kohta.
99	C4.1 I2-4 Piirkondlikud liikuvusrühmad	Eesmärk	Piirkondlike liikuvusrühmade toimimise hinnangu avaldamine	Hinnangu avaldamine				4. kv	2024	Sotsiaal- ja tööhõiveministeeriumi taotlusel välise uurimisasutuse poolt läbi viidud hinnang piirkondlike liikuvusrühmade toimimise kohta avaldatakse internetis. Hindamisel keskendutakse sellele, millised piirkondlike liikuvusrühmade lähenemisviisi elemendid toimivad, miks need elemendid toimivad ja milliseid elemente saaks parandada.
100	C4.1 I2-2 Piirkondlikud liikuvusrühmad	Siht	Töötajad või töötud, kes saavad teenuseid piirkondlike liikuvusrühmade kaudu		Piirkondlike liikuvusrühmade pakutavaid teenuseid saavate töötajate või töötute arv	0	10 000	3. kv	2025	10 000 töötajat või töötut, kes saavad 35 piirkondliku liikuvusmeeskonna kaudu pakutavaid teenuseid, nagu karjäärivõimaluste koostamise toetamine, töökoha taotlemine, töövestluste koolitus, oskuste koolitus.
101	C4.2 I1-1 Riiklik	Siht	Uuenduslike digiõppelahenduste edendamiseks valitud		Projektide arv	0	20	2. kv	2024	Tehisintellekti käsitleva riikliku haridusnõukogu juhatus valib välja vähemalt 20 projekti, mille eesmärk on parandada alg- ja/või keskhariduse

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	hariduslabor, tehisintellekt		projektid							kvaliteeti digitaalse innovatsiooni kaudu.
102	C4.2 I1-2 Riiklik hariduslabor, tehisintellekt	Siht	Lõpule viidud projektid, millega edendatakse uuenduslikke digitaalseid hariduslahendusi		Projektide arv	0	10	4. kv	2025	Valitud projektidest viiakse lõpule vähemalt 10 projekti, mis on aidanud saavutada vähemalt üht järgmistest eesmärkidest: i) kohandatud hariduse tugevdamine; ii) pakkuda haridustooteid ja/või -teenuseid, mis võivad suurendada õpilaste motivatsiooni; iii) suurendada õpetajate või õpilaste teadmisi või pädevust või iv) suurendada aega, mis on õpetajatel õpilaste toetamiseks;
103	C4.2 I1-3 Riiklik hariduslabor, tehisintellekt	Siht	Kahe 6. taseme tehnoloogilise valmisolekuga toote tarnimine		Toodete arv	0	2	4. kv	2025	Valitud projektide tulemuseks on vähemalt kaks toodet, millega edendatakse uuenduslikke digitaalseid hariduslahendusi, mis on saavutanud tehnoloogilise valmisoleku 6. taseme.
104	C4.2 I2-1 Uustulnukate toetamine õpikao vältimiseks	Siht	Toetus alg- ja keskkoolidele, et pakkuda lisatoetust uutele tulijatele		Toetust saavate alg- ja keskkoolide arv	0	2 198	4. kv	2023	Rahalisi vahendeid antakse vähemalt 1 800 algkoolile ja 398 keskkoolile, mis võimaldavad neil pakkuda lisatoetust uutele tulijatele, et hoida ära COVID-19 pandeemiast tingitud õpikao.
105	C4.2 I3-1 Õpilaste toetamine keskkooli viimasel aastal	Eesmärk	Veebiplatvormi käivitamine õpilaste toetamiseks keskkooli viimasel aastal	Veebiplatvormi käivitamine				4. kv	2021	Haridus-, kultuuri- ja teadusministeerium käivitab veebiplatvormi, et toetada õpilasi keskkooli viimase aasta lõpueksamiga. Platvorm sisaldab veebiseminare, ülesandeid ja õppevideoid eksamiteemade kohta.
106	C4.2 I3-2 Õpilaste toetamine keskkooli viimasel aastal	Siht	Toetus koolinõukogudele, et pakkuda õpilastele lisatuge keskkooli viimasel aastal		Toetust saavate koolinõukogude arv	0	300	4. kv	2022	Vähemalt 300 koolinõukogule eraldatakse rahalisi vahendeid, mis võimaldavad neil toetada õpilasi keskkooli viimasel aastal, et leevendada COVID-19 pandeemiast tingitud õpikadu. Ebasoodsas olukorras olevate õpilastega koolide nõukogud saavad täiendavat rahalist toetust.
107	C4.2 I4-1 Sülearvutid ja tahvelarvutid veebi- ja	Siht	Pakutavate digiseadmete arv		Digiseadmete arv	0	75 000	4. kv	2021	Koolidele pakutakse 75 000 digiseadet, et toetada alg-, kesk- ja kutsehariduse õpilaste veebi- ja hübriidharidust.

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus- alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	hübriidhariduse jaoks, et võidelda õpikao vastu ja seda leevendada									

E. KOMPONENT 5. RIIKLIKE TERVISHOIUTEENUSTE JA PANDEEMIAKS VALMISOLEKU TUGEVDAMINE

Madalmaade taaste- ja vastupidavuskava see komponent keskendub rahvatervise sektori tugevdamisele ja Madalmaade tervishoiusüsteemi pandeemiaks valmisoleku tugevdamisele. See hõlmab nelja investeeringut, et vähendada tervishoiusektori inimressursside nappust tervishoiukriisi ajal ja suurendada intensiivravi suutlikkust. Lisaks on komponendis sisalduvate meetmete eesmärk võimaldada e-teenuste kasutamise kaudu kaugtervishoiuteenuseid ja tugevdada tervishoiuasutuste vahelist andmevahetust.

Komponendi eesmärk on aidata kaasa Madalmaadele esitatavatele riigipõhiste soovitustele, eelkõige võtta kõik vajalikud meetmed, et tugevdada tervishoiusüsteemi vastupanuvõimet, sealhulgas tegeledes tervishoiutöötajate nappusega tervishoiukriisi ajal ja tõhustades asjakohaste e-tervise vahendite kasutuselevõttu (2020. aastal riigipõhine soovitus 1).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

E.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform C5.1 I1: Ajutine täiendav personalisuutlikkus hoolduseks kriisi ajal

Selle investeeringu eesmärk on tagada kriisi ajal piisav inimressurss hoolduseks. Selle saavutamiseks on investeeringu eesmärk viia endised tervishoiu- ja tugitöötajad kokku hooldusasutustega. Lisaks on investeeringu eesmärk luua endistest tervishoiutöötajatest koosnev riiklik tervishoiureserv, millest tervishoiuasutused saavad kriisi ajal värvata lisatöötajaid.

Investeeringuga antakse rahalist toetust järgmistele meetmetele:

- a) teavituskampaaniad, endiste tervishoiutöötajate koolitamine ja kokkuviiimine abivajavate tervishoiuorganisatsioonidega, mille tulemusel töötab 6300 endist tervishoiutöötajat tervishoiuasutustes;
- b) et võtta ajutiselt tööle 5000 tugitöötajat, et leevendada tervishoiu- ja hooldustöötajaid COVID-19 pandeemiast tingitud äärmuslikule hooldusnõudlusele; ning
- c) teavituskampaaniad, endiste tervishoiutöötajate koolitamine ja kokkuviiimine tervishoiuorganisatsioonidega, mille tulemusel luuakse reserv 2 500 endisest tervishoiutöötajast, keda tervishoiuasutused võivad värvata vajaduse korral, näiteks tulevase tervishoiukriisi ajal.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2024.

Reform C5.1 I2: Intensiivravi laiendamine

Selle investeeringu eesmärk on suurendada haiglate suutlikkust ravida eelkõige COVID-19 patsiente. Investeeringu eesmärk on parandada nii inimressurssi kui ka taristut haiglates, et nad saaksid COVID-19 kriisi ajal ja pärast seda COVID-19 patsientide eest hoolitseda. Haiglad võivad säilitada või kõrvaldada rajatised (peamiselt haiglate renoveerimine intensiivraviüksuste laiendamiseks), mis suurendasid intensiivraviüksuste suutlikkust COVID-19 pandeemia ajal pärast subsiidiumikava aegumist. Haiglad võivad koolitatud töötajaid korrapäraselt lähetada või alaliselt värvata, et aidata vähendada tööjõupuudust selles sektoris.

Investeeringuga antakse rahalist toetust:

- a) 54 haiglat kohandama rajatisi, et suurendada paiksete ja paindlike intensiivravi voodikohtade arvu; ning
- b) 67 haiglat koolitavad ja harivad oma töötajaid, et suurendada intensiivse ja kliinilise ravi üksuste suutlikkust.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

Reform C5.1 I3: SET COVID-19

Selle investeeringu (e-tervise stimuleerimine kodus – *Stimuleren E-health Thuis, SET*) eesmärk on toetada kodus elavate inimeste, eelkõige eakate ja haavatava tervisega inimeste hooldust. Nende kahe haavatavate isikute kategooria jaoks on vaja täiendavat hooldust ja toetust e-tervise lahenduste kaudu COVID-19 pandeemia ajal.

Investeeringuga antakse toetuste kaudu rahalist toetust erinevate e-tervise rakenduste kasutamiseks (internetipõhine tervishoid videoühenduse kaudu, diagnoosimine rakenduse kaudu ja ravimiväljastajad) tervishoiuteenuste osutajatele üldarstiabi, ringkonnaõenduse, vaimse tervishoiu ja sotsiaalabi pakkujate poolt.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Reform C5.1 I4: Terviseuuringute infrastruktuur (HRI)

Selle investeeringu eesmärk on stimuleerida innovatsiooni bioteadustes ja tervishoiusektoris, ühtlustades ja ühendades andmeid tervishoiualaste teadusuuringute infrastruktuuride konsortsiumi vahel. Investeeringu eesmärk on töötada välja integreeritud riiklik terviseandmete taristu, kõrvaldada sotsiaalsed ja organisatsioonilised tõkked avaliku ja erasektori sidusrühmade vahelise kokkuleppe kaudu ning luua keskne andmete väljastamise punkt.

Investeeringuga antakse rahalist toetust järgmistele meetmetele:

- a) sellise teadlaste tugisüsteemi väljatöötamine ja kasutuselevõtmine, mis koosneb piirkondliku tasandi tugikeskusest ja riikliku tasandi kesksest tugikeskusest;
- b) terviseandmete teisese kasutamise tegevuskava vastuvõtmine, milles täpsustatakse meetmed, mida ülikoolide meditsiinikeskused peavad võtma, et tagada nende terviseandmete leidmine, neile juurdepääs, nende vahetamine ja taaskasutamine; ning
- c) andmeportaali esimese versiooni kasutuselevõtmine terviseandmete asukoha kindlakstegemiseks ja neile juurdepääsuks.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

E.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
108	C5.1 I1-1 Ajutine täiendav personalisuutlikkus hoolduseks kriisi ajal	Siht	Lisatöötajate arv hooldussektoris		Endiste hooldustöötajate arv	0	6 300	3. kv	2021	Teavituskampaaniate, endiste tervishoiutöötajate koolitamise ja abivajavate tervishoiuorganisatsioonidega kokkuviiamise kaudu töötab tervishoiuasutustes vähemalt 6 300 endist tervishoiutöötajat.
109	C5.1 I1-2 Ajutine täiendav personalisuutlikkus hoolduseks kriisi ajal	Siht	Koroonatööle võetud tugitöötajate arv		Tugitöötajate arv	0	5 000	4. kv	2022	Koroonatööle on tööle võetud vähemalt 5000 tugitöötajat. Koroonatööna käsitatakse ajutist tööd tervishoiuorganisatsioonide hooldustöötajate vabastamiseks COVID-19 pandeemiast tingitud äärmisest hooldusnõudlusest.
110	C5.1 I1-3 Ajutine täiendav personalisuutlikkus hoolduseks kriisi ajal	Siht	Riikliku tervishoiureservi loomine		Reservis olevate endiste tervishoiutöötajate arv	0	2 500	4. kv	2024	Teavituskampaaniate ning endiste tervishoiutöötajate koolitamise ja tervishoiuorganisatsioonidega kokkuviiamise kaudu luuakse vähemalt 2 500 endisest tervishoiutöötajast koosnev reserv, millest tervishoiuasutused võivad värvata ajutist abi vajaduse korral, näiteks tulevase tervishoiukriisi ajal.
111	C5.1 I2-1 Intensiivravi laiendamine	Siht	Olemasolevate püsivoodite ja paindlike voodikohtade rajatiste kohandamist lõpule viinud haiglate arv		Haiglate arv	0	54	4. kv	2023	Vähemalt 54 haiglat kohandavad rajatise, et suurendada paiksete ja paindlike intensiivravi voodikohtade arvu;
112	C5.1 I2-2 Intensiivravi laiendamine	Siht	Haiglatöötajate koolitamine		Haiglate arv	0	67	4. kv	2023	Vähemalt 67 haiglat koolitavad ja harivad oma töötajaid, et suurendada intensiivse ja kliinilise ravi üksuste suutlikkust.
113	C5.1 I3-1 SET COVID-19	Siht	Antud toetuste arv		Number	0	1 000	4. kv	2022	Tervishoiuteenuse osutajatele antakse vähemalt 1 000 toetust erinevate e-tervise rakenduste kasutamiseks (näiteks internetipõhine tervishoiuteenus videoühenduse kaudu, diagnoosimine rakenduse abil ja ravimiväljastajad) üldises arstiabis, ringkonnaõenduses, kogukonnaõenduses, vaimses tervishoius ja sotsiaalabis.

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
114	C5.1 I4-1 Terviseuringute infrastruktuur (HRI)	Eesmärk	Teadlaste tugisüsteem toimib – teeninduspunktid	Toimivad piirkondlikud ja riiklikud teeninduspunktid				4. kv	2022	Töötatakse välja teadlaste tugisüsteem, mis koosneb piirkondliku tasandi tugikeskusest ja riikliku tasandi kesksest tugikeskusest, ning see süsteem on toimiv.
115	C5.1 I4-2 Terviseuringute infrastruktuur (HRI)	Eesmärk	FAIR-andmed (tagades, et andmed on leitavad, juurdepääsetavad, koostalitlusvõimelised ja taaskasutatavad)	FAIR-andmete loomise tegevuskava on vastu võetud				4. kv	2023	Terviseuringute infrastruktuuri konsortsium töötab välja terviseandmete leitava, juurdepääsetava, koostalitlusvõimelise ja taaskasutatava (FAIR) teise kasutamise tegevuskava ning selle võtavad vastu ülikoolide meditsiinikeskused. Tegevuskavas määratakse kindlaks meetmed, mida UMC peab võtma, et tagada nende terviseandmete leidmine, neile juurdepääs, nende vahetamine ja taaskasutamine.
116	C5.1 I4-3 Terviseuringute infrastruktuur (HRI)	Eesmärk	Andmeportaali toimib	Andmeportaal teadusandmete leidmiseks ja neile juurdepääsuks toimib				4. kv	2023	Terviseandmete asukohta ja neile juurdepääsu andmeportaali esimene versioon hakkab toimima, mis tähendab, et ülikoolide meditsiinikeskused (UMC) on ühendatud riikliku andmetaristuga.

F. KOMPONENT 6. VÕITLUS AGRESSIIVSE MAKSUPLANEERIMISE JA RAHAPESU VASTU

Madalmaade taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on võidelda tõhusamalt agressiivse maksuplaneerimise ja rahapesu vastu Madalmaades. Komponent koosneb viiest agressiivse maksuplaneerimise vastasest reformist ja ühest rahapesu käsitlevast reformist.

Komponent aitab võidelda maksustamise vältimise vastu, i) kehtestades tingimusliku kinnipeetava maksu intressidelt, litsentsitasudelt ja dividendidelt, mida makstakse madala maksumääraga jurisdiktsioonidele ja olukordades, mis Madalmaade kuritarvituste vastaste määruste kohaselt kujutavad endast maksukuritarvitusi, ii) kehtestades seaduse, millega võideldakse ebakõlade vastu reaalturuväärtuse põhimõtte kohaldamisel, iii) vältides maksuvabastust intresside mahaarvamise konkreetse piirangu kaudu, iv) piirates likvideerimise ja lõpetamise korda ning v) piirates kahjumi mahaarvamist. Madalmaad kavatsesid jälgida ka maksustamise vältimise vastase võitluse arengut.

Rahapesuga seotud probleeme käsitletakse strateegias, mille eesmärk on i) suurendada rahapesu andmebüroo töötajate arvu 20 täistööajale taandatud töötaja võrra ja ii) kehtestada sularahamaksetele piirang. Sel viisil on komponendi eesmärk luua kurjategijatele takistusi rahapesuks ning tugevdada uurimis- ja süüdistuste esitamise suutlikkust.

Komponent aitab täita riigipõhiseid soovitusi agressiivse maksuplaneerimise kohta (2019. aastal riigipõhine soovitus nr 1 ja 2020. aastal 4. soovitus) ja rahapesu kohta (2020. aasta riigipõhine soovitus 4).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

F.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform C6.1 (R1): Madalmaade maksupoliitika

Reformi eesmärk on piirata agressiivse maksuplaneerimise võimalusi ja vähendada Madalmaadest madala maksumääraga jurisdiktsioonidesse suunduvaid rahalisi vahendeid. Dividendidelt, intressidelt ja litsentsitasudelt kinnipeetava maksu eesmärk on võimaldada Madalmaadel maksustada selliseid makseid riikidele, kus maks on väike või puudub üldse.

Reform hõlmab intressi- ja litsentsitasudelt ning madala maksumääraga jurisdiktsioonidele makstavatelt dividendidelt kinnipeetava maksu kehtestamist olukordades, mis kujutavad endast Madalmaade kuritarvitusi käsitlevate eeskirjade kohaselt maksu kuritarvitamist. Samuti sisaldab see seirearuannet selle komponendi raames maksustamise vältimise vastase poliitika mõju kohta.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsember 2025.

Reform C6.1 (R2): Ebakõlade kõrvaldamine reaalturuväärtuse põhimõtte kohaldamisel

Reformi eesmärk on käsitleda ebakõlasid, mis tulenevad reaalturuväärtuse põhimõtte erinevast kohaldamisest või tõlgendamisest äriühingute maksustamisel. Eelkõige rahvusvahelistes olukordades võivad sellised ebakõlad viia selleni, et osa hargmaise äriühingu kasumist ei arvata kasumilt võetavasse maksu. Reformi eesmärk on neutraliseerida siirdehinnad või kapitalikasum ja -kahjum, et vältida topeltmaksuvabastust ja muuta Madalmaade maksustamissüsteem rahvusvaheliselt läbipaistvamaks.

Reform seisneb sellise seaduse jõustumises, mis käsitleb ebakõlasid reaalturuväärtuse põhimõtte kohaldamisel.

Reformi rakendamine pidi olema lõpule viidud 31. märtsiks 2022.

Reform C6.1 (R3): Intresside mahaarvamise piirangu muutmine, et vältida maksuvabastusi negatiivsete intresside ja valuutakursi positiivsete tulemuste puhul

Reformi eesmärk on vältida olukorda, kus ettevõtte tulumaksu seadusest tulenev kuritarvituste vastane intressi mahaarvamise piirang (artikkel 10a) toob kaasa põhjendamatud maksuvabastused.

Reform seisneb äriühingu tulumaksu seaduse muudatuste jõustumises, et vältida intresside mahaarvamise eripiirangu kohaldamist, kui see toob kaasa negatiivse intressi ja positiivse valuutatulu maksuvabastuse.

Reformi rakendamine pidi olema lõpule viidud 31. märtsiks 2021.

Reform C6.1 (R4): Likvideerimiskahjumi ja tegevuse lõpetamisega seotud kahjumi mahaarvamise piiramine

Reformi eesmärk on piirata üksuse lõpliku kahjumi (likvideerimiskahjum) ja püsiva tegevuskoha lõpliku kahjumi (likvideerimiskahjum) mahaarvamist äriühingu tulumaksust.

Selle reformiga muudetakse äriühingu tulumaksu seadust, et piirata likvideerimise ja tegevuse lõpetamisega seotud kahjumi mahaarvatavust, kehtestades kolm vajalikku tingimust, et kahjumit saaks maha arvata:

- a) ajaline tingimus: likvideerimisel või lõpetamisel tekkinud kahju võib maha arvata üksnes juhul, kui likvideerimine või lõpetamine viiakse lõpule kolme aasta jooksul pärast kalendriaastat, mil äritegevus lõppes, või kalendriaasta jooksul, mil selle kohta otsus tehti;
- b) territoriaalne tingimus: kahjumit likvideerimisel või tegevuse lõpetamisel võetakse maksu mahaarvamisel arvesse üksnes juhul, kui lõpetatud üksus või püsiv tegevuskoht on asutatud Madalmaades, Euroopa Liidus, Euroopa Majanduspiirkonnas või kolmandates riikides, kellega Euroopa Liidul on kvalifitseeruv assotsieerimisleping; ning
- c) kvantitatiivne tingimus: likvideerimiskahjumi mahaarvamine on võimalik ainult siis, kui on olemas otsustav mõju (kontrolliv osalus), mis tähendab, et maksumaksjal on õigus määrata kindlaks likvideeritud üksuse tegevus.

Territoriaalseid ja kvantitatiivseid tingimusi kohaldatakse üksnes 5 000 000 eurot ületava kahjumi suhtes.

Reformi rakendamine pidi olema lõpule viidud 31. märtsiks 2021.

Reform C6.1 (R5): Kahjumi mahaarvamise piiramine

Reformi eesmärk on piirata võimalust tasaarvestada kasumit teiste aastate kahjumiga. Reformi eesmärk on vältida olukorda, kus Madalmaades tulutoovad äriühingud hoiavad kõrvale äriühingu tulumaksu tasumisest.

Selle reformiga muudetakse äriühingu tulumaksu seadust, millega piiratakse kahjumi mahaarvamist äriühingu tulumaksust. Kahjumit võib maha arvata ainult kuni 50 % ulatuses maksustatavast kasumist, mis ületab 1 000 000 eurot, millele lisandub piiramatu kahjumi ülekandmise periood (varem kuni kuus aastat). Kui maksustatav kasum on kuni 1 000 000 eurot, võib kahjumi täielikult maha arvata.

Reformi rakendamine pidi olema lõpule viidud 31. märtsiks 2022.

Reform C6.1 (R6): Rahapesuvastane poliitika

Reformi eesmärk on tugevdada Madalmaade rahapesuvastast raamistikku ja võidelda Madalmaade finantssüsteemi väärkasutamise vastu kurjategijate poolt.

Reform koosneb järgmisest:

- a) rahapesu tõkestamise ja avastamise, pettusevastase võitluse ja kuritegude rahastamise jälgimise eest vastutava rahapesu andmebüroo tugevdamine, võttes tööle veel 20 täistööajale taandatud töötajat; ning
- b) seaduse jõustumine, millega kehtestatakse sularahamaksete piirang.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2025.

F.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
117	C6.1 R1-1 Madalmaade maksupoliitika	Eesmärk	Kinnipeetavat maksu kehtestava seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2024	Kinnipeetava maksu seaduse jõustumine, mis hõlmab kahte järgmist etappi: 1) alates 1. jaanuarist 2021 maksu kinnipidamine intressidelt ja litsentsitasudelt, mida makstakse madala maksumääraga jurisdiktsioonidele ja olukordades, mis kujutavad endast Madalmaade kuritarvitusi käsitlevate määruste kohaselt maksukuritarvitusi; 2) alates 1. jaanuarist 2024 maksu kinnipidamine dividendidelt, mida makstakse madala maksumääraga jurisdiktsioonidele ja olukordades, mis kujutavad endast Madalmaade kuritarvitusi käsitlevate määruste kohaselt maksukuritarvitusi.
118	C6.1 R1-2 Madalmaade maksupoliitika	Eesmärk	Parlamendile saadetud kiri maksupoliitika muudatuste mõju jälgimise kohta	Kabineti poolt parlamendile saadetud järelevalvekiri				4. kv	2025	Kabinet saadab parlamendile kirja, milles jälgitakse maksustamise vältimise vastase poliitika mõju, ning see tehakse veebis avalikult kättesaadavaks. Kiri sisaldab Madalmaadest ja Madalmaadesse suunduvate rahavoogude (dividendid, intressid ja litsentsitasud) varajast jälgimist, mis põhineb Madalmaade keskpanga (<i>De Nederlandsche Bank</i>) esitatud sõltumatutel andmetel.
119	C6.1 R2-1 Ebakõlade kõrvaldamine reaalturuväärtuse põhimõtte kohaldamisel	Eesmärk	Reaalturuväärtuse põhimõtte kohaldamisel esinevaid ebakõlasid käsitleva seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2022	Jõustub seadus, mis käsitleb ebakõlasid reaalturuväärtuse põhimõtte kohaldamisel. Seadusega kõrvaldatakse ebakõlad, mis on seotud siirdehindade või omandatud vara hindamise erinevusega, mis põhjustavad topeltmaksuvabastust.
120	C6.1 R3-1	Eesmärk	Äriühingu tulumaksu seaduse muudatuste	Äriühingu tulumaksu seaduse muutmise				1. kv	2021	Jõustub äriühingu tulumaksu seaduse muudatused (artikkel 10a), millega muudetakse äriühingu

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	Intresside mahaarvamise piirangu muutmine, et vältida maksuvabastusi negatiivsete intresside ja valuutakursi positiivsete tulemuste puhul		jõustumine negatiivsete intresside ja valuutakursi positiivsete tulemuste kaotamiseks	seaduse säte, millega nähakse ette selle jõustumine						tulumaksu seaduses sätestatud intresside mahaarvamise piirangut nii, et selle kuritarvituste vastase eeskirja kohaldamine ei tooks kaasa põhjendamatut vabastust maksudest negatiivsete intresside ja valuutakursi positiivsete tulemuste pealt.
121	C6.1 R4-1 Likvideerimiskahju mi ja tegevuse lõpetamisega seotud kahjumi mahaarvamise piiramine	Eesmärk	Äriühingu tulumaksu seaduse muudatuste jõustumine, et piirata likvideerimis- ja lõpetamiskahjumist tulenevat maksuvabastust	Äriühingu tulumaksu seaduse muutmise seaduse säte, millega nähakse ette selle jõustumine				1. kv	2021	Äriühingu tulumaksu seaduse muudatuste jõustumine, millega piiratakse likvideerimise ja tegevuse lõpetamisega seotud kahjumi mahaarvamist. Muudatustega kehtestatakse kolm tingimust, mis on vajalikud selleks, et likvideerimisel ja tegevuse lõpetamisel tekkivad kahjumid oleksid mahaarvatavad: a) ajaline tingimus: likvideerimisel või lõpetamisel tekkinud kahju võib maha arvata üksnes juhul, kui likvideerimine või lõpetamine viiakse lõpule kolme aasta jooksul pärast kalendriaastat, mil äritegevus lõppes, või kalendriaasta jooksul, mil selle kohta otsus tehti; b) territoriaalne tingimus: likvideerimisel ja tegevuse lõpetamisel tekkinud kahjumit võib maha arvata üksnes juhul, kui üksus või püsiv tegevuskoht on asutatud Madalmaades, Euroopa Liidus, Euroopa Majanduspiirkonnas või kolmandas riigis, millega Euroopa Liidul on kvalifitseeruv assotsieerimisleping; c) kvantitatiivne tingimus: likvideerimiskahjumi mahaarvamine on võimalik ainult siis, kui on olemas otsustav mõju (kontrolliv osalus), mis tähendab, et maksumaksjal on õigus määrata kindlaks likvideeritud üksuse tegevus.

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlus-alus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Territoriaalseid ja kvantitatiivseid tingimusi kohaldatakse üksnes 5 000 000 eurot ületava kahjumi suhtes.
122	C6.1 R5-1 Kahjumi mahaarvamise piiramine	Eesmärk	Äriühingu tulu maksustamise seaduse muudatuste jõustumine kahjumi mahaarvamise piiramiseks	Äriühingu tulumaksu seaduse muutmise seaduse säte, millega nähakse ette selle jõustumine				1. kv	2022	Jõustuvad äriühingu tulumaksu seaduse muudatused, mille eesmärk on vähendada kahjumi mahaarvamist äriühingute maksustamisel järgmiselt: kahjumit võib maha arvata ainult kuni 50 % ulatuses maksustatavast kasumist, mis ületab 1 000 000 eurot, millele lisandub piiramatult kahjumi ülekandmise periood (varem kuni kuus aastat). Kui maksustatav kasum on kuni 1 000 000 eurot, võib kahjumi täielikult maha arvata.
123	C6.2 R6-1 Rahapesuvastane poliitika	Siht	Rahapesu andmebüroo täistööajale taandatud töötajate arvu suurenemine		Number	82	102	4. kv	2024	Rahapesu andmebüroo töötajate arvu suurendatakse võrreldes 2022. aasta jaanuariga 20 täistööajale taandatud töötaja võrra, kelle peamine ülesanne on avastada rahapesu, võidelda pettuste vastu ja jälgida kuritegude rahastamist.
124	C6.2 R6-2 Rahapesuvastane poliitika	Eesmärk	Seaduse jõustumine, millega kehtestatakse sularahamaksete piirang.	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2025	Seaduse jõustumine, millega kehtestatakse sularahamaksete piirang.

G. AUDIT JA KONTROLL

G.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Liidu finantshuvide tõhusaks kaitsmiseks peab enne esimese maksetaotluse esitamist olema loodud ja toimiv keskhoidlasüsteem kõigi taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks seotud asjakohaste andmete salvestamiseks ja säilitamiseks, mis hõlmab vähemalt eesmärkide ja sihtide saavutamist ning andmeid lõplike vahendite saajate, töövõtjate, alltöövõtjate ja tegelike tulusaajate kohta. Madalmaad esitavad enne esimest maksetaotlust spetsiaalse auditiaruande, milles kinnitatakse andmekogusüsteemi funktsioonide olemasolu.

Lisaks võetakse enne esimese maksetaotluse esitamist kooskõlas siseriiklike õigusaktidega vastu asjakohased õiguslikud volitused ja ülesanded asutustele, kes osalevad Madalmaade taaste- ja vastupidavuskava rakendamise koordineerimises, seires, kontrollis ja auditeerimises.

G.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Kestus		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Võrdlusalus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
125	C7-1 Audit ja kontroll, rakendamine ja vastastikune täiendavus	Eesmärk	Auditi- ja kontrollihoidlate süsteem: teave taaste- ja vastupidavusrahastu rakendamise jälgimiseks	Auditiaruanne, milles kinnitatakse andmehoidla süsteemi funktsioone				1. kv	2023	Taaste- ja vastupidavusrahastu rakendamise jälgimiseks on olemas keskne andmehoidla süsteem, mis toimib. Süsteem peab sisaldama vähemalt järgmisi funktsioone: a) andmete kogumine ning vahe-eesmärkide ja sihtide saavutamise jälgimine; b) määruse (EL) 2021/241 (taaste- ja vastupidavusrahastu määrus) artikli 22 lõike 2 punkti d alapunktides i–iii nõutud andmete kogumine, säilitamine ja neile juurdepääs.
126	C7-2 Audit ja kontroll, rakendamine ja vastastikune täiendavus	Eesmärk	Auditeerimisasutuse põhikirja muutva ministri dekreeidi (Auditdienst Rijk) jõustumine	Ministri käskkirja säte, mis viitab jõustumisele				4. kv	2022	Ministri käskkirja, millega muudetakse auditeerimisasutuse põhikirja (Auditdienst Rijk), sisaldab volitust korraldada ja läbi viia Madalmaade taaste- ja vastupidavuskavaga seotud süsteemiauditeid ja substantiivset testimist. Rahandusministeerium annab Madalmaade auditeerimisasutusele (Auditdienst Rijk) asjakohase ülesande koostada ja teha Madalmaade taaste- ja vastupidavuskavaga seotud süsteemiauditeid ja substantiivset testimist.
127	C7-3 Audit ja kontroll, rakendamine ja vastastikune täiendavus	Eesmärk	Jõustub ministri määrus, millega muudetakse organisatsioonilist otsust („organisatiebesluit“), millega määratakse kindlaks taaste- ja vastupidavuskava	Ministri käskkirja säte, mis viitab jõustumisele				4. kv	2022	Rahandusministeeriumi taaste- ja vastupidavusrahastu programmidirektoraadile antakse ametlikud volitused ministri dekreediga, millega muudetakse rahandusministeeriumi (edaspidi „rahandusministeerium“) kui Madalmaade taaste- ja vastupidavuskava rakendamise koordineeriva asutuse

			direktoraadi volitused							organisatsioonilist otsust.
--	--	--	------------------------	--	--	--	--	--	--	-----------------------------

2. Taaste- ja vastupidavuskava hinnanguline kogukulu

Madalmaade taaste- ja vastupidavuskava hinnanguline kogukulu on 4 708 293 000 eurot.

2. JAGU: RAHALINE TOETUS

1. Rahaline toetus

Artikli 2 lõikes 2 osutatud osamakse korraldatakse järgmiselt.

1,1. Esimene osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
3	C1.1 R2-1 Tööstuse CO ₂ maksu kehtestamine ja karmistamine	Eesmärk	Tööstuslikku CO ₂ maksu kehtestava seaduse jõustumine
4	C1.1 R2-2 Tööstuse CO ₂ maksu kehtestamine ja karmistamine	Eesmärk	Tööstuslikku CO ₂ maksu karmistava seaduse jõustumine
5	C1.1 R3-1 Lennureisijatasu (ATT) suurendamine	Eesmärk	Madalmaade lennujaamast väljuvate lennureisijate lennureisijamaksu tõstmist käsitleva seaduse jõustumine
35	C2.1 I1-1 Quantum Delta NL	Eesmärk	Quantum Delta NL loomine
46	C2.2 I1-1 Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteem (ERTMS);	Eesmärk	ERTMSi planeerimisuuring Kijfhoeki-Belgia piiri lõigu kohta on lõpetatud
58	C2.3 R1-1 Avaliku teabe haldamine (avatud valitsuse seadus)	Eesmärk	Avatud valitsuse seaduse jõustumine
59	C2.3 R1-2 Avaliku teabe haldamine (avatud valitsuse seadus)	Eesmärk	Teabehalduse parandamist käsitlevate ajakohastatud tegevuskavade avaldamine
67	C3.1 R1-1 Tühja kinnisvara väärtuse suhte suurendamine	Eesmärk	Tühja kinnisvara väärtuse suhet tõstvate õigusaktide jõustumine
69	C3.1 R3-1 Tsentraliseeritud planeerimine eluasemete pakkumise suurendamiseks	Eesmärk	Riigi valitsuse ja provintside vahelised lepingud 900 000 uue eluaseme realiseerimise kohta
73	C3.1 R4-1 Suurendada üüri sõltumist sissetulekust	Eesmärk	Sotsiaaleluruumides elavate keskmise ja suure sissetulekuga üürnike maksimaalse aastase üüritõusu suurendamist käsitlevate õigusaktide jõustumine
74	C3.1 R5-1 Elamuehituse protsessi ja menetluste kiirendamine	Eesmärk	Kiri parlamendile võimalike lahenduste leidmiseks kavandamisprotsessi kitsaskohtade kohta
81	C3.2 I1-1 Avaliku sektori kinnisvara kestlikkuse toetuskava	Eesmärk	Renoveerimistoetuse kava kehtestava määruse jõustumine
84	C4.1 R1-1 Füüsilisest isikust ettevõtjate mahaarvamise vähendamine	Eesmärk	Füüsilisest isikust ettevõtjate maksu mahaarvamise vähendamise seaduse

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
			jõustumine
87	C4.1 R3-1 Pensionisüsteemi teise samba reform	Eesmärk	Pensionisüsteemi teise samba reformi seaduse jõustumises.
90	C4.1 R4-1 Võitlus näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vastu	Eesmärk	Parlamendile esitatud tegevuskava näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vähendamiseks
93	C4.1 I1-1 Madalmaad jätkavad õppimist	Siht	Karjäärinõustamine üksikisikute toetamiseks
94	C4.1 I1-2 Madalmaad jätkavad õppimist	Siht	Oskuste koolitused üksikisikute toetamiseks
97	C4.1 I2-1 Piirkondlikud liikuvusrühmad	Eesmärk	Piirkondlike liikuvusrühmade loomist käsitleva ministri dekreediga jõustumine
98	C4.1 I2-3 Piirkondlikud liikuvusrühmad	Eesmärk	Piirkondlike liikuvusrühmade pakutavate teenuste kvantitatiivset teavet sisaldava tulemustabeli avaldamine
105	C4.2 I3-1 Õpilaste toetamine keskkooli viimasel aastal	Eesmärk	Veebiplatvormi käivitamine õpilaste toetamiseks keskkooli viimasel aastal
106	C4.2 I3-2 Õpilaste toetamine keskkooli viimasel aastal	Siht	Toetus koolinõukogudele, et pakkuda õpilastele lisatuge keskkooli viimasel aastal
107	C4.2 I4-1 Sülearvutid ja tahvelarvutid veebi- ja hübriidhariduse jaoks, et võidelda õpikao vastu ja seda leevendada	Siht	Pakutavate digiseadmete arv
108	C5.1 I1-1 Ajutine täiendav personalisuutlikkus hoolduseks kriisi ajal	Siht	Lisatöötajate arv hooldussektoris
109	C5.1 I1-2 Ajutine täiendav personalisuutlikkus hoolduseks kriisi ajal	Siht	Koroonatöökohtades tööle võetud tugitöötajate arv
113	C5.1 I3-1 SET COVID-19	Siht	Antud toetuste arv
114	C5.1 I4-1 Terviseuuringute infrastruktuur (HRI)	Eesmärk	Teadlaste tugisüsteem – tugipunktid
119	C6.1 R2-1 Ebakõlade kõrvaldamine reaalturuväärtuse põhimõtte kohaldamisel	Eesmärk	Reaalturuväärtuse põhimõtte kohaldamisel esinevaid ebakõlaid käsitleva seaduse jõustumine
120	C6.1 R3-1 Intresside mahaarvamise piirangu	Eesmärk	Äriühingu tulumaksu seaduse muudatuste

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
	muutmine, et vältida maksuvabastusi negatiivsete intresside ja valuutakursi positiivsete tulemuste puhul		jõustumine negatiivsete intresside ja valuutakursi positiivsete tulemuste maksuvabastuste kaotamiseks
121	C6.1 R4-1 Likvideerimiskahjumi ja tegevuse lõpetamisega seotud kahjumi mahaarvamise piiramine	Eesmärk	Äriühingu tulumaksu seaduse muudatuste jõustumine, et piirata likvideerimis- ja lõpetamiskahjumist tulenevat maksuvabastust
122	C6.1 R5-1 Kahjumi mahaarvamise piiramine	Eesmärk	Äriühingu tulu maksustamise seaduse muudatuste jõustumine kahjumi mahaarvamise piiramiseks
125	C7-1 Audit ja kontroll, rakendamine ja vastastikune täiendavus	Eesmärk	Auditi- ja kontrollihoidlate süsteem: teave taaste- ja vastupidavusrahastu rakendamise jälgimiseks
126	C7-2 Audit ja kontroll, rakendamine ja vastastikune täiendavus	Eesmärk	Auditeerimisasutuse põhikirja muutva ministri dekree di (Auditdienst Rijk) jõustumine
127	C7-3 Audit ja kontroll, rakendamine ja vastastikune täiendavus	Eesmärk	Jõustub ministri määrus, millega muudetakse organisatsioonilist otsust („organisatiebesluit“), millega määratakse kindlaks taaste- ja vastupidavuskava direktoraadi volitused
		Osamakse summa	1 412 119 041 eurot

1.2. Teine osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	C1.1 R1-1 Energia maksustamise reform	Eesmärk	Energiamaksu tariife kohandava seaduse jõustumine
21	C1.1 I2-1 Roheline vesinikuenergia	Eesmärk	Avaldatakse inimkapitali tegevuskava, et suurendada oskuste pakkumist saastevaba vesiniku valdkonnas
34	C1.2 I2-1 Abikava seakasvatusevõtete rehabiliteerimiseks	Siht	Tegevuse lõpetanud seakasvatusevõtete arv

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
47	C2.2 I1-2 Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteem (ERTMS);	Eesmärk	ERTMSi planeerimisuuring Põhja-Madalmaade kohta on lõpetatud
55	C2.2 I3-1 Arukad teeäärseid jaamad (iWKS)	Siht	Paigaldatud arukate teeäärsete jaamade arv
65	C2.3 I2-1 Kriminaalõigusahela digiüleminek	Eesmärk	Toimiv digiportaal ametlikuks teabevahetuseks kriminaalmenetluses
66	C2.3 I2-2 Kriminaalõigusahela digiüleminek	Eesmärk	Sagedaste kuritegude digitaalne menetlemine on toimiv
68	C3.1 R2-1 Koduostude rahastamiseks tehtavate kingituste maksuvabastuse järkjärguline kaotamine	Eesmärk	Jõustub õigusakt, millega kaotatakse järk-järgult koduostude rahastamiseks tehtavate kingituste maksuvabastus kahes etapis
70	C3.1 R3-2 Tsentraliseeritud planeerimine eluasemete pakkumise suurendamiseks	Eesmärk	Riigi valitsuse ja provintside vahelised lepingud 900 000 uue eluaseme realiseerimise kohta
71	C3.1 R3-3 Tsentraliseeritud planeerimine eluasemete pakkumise suurendamiseks	Eesmärk	Kohalike omavalitsustega sõlmitud lepingute rakendamise järelevalvesüsteem on käivitatud
72	C3.1 R3-4 Tsentraliseeritud planeerimine eluasemete pakkumise suurendamiseks	Eesmärk	Seaduse jõustumine, millega nähakse ette lisameetmed, mida riik võtab uute eluruumide ehitamise lepingute jõustamiseks
75	C3.1 R5-2 Elamuehituse protsessi ja menetluste kiirendamine	Eesmärk	Meetmed eluasemeprojektide kavandamise kiirendamiseks
76	C3.1 I1-1 Uute ehitusprojektide käivitamine	Siht	Ehitustööd (1. jagu)
95	C4.1 I1-3 Madalmaad jätkavad õppimist	Siht	Kohandatud valdkondlikud võimalused tööturule ülemineku toetamiseks
104	C4.2 I2-1 Uustulnukate toetamine õpikao vältimiseks	Siht	Toetus alg- ja keskkoolidele, et pakkuda lisatoetust uutele tulijatele
111	C5.1 I2-1 Intensiivravi laiendamine	Siht	Olemasolevate püsivoodite ja paindlike voodikohtade rajatiste kohandamist lõpule viinud haiglate arv

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
112	C5.1 I2-2 Intensiivravi laiendamine	Siht	Haiglatöötajate koolitamine
115	C5.1 I4-2 Terviseuuringute infrastruktuur (HRI)	Eesmärk	FAIR-andmed (tagades, et andmed on leitavad, juurdepääsetavad, koostalitlusvõimelised ja taaskasutatavad)
116	C5.1 I4-3 Terviseuuringute infrastruktuur (HRI)	Eesmärk	Andmeportaal toimib
117	C6.1 R1-1 Madalmaade maksupoliitika	Eesmärk	Kinnipeetavat maksu kehtestava seaduse jõustumine
		Osamakse summa	1 223 836 502 eurot

1.3. Kolmas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
2	C1.1 R1-2 Energia maksustamise reform	Eesmärk	Energiamaksude struktuurilisi elemente kohandava seaduse jõustumine
6	C1.1 R4-1 Autode maksustamise reform	Eesmärk	Seaduse jõustumine, millega kaotatakse järkjärgult mootorsõidukite ja mootorrataste ostumaksud vabastamine kommertskaubikutele
9	C1.1 R5-1 Energiaseadus	Eesmärk	Energiaseaduse jõustumine
17	C1.1 I1-8 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Avamere elektriühendus maismaal asuvate lossimiskohtadega – piirkondlike investeerimiskavade juhtimislepingud
37	C2.1 I2-1 AI Ned ja rakenduslikud tehisintellekti õpikogukonnad	Siht	Stipendiumide andmine
43	C2.1 I4-1 Digitaristu logistika	Siht	Põhiandmetaristu välja arendatud
48	C2.2 I1-3 Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteem (ERTMS);	Siht	ERTMSi jaoks kasutatavate GSM-Rail mastide arv
49	C2.2 I1-4 Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteem (ERTMS);	Eesmärk	ERTMSiga kohandatud logistikasüsteemid

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
50	C2.2 I1-5 Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteem (ERTMS);	Eesmärk	Keskne ohutussüsteem toimib
51	C2.2 I2-1 Ohutu, arukas ja kestlik liikuvus	Siht	Arukad liikluskorraldusseadmed
56	C2.2 I3-2 Arukad teeäärsete jaamad (iWKS)	Siht	Paigaldatud täiendavate arukate teeäärsete jaamade arv
61	C2.3 I1-1 Murranguline IT (GrIT)	Eesmärk	Rakendatud küberturvalisuse parandamise meetmed
62	C2.3 I1-2 Murranguline IT (GrIT)	Siht	Kaitseministeeriumi tsiviilpersonal, kes teeb kaugtööd turvalise võrgu kaudu
77	C3.1 I1-2 Uute ehitusprojektide käivitamine	Siht	Ehitustööd (2. jagu)
85	C4.1 R2-1 Füüsilisest isikust ettevõtjate invaliidsuskindlustus	Eesmärk	Füüsilisest isikust ettevõtjatele kohustusliku töövõimetuskindlustuse loomise seaduse avaldamine Riigi Teatajas
88	C4.1 R3-2 Pensionisüsteemi teise samba reform	Eesmärk	Uuele pensionisüsteemile ülemineku kavad on lõplikult vormistatud ja avaldatud
91	C4.1 R4-2 Võitlus näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vastu	Eesmärk	Töösuhete määratlust muutva seaduse avaldamine Riigi Teatajas
92	C4.1 R4-3 Võitlus näilise füüsilisest isikust ettevõtjana tegutsemise vastu	Eesmärk	Töösuhete hindamise dereguleerimist reguleeriva seaduse jõustamise moratorium kaotatud
96	C4.1 I1-4 Madalmaad jätkavad õppimist	Eesmärk	„Madalmaad jätkavad õppimist“ subsiidiumide sotsiaal-majandusliku mõju sõltumatu hindamine
99	C4.1 I2-4 Piirkondlikud liikuvusrühmad	Eesmärk	Piirkondlike liikuvusrühmade toimimise hinnangu avaldamine
101	C4.2 I1-1 Riiklik hariduslabor, tehisintellekt	Siht	Uuenduslike digiõppelahenduste edendamiseks valitud projektid
110	C5.1 I1-3 Ajutine täiendav personalisuutlikkus hoolduseks kriisi ajal	Siht	Riikliku tervishoiureservi loomine
123	C6.1 R5-1 Kahjumi mahaarvamise piiramine	Eesmärk	Äriühingu tulu maksustamise seaduse muudatuste jõustumine kahjumi mahaarvamise

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
			piiramiseks
124	C6.2 R6-1 Rahapesuvastane poliitika	Siht	Rahapesu andmebüroo täistööajale taandatud töötajate arvu suurenemine
		Osamakse summa	1 176 765 868 eurot

1.4. Neljas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
7	C1.1 R4-2 Autode maksustamise reform	Eesmärk	Seaduse avaldamine Riigi Teatajas, millega muudetakse kehtivat sõiduautode ja kaubikute maksu
11	C1.1 II-2 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Laevanduse ohutuse tagamine – hädaolukordadele reageerimise puksiir-laevade ostmiseks korraldatava(te) pakkumise(te) avaldamine
13	C1.1 II-4 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Looduskaitse ja liikide kaitse arendamine ja rakendamine
14	C1.1 II-5 Avamere tuuleenergia	Siht	Põhjamere ökosüsteemi tugevdamine ja kaitse – projektid, mis aitavad kaasa looduse parandamisele ja/või taastamisele Natura 2000 aladel ja kaitsealadel ning nende ümbruses merestrateegia raamdirektiivi alusel
19	C1.1 II-10 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Avamere elektriühendus maismaal asuvate lossimiskohtadega – Waddenzee ökoloogilise impulsi pakett
20	C1.1 II-11 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Avamere elektriühendus maismaal asuvate lossimiskohtadega – põllumajandusmaa sooldumise kompenseerimine ja leevendamine
22	C1.1 I2-2 Roheline vesinikuenergia	Siht	Uuendusliku keskkonnahoidliku vesinikutehnoloogia näidisrajatiste

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
			toetuslepingud
23	C1.1 I2-3 Roheline vesinikuenergia	Siht	Allkirjastatud toetuslepingud saastevaba vesinikuga seotud teadusprojektide jaoks
24	C1.1 I3-1 Energiasüsteemi ümberkujundamine siseveeteedel, heitevabade teenuste projekt (ZES)	Siht	Kasutatavate modulaarsete energiakonteinerite arv
25	C1.1 I3-2 Energiasüsteemi ümberkujundamine siseveeteedel, heitevabade teenuste projekt (ZES)	Siht	Toimivate laadimiskohtade arv
26	C1.1 I3-3 Energiasüsteemi ümberkujundamine siseveeteedel, heitevabade teenuste projekt (ZES)	Siht	Heitevabaks muudetud laevade arv
27	C1.1 I4-1 Muutuv lennundus	Eesmärk	Vesinikul töötava turboventilaatori üksikasjalik projekt
28	C1.1 I4-2 Muutuv lennundus	Eesmärk	Vesinikkütuseelemendiga elektrilise jõuseadme üksikasjalik projekt
29	C1.1 I4-3 Muutuv lennundus	Eesmärk	Mõttekoda „Flying vision“ toimib
38	C2.1 I2-2 AI Ned ja rakenduslikud tehisintellekti õpikogukonnad	Siht	ELSA tehisintellekti uurimislaborid töötavad
39	C2.1 I2-3 AI Ned ja rakenduslikud tehisintellekti õpikogukonnad	Siht	Teadus- ja arendusprojektid, mille kohta on toetust antud
41	C2.1 I3-1 Digitaristu logistika	Eesmärk	Ühtne platvorm loodud digitaalsetele õppematerjalidele ning toimivale ja digitaalsele identiteedilahendusele juurdepääsuks kasutatavatele õpilastele
42	C2.1 I3-2 Digitaristu logistika	Siht	Õpetamis- ja õppekeskused
44	C2.1 I4-2 Digitaristu logistika	Siht	Logistikasektoris on suurenenud digitaalne valmisolek
52	C2.2 I2-2 Ohutu, arukas ja kestlik liikuvus	Siht	Ohutuse seisukohast prioriteetsed teenused
57	C2.2 I3-3 Arukad teeäärased jaamad (iWKS)	Siht	Paigaldatud arukate teeäärsete jaamade lõplik arv
63	C2.3 I1-3 Murranguline IT (GrIT)	Eesmärk	Võrgustikud on paranenud ja uuele IT-taristule üleminek lõpule viidud

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
78	C3.1 I1-3 Uute ehitusprojektide käivitamine	Siht	Ehitustööd (3. jagu)
82	C3.2 I1-2 Avaliku sektori kinnisvara kestlikkuse toetuskava	Siht	Kõigi kavaga toetatavate heakskiidetud renoveerimis- ja energiatõhusussekkumiste tulemusel saavutatud CO ₂ heite iga-aastase vähenemise summa (kilotonnides)
86	C4.1 R2-2 Füüsilisest isikust ettevõtjate invaliidisuskindlustus	Eesmärk	Kiri Parlamendile kohustusliku töövõimetuskindlustuse rakendamise seisu kohta
89	C4.1 R3-3 Pensionisüsteemi teise samba reform	Eesmärk	Pensionifondide rakendusavad on lõpule viidud ja avaldatud
100	C4.1 I2-2 Piirkondlikud liikuvusrühmad	Siht	Töötajad või töötud, kes saavad teenuseid piirkondlike liikuvusrühmade kaudu
102	C4.2 I1-2 Riiklik hariduslabor, tehisintellekt	Siht	Lõpule viidud projektid, millega edendatakse uuenduslikke digitaalseid hariduslahendusi
103	C4.2 I1-3 Riiklik hariduslabor, tehisintellekt	Siht	Kahe 6. taseme tehnoloogilise valmisolekuga toote tarnimine
118	C6.1 R1-2 Madalmaade maksupoliitika	Eesmärk	Parlamendile saadetud kiri maksupoliitika muudatuste hindamise kohta
		Osamakse summa	658 988 886 eurot

1,5. Viies osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
8	C1.1 R4-3 Autode maksustamise reform	Eesmärk	Kiri parlamendile sõiduautode ja kaubikute maksubaasi muutmise seaduse rakendamise seisu kohta
10	C1.1 I1-1 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Laevanduse ohutuse tagamine – allakirjutatud leping(ud) uute laadimispunktide ostmiseks merel ja kai ääres
12	C1.1 I1-3 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Laevanduse ohutuse tagamine – allakirjutatud leping(ud) päästepuksilaevade ostmiseks
15	C1.1 I1-6 Avamere tuuleenergia	Siht	Põhjamere ökosüsteemi tugevdamine ja kaitse –

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
			avamere tuuleenergia ökoloogiline programm (WOZEP)
16	C1.1 I1-7 Avamere tuuleenergia	Siht	Põhjamere ökosüsteemi tugevdamine ja kaitse – Põhjamere digiteerimine – seirejaamad
18	C1.1 I1-9 Avamere tuuleenergia	Eesmärk	Avamere elektriühendus maismaal asuvate lossimiskohtadega – piirkondlike investeerimiskavade halduslepingud
30	C1.2 I1-1 Looduse programm	Siht	Kvaliteedi parandamise meetmed Natura 2000 aladel ja nende ümbruses
31	C1.2 I1-2 Looduse programm	Siht	Kiirendatud looduse taastamine maakorraldusorganisatsioonide poolt
32	C1.2 I1-3 Looduse programm	Siht	Kvaliteedi parandamine jõgede loodust ja teeäärset majandamist
33	C1.2 I1-4 Looduse programm	Siht	Meetmed, mis aitavad kaasa loodusprogrammi seirele ja teadmistebaasi arendamisele
36	C2.1 I1-2 Quantum Delta NL	Eesmärk	Quantum Delta NL
40	C2.1 I2-4 AI Ned ja rakenduslikud tehisintellekti õpikogukonnad	Siht	Tehisintellekti õppekogukondade rakendamine
45	C2.1 I4-3 Digitaristu logistika	Siht	Eluslaborid valmis
53	C2.2 I2-3 Ohutu, arukas ja kestlik liikuvus	Siht	Tulevase vastupanuvõimelise liikuvuse digitaristu (DITM)
54	C2.2 I2-4 Ohutu, arukas ja kestlik liikuvus	Siht	Andmestikud on kättesaadavad riiklikus liikuvusandmete juurdepääsupunktis
60	C2.3 R1-3 Avaliku teabe haldamine (avatud valitsuse seadus)	Siht	Dokumendid on kättesaadavad platvormil „Avatud valitsuse teave“
64	C2.3 I1-4 Murranguline IT (GrIT)	Siht	Kaitseministeeriumi tsiviilpersonal, kellel on juurdepääs täiendavatele turvalistele kaugtöörajaajatele
79	C3.1 I1-4 Uute ehitusprojektide käivitamine	Siht	Ehitustööd (4. jagu)
80	C3.1 I1-5 Uute ehitusprojektide käivitamine	Eesmärk	Rakendatud kliimamuutustega kohanemise meetmed
83	C3.2 I2-1	Siht	Toetatud säästva energia ja

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
	Investeeringutoetus säästvate energiale ja energiasäästule		energiasäästu sekkumised
		Osamakse summa	235 353 174 eurot

3. JAGU: TÄIENDAV KORD

1. Taaste- ja vastupidavuskava seire ja rakendamise kord

Madalmaade taaste- ja vastupidavuskava seire ja rakendamine toimub vastavalt järgmisele korrale.

- Rahandusministeeriumi taaste- ja vastupidavusrahastu programmidirektoraadil on üldine vastutus (*stysteemverantwoordelijk*) kava järelevalve ja rakendamise ning liidu finantshuvide kaitse eest.
- Asjaomaste ministeeriumide, ametite ja konsortsiumide poliitikadirektoraadid tagavad taaste- ja vastupidavuskava meetmete aruandluse ja rakendamise, samal ajal kui asjaomaste ministeeriumide finants- ja majandusküsimuste direktoraadid teevad poliitikadirektoraatide üle järelevalvet ja teostavad nende üle järelevalvet ning eelkõige jälgivad eesmärkide ja sihtide saavutamisel tehtud edusamme.
- Rahandusministeeriumi taaste- ja vastupidavusrahastu programmidirektoraat koostab üldsuunised, milles määratakse kindlaks, kuidas tuleb eesmärgid ja sihid esitada, ning millele lisatakse täiendavad tõendid. Need suunised koostatakse taaste- ja vastupidavuskava rakendamisega seotud eri ministeeriumide aastaaruannete lisas ning need integreeritakse siseplaneerimise ja -kontrolli tsüklisse. Rakendusasutused kinnitavad alldeklaratsioonide kaudu (st liidu vahendite haldaja kinnitused rakendusasutuste tasandil) liidu finantshuvide kaitset ning kinnitavad eesmärkide ja sihtide kohta esitatud andmete kehtivust. Neid alldeklaratsioone kontrollivad ja allkirjastavad taaste- ja vastupidavuskava rakendamisega seotud ministeeriumide finants- ja majandusküsimuste direktoraadid.
- Rahandusministeeriumi sõltumatu talitus auditeerimisasutus „Auditdienst Rijk“ viib läbi juhtimis- ja kontrollisüsteemide korrapäraseid auditeid, sealhulgas substantiivset kontrolli. Samuti koostab ta tehtud auditite kokkuvõtte, mis lisatakse maksetaotlustele. Juhtimis- ja kontrollisüsteemide auditite käigus hinnatakse, kas järelevalve- ja rakenduskord annab täielikke ja usaldusväärseid andmeid taaste- ja vastupidavuskavas määratletud näitajate kohta ning kas rakendussüsteem tagab, et vahendeid hallatakse kooskõlas eeskirjadega ning on võimeline ära hoidma, avastama ja kõrvaldama pettusi, huvide konflikte, korrupsiooni ja topeltrahastamist.

2. Komisjonile vajalikele alusandmetele täieliku juurdepääsu andmise kord

Selleks et anda komisjonile täielik juurdepääs vajalikele alusandmetele, kehtestavad Madalmaad järgmise korra.

- Koordineeriva asutusena tegutseb rahandusministeeriumi taaste- ja vastupidavusrahastu programmidirektoraat. Samuti vastutab ta maksetaotluste esitamise ja liidu vahendite haldaja kinnituse koostamise eest. Kogu kava rakendamise ja järelevalvega seotud teavet säilitatakse keskses andmekogusüsteemis, mis töötatakse välja taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks. Rakendusasutused koguvad ja säilitavad kõiki määruse (EL) 2021/241 artikli 22 lõike 2 punktis d osutatud andmeid. Teavet säilitatakse eri ministeeriumide osakondade IT-süsteemides ja jagatakse koordineeriva asutusega. Väljatöötatav keskhoidlasüsteem sisaldab teavet eesmärkide ja sihtide kohta ning kogub, säilitab ja tagab juurdepääsu andmetele kooskõlas määruse (EL) 2021/241 artikli 22 lõike 2 punktiga d.
- Kooskõlas määruse (EL) nr 2021/241 artikli 24 lõikega 2 esitavad Madalmaad pärast käesoleva lisa punktis 2.1 esitatud eesmärkide ja sihtide täitmist komisjonile asjakohaselt põhjendatud taotluse, et rahaline toetus välja makstaks. Madalmaad tagavad, et komisjonil on taotluse korral täielik juurdepääs asjaomastele

alusandmete, mis kinnitavad maksetaotluses esitatud põhjendusi, nii maksetaotlusele määruse (EL) nr 2021/241 artikli 24 lõike 3 kohase hinnangu andmiseks kui ka auditeerimise ja kontrolli eesmärgil.