



Euroopa Liidu  
Nõukogu

Brüssel, 19. juuli 2021  
(OR. en)

---

---

Institutsioonidevaheline  
dokument:  
2021/0238(NLE)

---

---

10941/21  
ADD 1

ECOFIN 762  
CADREFIN 380  
UEM 229  
FIN 620

### SAATEMÄRKUSED

---

Saatja:	Euroopa Komisjoni peasekretär, allkirjastanud Martine DEPREZ, direktor
Kättesaamise kuupäev:	16. juuli 2021
Saaja:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Euroopa Liidu Nõukogu peasekretär
Komisjoni dok nr:	COM(2021) 419 final
Teema:	LISA järgmise dokumendi juurde: Ettepanek: NÕUKOGU RAKENDUSOTSUS lirimaa taaste- ja vastupidavuskavale antud hinnangu heakskiitmise kohta

---

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument COM(2021) 419 final.

Lisatud: COM(2021) 419 final



Brüssel, 16.7.2021  
COM(2021) 419 final

ANNEX

**LISA**

*järgmise dokumendi juurde:*

**Ettepanek: NÕUKOGU RAKENDUSOTSUS**

**Iirimaa taaste- ja vastupidavuskavale antud hinnangu heakskiitmise kohta**

{SWD(2021) 205 final}

## LISA

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

#### 1. REFORMIDE JA INVESTEERINGUTE KIRJELDUS

##### A. KOMPONENT 1. ROHEPÖÖRDE EDENDAMINE

Iirimaa taaste- ja vastupidavuskava see komponent aitab kaasa Iirimaa kliima- ja bioloogilise mitmekesisuse probleemide lahendamisele ning selle eesmärk on kiirendada Iirimaa majanduse CO<sub>2</sub>-heite vähendamist, kuna Iirimaa on CO<sub>2</sub>-heite vähendamise tegelemisel teistest liikmesriikidest maha jäänud.

Sellel komponendil on kaks eesmärki:

- tugevdada üldist juhtimisraamistikku, sätestades peamised kliimaeesmärgid ning nendega seotud institutsioonilised struktuurid ja protsessid riiklikes õigusaktides; ning
- suunata asjakohane rahastamine CO<sub>2</sub>-heite vähendamise projektidele, nagu moderniseerimine ja investeeringud raudteedesse, suurendades samal ajal ökosüsteemide vastupidavust ja taastumist.

See komponent aitab täita riigipõhiseid soovitusi, mis on seotud selliste investeeringute varasema kasutuselevõtuga, mis keskenduvad vähese CO<sub>2</sub>-heitega majandusele ja energiale üleminekule, kasvuhoonegaaside heite vähendamisele, kestlikule transpordile ning veevarustusele ja -käitlusele (riigipõhine soovitus 3 2019. ja 2020. aastal). Komponent aitab kaasa teadusuuringute ja innovatsiooni edendamise ja stimuleerimisega seotud riigipõhise soovitusel täitmisele (riigipõhine soovitus 3 2019. ja 2020. aastal).

Eeldatakse, et ükski kõnealuse komponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

##### **Investeeringud: 1.1 Madalate kuludega elamute moderniseerimise laenukava riskide vähendamine**

Meetme eesmärk on soodustada erasektori investeeringuid energiatõhususse, luues madala intressimääraga elamute moderniseerimise laenukava, mis põhineb laenu tagatisel, mille riik annab osalevatele jaepankadele ja muudele krediitiasutustele. Nende moderniseerimistöödega saavutatakse keskmiselt vähemalt keskmisel sügavusel renoveerimine, nagu on määratletud komisjoni soovitusel elamute renoveerimise ja taastuvate energiaallikate, eelkõige soojustuspumpade paigaldamise kohta (EL) 2019/786. Laenu tagatis võimaldab pankadel ja muudel krediitiasutustel pakkuda vähendatud intressimääraga laene eramajaoomanikele ja ettevõtjatele, kes soovivad võtta laenu, et rahastada oma kodude ja üüripindade energiatõhususe suurendamist. Meetme eesmärk on võimendada laenu portfelli 300 000 000 EUR ja 500 000 000 euro vahel.

Investeering seisneb ettemakses kava kehtivusaajal tekkida võiva kahjumi hüvitamiseks. Kõnealuse esimese järjekoha kahju makse tegemine võimaldab ka SBCI-l ja Euroopa Investeeringupanga grupil rahastamisvahendis osaleda.

Eeldatakse, et kõnealune investeering ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01). Eelkõige vähemalt 70 % tavajäätmeteks liigitatud ehitus- ja lammutusjäätmetest (kaalu alusel) (v.a otsusega 2000/532/EÜ kehtestatud Euroopa jäätmenimistu kategoorias 17 05 04 osutatud looduslik materjal), mis on tekkinud ehitusplatsil, valmistatakse ette korduskasutamiseks, ringlussevõtuks ja muuks materjali taaskasutamiseks, sealhulgas jäätmete kasutamiseks tagasitäitena muude ainete asemel, tuginedes jäätmehierarhiale ning ELi ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise protokollile. Teiseks piiravad ettevõtjad piiravad jäätmeteket ehituse ja lammutamisega seotud protsessides kooskõlas ELi ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise protokolliga, võttes arvesse parimat võimalikku tehnikat ja kasutades valikulist lammutamist, et võimaldada ohtlike ainete kõrvaldamist ja ohutut käitlemist ning hõlbustada korduskasutamist ja kvaliteetset ringlussevõttu materjalide valikulise eemaldamise teel, milleks kasutatakse olemasolevaid ehitus- ja lammutusjäätmete sortimissüsteeme. Lisaks peavad ehitiste projekteerimine ja ehitustehnikad toetama ringlust, et võimaldada korduskasutamist ja ringlussevõttu.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

#### Investeeringud: 1.2. Ettevõtlussektori CO<sub>2</sub>-heite vähendamise kiirendamine

Selle investeeringu eesmärk on toetada välis- ja omamaiste ettevõtete CO<sub>2</sub>-heite vähendamist, stimuleerides energiaarvestus- ja seiresüsteemide paigaldamist ning suurendades CO<sub>2</sub>-neutraalse madala/keskmise temperatuuriga kütte kasutuselevõttu töötlevas tööstuses.

See investeering seisneb projektikonkursside rahastamises kahe olemasoleva fondi kaudu. Esiteks rahastatakse investeeringuga süsinikdioksiidi vähendamise fondi, keskendudes tootmissektori ettevõtetele, keskendudes süsinikdioksiidi vähendamise tehnoloogiatele tehase tasandil, seire- ja jälgimissüsteemidele, et alustada süsiniku jalajälje arvestamist, ning teadus-, arendus- ja innovatsioonitegevusele, mis hõlbustab heitkoguste vähendamist (*1.2.2 Ettevõtlussektori CO<sub>2</sub>-heite vähendamise kiirendamine – süsinikdioksiidiheite vähendamise fond*). Teiseks toetab ta kliimameetmete fondi, mis on suunatud ettevõtjate Enterprise Ireland ja Local Enterprise Office'i klientidele (suur-, keskmise suurusega, väikesed ja mikroettevõtjad) (*1.2.2 Ettevõtlussektori CO<sub>2</sub>-heite vähendamise kiirendamine – Kliimaettevõtluse meetmete fond*). Selle fondi eesmärk on teha kindlaks ettevõtete võimalused CO<sub>2</sub>-heite vähendamiseks, projektid vähem süsihappegaasi tekitavate toodete jaoks ning teadus- ja arendustegevus uute vähese CO<sub>2</sub>-heitega toodete jaoks.

Eeldatakse, et kõnealune meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01). Kui toetatakse bioenergiatehnoloogiat kliimamuutuste leevendamiseks ja bioloogilise mitmekesisuse suurendamiseks, tuleb tagada, et biomass vastab kestlikkuse ja kasvuhoonegaaside heite vähendamise kriteeriumidele, mis on sätestatud taastuvenergia direktiivi (EL) 2018/2001 artiklites 29, 30 ja 31 ning toidu- ja söödapõhiste biokütuste eeskirjades, mis on sätestatud kõnealuse direktiivi artiklis 26, ning seonduvates rakendusaktides ja delegeeritud õigusaktides. Saastuse vältimiseks ja tõrjeks elamukeskkonnas tuleb tagada vastavus direktiivis 2008/50/EL sätestatud õhukvaliteedi normidele ning rajatis peab vastama tööstusheidete direktiivi (direktiiv 2010/75/EL) kohastele parima võimaliku tehnika järeldustele. Selle meetme raames toetatakse ainult suure tõhususega ökodisaini nõuetele vastavaid katlaid. Tulevaste projektikonkursside juhendites sisalduvatest rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidest jäetakse välja järgmised tegevused: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas selle järgnev kasutamine; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) kohased tegevused, millega saavutatakse kasvuhoonegaaside

heite prognoos, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest väiksem<sup>1</sup>; iii) prügilate, jäätmepõletustehaste ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise rajatistega seotud tegevus; ja iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib keskkonda kahjustada. Lisaks nõutakse juhendites, et valida võib ainult tegevusi, mis vastavad asjaomastele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele.

Investeering viiakse lõpule 31. augustiks 2026.

### Investeeringud: 1.3 Avaliku sektori hoonete energiatõhusaks renoveerimise programm „Retrofit Pathfinder“

Selle investeeringu eesmärk on rahastada avalike büroohoonete olulist ajakohastamist, investeerides energiatõhususse ja renoveerimisse, et märkimisväärselt vähendada hoonete CO<sub>2</sub>-jalajälge ja pikendada nende kasutusiga. Investeering aitab kaasa avaliku sektori hoonete kestlikule ja strateegilisele haldamisele, vähendab energiatarbimist ja kasvuhoonegaaside heidet ning võib olla eeskujuks täiendavatele sarnastele projektidele kogu riigi kinnisvaraameti majutusportfellis.

Meede koosneb järgmisest:

- Kogu Iirimaal asuvate avalike ruumide ajakohastamine vähemalt 5 400 m<sup>2</sup> võrra. Need piirkondlikult asuvad büroohooned on praegu oma kasuliku majandusliku eluea lõpus või selle lähedal ning nende energiatõhususe näitajad on madalad (C3 või alla selle). Uuendusega loodetakse saavutada energiatõhususe suurenemine vähemalt 50 % (hoone energiatõhususe reiting vähemalt B).
- Olemasoleva 10 650 m<sup>2</sup> suuruse kontoriploki Tom Johnson House'i põhjalik moderniseerimine Dublinis. Projekt on kavandatud nii, et olemasolevat betoonstruktuuri ja välist tellisfassaadi saab kasutada hoone välisfassaadi kohandamisel. Hoonete energiatõhususe indeks pärast renoveerimist on A2, mille primaarenergiatarbimine on 61 kWh/m<sup>2</sup> aastas, mis tähendab primaarenergia kasutamise vähenemist 75 % võrra.

Eeldatakse, et kõnealused investeeringud ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanõuete määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01). Eelkõige vähemalt 70 % tavajäätmeteks liigitatud ehitus- ja lammutusjäätmetest (kaalu alusel) (v.a otsusega 2000/532/EÜ kehtestatud Euroopa jäätmenimistu kategoorias 17 05 04 osutatud looduslik materjal), mis on tekkinud ehitusplatsil, valmistatakse ette korduskasutamiseks, ringlussevõtuks ja muuks materjali taaskasutamiseks, sealhulgas jäätmete kasutamiseks tagasitäitena muude ainete asemel, tuginedes jäätmehierarhiale ning ELi ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise protokollile. Teiseks piiravad ettevõtjad piiravad jäätmeteket ehituse ja lammutamisega seotud protsessides kooskõlas ELi ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise protokolliga, võttes arvesse parimat võimalikku tehnikat ja kasutades valikulist lammutamist, et võimaldada ohtlike ainete kõrvaldamist ja ohutut käitlemist ning hõlbustada korduskasutamist ja kvaliteetset ringlussevõttu materjalide valikulise eemaldamise teel, milleks kasutatakse olemasolevaid ehitus- ja lammutusjäätmete sortimissüsteeme.

Selle investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

---

<sup>1</sup> Kui toetatava tegevusega saavutatakse prognoositud kasvuhoonegaaside heide, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest oluliselt väiksem, tuleks esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

#### Investeeringud: 1.4 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse

Selle investeeringu eesmärk on võimaldada Corki suurlinnapiirkonna raudteede elektrifitseerimist tulevikus. Investeeringu eesmärk on laiendada kestlikku liikuvuspoliitikat Corki piirkonnas, vähendada autode kasutamist ja suurendada ühistranspordi kasutuselevõttu, aidates seega kaasa kasvuhoonegaaside heitkoguste vähendamisele.

Investeering koosneb järgmisest kolmest allinvesteeringust:

- Esimene allinvesteering hõlmab täiendava rongiliini loomist, millel on täiendav platvorm Kenti jaamas (*1.4.1 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – täiendava liini loomine koos täiendava platvormiga Kenti jaamas*). Allinvesteering hõlmab jalakäijate silla, liftide ja treppide ehitamist vastavalt juurdepääsetavuse standarditele ja õiguslikele nõuetele.
- Teine allinvesteering seisneb ühe raudteeliini kahekordistamises, taristutöödes sildadel, kahe raudteelõigu signaalimistöodes, kuivendamises ja truupide muutmises ning Glounthaune'i ja Midletoni vaheliste püsistruktuuride ehitamises (*1.4.2 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – Glounthaune'i ja Midletoni vahelise praeguse ühe liini kahekordistamine*).
- Kolmas allinvesteering on seotud Corki pendelrände ala (62 km) ületavate liinide ümbersigneerimisega, tarastamise, tühjendamise ja majutustöödega, signaalimise tehnilise lahenduse (arvutipõhine blokeerimine) rakendamisega, et hõlbustada teenuste suuremat sagedust ja sellest tulenevat elektrifitseeritud teenust (*1.4.3 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – raudteeliinide ümbersignaalimine*).

Investeering viiakse lõpule 31. augustiks 2026.

#### Investeeringud: 1.5. Riikliku suurkonkursi programm

Investeeringu eesmärk on edendada teadus- ja arendusprojekte, mis hõlmavad mitmeid kliima-, tervishoiu-, digitaal- ja põllumajandussektori prioriteete. Investeeringu puhul kasutatakse teadusfondi Science Foundation Ireland väljatöötatud konkursipõhist rahastamismudelit, et toetada teadus- ja innovatsiooniprojekte, mis motiveerib teadlasi keskendama oma jõupingutused ühiskonnale käegakatsutava kasu loomisele. Riiklikud suurkonkursid korraldatakse kolmes voorus (*1.5.1 Riiklik suurkonkurss – 1. voor; 1.5.2 Riiklik suurkonkurss – 2. voor 1.5.3 Riiklik suurkonkurss – 3. voor*). See koosneb viiest keskkonnahoidlikust probleemist ja kahest digitaalsest probleemist.

Investeering koosneb projektide valikust kolmes etapis. Esimene etapp, mis kestab 12-18 kuud, hõlmab selliste teadusprojektide nimekirja koostamist, mis tõenäoliselt lahendavad asjakohased prioriteedid. Teises etapis saadetakse kandidaatidele pakkumuse esitamise ettepanek. Neil on aega 24 kuud, et viia oma projektid üle prototüübi, valitsuse heakskiidetud poliitika või regulatiivse muudatuse etappi. Lõpuks antakse võitnud rühmadele rahalist toetust, et võimaldada neil oma idee ellu viia. Korraldatakse kolm valikumenetlust.

Eeldatakse, et kõnealune meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesid määrase (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01). Eelkõige peavad probleemide parameetrid ja eesmärgid olema tehnoloogiliselt neutraalsed, teadus- ja innovatsioonitegevuse tulemused peavad samuti olema tehnoloogiliselt neutraalsed ja pruun teadus- ja innovatsioonitegevus jäetakse kavast välja.

Investeering viiakse lõpule 31. juuliks 2026.

#### Investeeringud: 1.6 Turbaalade tõhustatud taastamine

Investeeringu eesmärk on vältida turbaalade seisundi edasist halvenemist ning parandada nende seisundit. Investeeringu eesmärk on muuta maakasutus turba kaevandamiselt süsinikdioksiidi sidumisele ning see aitab suurendada bioloogilist mitmekesisust, toetada rabade elukvaliteeti ja ökosüsteeme ning parandada vee kvaliteeti ja ülejutusrisiki maandamist. Investeering aitab kaasa maakasutuse muutmisele turba kaevandamiselt süsinikdioksiidi sidumisele.

Investeeringuga renoveeritakse 33 000 hektarit turbaalaid, mis kuuluvad osaliselt riigi omandis olevale äriühingule Bord Na Móna. Nende turbaalade taastamine hõlmab märgalade ja aedade rajamist, topograafia parandamist, kuivendusi, mis tõkestavad niiskuse äravoolu, eri meetodite rakendamist taimestiku kiirendamiseks ja päikeseenergial töötava pumbasüsteemi ehitamist veekõrgendamiseks.

Investeering viiakse lõpule 31. augustiks 2026.

#### Investeering 1.7 Veemajanduskava - Suuremate eesmärkide programm

Investeeringu eesmärk on parandada reoveetaristut, koondades varasemale ajale prioriteetsed reoveepuhastiprojektid, mille puhul on kindlaks tehtud, et need avaldavad suublalete märkimisväärset survet.

Investeering koosneb järgmisest: i) vähemalt 10 väikese veepuhastusjaama ajakohastamine (*1.7.1 Veemajanduskava – vähemalt 10 väikese veepuhastusjaama uuendamine*); ii) vähemalt 20 veepuhastusjaama ajakohastamine (*1.7.2 Veemajanduskava – vähemalt 20 veepuhastusjaama teostatavusuuringud*); ning iii) bioloogilised ja füüsikalised-keemilised näitajad vähemalt 20 koha kohta ning suutlikkuse arendamine nõutavate puhastusstandardite kehtestamiseks, et toetada veepoliitika raamdirektiivi eesmärkide saavutamist (*1.7.3 Veemajanduskava – Bioloogiliste ja füüsikalise-keemiliste näitajate seire vähemalt 20 asukohas*).

Investeering viiakse lõpule 30. septembriks 2025.

#### Reform: 1.8 Kliimameetmete ja süsinikuvaese arengu seaduse (muutmise)

Reformi eesmärk on kehtestada esmastes õigusaktides 2030. aastaks heitkoguste vähendamise eesmärk ja 2050. aastaks kliimaneutraalsuse eesmärk ning tugevdada juhtimisraamistikku nende eesmärkide saavutamiseks.

Reform seisneb kliimameetmete ja süsinikuvaese arengu seaduse (muutmise) seaduse allkirjastamises ja jõustumises, mis eeldab muu hulgas, et 2050. aastaks kehtestatakse kohustuslikus korras kliimaneutraalsuse eesmärk, võetakse vastu viie aasta CO<sub>2</sub>-eelarved sektori ja majanduse tasandil, kehtestatakse kaks esimest CO<sub>2</sub>-eelarvet kooskõlas 2030. aastaks seatud 51% vähendamise eesmärgiga ning valmistatakse ette kliimameetmete tegevuskava iga-aastased ajakohastused ja iga-aastane kliimat käsitlev aruandlus.

Reform viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

#### Reform: 1.9 CO<sub>2</sub>-maks

Reformi eesmärk on aidata vähendada majanduse CO<sub>2</sub>-heidet, pärssides fossiilkütuste kasutamist, soodustades taastuvenergia kasutamist tööstuses ja ühiskonnas ning soodustades energiatõhususe kasvu.

Reform seisneb CO<sub>2</sub>-maksu määra järjestikustes iga-aastastes suurendamistes 7,50 EUR võrra aastas aastatel 2021–2025, järgides arengut, mille tulemusel oleks 2030. aastal CO<sub>2</sub>-heite maksu määr 100 eurot tonni kohta.

Reform viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

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

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötuhi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
1	1.1 Madalate kuludega elamute moderniseerimi se laenukava riskide vähendamine	Eesmärk	Rahastamisvah endi loomine: lepingu allkirjastamine asjaomaste ministeeriumid e ja SBCI vahel ning sellega seotud investeeringisstr ateegia/- poliitika lõpuleviimine	Lepingu allkirjastamine ja sellega seotud investeeringisstr ateegia/- poliitika avaldamine, et tagada vähemalt 75 % väljamakstud laenude puhul vähemalt keskmise põhjalikkusega moderniseerimi ne	–	–	–	1. kv	2022	Asjaomased ministeeriumid sõlmivad Iirimaa strateegilise panganduskorporatsiooniga lepingu ja luuakse rahastamisvahend, sealhulgas sellega seotud investimisstrateegia/-poliitika, milles täpsustatakse, et vähemalt 75 % laenu tagatiskava alusel antavatest laenudest makstakse välja moderniseerimistöde rahastamiseks. Leping ja investimisstrateegia/-poliitika peavad olema kooskõlas komisjoni 22. jaanuari 2021. aasta suunistega rahastamisvahendite kohta, tagades muu hulgas DNSH järgimise kõigi tagatisskeemist toetatavate järgmise etapi investeeringute tasandil. Lepinguga tagatakse, et nende moderniseerimistödega saavutatakse keskmiselt vähemalt keskmisel sügavusel renoveerimine, nagu on määratletud komisjoni soovitusel hoonete renoveerimise kohta (EL) 2019/786. Eeldatakse, et kõnealune investeering ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäidsete määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01). Eelkõige peab meede olema kooskõlas asjakohaste ELi ja riiklike keskkonnanäidsete õigusaktidega ning nõudma, et ehitustöid tegevad ettevõtjad tagaksid, et vähemalt 70 % ehitamisel kohapeal (massi järgi) tekkinud

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
										tavajäätmetest (välja arvatud Euroopa jäätmeleendi kategoorias 17 05 04 osutatud looduslik materjal), mis on kehtestatud 3. mai 2000. aasta otsusega 2000/532/EÜ, millega asendatakse otsus 94/3/EÜ, millega kehtestatakse jäätmete nimistu vastavalt nõukogu direktiivi 75/442/4/EMÜ (jäätmete kohta) artikli 1 lõikele a, ja nõukogu otsuse 94/904/EÜ) millega kehtestatakse ohtlike jäätmeid käsitleva nõukogu direktiivi 91/689/EMÜ artikli 1 lõike 4 kohaselt ohtlike jäätmete nimistu) (teatavaks tehtud numbri C(2000) 1147 all) valmistatakse ette korduskasutamiseks, ringlussevõtuks ja muuks materjali taaskasutamiseks, sealhulgas jäätmete tagasitöötamiseks, et kasutada jäätmeid muude materjalide asendamiseks vastavalt jäätmehierarhiale ning ELi ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise protokollile.
2	1.1 Madalate kuludega elamute moderniseerimise laenukava riskide vähendamine	Eesmärk	Esimene allkirjastatud laenu tagatisleping	Esimene osalev krediitiasutus kirjutab alla tagatislepingule kava raames	–	–	–	2. kv	2022	Lepingulisele kokkuleppele tagatissüsteemi kasutamiseks kava raames peavad olema alla kirjutatud vähemalt üks osalev krediitiasutus ja garantii andjad.
3	1.1 Madalate kuludega elamute	Siht	Laenuportfelli täielik väljamaksmine	–	Protsent	0	100	4. kv	2025	100 % laenu tagatisskeemi kogu laenuportfelist tuleb esitada sellisena, nagu selle on kasutusele võtnud üksikud kõlblikud laenuvõtjad. Kasutamata tulu suunatakse kavadesse, mille eesmärgid

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
	moderniseerimise laenukava riskide vähendamine									on sarnased ja mis vastavad eespool 1. eesmärgi all kirjeldatud DNSH nõuetele.
4	1.2.1 Ettevõtlussektori CO <sub>2</sub> -heite vähendamise kiirendamine – süsinikdioksiidi heite vähendamise fond	Eesmärk	Projektikonkursi algatamine	Ettevõtlus-, kaubandus- ja tööhõivemini-steriumi ning ettevõtlusametite konkursikutsed	–	–	–	3. kv	2022	Projektikonkursi taotlused on esitatud koos tingimustega, sealhulgas rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidega, millega tagatakse, et valitud projektid vastavad tehnilisele juhendile „Mitte tekitada olulist kahju“ (2021/C58/01), kasutades kõrvalejätamise loetelu ning asjaomaste ELi ja riiklike keskkonnaalaste õigusaktide järgimise nõuet. Kui toetatakse bioenergiatehnoloogiat kasutavaid katlaid; i) kliimamuutuste leevendamiseks ja bioloogilise mitmekesisuse suurendamiseks tuleb tagada, et biomass vastab kestlikkuse ja kasvuhooonogaaside heite vähendamise kriteeriumidele, mis on sätestatud taastuvenergia direktiivi (EL) 2018/2001 artiklites 29, 30 ja 31 ning toidu- ja söödapõhiste biokütuste eeskirjades, mis on sätestatud kõnealuse direktiivi artiklis 26, ning seonduvates rakendusaktides ja delegeeritud õigusaktides. ii) Saastuse vältimiseks ja tõrjeks elamukeskkonnas tuleb tagada vastavus direktiivis 2008/50/EL sätestatud õhukvaliteedi normidele ning rajatis peab vastama tööstusheidete direktiivi (direktiiv 2010/75/EL) kohastele parima võimaliku tehnika järeldustele. Toetatakse ainult suure tõhususega ökodisaini nõuetele

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
										vastavaid katlaid.
5	1.2.1 Ettevõtlussektor i CO <sub>2</sub> -heite vähendamise kiirendamine – süsinikdioksiidi heite vähendamise fond	Siht	Lõpetatud projektid	–	Number	0	750	3. kv	2026	Vastavalt tehnilisele juhendile (2021/C58/01) on süsinikdioksiidiheite vähendamise fondi raames heaks kiidetud vähemalt 750 projekti, mille puhul kasutatakse kõrvalejätmise loetelu ning asjaomaste ELi ja riiklike keskkonnavalaste õigusaktide järgimise nõuet.
6	1.2.1 Ettevõtlussektor i CO <sub>2</sub> -heite vähendamise kiirendamine – süsinikdioksiidi heite vähendamise fond	Siht	Vähese CO <sub>2</sub> - heitega tehnoloogia paigaldamisel eraldunud CO <sub>2</sub> kogus	–	Arv (tuhande tes tonnides )	0	250	3. kv	2026	Vähemalt 250 000 tonni hinnangulist CO <sub>2</sub> -heidet tuleb vähendada tänu vähese CO <sub>2</sub> heitega tehnoloogia paigaldamisele. Seda kinnitatakse kapitalraajatistele rahalisi vahendeid saavate ettevõtete enda teatatud heitkoguste vähendamisega.
7	1.2.2 Ettevõtlussektor i CO <sub>2</sub> -heite vähendamise kiirendamine – kliimaettevõtlus e meetmete fond	Eesmärk	Fondi käsitleva teadlikkuse suurendamise kampaania lõpuleviimine	Teadlikkuse suurendamise kampaania lõpuleviimine, et edendada Enterprise Irelandi kliimameetmete	–	–	–	3. kv	2026	Enterprise Ireland on lõpetanud iga-aastase teadlikkuse tõstmise kampaania, mis hõlmab riiklikku ja kohalikku raadiolevi, et edendada kliimameetmete fondist saadavate toetuste kasutuselevõttu.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
				fondi kasutuselevõttu						
8	1.2.2 Ettevõtlussektor i CO <sub>2</sub> -heite vähendamise kiirendamine – kliimaettevõtlus e meetmete fond	Siht	Toetustaotluste heakskiitmine	–	Number	0	500	3. kv	2026	Heaks kiidetud peab olema vähemalt 500 rahastamisaotlust ning vastavus tehnilisele juhendile „Mitte tekitada olulist kahju“ (2021/C58/01) peab olema tagatud kõrvalejätmise loetelu kasutamise ja asjakohaste ELi ja riiklike keskkonnaalaste õigusaktide järgimise nõudega.
9	1.3 Avaliku sektori hoonete energiatõhususe taastamise programm	Eesmärk	Moderniseerimi stööde alustamine	Peatöövõtja alustab moderniseerimi stööde vastavalt riiklike ehitustööde ameti projektile ja programmile	–	–	–	4. kv	2021	Peatöövõtja nimetab ametisse riiklike ehitustööde amet ning ta peab olema alustanud moderniseerimistöid ehitusplatsidel vastavalt riiklike ehitustööde ameti projektile ja programmile. Eeldatakse, et kõnealune tegevus ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäidatavaid määrase (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01). Eelkõige peab meede olema kooskõlas asjakohaste ELi ja riiklike keskkonnaalaste õigusaktidega ning nõudma, et ehitustööde tegevad ettevõtjad tagaksid, et vähemalt 70 % ehitamisel kohapeal (massi järgi) tekkinud tavajäätmetest (välja arvatud Euroopa jäätmeloendi kategoorias 17 05 04 osutatud looduslik materjal), mis on kehtestatud 3. mai 2000. aasta otsusega 2000/532/EÜ, millega asendatakse otsus 94/3/EÜ,

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
										millega kehtestatakse jäätmete nimistu vastavalt nõukogu direktiivi 75/442/4/EMÜ (jäätmete kohta) artikli 1 lõikele a, ja nõukogu otsuse 94/904/EÜ )millega kehtestatakse ohtlike jäätmeid käsitleva nõukogu direktiivi 91/689/EMÜ artikli 1 lõike 4 kohaselt ohtlike jäätmete nimistu) (teatavaks tehtud numbri C(2000) 1147 all) valmistatakse ette korduskasutamiseks, ringlussevõtuks ja muuks materjali taaskasutamiseks, sealhulgas jäätmete tagasitaitmiseks, et kasutada jäätmeid muude materjalide asendamiseks vastavalt jäätmehierarhiale ning ELi ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise protokollile.
10	1.3 Avaliku sektori hoonete energiatõhusaks renoveerimise programm	Eesmärk	Piirkondlike valitsusasutuste moderniseerimise on lõpule viidud	Piirkondlike valitsusasutuste moderniseerimise lõpuleviimine, misjärel hoone on parema kvaliteedi ja energiatõhususega	–	–	–	2. kv	2023	Vähemalt 5 400 ruutmeetrit täiustatud kontoriruumed, mis vastavad vähemalt hoonete energiatõhususe indeksi B-standardile (ehitise praeguse energiatõhususe näitaja 50 % paranemine), peab olema valmis.
11	1.3 Avaliku sektori hoonete energiatõhusaks renoveerimise programm	Eesmärk	Tom Johnson House'i moderniseerimise on lõpule viidud	Tom Johnson House'i moderniseerimise lõpuleviimine, misjärel hoone	–	–	–	4. kv	2023	Tom Johnson House'i täielik moderniseerimine vastavalt hoonete energiatõhususe indeksi A2 standardile (hoone praeguse energiatõhususe näitaja 75 % paranemine) peab olema lõpule viidud.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
				on parema kvaliteedi ja energiatõhususega						
12	1.4 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides	Eesmärk	Elektri-/aku-elektritoitel töötava rongipargi leping on allkirjastatud	Elektri-/aku-elektritoitel töötava rongipargi raamleping	–	–	–	2. kv	2022	Irish Rail kirjutab alla kümneaastasele raamlepingule Iirimaa raudteevõrgu heitevaba veeremi kohta.
13	1.4 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides	Eesmärk	Heitevaba jõuseadme valimine	Riikliku transpordiameti haldusotsus	–	–	–	4. kv	2025	Corki raudteevõrgus osutatavate raudteeteenuste elektrifitseerimise kava raames tuleb otsustada, kas heitevaba sõidukipark saavutatakse õhuliini elektrifitseerimise või aku-elektritoitel töötava sõidukipargi kasutamise abil.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
14	1.4.1 Tulevase elektrifitseerimi se võimaldamine sihipärase investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides se – täiendava liini loomine koos täiendava platvormiga Kenti jaamas	Eesmärk	Projekteerimisl epingu sõlmimine Kenti jaama jaoks	Teade Kenti jaama platvormi projekteerimisl epingu sõlmimise kohta	–	–	–	4. kv	2021	Leping sõlmitakse Kenti jaama läbisõiduplatvormi projekteerimiseks.
15	1.4.1 Tulevase elektrifitseerimi se võimaldamine sihipärase investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides se – täiendava liini loomine koos täiendava platvormiga	Eesmärk	Ehituslepingute sõlmimine	Ehituslepingud on sõlmitud	–	–	–	4. kv	2022	Ehituslepingud sõlmitakse. Kõnealuste lepingute sõlmimisel on kulukohustustega seotud 4 900 000 eurot (70 % projekti põhikuludest, v.a ettenägematute riskidega seotud kulud).

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
	Kenti jaamas									
16	1.4.1 Tulevase elektrifitseerimi se võimaldamine sihipärase investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides se – täiendava liini loomine koos täiendava platvormiga Kenti jaamas	Eesmärk	Läbisõiduplatv orm on valmis	Läbisõiduplatv orm on valmis	–	–	–	4. kv	2024	Platvorm peab olema valmis. See hõlmab jalakäijate silla, liftide ja treppide ehitamist vastavalt juurdepääsetavuse standarditele ja õiguslikele nõuetele.
17	1.4.2 Tulevase elektrifitseerimi se võimaldamine sihipärase investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides se – Glounthaune'i ja Midletoni	Eesmärk	Keskkonnamõj u hinnangu esitamine	Planeerimisasut ustele esitatav keskkonnamõju hindamise aruanne	–	–	–	3. kv	2022	Irish Rail on kooskõlas direktiivi 2011/92/EL (muudetud direktiiviga 2014/52/EL) nõuetega esitanud planeerimisasutustele keskkonnamõju hindamise aruanne, milles käsitletakse Glounthaune'i ja Midletoni vahelist topeltliini.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
	vahelise praeguse ühe liini kahekordistami ne									
18	1.4.2 Tulevase elektrifitseerimi se võimaldamine sihipärase investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides se – Glounthaune'i ja Midletoni vahelise praeguse ühe liini kahekordistami ne	Eesmärk	Ehituslepingu sõlmimine	Ehitusleping sõlmitakse	–	–	–	4. kv	2022	Põhiehitusleping sõlmitakse. Kõnealuse lepingu sõlmimisel on kulukohustustega seotud 48 400 000 eurot (70 % projekti põhikuludest, v.a ettenägematute riskidega seotud kulud).
19	1.4.2 Tulevase elektrifitseerimi se võimaldamine sihipärase	Eesmärk	Tööde alustamine Glounthaune- Midleton liinil	Tööde alustamine kahe rööbastega liinil Glounthaune- Midleton	–	–	–	1. kv	2024	Glounthaune-Midleton liinil on alustatud tööd praeguse ühe liini kahekordistamiseks. Töö algus vormistatakse riikliku transpordiameti väljastatud kinnitusega.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
	investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides – Glounthaune'i ja Midletoni vahelise praeguse ühe liini kahekordistamine									
20	1.4.2 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides – Glounthaune'i ja Midletoni vahelise praeguse ühe liini kahekordistamine	Siht	Glounthaune'i ja Midletoni vahelise liini kahekordistamine lõpuleviimine	–	Kilomeetrite arv	0	7.5	2. kv	2026	Glounthaune'i ja Midletoni vahelise rööbastee pikkus peab olema vähemalt 7,5 km.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
21	1.4.3 Tulevase elektrifitseerimi se võimaldamine sihipärase investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides se – raudteeliinide ümbersignaali mine	Eesmärk	Peamise projekteerimis- ja ehituslepingu sõlmimine	Raudteeliinide ümbersignaali mise peamine projekteerimis- ja ehitusleping on sõlmitud	–	–	–	4. kv	2022	Peamine projekteerimis- ja ehitusleping peab olema sõlmitud. Käesoleva lepingu sõlmimisel on kulukohustustega seotud 34 600 000 eurot (70 % projekti põhikuludest, v.a ettenägematute riskidega seotud kulud).
22	1.4.3 Tulevase elektrifitseerimi se võimaldamine sihipärase investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides se – raudteeliinide ümbersignaali mine	Eesmärk	Kava üksikasjaliku ülesehituse heakskiitmine	Projekti lõplike projekteerimis- ja ehitusprojektide heakskiitmine ja üksikasjaliku projekti koostamine transpordimisi steeriumi poolt	–	–	–	4. kv	2023	Raudteeliinide ümbersignaali peamine projekteerimis- ja ehitusprojekt on heaks kiidetud.
23	1.4.3 Tulevase	Siht	Ümbersignaali mistööde	–	Kilomee trite arv	0	62	3. kv	2026	Corki piirkonna pendelvõrgus peab olema tehtud vähemalt 62 kilomeetri ulatuses ümbersignaali mistööde.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
	elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeeringu kaudu Corki linnalähiliinides – raudteeliinide ümbersignaalimine		lõpuleviimine							
24	1.5.1 Riiklik suurkonkurss – 1. voor	Eesmärk	Valitud keskkonnahoidlike projektide 1. voo lepingute allkirjastamine	Riikliku suurkonkursi 1. voo valitud meeskondadega sõlmitud lepingud kokkulepitud keskkonnahoidlike lahenduste väljatöötamiseks. Lepingud sõlmitakse pakkumiskirja vormis.	–	–	–	2. kv	2025	Science Foundation Ireland allkirjastab valitud rühmadega lepingud pärast projektikonkurssi. Iirimaa teadusfond tagab, et valikumenetlusega toetatakse 7 700 000 eurot (v.a 9,5 % halduskuludest) projekte, mis keskenduvad vähese CO <sub>2</sub> -heitega majandusele, vastupidavusele ja kliimamuutustega kohanemisele kooskõlas määruse (EL) 2021/241 VI lisa sekkumisvaldkonnaga 022. Valitud projektid ei tohi oluliselt kahjustada keskkonnamääruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).
25	1.5.1 Riiklik suurkonkurss –	Eesmärk	Valitud digitaalprojektide 1. voo	Riikliku suurkonkursi 1. voo valitud	–	–	–	2. kv	2025	Science Foundation Ireland allkirjastab valitud rühmadega lepingud pärast projektikonkurssi. Science Foundation Ireland tagab, et valikumenetlusega

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
	1. voor		lepingute allkirjastamine	meeskondadega sõlmitakse lepingud kokkulepitud digitaalsete lahenduste väljatöötamise s. Lepingud sõlmitakse pakkumiskirja vormis.						toetatakse projekte summas 8 800 000 eurot (v.a 9,5 % halduskuludest), mis on suunatud investeeringutele digitaalvaldkonnaga seotud teadus- ja innovatsioonitegevusse (sealhulgas tipptaseme uurimiskeskused, rakendusuringud, tootearendus, teostatavusuuringud, materiaalse või immateriaalse vara omandamine digitaalvaldkonnaga seotud teadus- ja innovatsioonitegevuse jaoks) kooskõlas määruse (EL) 2021/241 VII lisa sekkumisvaldkonnaga 009a. Valitud projektid ei tohi oluliselt kahjustada keskkonnanäidmeid määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).
26	1.5.1 Riiklik suurkonkurss – 1. voor	Eesmärk	Väljavalitud 1. vooru projektide lõpparuanne	Lõpparuanne väljavalitud projektide edenemise kohta ja prototüübi etappi jõudnud projektide tutvustamine	–	–	–	3. kv	2026	Science Foundation Ireland koostab lõpparuande, milles kirjeldatakse üksikasjalikult kõikide 1. voorus valitud projektide tulemusi.
27	1.5.2 Riiklik suurkonkurss – 2. voor	Eesmärk	Valitud keskkonnahoidl ike projektide 2. vooru lepingute allkirjastamine	Riikliku suurkonkursi 2. voorus valitud meeskondadega sõlmitud lepingud	–	–	–	4. kv	2025	Science Foundation Ireland allkirjastab valitud rühmadega lepingud pärast projektikonkurssi. Iirimaa teadusfond tagab, et valikumenetlusega toetatakse projekte summas 18 500 000 eurot (v.a 9,5 % halduskuludest), keskendudes vähese CO <sub>2</sub> -heitega majandusele, vastupidavusele ja kliimamuutustega

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
				kokkulepitud keskkonnahoidlike lahenduste väljatöötamiseks. Lepingud sõlmitakse pakkumiskirja vormis.						kohanemisele kooskõlas määruse (EL) 2021/241 VI lisa sekkumisvaldkonnaga 022. Eeldatakse, et kõnealune tegevus ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäitajate määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).
28	1.5.2 Riiklik suurkonkurss – 2. voor	Eesmärk	Valitud digitaalprojekti de 2. vooru lepingute allkirjastamine	Riikliku suurkonkursi 2. voorus valitud meeskondadega sõlmitakse lepingud kokkulepitud digitaalsete lahenduste väljatöötamiseks. Lepingud sõlmitakse pakkumiskirja vormis.	–	–	–	4. kv	2025	Science Foundation Ireland allkirjastab valitud rühmadega lepingud pärast projektikonkurssi. Science Foundation Ireland tagab, et valikumenetlusega toetatakse projekte summas 10 800 000 eurot (v.a 9,5 % halduskuludest), mis on suunatud investeeringutele digitaalvaldkonnaga seotud teadus- ja innovatsioonitegevusse (sealhulgas tiptaseme uurimiskeskused, rakendusuringud, tootearendus, teostatavusuuringud, materiaalse või immateriaalse vara omandamine digitaalvaldkonnaga seotud teadus- ja innovatsioonitegevuse jaoks) kooskõlas määruse (EL) 2021/241 VII lisa sekkumisvaldkonnaga 009a. Valitud projektid ei tohi oluliselt kahjustada keskkonnanäitajate määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).
29	1.5.2 Riiklik suurkonkurss – 2. voor	Eesmärk	Eduaruanne väljalititud 2. vooru projektide	Eduaruanne valitud projektide edenemise	–	–	–	3. kv	2026	Science Foundation Ireland koostab eduaruande, milles kirjeldatakse üksikasjalikult kõikide 2. voorus valitud projektide edenemist.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
			lõpuleviimise taseme kohta	kohta						
30	1.5.3 Riiklik suurkonkurss – 3. voor	Eesmärk	Valitud keskkonnahoidl ike projektide 3. vooru lepingute allkirjastamine	Riikliku suurkonkursi 3. voorus valitud meeskondadega sõlmitud lepingud kokkulepitud keskkonnahoidl ike lahenduste väljatöötamise s. Lepingud sõlmitakse pakkumiskirja vormis.	–	–	–	2. kv	2026	Science Foundation Ireland allkirjastab valitud rühmadega lepingud pärast projektikonkurssi. Science Foundation Ireland tagab, et valikumenetlusega toetatakse projekte summas 19 600 000 eurot (v.a 9,5 % halduskuludest), keskendudes vähese CO <sub>2</sub> -heitega majandusele, vastupidavusele ja kliimamuutustega kohanemisele kooskõlas määruse (EL) 2021/241 VI lisa sekkumisvaldkonnaga 022. Eeldatakse, et kõnealune tegevus ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäidmeid määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).
31	1.5.3 Riiklik suurkonkurss – 3. voor	Eesmärk	Eduaruanne väljavalitud 3. vooru projektide lõpuleviimise taseme kohta	Eduaruanne valitud projektide edenemise kohta	–	–	–	3. kv	2026	Science Foundation Ireland koostab eduaruande, milles kirjeldatakse üksikasjalikult kõikide 3. voorus valitud projektide edenemist.
32	1.6 Turbaalade tõhustatud taastamine	Eesmärk	Turbaalade taastamise eeluuring	Meetme rakendamiseks kasutatava eeluuringu avaldamine	–	–	–	3. kv	2021	Avaldatud on turbaalade taastamise eeluuring, sealhulgas keskkonnanäidmed, kohaldatavad taastamisstandardid, taastamistödeks valitud rabade loetelu ja nende valimise kriteeriumid.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
33	1.6 Turbaalade tõhustatud taastamine	Siht	Tööde alustamine esimestes rabades	–	Number	0	19	4. kv	2021	Täiustused peavad olema alanud vähemalt 19 raba taastamisel. Täiustuste algus tagatakse kohapealsete kontrollide ja tehniliste hindamistega, mis esitatakse eduaruandes.
34	1.6 Turbaalade tõhustatud taastamine	Siht	Tööde alustamine täiendavates rabades	–	Number	19	61	4. kv	2023	Täiendavate rabade taastamist tuleb alustada veel vähemalt 42 raba puhul. Täiustuste algus tagatakse kohapealsete kontrollide ja tehniliste hindamistega, mis tuleb teha ja vormistada vahearuanes. Aruanne sisaldab konkreetseid, mõõdetavaid, vastuvõetavaid, realistlikke, tähtjalisi (SMART) peamisi tulemusnäitajaid.
35	1.6 Turbaalade tõhustatud taastamine	Siht	Esimeste rabade taastamistöde lõpuleviimine	–	Number	0	40	4. kv	2024	Taastamine peab olema suures mahus saavutatud vähemalt 40 raba puhul. Täitmine tagatakse kohapealsete kontrollide ja tehniliste hindamistega, mis on tehtud ja vormistatud vahearuanes. Aruanne sisaldab SMART tulemuslikkuse põhinäitajaid.
36	1.6 Turbaalade tõhustatud taastamine	Siht	Taastamise lõpetamine	–	Number	40	82	3. kv	2026	Ligikaudu 33 000 hektarit katva 82 raba taastamine peab olema lõpule viidud. Lõpuleviimine kinnitatakse lõpparuandega, milles kinnitatakse, et kava ja lepingu eesmärgid on täidetud. Lõpparuanded peavad sisaldama ka kohapealsete kontrollide ja tehniliste hindamiste tulemusi.
37	1.7.1 Veemajanduska va – vähemalt 10 väikese veepuhastusjaa ma uuendamine	Eesmärk	Abikõlblike reoveepuhastusj aamade valimine	Vähemalt 10 toetuskõlbliku objekti loetelu avaldamine	–	–	–	1. kv	2022	Avaldatud on vähemalt kümnest ajakohastamiseks valitud objektist koosnev loetelu. See peab põhinema eksperdirühma hinnangul ja sisaldama vajalike ajakohastuste kirjeldust.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
38	1.7.1 Veemajanduska va – vähemalt 10 väikese veepuhastusjaa ma uuendamine	Eesmärk	Väikeste reoveepuhastusj aamade uuendamise algus	Töövõtjale väljastatud töökäsk, milles on täpsustatud tööde täielik ulatus ja ajakava, mille jooksul see tegevus tuleb lõpule viia	–	–	–	2. kv	2022	Väikeste reoveepuhastite ümberehitustööd peavad algama, kui määratud tööttevõtjale on väljastatud töökäsk.
39	1.7.1 Veemajanduska va – vähemalt 10 väikese veepuhastusjaa ma uuendamine	Siht	Väikesed reoveepuhastusj aamad on uuendatud	–	Number	0	10	3. kv	2025	Vähemalt kümme reoveepuhastusjaama peavad olema uuendatud. Lõpetamine loetakse lõpetamisaruandega tõendatuks.
40	1.7.2 Veemajanduska va – teostatavusuuri ngud vähemalt 20 reoveepuhastusj aama kohta	Siht	Alameetmetega 1 ja 3 seotud teostatavusuuri ngud ja - hindamised, milles hinnatakse edasise ajakohastamise võimalusi	–	Number	0	20	4. kv	2023	Alameetmetega 2 ja 3 seotud vähemalt 20 teostatavusuuringut ja -hinnangut peavad olema avaldatud.
41	1.7.3 Veemajanduska	Eesmärk	Seireks valitud objektide	Avaldatakse loetelu	–	–	–	2. kv	2022	Irish Water määrab kindlaks seirekohtade loetelu ja seiretingimused.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
	va – bioloogiliste ja füüsikalise- keemiliste näitajate seire vähemalt 20 kohas		avaldamine	vähemalt 20 objektist, mis on valitud bioloogiliste ja füüsikalise- keemiliste näitajate seireks						
42	1.7.3 Veemajanduska va – bioloogiliste ja füüsikalise- keemiliste näitajate seire vähemalt 20 kohas	Eesmärk	Lõpparuanne	Lõpparuanne seiretulemuste kohta	–	–	–	3. kv	2025	Sellise seire ja andmete kogumise tulemus esitatakse aruandena, milles võetakse kokku kõnealuse seire tulemused ning arendatakse suutlikkust kehtestada nõutavad puhastusstandardid, et toetada veepoliitika raamdirektiivi eesmärkide saavutamist.
43	1.8 Kliimameetmet e ja süsinikuvaese arengu seaduse 2021. aasta (muudatus)	Eesmärk	Kliimameetmet e ja süsinikuvaese arengu seaduse 2021. aasta (muudatus) jõustumine	Jõustumisele viitav õigusakti säte	–	–	–	3. kv	2021	Õigusakt on jõustunud. Selles nõutakse, et 2050. aastaks seataks kohustuslikus korras kliimaneutraalsuse eesmärk, võetaks vastu esimene CO <sub>2</sub> -heite eelarveprogramm kooskõlas 2030. aastaks seatud eesmärgiga vähendada heidet 51 %, ajakohastatakse igal aastal kliimaalast tegevuskava ning viidaks ellu iga-aastane kliimat käsitlev aruandlus, mis on seotud kliimameetmete tegevuskavas sätestatud poliitika rakendamise tasemega ja kasvuhoonegaaside heite vähendamise saavutamise tasemega.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
44	1.8 Kliimameetmet e ja süsinikuvaese arengu seaduse 2021. aasta (muudatus)	Eesmärk	Esimese kolme 5-aastase CO <sub>2</sub> - eelarve vastuvõtmine	Esimese kolme 5-aastase CO <sub>2</sub> - eelarve vastuvõtmine ja avaldamine	–	–	–	4. kv	2021	Esimesed kolm 5-aastast CO <sub>2</sub> -eelarvet võetakse vastu. CO <sub>2</sub> -eelarved peavad olema kooskõlas 2030. aastaks seatud eesmärgiga vähendada heidet 51 %.
45	1.8 Kliimameetmet e ja süsinikuvaese arengu seaduse 2021. aasta (muudatus)	Eesmärk	Kliimameetmet e tegevuskava esimene ajakohastamine	Kliimameetmet e tegevuskava iga-aastase ajakohastamise vastuvõtmine ja avaldamine	–	–	–	3. kv	2022	Vastu tuleb võtta läbivaadatud kliimameetmete tegevuskava, milles määratletakse täiendavad poliitikasuunad ja meetmed, mis on vajalikud selleks, et Iirimaa saavutaks eesmärgi vähendada kasvuhoonegaaside heidet 2030. aastaks 2018. aasta tasemega võrreldes 51 % ja saavutaks 2050. aastaks kliimaneutraalsuse. Kliimameetmete tegevuskava viiakse kooskõlla kliimameetmete ja süsinikuvaese arengu seaduse 2021. aasta (muutmise) raamistiku ja eesmärkidega ning see on kooskõlas Iirimaa kohustustega, mis tulenevad ELi kliima- ja energiaalastest õigusaktidest.
46	1.8 Kliimameetmet e ja süsinikuvaese arengu seaduse 2021. aasta (muudatus)	Eesmärk	Kliimameetmet e kava täiendav ajakohastamine	Kliimameetmet e tegevuskava iga-aastase ajakohastamise vastuvõtmine ja avaldamine	–	–	–	3. kv	2025	Vastu tuleb võtta läbivaadatud kliimameetmete tegevuskava, milles määratletakse täiendavad poliitikasuunad ja meetmed, mis on vajalikud selleks, et Iirimaa saavutaks eesmärgi vähendada kasvuhoonegaaside heidet 2030. aastaks 2018. aasta tasemega võrreldes 51 % ja saavutaks 2050. aastaks kliimaneutraalsuse. Kliimameetmete tegevuskava viiakse kooskõlla kliimameetmete ja süsinikuvaese arengu seaduse 2021. aasta (muutmise) raamistiku ja

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
										eesmärkidega ning see on kooskõlas Iirimaa kohustustega, mis tulenevad ELi kliima- ja energiaalastest õigusaktidest.
47	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu arengut käsitlevad õigusaktid	Õigusakti säte, milles osutatakse CO <sub>2</sub> -maksu arengut käsitlevate õigusaktide jõustumisele	–	–	–	4. kv	2020	Õigusaktid peavad olema jõustunud ja nendega on kehtestatud iga-aastased maksumäärad. Esmakordselt on kehtestatud seadusandlikul alusel pikaajalise CO <sub>2</sub> -hinna signaal kuni 2030. aastani. Iga asjaomase kütuse erimäärad sätestatakse õigusaktides ja avaldatakse maksuameti veebisaidil.
48	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu määra suurendamine 2021. aastaks	Haldusmeetmed, mida rakendatakse vastavalt vajadusele, et kehtestada 2020. aasta riigieelarve seaduses sätestatud maksumäära tõstmine	–	–	–	2. kv	2021	Eelarve- ja finantsseadus jõustub ja selles nähakse ette suurendamine 2021. aastal 7,50 euro võrra ühe tonni CO <sub>2</sub> -heite kohta. Seda suurendamist kohaldatakse kõigi mõjutatud kütuste suhtes alates 2020. aasta riigieelarve seaduses sätestatud kuupäevadest.
49	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu määra suurendamine 2022. aastaks	Haldusmeetmed, mida rakendatakse vastavalt vajadusele, et	–	–	–	2. kv	2022	Eelarve- ja finantsseadus jõustub ja selles nähakse ette suurendamine 2022. aastal 7,50 euro võrra ühe tonni CO <sub>2</sub> -heite kohta. Seda suurendamist kohaldatakse kõigi mõjutatud kütuste suhtes alates 2020. aasta riigieelarve seaduses

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
				kehtestada 2020. aasta riigieelarve seaduses sätestatud maksumäära tõstmine						sätestatud kuupäevadest.
50	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu määra suurendamine 2023. aastaks	Haldusmeetme d, mida rakendatakse vastavalt vajadusele, et kehtestada 2020. aasta riigieelarve seaduses sätestatud maksumäära tõstmine	–	–	–	2. kv	2023	Eelarve- ja finantsseadus jõustub ja selles nähakse ette suurenemine 2023. aastal 7,50 euro võrra ühe tonni CO <sub>2</sub> -heite kohta. Seda suurendamist kohaldatakse kõigi mõjutatud kütuste suhtes alates 2020. aasta riigieelarve seaduses sätestatud kuupäevadest.
51	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu määra suurendamine 2024. aastaks	Haldusmeetme d, mida rakendatakse vastavalt vajadusele, et kehtestada 2020. aasta riigieelarve seaduses	–	–	–	2. kv	2024	Eelarve- ja finantsseadus jõustub ja selles nähakse ette suurenemine 2024. aastal 7,50 euro võrra ühe tonni CO <sub>2</sub> -heite kohta. Seda suurendamist kohaldatakse kõigi mõjutatud kütuste suhtes alates 2020. aasta riigieelarve seaduses sätestatud kuupäevadest.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähteta se	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
				sätetatud maksumäära tõstmine						
52	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu määra suurendamine 2025. aastaks	Haldusmeetme d, mida rakendatakse vastavalt vajadusele, et kehtestada 2020. aasta riigieelarve seaduses sätetatud maksumäära tõstmine	–	–	–	2. kv	2025	Eelarve- ja finantsseadus jõustub ja selles nähakse ette suurenemine 2025. aastal 7,50 euro võrra ühe tonni CO <sub>2</sub> -heite kohta. Seda suurendamist kohaldatakse kõigi mõjutatud kütuste suhtes alates 2020. aasta riigieelarve seaduses sätestatud kuupäevadest.

## **B. KOMPONENT 2. DIGIREFORMIDE JA DIGIÜLEMINEKU KIIRENDAMINE JA LAIENDAMINE**

Iirimaa taaste- ja vastupidavuskava see komponent aitab lahendada digiüleminekuga seotud probleeme, toetades avalike teenuste ja ettevõtete digiteerimist ning parandades digioskusi.

Komponendi eesmärk on kiirendada ja laiendada riigi digiüleminekut, toetades ettevõtete digiteerimist, tegeledes digilõhe ohuga, sealhulgas haridussektoris, parandades digioskusi ning toetades digitaristu arendamist ja avalike digiteenuste osutamist.

Komponendiga toetatakse riigipõhiste soovitude täitmist digiüleminekusse ja digitaristusse tehtavate investeeringute kohta ning digilõhe ohu vähendamist, sealhulgas haridussektoris (riigipõhine soovitus 3 2019. aastal ning riigipõhised soovitused 2 ja 3 2020. aastal).

Eeldatakse, et ükski kõnealuse komponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

#### Investeeringud: 2.1 Valitsuse ühise andmekeskuse väljaarendamine

Meetme eesmärk on pakkuda kvaliteetseid andmekeskuse rajatisi, et asendada valitsuse vananenud üldkasutatavad serveriruumid ja andmekeskuse ruumid, mis asuvad peamiselt kesklinna kontoriruumides, mis on energiakasutuse seisukohast oma olemuselt ebatõhusad. Backwestoni ülikoolilinnakus välja töötatud ühine valitsuse andmekeskus toimib keskkonnasõbralikumalt, kasutades muu hulgas andmekeskuse heitsoojust teiste hoonete jaoks. Andmetöötlus peab tagama kasvuhuonegaaside heite tõendatud olulise vähenemise olelusringi jooksul.

Investeering hõlmab andmekeskuse ehitust, elektrifitseerimist ja mehaanilisi seadmeid. Neli ministriumit/talitust sulgevad oma olemasolevad tegevuskohad ja lähevad esialgse ülemineku osana üle uuele ühisele valitsuse andmekeskusele.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

#### Investeeringud: 2.2 Ettevõtluse digitehnoloogiale ülemineku edendamise programm Iirimaa

Meetme eesmärk on tegeleda ettevõtjate, eelkõige väikeste ja keskmise suurusega ettevõtjate (VKEd) ebaühtlase digiülemineku probleemiga ning edendada Iirimaa ettevõtjate digiteerimist.

Investeering seisneb selliste programmide toetamises, mille eesmärk on Iirimaa ettevõtete digiteerimine, näiteks internetipõhise kohaloleku arendamine, toodete ja äriprotsesside digiteerimine ning digitehnoloogia kasutamine uute turgude ja ärimudelite väljatöötamiseks. Selle meetmega toetatakse mitut riiki hõlmava projekti raames ka Iirimaa Euroopa digitaalse innovatsiooni keskusi. Keskused aitavad ettevõtetel digiüleminekut jätkata ja konkurentsivõimelisemaks muutuda.

Tagamaks, et meede vastab tehnilisele juhendile „Mitte tekitada olulist kahju“ (2021/C58/01), jäetakse tulevaste projektikonkursside juhendites sisalduvatest rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidest välja järgmised tegevused: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas selle

järgnev kasutamine<sup>2</sup>; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) kohased tegevused, millega saavutatakse kasvuhoonegaaside heite prognoos, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest väiksem<sup>3</sup>; iii) prügilate, jäätme põletustehaste<sup>4</sup> ja mehhaaniliste bioloogilise töötlemise rajatistega seotud tegevus<sup>5</sup>; ja iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib keskkonda kahjustada. Lisaks nõutakse juhendites, et valida võib ainult tegevusi, mis vastavad asjaomastele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

#### Investeeringud: 2.3 Digitaalse taristu ja koolide rahastamise programm

Meetme eesmärk on tagada, et alg- ja keskastme õpilastel oleksid asjakohased digioskused. Meede aitab vähendada piirkondlikku ja digitaalset lõhet ja ebavõrdsust Iirimaal.

Investeering koosneb kahest koolide digivaldkonna allmeetmest. Esimese allmeetmega (2.3.1 *Digitaalne taristu ja koolide rahastamine – ühenduvus*) tagatakse algkoolidele kiire lairibaühendus ning teisega (2.3.2 *Digitaalne taristu ja koolide rahastamine – IKT-taristu*) rahastatakse juurdepääsu IKT taristule, eelkõige toetades koole digiseadmete ja tarkvara pakkumisel ebasoodsas olukorras olevatele õpilastele.

Investeering viiakse lõpule 30. septembriks 2022.

#### Investeeringud: 2.4 Internetipõhise vastuse võimalus rahvaloenduseks

Meetme eesmärk on parandada andmete kogumise ja analüüsimise tõhusust, digitaliseerides rahvaloenduse. See vähendab uuringule vastajate koormust ja andmete kogumise kulusid. Rahvaloendus on ainus toiming, mis annab tervikliku pildi iiri rahva sotsiaalsetest ja elutingimustest. See annab poliitikakujundajatele väärtuslikku teavet kvaliteetse avaliku poliitika kujundamiseks.

Investeering seisneb kodumajapidamistele mõeldud platvormi väljatöötamises, et nad saaksid vastata rahvaloenduse küsimustikule veebipõhiselt. Kasutataval infrastruktuuril peab olema korduskasutamise võimalus mis tahes suuremahuliseks andmete kogumiseks avaliku sektori asutuste poolt.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

#### Investeeringud: 2.5 5G tehnoloogia kasutamine, et muuta Iirimaa keskkonnahoidlikumaks ja innovatiivsemaks

Meetme eesmärk on tagada, et haldusasutused saaksid 5G-tehnoloogiast maksimaalset kasu.

---

<sup>2</sup> Välja arvatud kõnealuse meetme alla kuuluvad, elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad tehnilise juhendi „Mitte tekitada olulist kahju“ (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

<sup>3</sup> Kui toetatava tegevusega saavutatakse prognoositud kasvuhoonegaaside heide, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest oluliselt väiksem, tuleks esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

<sup>4</sup> Seda erandit ei kohaldata tegevuse suhtes, mida võetakse käesoleva meetme raames üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui käesoleva meetme kohase tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada materjale põletustuhast, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda jaamade jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda jaamade kasutusiga; mille kohta on esitatud tõendid jaama tasandil.

<sup>5</sup> Seda erandit ei kohaldata tegevuse suhtes, mida võetakse käesoleva meetme raames üksnes olemasolevates mehhaanilistes bioloogilise töötlemise tehastes, kus käesoleva meetme kohase tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja biojäätmete anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda jaamade jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda jaamade kasutusiga; mille kohta on esitatud tõendid jaama tasandil.

Investeering seisneb madala latentsusajaga platvormi ehitamises, millel on ülikiire magistraalühendus, mis kasutab servtöötlussõlmesid, et võimaldada kiiremat reageerimist. Seejärel arendatakse, katsetatakse ja võetakse platvormi kasutades kasutusele mitmesuguseid avalikke teenuseid, eelkõige kodanikukaitse ja katastroofiabi valdkonnas, ning testitakse neid enne VKEdesse ja idufirmadesse investeerimist.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

#### Investeeringud: 2.6 E-tervise projektide rakendamine

Meetme eesmärk on toetada Iirimaa tervishoiusüsteemi digiteerimist, suurendades eri digisüsteemide koostalitlusvõimet.

Investeering koosneb kahest allmeetmest. Esimese alameetmega (*2.6.1 E-tervise projektide rakendamine – e-apteek*) toetatakse e-apteegi süsteemide kasutuselevõttu Iirimaa haiglates. See investeering võimaldab ametiasutustel paremini jälgida ravimite kasutamist ja maksumust ning luua integreeritud raviteenuste osutamise süsteemi, kus retseptiandmed on seotud elektrooniliste patsiendiandmetega. Teise allmeetmega (*2.6.2 E-tervise projektide rakendamine – integreeritud finantsjuhtimissüsteem*) toetatakse integreeritud finantsjuhtimissüsteemi kasutuselevõttu, et tagada tervishoiusüsteemis finants- ja hanketöhusus. Integreeritud finantsjuhtimissüsteem peaks aitama seda saavutada, andes ühtse ülevaate kõikidest ostudest ja hindadest Iirimaa asuvates haiglates, mis peaks võimaldama tervishoiuasutustel optimeerida oma riigihanketavasid.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

#### Reform: 2.7 Digilõhe vähendamine ja digioskuste parandamine

Meetme eesmärk on toetada Iirimaa hariduse ja koolituse digiüleminekut kõikidel tasanditel (koolid, kolmanda taseme haridus, elukestev õpe), süvalaiendada olulisi digioskusi kõigis keskkondades ning tegeleda digilõhe ohuga.

Reform koosneb järgmisest: i) koolide digistrateegia aastateks 2021–2027, mille eesmärk on kasutada digitehnoloogia potentsiaali õpetamises, õppimises ja hindamises; ii) 10-aastane täiskasvanute kirjaoskust, arvutusoskust ja digikirjaoskust käsitlev strateegia, et aidata inimestel arendada oma digikirjaoskust; iii) meede kõrgetasemeliste IKT-oskustega kõrgkoolilõpetajate arvu suurendamiseks; ning iv) meede IKT-seadmete kättesaadavuse toetamiseks, eelkõige võimaldades täiendusõppeasutustel ja kõrgkoolidel pakkuda sülearvuteid ebasoodsas olukorras olevatele üliõpilastele.

Reform viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

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

Järjekorra 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
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
53	2.1 Valitsuse ühise andmekeskuse väljaarendamine	Eesmärk	Andmekeskuse hoone ehitamise lepingu allkirjastamine	Lepingule allkirjutamine	–	–	–	1. kv	2022	Andmekeskuse hoone ehitust, mehaanilist ja elektrilist sisustamist käsitlev leping peab olema allkirjastatud.
54	2.1 Valitsuse ühise andmekeskuse väljaarendamine	Eesmärk	Andmekeskuse hoone ehituse lõpuleviimine	Ehituse lõpuleviimine	–	–	–	4. kv	2023	Kõik andmekeskuse seadmed, mehaanilised ja elektrilised osad peavad olema valminud ja edukalt katsetatud ning hoone on kasutusse võetud ja antud üle riiklike ehitustööde ametile.
55	2.1 Valitsuse ühise andmekeskuse väljaarendamine	Siht	Serverite/teenuste üleviimine uude valitsuse andmekeskusesse	–	Number	0	4	4. kv	2025	Vähemalt 4 organisatsiooni serverid ja teenused on üle viidud uude valitsuse andmekeskusesse järgmiselt: - Põllumajandusministeerium, - Maksuamet, - An Garda Siochana (Iiri politseiteenistus) ja - Sotsiaalkaitseministeerium Määruse (EL) 2021/241 VI lisa joonealuse märkuse 2 ja VII lisa joonealuse märkuse 7 tähenduses toob andmetöötlus kaasa kasvuhoonegaaside heite tõendatud olulise vähenemise olulusringi jooksul tänu teenuste energiatarbimise tõhususe vähenemisele ning projekt peab olema kooskõlas Euroopa andmekeskuse energiatõhususe tegevusjuhendiga.
56	2.2 Iirimaa ettevõtluse digitaalne ümberkujundamine	Eesmärk	Konkursikutsete algatamine	Konkursikutsete avaldamine	–	–	–	2. kv	2022	Ettevõtlusagentuuride esialgsed konkursikutsed programmi kõigi elementide kohta (nt vautšerite kavad) peavad olema avaldatud koos tingimustega, sealhulgas toetuskõlblikkuse kriteeriumidega, millega tagatakse, et valitud projektid vastavad

Järjekorra 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
					Möödühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	ine									tehnilisele juhendile „Mitte tekitada olulist kahju“ (2021/C58/01), kasutades kõrvalejätmise loetelu ning asjaomaste ELi ja riiklike keskkonnaalaste õigusaktide järgimise nõuet.
57	2.2 Iirimaa ettevõtluse digitaalne ümberkujundamine	Eesmärk	Euroopa digitaalse innovatsiooni keskuste asutamine	Euroopa digitaalse innovatsiooni keskused loetakse asutatuks	–	–	–	3. kv	2022	Euroopa Komisjoni digitaalse Euroopa programmi raames peab olema loodud vähemalt kaks Euroopa digitaalse innovatsiooni keskust, et edendada VKEde, avaliku sektori ja majanduse üleminekut digitehnoloogiale laiemalt. Määratud on neli Iirimaa Euroopa digitaalse innovatsiooni keskust, mis jätkavad komisjoni piiratud hankemenetlust ELi-ülese võrgu loomiseks.
58	2.2 Iirimaa ettevõtluse digitaalne ümberkujundamine	Siht	Digiülemineku rahastamise heakskiitmine	–	Number	0	720	2. kv	2026	Vähemalt 720 ettevõtet peavad olema saanud digiteerimisprogrammide rakendamise kaudu rahalisi vahendeid.
59	2.3.1 Digitaalne taristu ja koolide rahastamine – ühenduvus	Siht	Koolide ühendamine lairibavõrguga	–	Number	0	750	2. kv	2022	Jaemüügitenuse osutajad peavad olema paigaldanud ruuterid vähemalt 750 algkooli. Need koolid peavad olema ühendatud HEAneti koolide lairibavõrguga.
60	2.3.1 Digitaalne taristu ja koolide rahastamine – ühenduvus	Siht	Koolide ühendamine lairibavõrguga	–	Number	750	990	3. kv	2022	Jaemüügitenuse osutajad peavad olema paigaldanud ruuterid vähemalt 990 algkooli. Need koolid peavad olema ühendatud HEAneti koolide lairibavõrguga.

Järjekorra 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
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
61	2.3.2 Digitaalne taristu ja koolide rahastamine – IKT-taristu	Eesmärk	Koolidele mõeldud ringkirja avaldamine rahastamiskriteeriumidest teavitamiseks	Koolidele mõeldud ringkirja avaldamine	–	–	–	3. kv	2021	Programmi rahastamiskriteeriumid ja -mehhanismid peavad olema lõplikult välja töötatud ja koolidele teatavaks tehtud koolidele mõeldud ringkirja teel.
62	2.3.2 Digitaalne taristu ja koolide rahastamine – IKT-taristu	Siht	Algkoolidele ja keskastme koolidele eraldatud rahalised vahendid	–	Number	0	3 415	4. kv	2021	Vähemalt 3 415 algkooli ja keskastme kooli peavad olema saanud IKT-taristule juurdepääsuks vajalikud rahalised vahendid. Koolid saavad rahalisi vahendeid, mis põhinevad kooli profiilil, sealhulgas sotsiaalmajanduslikel teguritel, et võtta sihikule õppijad, keda ohustab haridusliku ebavõrdsuse oht.
63	2.4 Internetipõhise vastuse võimalus rahvaloenduseks	Eesmärk	Veebipõhise andmekogumise katseprojekti katsetatakse teostatavuse kontrollimiseks	Veebipõhise andmekogumissüsteemi katseprojekti katsetamine	–	–	–	3. kv	2022	Veebipõhise andmekogumise kontseptsiooni katsetamiseks on rakendatud ja ellu viidud katseprojekt. See hõlmab veebipõhise katseloendusüsteemi väljatöötamise ja rakendamise lõpuleviimist ning testide läbiviimist, et kontrollida täieliku veebipõhise rahvaloenduse suunas liikumise teostatavust.
64	2.4 Internetipõhise vastuse võimalus rahvaloenduseks	Eesmärk	Kodanikest koosnev valim testib veebipõhist andmekogumist	Kodanikest koosnev valim testib süsteemi	–	–	–	3. kv	2024	Veebipõhise andmekogumissüsteemi nõuetekohase toimimise kontrollimiseks on rakendatud ja läbi viidud testimine. Sellega tuleb kinnitada, et veebipõhine andmekogumissüsteem toimib viisil, mida kodanikel on lihtne kasutada ja mis on tõhus nõutavate rahvaloendusandmete kogumiseks. See hõlmab ka kodanike valimi osalemist.
65	2.4 Internetipõhise	Eesmärk	Rahvaloenduse veebipõhise	Veebipõhine andmekogumissüsteem	–	–	–	2. kv	2026	2026. aasta rahvaloenduse andmete kogumist hõlbustav veebipõhine andmekogumissüsteem peab

Järjekorra 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
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	vastuse võimalus rahvaloenduses		andmekogumise käivitamine	üsteem on loodud selleks, et kodanikud saaksid seda rahvaloendusel kasutada						olema käivitatud, mis tähendab, et statistikaamet peab rakendama ja testima toimivat süsteemi. See eesmärk tuleb täita enne, kui süsteem tehakse kodanikele tegelikus rahvaloenduses kasutamiseks kättesaadavaks.
66	2.5 5G-tehnoloogia kasutamine, et muuta Iirimaa keskkonnahoidlikumaks ja innovatiivsemaks	Siht	18 andmetöötlussõlme ostmine	–	Number	0	18	4. kv	2023	Pärast hankeid peab olema ostetud vähemalt 18 andmetöötlussõlme.
67	2.5 5G-tehnoloogia kasutamine, et muuta Iirimaa keskkonnahoidlikumaks ja innovatiivsemaks	Siht	Andmetöötlussõlmede paigaldamine	–	Number	0	18	4. kv	2024	Platvormile peab olema paigaldatud ja kasutusele võetud vähemalt 18 andmetöötlussõlme.
68	2.5 5G-tehnoloogia kasutamine, et muuta Iirimaa keskkonnahoidlikumaks ja innovatiivsemaks	Eesmärk	Kodanikukaitse ja katastroofiabi testimine	Katsetapp	–	–	–	4. kv	2025	Kodanikukaitse ja katastroofiabi teenuse ning sellelt 5G-võrgule rändluse testimine peab olema rakendatud ja läbi viidud. Testidele peavad olema alla kirjutanud kodanikukaitse- ja katastroofiabiasutuste IT-töötajad ja praktikud.

Järjekorra 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
					Möödühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
69	2.6.1 E-tervise projektide rakendamine – e-apteek	Eesmärk	E-apteekide süsteemide hankelepingute sõlmimine	Haiglate digitaalse apteegisüsteemi (e-apteek) hankelepingute sõlmimine	–	–	–	3. kv	2021	E-apteegi hankeprotsess peab olema lõpetatud ja tarnelepingud allkirjastatud.
70	2.6.1 E-tervise projektide rakendamine – e-apteek	Eesmärk	E-apteegi loomise ja konfiguratsiooni lõpuleviimine	Loomise ja konfiguratsiooni lõpuleviimine	–	–	–	4. kv	2023	Digitaalse haigla e-apteegi lahenduse tehniliste põhifunktsioonide loomine ja konfigureerimine peab olema lõpule viidud.
71	2.6.1 E-tervise projektide rakendamine – e-apteek	Siht	E-apteegi esmakordne kasutuselevõtt	–	Number	0	36	4. kv	2025	E-apteegiga peab olema varustatud vähemalt 36 haiglat.
72	2.6.2 E-tervise projektide rakendamine – integreeritud finantsjuhtimissüsteem	Eesmärk	Integreeritud finantsjuhtimissüsteemi loomise ja konfiguratsiooni lõpuleviimine	Integreeritud finantsjuhtimissüsteemi loomise ja konfiguratsiooni lõpuleviimine	–	–	–	4. kv	2021	Integreeritud finantsjuhtimissüsteemi ülesehitus, loomine ja konfiguratsioon peavad olema süsteemi testimise ettevalmistamisel lõpule viidud.
73	2.6.2 E-tervise projektide rakendamine – integreeritud finantsjuhtimissüsteem	Siht	Integreeritud finantsjuhtimissüsteemi esmane kasutuselevõtt	–	Number	0	24	4. kv	2025	Vähemalt 24 haiglat ja kogukondlikku asukohta peab olema varustatud integreeritud finantsjuhtimissüsteemiga.

Järjekorra 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
					Möödühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
74	2.7 Digilõhe vähendamine ja digioskuste parandamine	Eesmärk	Koolide digistrateegia avaldamine	Koolide uue digistrateegia avaldamine	–	–	–	4. kv	2021	Koolide digistrateegia on avaldatud. Selles antakse ülevaade haridusministeeriumi poliitikast juurutada digitehnoloogia kasutamine õpetamises, õppimises ja hindamises Iirimaa koolisüsteemis, sealhulgas poliitilistest eesmärkidest ja prioriteetidest ning meetmetest, mida võetakse eesmärkide saavutamiseks vajalike tulemuste saavutamiseks.
75	2.7 Digilõhe vähendamine ja digioskuste parandamine	Siht	Kõrgetasemeliste IKT-oskustega kõrgkoolilõpetajate arvu suurendamine	–	Number	7 450	12 450	4. kv	2022	2022. aastal peab vähemalt 5 000 täiendavat õppijat (mis vastab 65 % kasvule) omandama kõrgetasemelised IKT-oskused. Need oskused hõlmavad andmetöötlust ning elektroonika- ja elektrotehnikat ja neid määratletakse kui NFQ 6. või kõrgemat taset.
76	2.7 Digilõhe vähendamine ja digioskuste parandamine	Eesmärk	Täiskasvanute oskusi käsitleva 10-aastase strateegia avaldamine	10-aastase täiskasvanute kirjaoskust, arvutusoskust ja digikirjaoskust käsitleva strateegia avaldamine	–	–	–	3. kv	2021	10-aastane täiskasvanute kirjaoskust, arvutusoskust ja digikirjaoskust käsitlev strateegia on vastu võetud ja avaldatud. Selles seatakse eesmärgid elementaarse digikirjaoskuse omandamiseks.
77	2.7 Digilõhe vähendamine ja digioskuste parandamine	Siht	Ebasoodsas olukorras olevad üliõpilased on varustatud IKT-seadmetega	–	Number	0	20 000	4. kv	2021	Ebasoodsas olukorras olevatele üliõpilastele on jätku- ja kõrghariduses tagatud vähemalt 20 000 sülearvuti. Sülearvuti spetsifikatsioonid peavad olema koostatud koostöös õppeaine ekspertidega kõrgkoolidest või täiendõppeasutustest ning seadmed peavad sobima kõrghariduse ja täiendõppe jaoks.

## **C. KOMPONENT 3. SOTSIAALNE JA MAJANDUSLIK TAASTUMINE NING TÖÖKOHTADE LOOMINE**

Irimaa taaste- ja vastupidavuskava see komponent aitab lahendada järgmisi probleeme: i) vajadus edendada aktiveerimisstrateegiaid; ii) vajadus tegeleda oskuste nappusega ning valmistada tööjõudu ette rohe- ja digiüleminekuks; iii) vajadus vähendada ettevõtlust takistavaid regulatiivseid tõkkeid; iv) vajadus tugevdada rahapesuvastast raamistikku; v) vajadus käsitleda maksusüsteemi elemente, mis hõlbustavad agressiivset maksuplaneerimist; vi) vajadus rakendada täielikult pensionireformikavad; vii) vajadus tegeleda sotsiaalelamute pakkumise puudujääkidega ja parandada eluaseme taskukohasust; ning viii) vajadus parandada tervishoiusüsteemi juurdepääsetavust, vastupidavust ja kulutõhusust.

Selle komponendi eesmärgid on järgmised: i) hoida töötuid tööturu lähedal; ii) varustada Irimaa tööjõud vajalike tulevikule suunatud oskustega, mis on vajalikud väikeste ja keskmise suurusega ettevõtjate (VKEd) sektori innovatsiooni ja tootlikkuse suurendamiseks, ning oskustega, mis toetavad kliimameetmeid; ning iii) aidata tugevdada üldist sotsiaal- ja majanduspoliitika raamistikku, et aidata luua keskkond, mis aitab maksimeerida investeeringuid aktiveerimistoetusesse ja oskuste täiendamisse.

Komponent aitab kaasa tööhõivega seotud riigipõhiste soovitude täitmisele aktiivse integratsiooni toetamise ja oskuste täiendamise kaudu (riigipõhised soovitus 2 2019. ja 2020. aastal), ettevõtlust takistavate regulatiivsete tõkete vähendamise (riigipõhine soovitus 3 2019. aastal), rahapesuvastase võitluse (riigipõhine soovitus 4 2020. aastal), agressiivse maksuplaneerimise (riigipõhine soovitus 1 2019. aastal ja 4 2020. aastal), pensionide (riigipõhine soovitus 1 2019. aastal), sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete (riigipõhine soovitus 3 2019. aastal ja 2 2020. aastal) ning tervishoiu (riigipõhine soovitus 1 2019. ja 2020. aastal) kaudu.

Eeldatakse, et ükski kõnealuse komponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

#### **Investeeringud: 3.1 Praktikakogemuse programm**

Meetme eesmärk on toetada nende töötajate juurdepääsu tööturule, kes on olnud töötud kuus kuud või kauem.

Investeering seisneb vastuvõtvast organisatsioonis tööpraktika pakkumises töötajatele, kes on olnud töötud kauem kui kuus kuud. Praktika kestab kuus kuud, 30 tundi nädalas. Vastuvõtvast organisatsioonid kohustuvad pakkuma või hõlbustama iga osaleja juurdepääsu vähemalt 60-tunnisele koolitusele. Sellest investeeringust rahastatakse toetuse osa, mis võrdub miinimumpalgaga ja mida makstakse praktika eest, mis ületab töötajaja toetuse tavamäära, või abikõlblikkuse kriteeriumides sätestatud samaväärset hüvitist.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2023.

#### **Investeeringud: 3.2 Majanduse taastumiseks vajalike oskuste programm Solas**

Meetme eesmärk on toetada töötajate ümber- ja täiendusõpet, et võtta arvesse nüüdisaegse Irimaa majanduse ja tööturu probleeme.

Investeering seisneb rea täiendavate haridus- ja koolitusprogrammide väljatöötamises programmi „Konkurentsioskused“ raames ning programmi „SOLAS keskkonnasäästlikud kutseostkused“ ametlikus loomises. Koolitusprogramme ja -mooduleid haldavad kõik 16

haridus- ja koolitusnõukogu. Eelkõige keskendutakse oskustele, mis on olulised rohe- ja digiülemineku ja tööhõivevõimalustega sihtsektorite jaoks, nagu info- ja kommunikatsioonitehnoloogia (IKT) programmeerimine, keskkonnahoidlik ehitus ja kliimamuutuste leevendamine.

Eeldatakse, et kõnealune meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01). Eelkõige tagatakse DNSH tehniliste suuniste (2021/C58/01) järgimine, lisades haridus- ja koolitusnõukogudele esitatavatesse nõuetesse väljajätmisspõhimõtte.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

### Investeeringud: 3.3 Tehnikaülikoolide ümberkujundamise fond

Meetme eesmärk on suurendada tehnikaülikoolide haridus- ja koolitussuutlikkust.

Investeering seisneb tehnikaülikoolide ümberkujundamisfondi (TUTF) laiendamises, et rahastada mitmeid projekte sihtotstarbelise TUTFi haridus- ja koolitusreformi programmi raames. Need projektid valitakse välja pärast projektikonkurssi, mis on suunatud viiele uuele ja kujunemisjärgus tehnikaülikoolile. Need hõlmavad projekte, mis on seotud i) personali oskuste ja arenguga, ii) õppekavade ning õpetamise ja õppimise reformiga, iii) regionaalarenguks ja VKEde jaoks vajalike oskustega, ettevõtluse ja sotsiaalse kaasatusega, iv) digitaalse ja tugitaristuga ning v) riiklikult jagatud tehnikaülikoolide digitaalteenustega. Ettepanekute suhtes kohaldatakse soolise võrdõiguslikkuse ja kõigile võrdsete võimaluste tagamise erikriteeriume.

Tagamaks, et meede vastab tehnilisele juhendile „Mitte tekitada olulist kahju“ (2021/C58/01), jäetakse tulevaste projektikonkursside juhendites sisalduvatest rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidest välja järgmised tegevused: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas selle järgnev kasutamine<sup>6</sup>; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) kohased tegevused, millega saavutatakse kasvuhoonegaaside heite prognoos, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest väiksem<sup>7</sup>; iii) prügilate, jäätme põletustehaste<sup>8</sup> ja mehhaaniliste bioloogilise töötlemise rajatistega seotud tegevus<sup>9</sup>; ja iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib keskkonda kahjustada. Lisaks nõutakse juhendites, et valida võib ainult tegevusi, mis vastavad asjaomastele ELi ja riiklikele keskkonnanalastele õigusaktidele.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2024.

### Reform: 3.4 Ettevõtlust takistavate regulatiivsete tõkete vähendamine

<sup>6</sup> Välja arvatud kõnealuse meetme alla kuuluvad, elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad tehnilise juhendi „Mitte tekitada olulist kahju“ (2021/C58/01) III lisa sätestatud tingimustele.

<sup>7</sup> Kui toetatava tegevusega saavutatakse prognoositud kasvuhoonegaaside heide, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest oluliselt väiksem, tuleks esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

<sup>8</sup> Seda erandit ei kohaldata tegevuse suhtes, mida võetakse käesoleva meetme raames üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevates jaamade suhtes, kui käesoleva meetme kohase tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada materjale põletustuhast, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda jaamade jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda jaamade kasutusiga; mille kohta on esitatud tõendid jaama tasandil.

<sup>9</sup> Seda erandit ei kohaldata tegevuse suhtes, mida võetakse käesoleva meetme raames üksnes olemasolevates mehhaanilistes bioloogilise töötlemise tehastes, kus käesoleva meetme kohase tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja biojäätmete anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda jaamade jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda jaamade kasutusiga; mille kohta on esitatud tõendid jaama tasandil.

Meetme eesmärk on kõrvaldada VKEde äritegevuse alustamise ja laiendamisega seotud tarbetud regulatiivsed tõkked.

Reform hõlmab VKE-testi kavandamist, rakendamist ja kohaldamise kontrollimist. VKE-test sisaldab nelja etappi, et poliitikakujundajad saaksid kaaluda järgmist: i) konsulteerimine VKEde sidusrühmadega, ii) mõjutatud ettevõtete kindlakstegemine, iii) VKEdele avalduva mõju mõõtmine ning iv) alternatiivsete mehhanismide ja leevendusmeetmete hindamine. Lisaks sellele hõlmab reform projektiaruande avaldamist ühtse VKEde portaali arendamise kohta, et pakkuda VKEdele abi ja tuge.

Reform viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

#### Reform: 3.5 Rahapesuvastane võitlus

Meetme eesmärk on tugevdada Iirimaa rahapesuvastast raamistikku.

Reform seisneb usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujate sektoripõhise rahapesu ja terrorismi rahastamise vastase riskihindamise avaldamises. Suurendatakse justiitsministeeriumi rahapesu tõkestamise üksuse (AMLCU) töötajate arvu, eelkõige selleks, et usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujaid rohkem kontrollida. Kontrollimisel võetakse arvesse usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujate juriidilisi kohustusi, sealhulgas: loa ulatus; äririski hindamine; kliendiriski hindamine; poliitika ja menetlused; töötajate koolitamine ja juhendamine; kliendi suhtes rakendatavad hoolsusmeetmed ja klientide tegelik kasu; kahtlastest tehingutest teatamine. Lisaks moodustab rahapesu tõkestamise üksus töörühma, kes esitab valitsusele läbivaatamisaruande esmaste õigusaktide muutmise teostatavuse kohta, et laiendada regulatiivset töövahendit nii, et see hõlmaks halduslike finantssanktsioonide korda, sealhulgas soovitud regulatiivse töövahendi laiendamiseks, kui seda peetakse teostatavaks. Jõustuvad uued õigusaktid, mille eesmärk on rakendada töörühma aruandes esitatud soovitusi.

Reform viiakse lõpule 30. juuniks 2023.

#### Reform: 3.6 Agressiivne maksuplaneerimine

Meetme eesmärk on kohaldada ennetavaid meetmeid, et piirata agressiivse maksuplaneerimise võimalusi ja eelkõige topeltmaksuvabastust välismaale tehtavate maksete kaudu.

Reform koosneb järgmisest: i) immateriaalse varaga seotud kapitalipaigutusi käsitlevate õigusaktide muutmine, äriühingu tulumaksu residentsuse reformi lõpuleviimine ja välismaiseid kontrollitavaid äriühinguid käsitlevate tõhustatud eeskirjade jõustumine. Välismaale tehtavate maksete osas hõlmab reform ka ii) sõltumatu välise töövõtja majandusanalüüsi avaldamist maksevooge mõjutavate hiljutiste reformide mõju kohta; iii) avalik konsultatsioon välismaale tehtavate maksetega seotud meetmete kehtestamise võimaluse üle; ning iv) selliste õigusaktide jõustumine, millega välditakse topeltmaksuvabastust, mida kohaldatakse ELi loetellu kantud maksualast koostööd mittetegevatele jurisdiktsioonidele, maksuvabadele jurisdiktsioonidele ja nullmaksumääraga jurisdiktsioonidele tehtavate maksete suhtes. Need seadusandlikud meetmed hõlmavad maksude kinnipidamist või välismaale tehtavate maksete mittemahaarvatavust. Dividendide puhul hõlmavad meetmed maksude kinnipidamist, kuna dividende ei saa maha arvata.

Reform viiakse lõpule 31. märtsiks 2024.

#### Reform: 3.7 Pensionid

Meetme eesmärk on lihtsustada ja ühtlustada täiendavat pensionisüsteemi.

Reform koosneb seadusandlikest meetmetest, mis toetavad töötajate pensionidesse tehtavate tööandja sissemaksete maksustamise ühtlustamist, ning aitavad kaasa raha väljavõtmise

protsessi lihtsustamisele. Esimene meede seisneb sellise õigusnormi kaotamist, mis keelab ülekandmise teise samba tööandjapensioni skeemidest kolmanda samba personaalsete pensionisäästude kontodele, kui isikul on rohkem kui 15 aastat arvessevõetavat tööstaaži. Teine meede hõlmab töötaja pensioni tehtavate tööandja sissemaksete mitterahalise hüvitise kaotamist. Kolmas meede on „heakskiidetud miinimumpensionifondi“ võimalik kaotamine.

Reform viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

### Reform: 3.8 Suurendada sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete pakkumist

Meetme eesmärk on suurendada sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete pakkumist.

Reform seisneb maa-arendusameti (LDA) tööle hakkamises riikliku kaubandusagentuurina, nagu on sätestatud LDA seaduses. See hõlmab ka taskukohaste eluasemete seaduse jõustumist. Eluasemed rajatakse reformiga kehtestatud eri kavade alusel.

Eeldatakse, et kõnealune meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01). Vähemalt 70 % tavajäätmeteks liigitatud ehitus- ja lammutusjäätmetest (kaalu alusel) (v.a otsusega 2000/532/EÜ kehtestatud Euroopa jäätmenimistu kategoorias 17 05 04 osutatud looduslik materjal), mis on tekkinud ehitusplatsil, valmistatakse ette korduskasutamiseks, ringlussevõtuks ja muuks materjali taaskasutamiseks, sealhulgas jäätmete kasutamiseks tagasitäitena muude ainete asemel, tuginedes jäätmehierarhiale ning ELi ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise protokollile.

Reform viiakse lõpule 31. märtsiks 2022.

### Reform: 3.9 Tervishoid

Meetme eesmärk on teha edusamme Sláintecare'i reformiprogrammi rakendamisel, et aidata saavutada universaalne ühetasandiline tervishoiusüsteem, kus kõigil on võrdne juurdepääs teenustele vastavalt vajadusele, sõltumata maksevõimest.

Reform seisneb Sláintecare'i konsultandilepingu rakendamises. Sláintecare'i konsultandileping on konsultantide „avalik-õiguslik“ tööleping, ilma et oleks ette nähtud erapraksise kasutamist nii kohapeal kui ka väljaspool seda, ning sellega suurendatakse palka võrreldes olemasolevate uute konsultantide palgatasemetega. Reform hõlmab ka 96 kogukondliku tervishoiuvõrgustiku käivitamist esmatasandi tervishoiuteenuste kavandamiseks ja osutamiseks struktureeritud viisil. Lisaks hõlmab see ka aina suurema arvu patsientide osalemise tagamist krooniliste haiguste ohjamise programmis.

Reform viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

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

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
78	3.1 Praktikakogemuse programm	Eesmärk	IT-vahendite valmimine.	Praktikakogemuse programmi rakendamiseks vajalike IT-vahendite lõpuleviimine.	–	–	–	2. kv	2021	Maksevahend (ISTS/BOM1 2 & 4 kava), osalejate teavitamise vahend (BOMi4 ACM WPEP) ja kvalitatiivne aruandlusvahend peavad olema kasutusele võetud.
79	3.1 Praktikakogemuse programm	Siht	Praktikakogemuse programmis osalejad on registreerunud	–	Number	0	10 000	1. kv	2023	Registreeritud peab olema vähemalt 10 000 praktikakogemuse programmis osalejat. Nad peavad olema läbinud või läbima vähemalt kuuekuulise praktika, samuti vähemalt 20 tundi akrediteeritud koolitust või sektori poolt tunnustatud koolitust ja kokku vähemalt 60 tundi koolitust.
80	3.2 Majanduse taastumiseks vajalike oskuste programm Solas	Eesmärk	Kõigi oskuste pakkumise võimaluste avaldamine programmi „Konkurentsioskused“ raames	Kõik oskuste pakkumise võimalused, mis on avaldatud ja mis on õppijatele kättesaadavad, et broneerida oma koht riikliku kursuse broneerimise veebisaidi kaudu.	–	–	–	3. kv	2021	Kõik programmi „Konkurentsioskused“ oskuste omandamise võimalused peavad olema avaldatud ja olema õppuritele kättesaadavad registreerumiseks. Need hõlmavad võimalusi järgmistes valdkondades: i) digioskused, ii) tööalase konkurentsivõime (valdkonnaülesed) oskused ja iii) valdkondlikud erioskused. DNSH tehniliste suuniste (2021/C58/01) järgimine tagatakse välistamis põhimõtte lisamisega haridus- ja koolitusnõukogude töösse. Kõrvalejätamise loetelu sisaldab vähemalt järgmist: - jäätmete prügilatesse või jäätme põletustehasesse ladestamisega seotud tegevus, mis võib keskkonda kahjustada, - fossiilkütustega seotud tegevus (sellegipoolest tuleb märkida, et oskuste pakkumine võib olla suunatud turbatehaste töötajate ümberõppele, et võimaldada neil osaleda eri liiki tegevustes, mida käesolev loetelu ei hõlma),

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										- tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib keskkonda pikaajaliselt kahjustada.
81	3.2 Majanduse taastumiseks vajalike oskuste programm Solas	Eesmärk	Kõigi keskkonnasäästlike kutseoskuste pakkumise ja moodulite võimaluste avaldamine	Keskkonnasäästlike kutseoskuste moodulid ja pakkumismõimalused on avaldatud ja registreerimiseks kättesaadavad riiklikul täiendõppe ja -koolituse kursuste broneerimise veebisaidil	–	–	–	4. kv	2021	Kõik keskkonnasäästlike kutseoskuste moodulid ja pakkumismõimalused peavad olema avaldatud ja broneerimiseks kättesaadavad, liigitatuna järgmiselt: i) Moderniseerimine & peaaegu heitevabade hooned ja ii) äsja välja töötatud keskkonnasäästlike kutseoskuste moodulid. Need hõlmavad vähemalt konkreetseid oskuste valdkondi peaaegu heitevabade hoonete ja moderniseerimise valdkonnas ning oskuste täiendamiseks ja ümberõppeks keskkonnasäästlike kutseoskuste valdkonnas. Eelkõige peavad punktis i) „Moderniseerimine & peaaegu heitevabade hooned“ loetletud võimalused hõlmama erioskuste koolitust, mis võib samuti võimaldada kohaldada peaaegu heitevabade hoonete standardist kõrgemaid standardeid. Kehtestatud peab olema aruandlussüsteem. DNSH tehniliste suuniste (2021/C58/01) järgimine tagatakse välistamis põhimõtte lisamisega haridus- ja koolitusnõukogude töösse. Kõrvalejätamise loetelu sisaldab vähemalt järgmist: - jäätmete prügilatesse või jäätmepõletustehasesse ladestamisega seotud tegevus, mis võib keskkonda kahjustada, - fossiilkütusega seotud tegevused (sellegipoolest tuleb märkida, et oskuste pakkumine võib olla suunatud turbatehaste töötajate ümberõppele, et võimaldada neil osaleda eri liiki tegevustes, mida käesolev loetelu ei hõlma) ning - tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib keskkonda pikaajaliselt kahjustada.
82	3.2 Majanduse	Siht	Programmis „SOLAS	–	Number	30 351	111 601	4. kv	2022	Võrreldes enne 2020. aasta lõppu registreerunud osalejate arvuga peab vähemalt 81 250 täiendavat osalejat olema

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	taastumiseks vajalike oskuste programm Solas		keskkonnasäästlikud kutseostkused“ ja „Konkurentsioskused“ osalejad							registreerunud vähemalt ühele SOLASE keskkonnasäästlike kutseoskuste programmi või algatuse „Konkurentsioskused“ raames pakutavale oskuste pakkumise moodulile. Vastavus DNSH tehnilistele suunistele (2021/C58/01) peab olema tagatud kooskõlas eesmärkides 80 ja 81 sätestatud nõuetega.
83	3.2 Majanduse taastumiseks vajalike oskuste programm Solas	Siht	Selliste alla 30-aastaste naiste osakaalu suurendamine, kellel on haridustase 5. või madalamal tasemel ja kes osalevad algatuses „Konkurentsioskused“	–	Protsent	14	20	4. kv	2022	Vähemalt 20 % osalejatest, kes on algatuse „Konkurentsioskused“ raames registreerunud vähemalt ühele oskuste pakkumise moodulile, peavad olema alla 30-aastased naised, kelle haridustase on riiklikus kvalifikatsiooniraamistikus 5 või madalam, võrreldes 14 % osalejatega, kes on registreerunud enne 2020. aasta lõppu. Samuti tuleb koguda andmeid kodakondsuse kohta.
84	3.3 Tehnikaülikoolide ümberkujundamise fond	Eesmärk	Haridus- ja koolitusreformi programmi raames antud projektitoetused	Edukad taotlejad allkirjastavad projekti toetuslepingud	–	–	–	1. kv	2022	Kõik haridus- ja koolitusreformi programmi raames sõlmitavad toetuslepingud peavad olema allkirjastatud edukate taotlejate poolt kooskõlas tehnilise juhendiga „Mitte tekitada olulist kahju“ (2021/C58/01), kasutades kõrvalejätamise loetelu ning asjaomaste ELi ja riiklike keskkonnavalaste õigusaktide järgimise nõuet. Iga toetusleping sisaldab edukale taotlejale (tehnikaülikool (TÜ) või TÜ arenduskonsortsium) eraldatud rahasummat ning projekti üksikasju ja ajakava. Igas ettepanekus tuleb selgelt näidata, kuidas soolist võrdõiguslikkust ja võrdseid võimalusi on taotluse koostamisel arvesse võetud, milliseid konkreetseid meetmeid tuleb võtta, esitada soolise võrdõiguslikkuse ja võrdõiguslikkuse eristatud andmed toetusesaajate kohta ning kuidas need

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										meetmed peavad olema kooskõlas soolise võrdõiguslikkuse institutsiooniliste tegevuskavadega. Igas toetuslepingus täpsustatakse, et kõrgharidusamet teeb etapiviisilisi makseid sõltuvalt tulemuste saavutamisest ja heakskiidetud projektide kriteeriumidest. Projektid kuuluvad ühte järgmistest kategooriatest: - personali oskused ja areng, - õppekavade ning õpetamise ja õppimise reform, - piirkondliku arengu ning väikeste ja keskmise suurusega ettevõtjate, ettevõtluse ja sotsiaalse kaasatusega seotud oskused, - riigisisest jagatud TÜ digitaalteenused.
85	3.3 Tehnikaülikoolide ümberkujundamise fond	Eesmärk	Projektaruannete heakskiitmine	Projektaruannete kirjutab alla kõrgharidusamet	–	–	–	4. kv	2024	Kõik haridus- ja koolitusreformi programmi lõpparuanded peab heaks kiitma kõrgharidusamet. Projekti lõpparuannetes mõeldakse edusamme tulemuste saavutamisel ja heakskiidetud projektide aluseks olevate kriteeriumide järgimisel, sealhulgas DNSH, soolise võrdõiguslikkuse ja võrdsete võimaluste kriteeriumide täitmisel.
86	3.3 Tehnikaülikoolide ümberkujundamise fond	Siht	Kõigi viie tehnikaülikooli töötajad, kes on osalenud oskuste täiendamises ja arendamises	–	Number	0	4 000	2. kv	2024	Vähemalt 4 000 töötajat kõigist viiest tehnikaülikoolist peavad olema osalenud oskuste täiendamise ja arendamise meetmetes, mida rahastatakse eesmärgis 84 osutatud haridus- ja koolitusreformi programmi projektide raames.
87	3.3 Tehnikaülikoolide ümberkujundamise fond	Siht	Kõigi viie tehnikaülikooli üliõpilased, kes on registreeritud uude või reformitud õppekavasse või kes on saanud	–	Number	0	9 600	2. kv	2024	Vähemalt 9 600 üliõpilast kõigist viiest tehnikaülikoolist peavad olema registreerunud uude või reformitud õppekavasse või nad peavad olema osalenud uutes või reformitud koolitus- või õppetegevustes, mida rahastatakse eesmärgis 84 osutatud haridus- ja koolitusreformi programmi projektide raames.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			kasu uutest või reformitud koolitus- või õppegevustest							
88	3.4 Ettevõtlust takistavate regulatiivsete tõkete vähendamine	Eesmärk	VKE-testi rakendamise programmi avaldamine ja kõigi valitsusasutuste teavitamine	Kõigile valitsusasutustele mõeldud tegevuskava ja teatis VKE-testi rakendamise kohta on avaldatud	–	–	–	1. kv	2022	Avaldatakse VKE-testi rakendamise tegevuskava, mille eesmärk on kõrvaldada tarbetud regulatiivsed tõkked VKEde jaoks. Programmis määratakse kindlaks VKE-testi selge ajakava ja eesmärgid. Teatis VKE-testi rakendamise kohta tuleb esitada ka kõigile valitsusasutustele, kes on taotlenud VKE-testi täielikku kohaldamist kõigi asjaomaste õigusaktide suhtes.
89	3.4 Ettevõtlust takistavate regulatiivsete tõkete vähendamine	Eesmärk	Kõigi kindlaksmääratud meetmete rakendamine, et tagada VKE-testi järjepidev kasutuselevõtt kõigis valitsusasutustes	Kõigi kindlaksmääratud meetmete rakendamine, et tagada VKE-testi järjepidev kasutuselevõtt kõigis valitsusasutustes, sealhulgas võrgustiku ja aruandlusraamistiku loomine.	–	–	–	2. kv	2022	Kõik eesmärgiga 88 ettenähtud meetmete programmis kindlaks määratud meetmed tuleb rakendada vastavalt kõnealuses programmis kindlaks määratud ajakavale. Luuakse võrgustik, kuhu kuulub iga valitsusasutuse nimetatud liige, välja arvatud juhul, kui konkreetne asutus on esitanud asjakohase põhjenduse liikme nimetamisest loobumise kohta. Kehtestatakse aruandlusraamistik, mis võimaldab jälgida VKE-testi kohaldamist kõigis valitsusasutustes.
90	3.4 Ettevõtlust takistavate regulatiivsete tõkete vähendamine	Siht	Valitsusasutused on kohaldanud VKE-testi	–	Number	0	5	1. kv	2023	Vähemalt viis täiendavat valitsusasutust on kohaldanud VKE-testi vähemalt üks kord 2022. aastal võrreldes sellega, et ükski valitsusasutus ei kohaldanud VKE-testi vähemalt üks kord 2020. aastal. Seda tõendavad spetsiaalsel kesksel veebisaidil avaldatud andmed VKE-testi kohaldamise kohta.
91	3.5 Rahapesuvastane	Siht	Rahapesu tõkestamise	–	Number	0	120	4. kv	2021	Rahapesu tõkestamise üksuse uurijad on teinud vähemalt 120 usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujate

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	võitlus		üksuse (AMLCU) on teinud usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujate kontrollid							kontrolli (kohapeal või kaugvormis). Rahapesu tõkestamise üksus võtab 2021. aastal tööle vähemalt kaks täiendavat töötajat, sealhulgas vähemalt ühe, kellel on erioskused finantstehingute uurimise valdkonnas, et aidata kaasa usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujate järelevalvele ja juhtimisele. Kontrollide käigus võetakse arvesse usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujate juriidilisi kohustusi, sealhulgas: loa ulatus; äririski hindamine; kliendiriski hindamine; poliitika ja menetlused; töötajate koolitamine ja juhendamine; kliendi suhtes rakendatavad hooldusmeetmed ja klientide tegelik kasu; kahtlastest tehingutest teatamine. Pärast inspekteerimist hinnatakse usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujate risk kõrgeks, keskmiseks/kõrgeks, keskmiseks/madalaks või madalaks riskiks ning see annab teavet tulevaste kontrollide taseme kohta.
92	3.5 Rahapesuvastane võitlus	Eesmärk	Kriminaalõiguse (rahapesu ja terrorismi rahastamine) 2010. aasta seaduse regulatiivse jõustamise töövahendi läbivaatamine	2010. aasta kriminaalõiguse (rahapesu ja terrorismi rahastamine) seaduse regulatiivse jõustamise töövahendi läbivaatamine, sealhulgas soovitusel töövahendi laiendamiseks, et hõlmata halduslike	–	–	–	4. kv	2021	Töörühm esitab valitsusele läbivaatamisaruande esmaste õigusaktide muutmise teostatavuse kohta, et laiendada regulatiivset töövahendit nii, et see hõlmaks halduslike finantssanktsioonide korda, sealhulgas soovitusel regulatiivse töövahendi laiendamiseks, kui seda peetakse teostatavaks.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				finantssanktsioonide kord						
93	3.5 Rahapesuvastane võitlus	Eesmärk	Terrorismi rahastamise ja rahapesu vastase võitluse sektoripõhise riskihinnangu avaldamine usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujatele	Terrorismi rahastamise ja rahapesu vastase võitluse sektoripõhise riskihinnangu avaldamine usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujatele	–	–	–	1. kv	2022	Rahapesu tõkestamise juhtkomitee (AMLSC) on avaldanud usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujate sektoripõhise rahapesuvastase / terrorismi rahastamise tõkestamist käsitleva riskihindamise. Riskihindamise analüüs põhineb vastustel, mis on saadud kõigile asjaomastele usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujate järelevalveasutustele saadetud üksikasjalikule küsimustikule. Hindamisel kasutatakse Euroopa Komisjoni soovitatud meetodikat, mida kasutatakse Euroopa Komisjoni riigiüleises riskihindamises.
94	3.5 Rahapesuvastane võitlus	Eesmärk	Selliste õigusaktide jõustumine, millega rakendatakse töörühma aruandes esitatud soovitused finantssanktsioonide kohta	Õigusakti säte, mis viitab õigusakti jõustumisele	–	–	–	2. kv	2023	Õigusaktid peavad olema jõustunud. Rakendatud on kõik 92. eesmärgis nimetatud töörühma aruande soovitused regulatiivse töövahendi laiendamiseks, et hõlmata halduslike finantssanktsioonide kord.
95	3.6 Agressiivne maksuplaneerimine	Eesmärk	Immateriaalse varaga seotud kapitalipaigutuste muutmine	Õigusakti säte, mis viitab õigusakti jõustumisele	–	–	–	3. kv	2020	Õigusaktid peavad olema jõustunud. Immateriaalse varaga seotud kapitalipaigutused on muudetud, et tagada kõigi alates 2020. aasta oktoobrist omandatud varade jäämine täielikult tasakaalustamistasude eeskirjade kohaldamisalasse kooskõlas rahvusvaheliste parimate tavadega.
96	3.6 Agressiivne maksuplaneerimine	Eesmärk	Äriühingu tulumaksu residentsuse reform ja tõhustatud	Õigusakti säte, mis viitab õigusakti jõustumisele	–	–	–	1. kv	2021	Õigusaktid peavad olema jõustunud. Iirimaa äriühingu tulumaksu residentsuse eeskirju on muudetud, et vältida Iirimaa asutatud äriühingute maksualast kodakondsusetust ja sulgeda struktuurid (nt „Double Irish“), mille eesmärk oli kasutada ära lünki USA

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			välismaiseid kontrollitavaid äriühinguid käsitlevad eeskirjad, mida kohaldatakse koostööd mittetegevate jurisdiktsioonide loetelu suhtes							maksustamise vältimise vastastes eeskirjades. Õigusaktidega nähakse ette ka välismaiseid kontrollitavaid äriühinguid käsitlevate töhustatud eeskirjade kohaldamine koostööd mittetegevate jurisdiktsioonide loetelu suhtes, mis ületab 1997. aasta konsolideeritud maksuseaduse ( <i>Taxes Consolidation Act</i> , 1997) 35B osas sätestatud maksustamise vältimise vastase direktiivi miinimumnõudeid seoses välismaiste kontrollitavate äriühingutega. Paragrahviga 835YA jäetakse kohaldamata paragrahv 835T (tegeliku maksumäära maksuvabastus), paragrahv 835U (madala kasumimarginaali maksuvabastus) ja paragrahv 835V (madala raamatupidamisliku kasumi maksuvabastus), nii et Iirimaa residentist äriühing, kelle välismaine kontrollitav äriühing on resident jurisdiktsioonis, mis on lisatud ELi maksualast koostööd mittetegevate jurisdiktsioonide nimekirja välismaiste kontrollitavate äriühingute arvestusperioodil, ei saa kasutada eespool nimetatud maksuvabastusi.
97	3.6 Agressiivne maksuplaneerimine	Eesmärk	Välismaale tehtavate maksete voogude majandusanalüüs, hiljutised reformid ja avalik konsultatsioon välismaale tehtavate maksete suhtes kohaldatavate meetmete kohta	Välismaale tehtavate maksete voogude ja hiljutiste reformide majandusanalüüsi avaldamine ning välismaale tehtavate maksete suhtes kohaldatavaid meetmeid käsitleva avaliku konsultatsiooni	–	–	–	4. kv	2021	Sõltumatu välistöövõtja tehtud majandusanalüüs peab olema avaldatud. Analüüsitud on maksevooge (sealhulgas intresse, litsentsitasusid ja dividende ELi liikmesriikidesse ja kolmandatesse riikidesse, sealhulgas <i>offshore</i> -finantskeskustesse) ning Iirimaa äriühingu tulumaksu seadustiku hiljutiste reformide ja teistes jurisdiktsioonides, eelkõige Ameerika Ühendriikides, tehtud peamiste reformide rakendamise praktilist mõju nendele voogudele. Samuti on toimunud avalik arutelu välismaale tehtavate maksete suhtes kohaldatavate meetmete kehtestamise võimaluse üle ning see on avaldatud rahandusministeeriumi veebisaidil. Konsultatsioon on avatud sidusrühmade panuse saamiseks vähemalt kuueks

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				kokkuvõtte avaldamine						nädalaks. Avaliku konsultatsiooni käigus kaalutavad meetmed peavad hõlmama kinnipeetavate maksude kohaldamist ja välismaale tehtavate maksete mittemahaarvatavuse kehtestamist.
98	3.6 Agressiivne maksuplaneerimine	Eesmärk	Topeltmaksuvabastuse vältimiseks välismaale tehtavate maksete suhtes kohaldatavad õigusaktid	Õigusakti säte, mis viitab õigusakti jõustumisele	–	–	–	1. kv	2024	Õigusaktid peavad olema jõustunud. Neid kohaldatakse välismaale tehtavate maksete (intressid, litsentsitasud ja dividendid) suhtes, et vältida topeltmaksuvabastust, ning seda kohaldatakse ka väljaspool riike, mis on loetletud maksualast koostööd mitte tegevate jurisdiktsioonide ELi loetelus, sealhulgas kõik maksuvabad ja nullmaksumääraga maksujurisdiktsioonid. Meetmed hõlmavad maksude kinnipidamist või välismaale tehtavate maksete mittemahaarvatavust. Dividendide puhul hõlmavad meetmed maksude kinnipidamist, kuna dividende ei saa maha arvata.
99	3.7 Pensionid	Eesmärk	Aruanne täiendava pensionisüsteemi kohta	Ministeeriumidevahelise pensionireformi ja maksustamise tööühma aruande avaldamine täiendava pensionisüsteemi lihtsustamiseks ja ühtlustamiseks	–	–	–	4. kv	2020	Ministeeriumidevahelise pensionireformi ja maksustamise tööühma aruanne on avaldatud. Selles on esitanud mitu soovitus selle kohta, kuidas edendada täiendava pensionisüsteemi lihtsustamise ja ühtlustamise eesmärki.
100	3.7 Pensionid	Eesmärk	Seadusandlikud meetmed täiendava pensionisüsteemi lihtsustamiseks ja ühtlustamiseks	Õigusakti säte, mis viitab õigusakti jõustumisele	–	–	–	4. kv	2022	Õigusaktid peavad olema jõustunud. Lihtsustatud ja ühtlustatud on mitmeid täiendavaid pensionimaksu eeskirju, järgides mitmeid konkreetseid soovitusi, mis on esitatud eesmärgis 99 nimetatud aruandes. See toetab pensionitoodete ja töandjapensioni skeemide ühtlustamist, sealhulgas töötajate pensionidesse tehtavate töandja sissemaksete maksustamist, ning aitab samuti

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										kaasa raha väljavõtmise protsessi lihtsustamisele.
101	3.8 Suurendada sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete pakkumist	Eesmärk	Maa-arendusameti (LDA) tööle hakkamine riikliku kaubandusagentu urina	Maa-arendusameti (LDA) tööle hakkamine riikliku kaubandusagentu urina	–	–	–	4. kv	2021	Maa-arendusameti seadus jõustub ja maa-arendusameti (LDA) asutatakse ettevõtte seaduse alusel määratud tegevusüksusena. LDA eesmärkide hulka kuulub eluasemete pakkumise suurendamine riigis ning eelkõige sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete pakkumise suurendamine. Eeldatakse, et kõnealune meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäitajate määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse investeeringu kirjeldust ning taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01). Eelkõige tagab LDA kooskõla asjakohaste ELi ja riiklike keskkonnavalade õigusaktidega ning nõudma, et ehitustöid tegevd ettevõtjad tagaksid, et vähemalt 70 % ehitamisel kohapeal (massi järgi) tekkinud tavajäätmetest (välja arvatud Euroopa jäätmeloendi kategoorias 17 05 04 osutatud looduslik materjal), mis on kehtestatud 3. mai 2000. aasta otsusega 2000/532/EÜ, millega asendatakse otsus 94/3/EÜ, millega kehtestatakse jäätmete nimistu vastavalt nõukogu direktiivi 75/442/EMÜ (jäätmete kohta) artikli 1 lõikele a, ja nõukogu otsuse 94/904/EÜ) millega kehtestatakse ohtlike jäätmeid käsitleva nõukogu direktiivi 91/689/EMÜ artikli 1 lõike 4 kohaselt ohtlike jäätmete nimistu (teatavaks tehtud numbri C(2000) 1147 all) valmistatakse ette korduskasutamiseks, ringlussevõtuks ja muuks materjali taaskasutamiseks, sealhulgas jäätmete tagasitaitmiseks, et kasutada jäätmeid muude materjalide asendamiseks vastavalt jäätme hierarhiale ning ELi ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise protokollile.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
102	3.8 Suurendada sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete pakkumist	Siht	Eluasemed, mis on tehtud müügiks kättesaadavaks uue riigimaal asuvate eluasemete taskukohaste ostude kava raames	–	Number	0	100	1. kv	2022	Riigimaal asuvate eluasemete taskukohaste ostude kava raames on müügiks kättesaadavaks tehtud vähemalt 100 eluaset. Abikõlblikkust hinnatakse esmakordne ostja sissetuleku teenimise suutlikkuse ja suutmatuse alusel osta eluaset avatud turu väärtuste alusel, seades prioriteediks muu hulgas ostjate elamise aja kohaliku omavalitsuse piirkonnas ja eluaseme suuruse võrreldes perekonna suurusega. Eluasemed loetakse müügivalmis olevaks, kui ehitamine on lõpule viidud ja rahastamiskõlblike taotlejate taotlused on vastu võetud. Tagatakse vastavus asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnanalastele õigusaktidele ning eesmärgis 101 sätestatud DNSH nõuetele.
103	3.8 Suurendada sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete pakkumist	Siht	Üürikulude kava alusel rajatud eluasemed	–	Number	0	450	1. kv	2022	Linnakeskustes peab olema lõpetatud ja keskmise sissetulekuga inimestele üürile antud vähemalt 450 eluaset, kusjuures üür on vähemalt 25 % väiksem kutsealase kinnisvara hindaja määratletud turuväärtusest. Abikõlblikkus määratakse kindlaks ministri määrustega, viidates sissetulekuid käsitlevatele statistilistele andmetele. Kava kohaldatakse eluasemete suhtes, mis asuvad Dublinis, Corkis, Galways, Limerickis, Waterfordis ja Suur-Dublini piirkonnas. Tagatakse vastavus asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnanalastele õigusaktidele ning eesmärgis 101 sätestatud DNSH nõuetele.
104	3.8 Suurendada sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete	Siht	Eluasemed, mis on tehtud müügiks omakapitali toetuskava	–	Number	0	100	1. kv	2022	Omakapitali toetuskava kasutavatele ostjatele on müügiks kättesaadavaks tehtud vähemalt 100 eluaset. Ostjad kasutavad mõõdetava vajaduse korral omakapitalitoetust kuni 30 % ulatuses turuväärtusest. Tagatakse vastavus asjakohastele ELi ja riiklikele

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	pakkumist		kasutavatele ostjatele							keskkonnaalastele õigusaktidele ning eesmärgis 101 sätestatud DNSH nõuetele.
105	3.9 Tervis	Eesmärk	Sláintecare konsultandilepingu käivitamine	Sláintecare konsultandilepingu käivitamine	–	–	–	3. kv	2021	Sláintecare konsultandileping on jõustunud. See hõlmab uute konsultantide palgatõusu võrreldes olemasolevate palgatasemetega ja konsultantide uusi lepingulisi suhteid. Leping on „avalik-õiguslik“ tööleping, ilma et oleks ette nähtud erapraksise kasutamist nii kohapeal kui ka väljaspool seda. Uut lepingut kohaldatakse kõigi lepingute suhtes, mis on sõlmitud pärast 30. septembrit 2021. Kõigile olemasolevatele konsultantidele tuleb anda võimalus minna alaliselt üle Sláintecare'i konsultandilepingule, kuid neil peab olema võimalus jääda olemasoleva lepingu juurde.
106	3.9 Tervis	Siht	Kogukondlikud tervishoiuvõrgustikud on tööle hakanud	–	Number	0	96	4. kv	2022	Kokku on tööle hakanud 96 kogukondlikku tervishoiuvõrgustikku. Iga kogukondlik tervishoiuvõrgustik koosneb esmatasandi tervishoiu meeskondadest, kes kaasavad struktureeritud viisil esmatasandi tervishoiuteenuste kavandamisse ja osutamisse üldarste.
107	3.9 Tervis	Siht	Krooniliste haiguste ohjamise programmis osalevad patsiendid	–	Number	120 000	430 000	4. kv	2023	Ühes komponendis peab olema osalejana registreeritud vähemalt 430 000 kroonilise haiguse või suure kroonilise haiguse riskiga patsienti (oportunistlik haigusjuhtude leidmine; iga-aastane ennetusprogramm südame-veresoonkonna haiguste või diabeedi suure riskiga patsientidele; krooniliste haiguste ohjamise programmiga hõlmatud krooniliste haigustega patsientide struktureeritud raviprogramm), kui programm jõuab 2023. aastal täieliku rakendamiseni, võrreldes 120 000 patsiendiga, kellel oli võimalus programmis registreeruda 31. detsembriks 2020. Krooniliste haiguste ohjamise programmis osalevatele patsientidele esitatakse 12 kuu jooksul kaks plaanilist ülevaadet, mis hõlmavad patsientide harimist, ennetavat ravi, ravimite

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										läbivaatamist, füüsilist läbivaatust, plaanilisi uuringuid ja individuaalset hoolduskava. Iga läbivaatamine hõlmab konsulteerimist tavaõega, millele järgneb konsulteerimine üldarstiga.

## **D. AUDIT JA KONTROLL**

### **D.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus**

Taaste- ja vastupidavuskava rakendamise seotud kõigi asjakohaste andmete – eesmärkide ja sihtide saavutamise, lõplike vahendite saajate, töövõtjate, alltöövõtjate ja tegelike tulusaajate andmete – salvestamise, säilitamise ja kättesaadavaks tegemise andmehoidla süsteem peab toimima enne esimese maksetaotluse esitamist. Iirimaa esitab enne esimest maksetaotlust eriotstarbelise auditiaruande, milles kinnitatakse andmekogude süsteemi funktsioonide tõhusust. Auditiaruanne koostatakse selleks, et analüüsida kõiki seonduvaid tuvastatud puudusi ja võetud või kavandatud parandusmeetmeid.

Lisaks sellele tagab Iirimaa enne esimese maksetaotluse esitamist taaste- ja vastupidavusraha raames, et töökoormuse analüüsi abil on tagatud rakendusametuse haldussuutlikkus ja auditeerimisametuse haldussuutlikkus.

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

Järjekorra 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
					Möödühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
108	Kava järelevalve ja rakendamine	Eesmärk	Auditi ja kontrolli andmekogude süsteem: taaste- ja vastupidavusraha stu rakendamise järelevalveks vajalik teave	Auditaruanne, mis kinnitab andmekogude süsteemi funktsioone	–	–	–	4. kv	2021	Enne esimest maksetaotlust võetakse kasutusele andmekogude süsteem, mille abil teostatakse järelevalvet taaste- ja vastupidavusraha stu rakendamise üle. Süsteem sisaldab vähemalt järgmisi funktsioone: a) andmete kogumine ning eesmärkide ja sihtide saavutamise järelevalve; b) koguda ja säilitada taaste- ja vastupidavusraha stu määruse artikli 22 lõike 2 punkti d alapunktides i-iii nõutud andmeid ja tagada juurdepääs neile.
109	Kava järelevalve ja rakendamine	Eesmärk	Rakendusasutuse ja auditeerimisasutuse haldussuutlikkus	Rakendusasutuse ja auditeerimisasutuse vahendite eraldamist kinnitav aruanne	–	–	–	4. kv	2021	Esimese maksetaotlusega tagatakse töökoormuse analüüsi abil rakendusasutuse haldussuutlikkus ja auditeerimisasutuse haldussuutlikkus.

## 2. TAASTE- JA VASTUPIDAVUSKAVA HINNANGULINE KOGUKULU

Iirimaa taaste- ja vastupidavuskava hinnanguline kogukulu on 989 938 300 eurot.

### 2. JAGU: RAHALINE TOETUS

#### 1. Rahaline toetus

Artikli 2 lõikes 2 osutatud osamaksud korraldatakse järgmiselt.

##### 1.1. Esimene osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
95	3.6 Agressiivne maksuplaneerimine	Eesmärk	Immateriaalse varaga seotud kapitalipaigutuste muutmine
47	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu arengut käsitlevad õigusaktid
99	3.7 Pensionid	Eesmärk	Aruanne täiendava pensionisüsteemi kohta
96	3.6 Agressiivne maksuplaneerimine	Eesmärk	Äriühingu tulumaksu residentsuse reform ja tõhustatud välismaiseid kontrollitavaid äriühinguid käsitlevad eeskirjad, mida kohaldatakse koostööd mittetegevate jurisdiktsioonide loetelu suhtes
48	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu määra suurendamine 2021. aastaks
78	3.1 Praktikakogemuse programm	Eesmärk	IT-vahendite valmimine
32	1.6 Turbaalade tõhustatud taastamine	Eesmärk	Turbaalade taastamise eeluuring
43	1.8 Kliimameetmete ja süsinikuvaese arengu seaduse (muutmine) 2021. aastal	Eesmärk	Kliimameetmete ja süsinikuvaese arengu seaduse 2021. aasta (muudatuse) jõustumine
45	1.8 Kliimameetmete ja süsinikuvaese arengu seaduse (muutmine) 2021. aastal	Eesmärk	Kliimameetmete tegevuskava esimene ajakohastamine
69	2.6.1 E-tervise projektide rakendamine – e-apteek	Eesmärk	E-apteekide süsteemide hankelepingute sõlmimine
76	2.7 Digilõhe vähendamine ja digioskuste parandamine	Eesmärk	Täiskasvanute oskusi käsitleva 10-aastase strateegia avaldamine
80	3.2 Majanduse taastamiseks vajalike oskuste programm Solas	Eesmärk	Kõigi oskuste pakkumise võimaluste avaldamine programmi „Konkurentsioskused“ raames
105	3.9 Tervishoid	Eesmärk	Sláintecare konsultandilepingu käivitamine
61	2.3.2 Digitaalsete taristu ja koolide rahastamine – IKT taristu	Eesmärk	Koolidele mõeldud ringkirja avaldamine rahastamiskriteeriumidest teavitamiseks
9	1.3 Avaliku sektori hoonete energiatõhusaks renoveerimise programm	Eesmärk	Moderniseerimistöde alustamine
14	1.4.1 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – täiendava liini loomine koos täiendava platvormiga Kenti jaamas	Eesmärk	Projekteerimislepingu sõlmimine Kenti jaama jaoks
33	1.6 Turbaalade tõhustatud taastamine	Siht	Tööde alustamine esimestes rabades

44	1.8 Kliimameetmete ja süsinikuvaese arengu seaduse (muutmine) 2021. aastal	Eesmärk	Esimese kolme 5-aastase CO <sub>2</sub> -eelarve programmi vastuvõtmine
62	2.3.2 Digitaalne taristu ja koolide rahastamine – IKT taristu	Siht	Algkoolidele ja keskastme koolidele eraldatud rahalised vahendid
72	2.6.2 E-tervise projektide rakendamine – integreeritud finantsjuhtimissüsteem	Eesmärk	Integreeritud finantsjuhtimissüsteemi loomise ja konfiguratsiooni lõpuleviimine
74	2.7 Digilõhe vähendamine ja digioskuste parandamine	Eesmärk	Koolide digistrateegia avaldamine
77	2.7 Digilõhe vähendamine ja digioskuste parandamine	Siht	Ebasoodsas olukorras olevad üliõpilased on varustatud IKT-seadmetega
81	3.2 Majanduse taastamiseks vajalike oskuste programm Solas	Eesmärk	Kõigi keskkonnasäästlike kutseoskuste pakkumise ja moodulite võimaluste avaldamine
91	3.5 Rahapesuvastane võitlus	Siht	Rahapesu tõkestamise üksuse (AMLCU) on teinud usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujate kontrollid
92	3.5 Rahapesuvastane võitlus	Eesmärk	Kriminaalõiguse (rahapesu ja terrorismi rahastamine) 2010. aasta seaduse regulatiivse jõustamise töövahendi läbivaatamine
97	3.6 Agressiivne maksuplaneerimine	Eesmärk	Välismaale tehtavate maksete voogude majandusanalüüs, hiljutised reformid ja avalik konsultatsioon välismaale tehtavate maksete suhtes kohaldatavate meetmete kohta
101	3.8 Suurendada sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete pakkumist	Eesmärk	Maa-arendusameti (LDA) tööle hakkamine riikliku kaubandusagentuurina
108	Kava järelevalve ja rakendamine	Eesmärk	Auditi ja kontrolli andmekogude süsteem: taaste- ja vastupidavusraha rakendamise järelevalveks vajalik teave
109	Kava järelevalve ja rakendamine	Eesmärk	Rakendusametuse ja auditeerimisametuse haldussuutlikkus
1	1.1 Madalate kuludega elamute moderniseerimise laenukava riskide vähendamine	Eesmärk	Rahastamisvahendi loomine: lepingu allkirjastamine asjaomaste ministereeriumide ja SBCI vahel ning sellega seotud investeerimisstrateegia/-poliitika lõpuleviimine
37	1.7.1 Veemajanduskava – vähemalt 10 väikese veepuhastusjaama uuendamine	Eesmärk	Abikõlblike reoveepuhastusjaamade valimine
53	2.1 Valitsuse ühise andmekeskuse väljaarendamine	Eesmärk	Andmekeskuse hoone ehitamise lepingu allkirjastamine
84	3.3 Tehnikaülikoolide ümberkujundamise fond	Eesmärk	Haridus- ja koolitusreformi programmi raames antud projektitoetused
88	3.4 Ettevõtlust takistavate regulatiivsete tõkete vähendamine	Eesmärk	VKE-testi rakendamise programmi avaldamine ja kõigi valitsusasutuste teavitamine
93	3.5 Rahapesuvastane võitlus	Eesmärk	Terrorismi rahastamise ja rahapesu vastase võitluse sektoripõhise riskihinnangu avaldamine usaldusfondi- ja äriühinguteenuste pakkujatele
102	3.8 Suurendada sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete pakkumist	Siht	Eluasemed, mis on tehtud müügiks kättesaadavaks uue riigimaal asuvate eluasemete taskukohaste ostude kava raames
103	3.8 Suurendada sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete pakkumist	Siht	Üürikulude kava alusel rajatud eluasemed

104	3.8 Suurendada sotsiaal- ja taskukohaste eluasemete pakkumist	Siht	Eluasemed, mis on tehtud müügiks omakapitali toetuskava kasutavatele ostjatele
2	1.1 Madalate kuludega elamute moderniseerimise laenukava riskide vähendamine	Eesmärk	Esimene allkirjastatud laenu tagatisleping
38	1.7.1 Veemajanduskava – vähemalt 10 väikese veepuhastusjaama uuendamine	Eesmärk	Väikeste reoveepuhastusjaamade uuendamise algus
41	1.7.3 Veemajanduskava – bioloogiliste ja füüsikalise-keemiliste näitajate seire vähemalt 20 kohas	Eesmärk	Seireks valitud objektide avaldamine
49	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu määra suurendamine 2022. aastaks
56	2.2. Iirimaa ettevõtluse digitaalne ümberkujundamine	Eesmärk	Konkursikutsete algatamine
59	2.3.1 Digitaalne taristu ja koolide rahastamine – ühenduvus	Siht	Koolide ühendamine lairibavõrguga
89	3.4 Ettevõtlust takistavate regulatiivsete tõkete vähendamine	Eesmärk	Kõigi kindlaksmääratud meetmete rakendamine, et tagada VKE-testi järjepidev kasutuselevõtt kõigis valitsusasutustes
12	1.4 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse	Eesmärk	Elektri-/aku-elektritoitel töötava rongipargi leping on allkirjastatud
		Osamakse summa	395 586 614 eurot

## 1.2. Teine osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
4	1.2.2 Ettevõtlussektori CO <sub>2</sub> -heite vähendamise kiirendamine – süsinikdioksiidiheite vähendamise fond	Eesmärk	Projektikonkursi algatamine
17	1.4.2 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – Glounthaune'i ja Midletoni vahelise praeguse ühe liini kahekordistamine	Eesmärk	Keskonnamõju hinnangu esitamine
57	2.2. Iirimaa ettevõtluse digitaalne ümberkujundamine	Eesmärk	Euroopa digitaalse innovatsiooni keskuste asutamine
63	2.4 Internetipõhise vastuse võimalus rahvaloenduseks	Eesmärk	Veebipõhise andmekogumise katseprojekti katsetatakse teostatavuse kontrollimiseks
60	2.3.1 Digitaalne taristu ja koolide rahastamine – ühenduvus	Siht	Koolide ühendamine lairibavõrguga
15	1.4.1 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – täiendava liini loomine koos täiendava platvormiga Kenti jaamas	Eesmärk	Ehituslepingute sõlmimine
18	1.4.2 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – Glounthaune'i ja Midletoni vahelise praeguse ühe liini kahekordistamine	Eesmärk	Ehituslepingu sõlmimine
21	1.4.3 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – raudteeliinide übersignaalimine	Eesmärk	Peamise projekteerimis- ja ehituslepingu sõlmimine

75	2.7 Digilõhe vähendamine ja digioskuste parandamine	Siht	Kõrgetasemeliste IKT-oskustega kõrgkoolilõpetajate arvu suurendamine
82	3.2 Majanduse taastumiseks vajalike oskuste programm Solas	Siht	Programmis „SOLAS keskkonناسäästlikud kutseostkused“ ja „Konkurentsioskused“ osalejad
83	3.2 Majanduse taastumiseks vajalike oskuste programm Solas	Siht	Selliste alla 30-aastaste naiste osakaalu suurendamine, kellel on haridustase 5. või madalamal tasemel ja kes osalevad algatuses „Konkurentsioskused“
100	3.7 Pensionid	Eesmärk	Seadusandlikud meetmed täiendava pensionisüsteemi lihtsustamiseks ja ühtlustamiseks
106	3.9 Tervishoid	Siht	Kogukondlikud tervishoiuvõrgustikud on tööle hakanud
79	3.1 Praktikakogemuse programm	Siht	Praktikakogemuse programmis osalejad on registreerunud
90	3.4 Ettevõtlust takistavate regulatiivsete tõkete vähendamine	Siht	Valitsusasutused on kohaldanud VKE-testi
10	1.3 Avaliku sektori hoonete energiatõhusaks renoveerimise programm	Eesmärk	Piirkondlike valitsusasutuste moderniseerimise on lõpule viidud
50	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu määra suurendamine 2023. aastaks
94	3.5 Rahapesuvastane võitlus	Eesmärk	Selliste õigusaktide jõustumine, millega rakendatakse tööühma aruandes esitatud soovitusel finantsantsioonide kohta
		Osamakse summa	197 793 307 eurot

### 1.3. Kolmas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
11	1.3 Avaliku sektori hoonete energiatõhusaks renoveerimise programm	Eesmärk	Tom Johnson House'i moderniseerimise on lõpule viidud
22	1.4.3 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – raudteeliinide ümbersignaalamine	Eesmärk	Kava üksikasjaliku ülesehituse heakskiitmine
34	1.6 Turbaalade töhustatud taastamine	Siht	Tööde alustamine täiendavates rabades
40	1.7.2 Veemajanduskava – teostatavusuuringud vähemalt 20 reoveepuhastusjaama kohta	Siht	Alameetmetega 1 ja 3 seotud teostatavusuuringud ja -hindamised, milles hinnatakse edasise ajakohastamise võimalusi
54	2.1 Valitsuse ühise andmekeskuse väljaarendamine	Eesmärk	Andmekeskuse hoone ehituse lõpuleviimine
66	2.5 5G tehnoloogia kasutamine, et muuta Irimaa keskkonnahoidlikumaks ja innovatiivsemaks	Siht	18 andmetöötlussõlme ostmine
70	2.6.1 E-tervise projektide rakendamine – e-apteek	Eesmärk	E-apteegi loomise ja konfiguratsiooni lõpuleviimine
107	3.9 Tervishoid	Siht	Krooniliste haiguste ohjamise programmis osalevad patsiendid
19	1.4.2 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – Glounthaune'i ja Midletoni vahelise praeguse ühe liini kahekordistamine	Eesmärk	Tööde alustamine Glounthaune-Midleton liinil
98	3.6 Agressiivne maksuplaneerimine	Eesmärk	Topeltmaksuvabastuse vältimiseks

			välismaale tehtavate maksete suhtes kohaldatavad õigusaktid
51	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu määra suurendamine 2024. aastaks
86	3.3 Tehnikaülikoolide ümberkujundamise fond	Siht	Kõigi viie tehnikaülikooli töötajad, kes on osalenud oskuste täiendamises ja arendamises
87	3.3 Tehnikaülikoolide ümberkujundamise fond	Siht	Kõigi viie tehnikaülikooli üliõpilased, kes on registreeritud uude või reformitud õppekavasse või kes on saanud kasu uutest või reformitud kooolitus- või õppetegevustest
		Osamakse summa	197 793 307 eurot

#### 1.4. Neljas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
46	1.8 Kliimameetmete ja süsinikuvaese arengu seaduse (muutmine) 2021. aastal	Eesmärk	Kliimameetmete kava täiendav ajakohastamine
64	2.4 Internetipõhise vastuse võimalus rahvaloenduseks	Eesmärk	Kodanikest koosnev valim testib veebipõhist andmekogumist
16	1.4.1 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – täiendava liini loomine koos täiendava platvormiga Kenti jaamas	Eesmärk	Läbisõiduplatvorm on valmis
35	1.6 Turbaalade tõhustatud taastamine	Siht	Esimeste rabade taastamistöõde lõpuleviimine
67	2.5 5G tehnoloogia kasutamine, et muuta Iirimaa keskkonnahoidlikumaks ja innovatiivsemaks	Siht	Andmetöötlussõlmede paigaldamine
85	3.3 Tehnikaülikoolide ümberkujundamise fond	Eesmärk	Projektaruannete heakskiitmine
24	1.5.1 Riiklik suurkonkurss – 1. voor	Eesmärk	Valitud keskkonnahoidlike projektide 1. vooru lepingute allkirjastamine
25	1.5.1 Riiklik suurkonkurss – 1. voor	Eesmärk	Valitud digitaalprojektide 1. vooru lepingute allkirjastamine
52	1.9 CO <sub>2</sub> -maks	Eesmärk	CO <sub>2</sub> -maksu määra suurendamine 2025. aastaks
		Osamakse summa	148 344 980 eurot

#### 1.5. Viies osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
39	1.7.1 Veemajanduskava – vähemalt 10 väikese veepuhastusjaama uuendamine	Siht	Väikesed reoveepuhastusjaamad on uuendatud
42	1.7.3 Veemajanduskava – bioloogiliste ja füüsikalise-keemiliste näitajate seire vähemalt 20 kohas	Eesmärk	Lõpparuanne
3	1.1 Madalate kuludega elamute moderniseerimise laenukava riskide vähendamine	Siht	Laenuportfelli täielik väljamaksmine
13	1.4 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse	Eesmärk	Heitevaba jõuseadme valimine
27	1.5.2 Riiklik suurkonkurss – 2. voor	Eesmärk	Valitud keskkonnahoidlike projektide 2. vooru lepingute allkirjastamine

28	1.5.2 Riiklik suurkonkurss – 2. voor	Eesmärk	Valitud digiprojektide 2. vooru lepingute allkirjastamine
55	2.1 Valitsuse ühise andmekeskuse väljaarendamine	Siht	Serverite/teenuste üleviimine uude valitsuse andmekeskusesse
68	2.5 5G tehnoloogia kasutamine, et muuta Iirimaa keskkonnahoidlikumaks ja innovatiivsemaks	Eesmärk	Kodanikukaitse ja katastroofiabi testimine
71	2.6.1 E-tervise projektide rakendamine – e-apteek	Siht	E-apteegi esmakordne kasutuselevõtt
73	2.6.2 E-tervise projektide rakendamine – integreeritud finantsjuhtimissüsteem	Siht	Integreeritud finantsjuhtimissüsteemi esmane kasutuselevõtt
20	1.4.2 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – Glounthaune'i ja Midletoni vahelise praeguse ühe liini kahekordistamine	Siht	Glounthaune'i ja Midletoni vahelise liini kahekordistamise lõpuleviimine
30	1.5.3 Riiklik suurkonkurss – 3. voor	Eesmärk	Valitud keskkonnahoidlike projektide 3. vooru lepingute allkirjastamine
58	2.2. Iirimaa ettevõtluse digitaalne ümberkujundamine	Siht	Digiülemineku rahastamise heakskiitmine
65	2.4 Internetipõhise vastuse võimalus rahvaloenduseks	Eesmärk	Rahvaloenduse veebipõhise andmekogumise käivitamine
5	1.2.2 Ettevõtlussektori CO <sub>2</sub> -heite vähendamise kiirendamine – süsinikdioksiidiheite vähendamise fond	Siht	Lõpetatud projektid
6	1.2.2 Ettevõtlussektori CO <sub>2</sub> -heite vähendamise kiirendamine – süsinikdioksiidiheite vähendamise fond	Siht	Vähese CO <sub>2</sub> -heitega tehnoloogia paigaldamisel eraldunud CO <sub>2</sub> kogus
7	1.2.2 Ettevõtlussektori CO <sub>2</sub> -heite vähendamise kiirendamine – kliimaetevõtluse meetmete fond	Eesmärk	Fondi käsitleva teadlikkuse suurendamise kampaania lõpuleviimine
8	1.2.2 Ettevõtlussektori CO <sub>2</sub> -heite vähendamise kiirendamine – kliimaetevõtluse meetmete fond	Siht	Toetustaotluste heakskiitmine
23	1.4.3 Tulevase elektrifitseerimise võimaldamine sihipärase investeerimise kaudu Corki linnalähiliinidesse – raudteeliinide ümbersignaalimine	Siht	Ümbersignaalistööde lõpuleviimine
26	1.5.1 Riiklik suurkonkurss – 1. voor	Eesmärk	Väljavalitud 1. vooru projektide lõpparuanne
29	1.5.2 Riiklik suurkonkurss – 2. voor	Eesmärk	Eduaruanne väljavalitud 2. vooru projektide lõpuleviimise taseme kohta
31	1.5.3 Riiklik suurkonkurss – 3. voor	Eesmärk	Eduaruanne väljavalitud 3. vooru projektide lõpuleviimise taseme kohta
36	1.6 Turbaalade tõhustatud taastamine	Siht	Taastamise lõpetamine
		Osamakse summa	49 448 326 eurot

### 3. JAGU: TÄIENDAV KORD

#### 1. Taaste- ja vastupidavuskava seire ja rakendamise kord

Iirimaa taaste- ja vastupidavuskava seire ja rakendamine toimub vastavalt järgmisele kavas sätestatud korrale.

- Riiklike kulutuste ja reformiministeeriumi luuakse rakendusasutus. Rakendusasutus vastutab kava üldise strateegilise järelevalve ja juhtimise ning Iirimaa ametiasutuste vahelise koordineerimise eest. Rakendusasutus annab aru riiklike kulutuste ja reformiministrile. Ta pakub tehnilist ja süsteemialast tuge ning suhtleb riiklikul tasandil, et edendada ja avalikustada taaste- ja vastupidavusraha saadavat rahastamist.
- Rakendusasutus on ka komisjonile esitatavaid maksetaotlusi koostav asutus. Iga maksetaotlusele lisatakse vahendite haldaja kinnitus ning kokkuvõtte sõltumatu auditeerimisasutuse poolt kava suhtes tehtud audititest ja kontrollidest, milles esitatakse kokkuvõtte tehtud kontrollide ulatusest, tuvastatud puudustest ja võetud parandusmeetmetest. Selleks kogub rakendusasutus kokku sõltumatu auditeerimisasutuse läbiviidud auditite tulemused ning kõik tõsiste eeskirjade eiramiste juhtumid, sealhulgas pettusejuhtumid või pettusekahtlused, korrupsioon ja huvide konfliktid, mida kajastatakse auditite kokkuvõttes.
- Riiklike kulutuste ja reformiministeeriumi sise- ja ELi auditi üksus on kava sõltumatu auditeerimisasutus. Sõltumatu auditeerimisasutus vastutab eesmärkide ja sihtide saavutamise auditeerimise eest asjakohase valimi koostamise meetodika abil. Ta kontrollib vahendite haldaja kinnitust enne iga maksetaotluse saatmist komisjonile. Riskihindamine viiakse läbi jooksvalt ja seda kasutatakse auditikava alusena. Sõltumatu auditeerimisasutus tegutseb professionaalselt, järgides riiklike kulutuste ja reformiministeeriumi siseauditi standardeid (2012) ning võttes arvesse Siseaudiitorite Instituudi eetikakoodeksi ja rahvusvahelisi standardeid, eelkõige rahvusvaheliste kutsetavade raamistikku (IPPF). Tagatakse, et valitud valim sisaldab piisaval arvul meetmeid.
- Vastutus konkreetse meetme rakendamise ja selle kohta aruandmise eest lasub ministeeriumil või muul asutusel, kes on määratud kõnealuse meetme eest vastutavaks, kuigi meetme rakendamise teatavatesse aspektidesse võivad olla kaasatud ka teised ministeeriumid või asutused. Kava sisaldab loetelu ministeeriumidest ja muudest asutustest, kes on määratud vastutama iga meetme eest.
- Vastutavad ministeeriumid ja muud asutused peavad kohaldama avaliku sektori kulutuste koodeksi, mis sisaldab eeskirju, menetlusi ja suuniseid, et tagada avaliku sektori kulutuste parim tasuvus kogu Iirimaa avalikus teenistuses. Vastutavad ministeeriumid ja muud asutused vastutavad kõigi regulatiivsete, järelevalve- ja kontrollinõuete täitmise, eesmärkide ja sihtide kohta aru andmise, vajaduse korral kulude kohta aru andmise, projekti tasandil teavitamise ja arvestuse pidamise eest.
- Kõik vastutavad ministeeriumid ja asutused ning rakendusasutus on esindatud loodavas rakenduskomitees. Rakenduskomitee tuleb kokku vähemalt kord kvartalis. Selle eesistujaks on riiklike kulutuste ja reformiministeeriumi ning kaaseesistujateks on kõrgemate ametnike tasandil peaministri kantselei ja rahandusministeerium. Rakenduskomitee teeb pidevat järelevalvet kava rakendamise üle ja tegeleb esilekerkivate küsimustega. Rakenduskomitee ülesandeks on meetmete rakendamise kiirendamine ja kogu kava hõlmava koostöö- ja koordineerimisfoorumi loomine. Nii kava rakendamise kui ka Euroopa poolaastaga seotud küsimuste lahendamiseks teevad tihedat koostööd riiklike kulutuste ja reformiministeerium, peaministri kantselei ja rahandusministeerium.

## **2. Komisjonile vajalikele alusandmetele täieliku juurdepääsu andmise kord**

Rakendusasutus tegutseb riiklike kulutuste ja reformiministeeriumis komisjoni ühtse kontaktpunktina. Ta tegutseb koordineeriva asutusena, kes jälgib eesmärkide ja sihtide saavutamisel tehtud edusamme, kontrollimeetmete rakendamist, kinnitab andmete usaldusväärsust ja meetmete edenemist ning esitab aruandeid ja maksetaotlusi.

Rakendusasutus kasutab kava rakendamiseks spetsiaalset taaste- ja vastupidavusrahastu infosüsteemi, mis on väljatöötamisel ja millega seotud konkreetne eesmärk on 108. Selle põhifunktsioonid või nõutavate põhifunktsioonidega erandolukorra süsteem luuakse esimese maksetaotluse esitamise ajaks. Taaste- ja vastupidavuskava rakendamise seotud asjakohaste andmete – eesmärkide ja sihtide saavutamise, lõplike vahendite saajate, töövõtjate, alltöövõtjate ja tegelike tulusaajate andmete – salvestamise, säilitamise ja kättesaadavaks tegemise andmehoidla süsteem toimib esimese maksetaotluse esitamise ajaks. Rakendusasutus peab võimaldama komisjonile, Euroopa Pettustevastasele Ametile (OLAF) ja Euroopa Kontrollikoja juurdepääsu asjakohastele alusandmetele.

Kooskõlas määruse (EL) 2021/241 artikli 24 lõikega 2 esitab Iirimaa pärast käesoleva lisa 1. jaos esitatud asjaomaste kokkulepitud eesmärkide ja sihtide saavutamist komisjonile nõuetekohaselt põhjendatud taotluse rahalise toetuse maksmiseks. Iirimaa tagab, et komisjonil on taotluse korral täielik juurdepääs asjaomastele alusandmetele, mis toetavad maksetaotluse nõuetekohast põhjendust, nii maksetaotluse hindamiseks vastavalt määruse (EL) 2021/241 artikli 24 lõikele 3 kui ka auditeerimise ja kontrolli eesmärgil.