



Brüssel, 2. juuni 2026
(OR. en)

Institutsioonidevaheline
dokument:
2026/0132(NLE)

9521/26
ADD 1

ECOFIN 643
UEM 178
FIN 722
ECB
EIB

MÄRKUS

Saatja: Nõukogu peasekretariaat

Saaja: Delegatsioonid

Teema: LISA järgmise dokumendi juurde: NÕUKOGU RAKENDUSOTSUS, millega muudetakse nõukogu 17. juuni 2022. aasta rakendusotsust, millega kiidetakse heaks Poola taaste- ja vastupidavuskavale antud hinnang

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele teemareal nimetatud lisa rakendusotsust muutva nõukogu rakendusotsuse juurde.

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

1. Reformide ja investeeringute kirjeldus

A. KOMPONENT A. „MAJANDUSE VASTUPANUVÕIME JA KONKURENTSIVÕIME“

See Poola taaste- ja vastupidavuskava komponent aitab lahendada mitmeid Poola majanduse vastupidavuse ja konkurentsivõimega seotud probleeme. Esimene üldine probleem on seotud investeerimiskliima ja ettevõtluskeskkonnaga, mida on viimastel aastatel takistanud regulatiivsed puudused, koormavad haldusnõuded ja -menetlused ning peamiste õigusaktide sagedased muudatused. Teiseks ei ole Poola veel suurendanud oma innovatsioonisuutlikkust, et ajakohastada oma kasvumudelit kulupõhisest konkurentsivõimest jätkusuutlikkuse ja suurema lisandväärtusega tegevuse suunas. Teadus- ja arendustegevuse kogukulutused on 2020. aastal endiselt väikesed – 1,4 % SKPst võrreldes 2,3 %-ga ELis. Kuigi ettevõtete kulutused teadus- ja arendustegevusele on viimase kümne aasta jooksul enam kui neljakordistunud, jäävad need alla ELi keskmise. Kolmandaks nõuavad digiüleminek ja muud majanduslikud üleminekud jõupingutusi, et parandada oskuste vastavust tööturu vajadustele ning ajakohastada kutseharidust ja -koolitust. Neljandaks osalevad naised, eakad, puuetega inimesed ja madalama kvalifikatsiooniga inimesed tööturul palju vähem kui paljudes teistes ELi riikides. See tuleneb mitmest tegurist, sealhulgas piiratud juurdepääsust lapsehoiule ja pikaajalisele hooldusele ning madalast seadusjärgsest ja tegelikust pensionieast. Lisaks piiravad tööturu paindlikkust spetsiaalsed pensionisüsteemid ja tööaja korralduse vähene paindlikkus. Ajutiste töölepingute osakaal on endiselt suur, kuigi see on pidevalt vähenenud.

Komponendi peamine eesmärk on suurendada investeeringuid, suurendada tootlikkust ning suurendada Poola majanduse konkurentsivõimet ja vastupanuvõimet. Selleks on komponendil järgmised eesmärgid: i) tugevdada eelarveraamistiku jätkusuutlikkust ja piisavust; ii) vähendada ettevõtete ja ettevõtjate regulatiivset ja halduskoormust; iii) toetada digi- ja rohepööret ning peamiste majandussektorite, sealhulgas põllumajandusliku toidutööstuse vastupanuvõimet; iv) parandada innovatsiooni ökosüsteemi; v) edendada oskuste vastavust tööturu vajadustele ja parandada elukestvat õpet; vi) suurendada tööturul osalemist ja tõsta tegelikku pensioniiga; vii) parandada lastehoiuteenuste kättesaadavust ja kvaliteeti alla 3-aastaste laste puhul ja viii) suurendada riiklike tööturuasutuste tõhusust.

Komponent käsitleb järgmisi 2019. ja 2020. aasta Euroopa poolaasta raames Poolale esitatud riigipõhiseid soovitusi: riigipõhised soovitused 3, 2019 ja 4, 2020 seoses investeerimiskliima ja regulatiivse keskkonna parandamisega, eelkõige tugevdades avalike konsultatsioonide rolli õigusloomeprotsessis. Lisaks on komponendis käsitletud järgmist: riigipõhised soovitused 1, 2019 ja 1, 2020 seoses avaliku sektori kulutuste ja eelarvemenetluse tõhususe parandamisega ning majanduse elavdamise toetamisega riiklike meetmete kaudu; riigipõhine soovitus 2, 2019, milles käsitletakse tulevaste pensionihüvitiste piisavust ja pensionisüsteemi jätkusuutlikkust, eelkõige võttes meetmeid tegeliku pensioniea tõstmiseks, ning meetmete võtmist tööturul osalemise suurendamiseks, sealhulgas parandades juurdepääsu lapsehoiule ja pikaajalisele hooldusele, püsivamate tööhõivevormide allesjäänud takistuste kõrvaldamist, ning meetmete võtmist, et suurendada oskuste vastavust tööturu vajadustele ja parandada elukestvat õpet; riigipõhine soovitus nr 3, 2019, tugevdades majanduse innovatsioonisuutlikkust, sealhulgas toetades teadusasutusi ja nende tihedamat koostööd ettevõtjatega.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete ja leevendusmeetmete kirjeldust kooskõlas tehniliste suunistega „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C 58/01).

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

Allkomponent A1 – COVID-19 mõju vähendamine ettevõtjatele

A1.1. Eelarveraamistiku reform

Reformi üldeesmärk on suurendada avaliku sektori kulutuste läbipaistvust ja tõhusust.

See meede seisneb õigusakti(de) vastuvõtmises, millega vaadatakse läbi stabiliseerivad kulueeskirjad, eelarve klassifitseerimise süsteem, keskpika perioodi eelarveraamistik, ja kulude läbivaatamise raamistik ning avaliku sektori investeeringute hindamise nõuete kehtestamises.

A1.2. Õigus- ja halduskoormuse edasine vähendamine

Reformi üldeesmärk on vähendada Poola ettevõtteid mõjutavat haldus- ja regulatiivset koormust ning soodustada erainvesteeringuid, eelkõige VKEdesse. Selleks on reformi eesmärk i) lihtsustada haldus- ja õigusmenetlusi, ii) minimeerida ettevõtjatele ja ettevõtjatele esitatavaid õiguslikke nõudeid, iii) kiirendada otsuste tegemist.

Reform koosneb ühest seadusandlikust paketist. „Õiguskaitsekilp“ (*Tarcza prawna*) kehtestab järgmised õigusnormid: i) muuta elektroonilised menetlused domineerivaks kanaliks vähemalt kaheksa haldus- ja õigusmenetluse käsitlemiseks, sealhulgas turismiettevõtjate ja ettevõtjate deklaratsioonide esitamiseks kindlustuse tagatisfondile; ii) lihtsustada haldusmenetlusi, eelkõige seoses meremehe elukutsete ning alkohoolsete jookidega kauplemise ja kaubandusega; iii) vähendada kaheastmelise protseduuri kasutamist vähemalt kümnes eelkõige geoloogiliste ressurssidega seotud menetluses; iv) piirata haldusmenetlustes nõutavate dokumentide ja formaalsuste arvu näiteks ruumilise planeerimise ja ehitusprotsesside puhul ning v) pikendada teatavate haldusmenetluste tähtaegu, näiteks teises liikmesriigis ostetud auto registreerimiseks.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2023.

A1.2.1 Äritegevuse mitmekesistamisele suunatud projektid

Investeeringu eesmärk on toetada ettevõtjaid HoReCa, turismi- või kultuurisektoris.

See meede seisneb selliste projektide toetamises, mille eesmärk on mitmekesistada nende sektorite ettevõtete tegevust.

A1.3. Maakasutuse planeerimise reform

Reformi üldeesmärk on luua ehitussektori jaoks stabiilne ja prognoositav investeerimiskliima ning võidelda hoonete kontrollimatu leviku vastu linnalähedastes piirkondades, eelkõige suurimates linnades. Selleks on reformi eesmärk i) ühtlustada olemasolevaid õigusakte ja parandada maakasutuse planeerimise õigusraamistikku kohaliku omavalitsuse tasandil; ii) luua läbipaistvad ja selged maaarendamise eeskirjad omavalitsuse tasandil, eelkõige pakkudes juurdepääsu selgele, digitaalsele ja

usaldusväärsele teabele maa arendamise kohta omavalitsustes; iii) suurendada sidusrühmade ja sotsiaalpartnerite osalemist kohalike omavalitsuste üldkavade koostamisel.

Reform seisneb uue ruumilise planeerimise seaduse vastuvõtmises. Seaduses peab: i) kehtestatakse nõue, mille kohaselt peavad kõik omavalitsused koostama ja vastu võtma üldised ruumilise arengu kavad, mis muudetakse kohalikeks õigusaktideks, milles sätestatakse omavalitsuse territooriumil ehitamise üldeeskirjad; ii) kehtestatakse nõue, mille kohaselt peavad investorid uute arendusprojektide ehitamisel teostama omavalitsuse huvides täiendavaid projekte, et muu hulgas vähendada eluasemete arendamist ilma piisavate teenuste osutamiseta; iii) määratakse kindlaks protsess, milles sidusrühmad võivad osaleda kohalike omavalitsuste strateegiate ja üldkavade koostamises.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

A1.3.1. Maakasutuse planeerimise reformi rakendamine

Investeeringu eesmärk on toetada komponendi A meetmes A.1.3 sätestatud uue ruumilise planeerimise reformi ettevalmistamist.

Meede hõlmab järgmist: i) üldiste ruumilise arengu kavade vastuvõtmine 40 % Poola omavalitsuste poolt; ii) tehniline tugi üldiste ruumilise arengu kavade ettevalmistamiseks, tehes kohalikele omavalitsustele kättesaadavaks õppematerjalid; iii) uue ruumilise planeerimise seaduse teemaliste kursuste korraldamine.

A1.4. Reform põllumajandussektori tootjate/tarbijate konkurentsivõime ja kaitse parandamiseks

Reformi üldeesmärk on tugevdada tarbijate ja tootjate positsiooni põllumajanduslike toiduainete tarneahelas, et suurendada kõigi põllumajandusliku toidutööstuse osalejate, eelkõige VKEde ja väiketootjate investeeringuid ja vastupanuvõimet. Selleks on reformi eesmärk: i) luua põhimõtete ja heade tavade kogum vertikaalsetes suhetes põllumajanduslike toiduainete tarneahelas; ii) parandada lepingute täitmise tagamise süsteemi põllumajanduslikus toidutööstuses, et vältida lepinguliste eeliste kasutamist; ning iii) suurendada turu läbipaistvust.

Reform koosneb uuest seadusest, millega võideldakse lepinguliste soodustuste ebaõiglase kasutamise vastu põllumajanduslikus toidutööstuses ning mis läheb kaugemale ebaausate kaubandustavade direktiivist 2019/633. Reform koosneb järgmistest osadest:

- Lisaks direktiivis 2019/633 sätestatud ebaausate kaubandustavade loetelule kehtestatakse reformiga ebaausate kaubandustavade avatud määratlus. Eelkõige tunnistab konkurentsi- ja tarbijakaitseamet (UOKiK) sellised täiendavad kaubandustavad ebaausateks, kui i) need on vastuolus hea kaubandustava nõuetega ja ii) need moonutavad oluliselt või tõenäoliselt moonutavad oluliselt teiste lepingupoolte huve.
- Reformiga kaitstakse kõiki kaubandusettevõtjaid, sealhulgas põllumajandustoodete ja toiduainete ostjaid.

Reform hõlmab ka uue seaduse vahekokkuvõtte koostamist, mis hõlmab hinnangut selle kohta, kas eesmärgid on saavutatud, ning milles määratakse kindlaks võimalikud rakendamisprobleemid.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris

Investeeringu eesmärk on suurendada Poola põllumajandussektori konkurentsivõimet ja vastupanuvõimet.

Investeering seisneb sektori osalejate taristu või seadmete ehitamise või ajakohastamise rahastamises ning selliste projektide rahastamises, mille eesmärk on asendada põllumajanduslikuks tootmiseks kasutatavates hoonetes keskkonnale ja tervisele kahjulikud materjalid.

Allkomponent A2 – Riikliku innovatsioonisüsteemi arendamine: koordineerimise tugevdamine, innovatsioonisutlikkuse stimuleerimine ning ettevõtjate ja teadusasutuste koostöö, sealhulgas keskkonnatehnoloogiate valdkonnas

A2.1. Robotiseerimise, digiülemineku ja innovatsiooni kiirendamine

Reformi eesmärk on suurendada nõudlust teadmiste ja innovatsiooni järele ning nende tõhusat kasutuselevõttu ettevõtetes ja digitaalmajanduses.

Reform seisneb maksusüsteemi eelistuste kehtestamises ettevõtetele, kes tegelevad digiülemineku investeringutega robotiseerimisse ja digiüleminekusse. Maksusoodustus antakse täiendava maksusoodustusena, et toetada robotite ostmist.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

A2.1.1 Investeeringud, millega toetatakse ettevõtetes robotiseerimist või digiüleminekut

Investeeringu eesmärk on toetada ettevõtete robotiseerimist ja digiüleminekut.

Meede seisneb ettevõtetes robotiseerimise, tehisintellekti või protsesside, tehnoloogiate, toodete või teenuste digiteerimisega seotud projektide toetamises.

A2.2. Ringmajanduse mudelile ülemineku tingimuste loomine

Reformi eesmärk on luua asjakohane õigusraamistik teise toormega kauplemise toimimiseks. Reformiga kehtestatakse peamiste tööstusjäätmete puhul jäätteks oleku lakkamist käsitlevad määrused, mis sisaldavad selliste materjalide jäätteks oleku lakkamise määratlusi ning hõlbustavad nende ringlust ja kasutamist teise toorainena.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2024.

A2.2.1 Investeeringud keskkonnatehnoloogiasse ja ringmajandusega seotud innovatsiooni

Meetme eesmärk on rahastada ringmajandusega seotud keskkonnatehnoloogiat ja innovatsiooni, hõlbustada VKEde üleminekut ringmajandusele ja jäätmete kasutamist teise toorainena.

Meede seisneb järgmiste dokumentide allkirjastamises: i) toetuslepingud ringmajandusega seotud keskkonnatehnoloogia ja innovatsiooni projektidele, mis aitavad kaasa VKEde üleminekul ringmajandusele; ii) toetusleping projektidele, mis käsitlevad ringmajandusega või teise toorme turu loomisega seotud keskkonnatehnoloogiat ja innovatsiooni.

A2.3. Institutsioonilise ja õigusliku aluse loomine mehitamata õhusõidukite arendamiseks

Reformi eesmärk on luua üksus, mis toetaks uute mehitamata õhusõidukitel põhinevate lahenduste katsetamist ja rakendamist, eelkõige linnastunud piirkondades.

Reformiga antakse Poola aeronavigatsiooniteenuste ametile õigus omada äriühingutes osalust ning antakse ametile või selle tüdarettevõtjatele luba viia läbi katseprojekte, mis toetavad mehitamata õhusõidukitel põhinevate ärimudelite ja teenuste rakendamist. Poola aeronavigatsiooniteenuste amet tegutseb kavandatud pädevuskeskuste võrgustiku raames ka mehitamata õhusõidukite eriteenuste osutajana.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2023.

A2.3.1 Mehitamata õhusõidukite kohalikud pädevuskeskused

Investeeringu eesmärk on luua mehitamata õhusõidukite kohalikud pädevuskeskused, et võimaldada mehitamata õhusõidukite kõrgtehnoloogilisi lende igale pädevuskeskusele määratud piirkonnas.

Investeering seisneb kümne kohaliku keskuse loomises, mis pakuvad digitaristut, maandumisvälju ja mehitamata sõidukite jälgimistaristut.

A2.4. Teadus- ja tööstusvaldkonna koostöömehhanismide tugevdamine

Reform koosneb kahest meetmest. Esimese meetme eesmärk on võimaldada ülikoolidel ja uurimisinstituutidel saada äriühingute osanikeks. Selle eesmärk on suurendada tehnosiirde interdistsiplinaarset ja paindlikkust.

Esimene meede selle reformi raames seisneb nende üksuste kategooriate laiendamises, millega ülikoolidel on võimalik luua eriotstarbelisi rahastamisvahendeid. Need on uurimisinstituudid, Poola Teaduste Akadeemia instituudid ja Łukasiewicz'i teadusvõrgustiku instituudid. Reform võimaldab spetsiaalselt teadus- ja arendustegevuse tulemuste turustamiseks kavandatud eriotstarbeliste sõidukite loomist.

Reform pidi olema ellu viidud 31. märtsiks 2022.

Kõnealuse reformi teise meetmega kehtestatakse põllumajandus- ja maaelu arengu ministeeriumi järelevalve all olevate uurimisinstituutide ja allüksuste jaoks eeskirjad laborite, teadustöö infrastruktuuri ja teadmussiirde kohta teadus- ja teaduskoostöö ning teadus- ja ettevõtluskoostöö raames. Abi andmise eeskirjades järgitakse mittediskrimineerimise ja läbipaistvuse põhimõtteid.

Reform pidi olema ellu viidud 31. märtsiks 2022.

A2.4.1 Investeeringud teadussuutlikkusse

Investeeringu eesmärk on varustada teadusasutused teadusuuringute või analüüsi infrastruktuuriga.

See meede hõlmab uurimis- või analüüsitariistuga laborite projekte.

Allkomponent A3 – Haridus kaasaegse majanduse heaks

A3.1. Tööjõud kaasaegse majanduse heaks: parandada oskuste ja kvalifikatsioonide vastavust tööturu nõudmistele

Reformi eesmärk on valmistada tööjõudu ette kaasaegseks majanduseks ning viia oskused ja kvalifikatsioonid paremini vastavusse tööturu nõuetega.

Meede seisneb valdkondlike oskuste keskuste õigusraamistiku loomist käsitleva(te) õigusakti(de) jõustumises.

A3.1.1. Investeeringud kaasaegsesse kutseõppesse, kõrgharidusse ja elukestvasse õppesse

Investeeringu eesmärk on luua valdkondlike oskuste keskused.

Meede hõlmab i) piirkondlike koordineerimisrühmade loomist ja arendamist ning ii) ehitustöid ja seadmete ostmist valdkondlike oskuste keskuste jaoks.

Allkomponent A4 – Tööturu struktuurse sobitamise, tõhususe ja kriisidele vastupanuvõime suurendamine

A4.1 Tööturuasutuste struktuurireformid

Reformi eesmärk on suurendada tööturul osalemist ning muuta Poola tööturg paindlikumaks ja turvalisemaks.

Meede hõlmab järgmist: i) avalikke tööturuasutusi, kolmandate riikide kodanike töölevõtmist ja teatavate töölepingute elektroonilist sõlmimist käsitlevate uute õigusaktide jõustumine; ii) riiklike tööturuasutuste 2025.–2027. aasta arengukava avaldamine; iii) sotsiaalpartneritega konsulteerimine kollektiivlepingute potentsiaali teemal ja uuring ühtse töölepingu võimaliku rolli kohta; iv) seejärel võetakse vastu seadus(ed), milles võetakse arvesse kindlaksmääratud reformiprioriteete.

A4.1.1. Investeeringud tööturu institutsioonide reformi toetuseks

Selle investeeringu eesmärk on suurendada riiklike tööturuasutuste suutlikkust toetada tööturu toimimist.

See meede hõlmab i) avalike tööturuasutuste digitaliseerimist ja ii) koolitusi uute menetluste kohaldamise kohta.

A4.2. Reform lapsevanemate olukorra parandamiseks tööturul, parandades kuni kolmeaastaste laste juurdepääsu kvaliteetsele lapsehoiule

Reformi üldeesmärk on lihtsustada kuni kolmeaastaste laste juurdepääsu lastehoiuteenustele ning tagada lastehoiuteenuste kõrged haridus- ja kvaliteedistandardid. Selleks on reformi eesmärk i) ühtlustada riiklike ja väliste vahendite haldamist lastehoiuasutuste loomiseks ja toimimiseks, ii) tagada kuni kolmeaastaste laste lastehoiuteenuste pikaajaline riiklik rahastamine; ning iii) rakendada lastehoiuasutuste jaoks siduvaid minimaalseid haridus- ja kvaliteedistandardeid.

Reformi käigus võetakse vastu kuni kolmeaastaste laste eest hoolitsemise seaduse muudatus ning luuakse spetsiaalne mitmeaastane programm lastehoiuasutuste loomiseks ja toimimiseks. Muudatusettepanekus ühendatakse muu hulgas kolme eraldi rahastamisallika haldamine lastehoiuasutuste loomiseks ja toimimiseks: riigisisene rahastamine, Euroopa Sotsiaalfond+ ning taaste ja vastupidavuse rahastamisvahend. Reformiga tagatakse ka kuni kolmeaastastele lastele mõeldud lastehoiuteenuste pikaajaline riigisisene rahastamine. Lisaks hõlmab reform kuni kolmeaastaste laste olemasolevate hooldus- ja haridusstandardite sõltumatut analüüsi, lastehoiuteenuste asjakohaste hooldus- ja haridusalaste kvaliteedistandardite väljatöötamist, milles võetakse arvesse analüüsi, ning asjakohaste õiguslike muudatuste rakendamist, et muuta miinimumstandardid lastehoiuteenuse osutajatele siduvaks, et toetada hariduse ja hoolduse kõrget kvaliteeti alates varasest east.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2024.

A4.2.1 Toetus kuni kolmeaastastele lastele mõeldud lastehoiuteenustele programmi „Active Toddler“ raames (endine Maluch+)

Investeeringu eesmärk on suurendada lastehoiuteenuste kättesaadavust kuni kolmeaastastele lastele.

Meede hõlmab i) IT-süsteemi loomist lastehoiuasutuste rahastamise ja loomise haldamiseks ning ii) kuni kolmeaastastele lastele mõeldud lastehoiuasutuste ehitamist, renoveerimist või kohendamist.

A4.3. Sotsiaalmajanduse arengu õigusraamistiku rakendamine

Reformi üldeesmärk on suurendada sotsiaalse tõrjutuse ohus olevate inimeste kutsealase aktiivsuse määra ja toetada sotsiaalteenuste deinstitutionaliseerimist. Selleks on reformi eesmärk määratleda õigusaktides sotsiaalmajanduses osalejate toimimise raamistik.

Reform seisneb sotsiaalmajandust käsitleva seaduse vastuvõtmises. Seaduses määratakse kindlaks selle sektoriga seotud põhieeglid, sealhulgas eelkõige sotsiaalse ettevõtte toimimise ja toetamise põhimõtted, sotsiaalmajanduse üksuste ja kohalike omavalitsuste uued koostööviisid sotsiaalteenuste rakendamisel ning poliitika koordineerimise põhimõtted sotsiaalmajanduse arengu valdkonnas.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

A4.3.1 Investeeringud sotsiaalmajanduse üksustesse

Selle investeeringu eesmärk on maksimeerida sotsiaalmajanduse üksuste mõju sotsiaalse tõrjutuse ohus olevate inimeste sotsiaalsele ja kutsealasele taastintegreerimisele ning toetada sotsiaalteenuste deinstitutionaliseerimist.

See meede hõlmab otsuseid, millega antakse sotsiaalse ettevõtte staatus, ja toetuslepingute allkirjastamist, et toetada sotsiaalmajanduse üksusi, kes kohustuvad säilitama töökohti vähemalt 12 kuu jooksul alates lepingu kuupäevast.

A4.4. Töövormide paindlikumaks muutmine ja kaugtöö kasutuselevõtmine

Reformi üldeesmärk on lihtsustada perekondlike ja ametialaste kohustuste ühitamist ning aidata madalama tööjõus osalemise määraga rühmadesse kuuluvatel inimestel leida alaline töökoht. Selleks sätestatakse tööseadustikus kaugtöö ja paindlikud tööaja korralduse vormid.

Reform seisneb tööseadustiku muudatuse vastuvõtmises. Muudatusettepanekuga võimaldatakse kaugtööd igal ajal, mitte ainult erakorralistel asjaoludel, ning rakendatakse paindlikke tööajakorraldusi. Muudatusettepanekuga määratakse kindlaks ka mitu kaugtöö ja paindliku töö korraldust, sealhulgas: i) võimalus töötada kaugtööna väljaspool töökohta töötaja ja tööandja vaheliste kokkulepete alusel, ii) tööandja pakutavate töövahendite eeskirjade määratlemine ning iii) kaugtöö suhtes kohaldatavate tervishoiu- ja ohutuspõhimõtete raamistiku loomine.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2022.

A4.5. Karjääri pikendamine ja töötamise edendamine pärast seadusjärgse pensioniea saabumist

Reformi üldeesmärk on suurendada töötajate suutlikkust ja motivatsiooni jääda tööturule ka pärast pensioniikka jõudmist. Selleks rakendatakse maksusoodustust nende suhtes, kes on jõudnud seadusjärgsesse pensioniikka, kuid eelistavad mitte jääda pensionile ja jätkata töötamist. Kaks aastat pärast maksusoodustuse rakendamist avaldatakse aruanne, milles hinnatakse selle mõju tegelikule pensionieale.

Reform seisneb üksikisiku tulumaksu seaduse muudatuse vastuvõtmises ja selle meetme hindamises. Muudatusega vähendatakse alates 2023. aastast üksikisiku tulumaksu nende isikute puhul, kes on jõudnud seadusjärgsesse pensioniikka, kuid ei soovi pensionile jääda ja jätkavad töötamist. Tulumaksust vabastatakse töötajad, kes kuuluvad esimesse tulumaksuvahemikku (2021. aastal 85 528 Poola zlotti) ja teenivad ainult Poola rahvamajanduse keskmist brutopalka. Üksikisiku tulumaksu määra vähendatakse teiste kõrgema sissetulekuga töötajate puhul, kes on jõudnud seadusjärgsesse pensioniikka, kuid ei jää pensionile ja jätkavad töötamist. Tänu sellele maksusoodustusele teenivad maksumaksjad lisasummasid, mis vastavad saamata jäänud tulumaksu summale, mille eesmärk motiveerima maksumaksjaid oma karjääri pikendama. Kahe aastat pärast eespool nimetatud meetme kehtestamisest koostatakse aruanne, et hinnata üksikisiku tulumaksu muudatuste mõju tegelikule pensionieale. Selles analüüsitakse mõju tööturul osalemisele, pensionisüsteemi jätkusuutlikkusele, riigi rahandusele ja soolisele võrdõiguslikkusele.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2024.

A4.6. Teatavate rühmade tööturul osalemise suurendamine pikaajalise hoolduse arendamise kaudu

Reformi eesmärk on suurendada teatavate rühmade, eelkõige naiste osalemist tööturul, suurendades pikaajalise hoolduse süsteemi kättesaadavust ja tõhusust Poolas. Meede koosneb järgmisest: i) avaldati Poola pikaajalise hoolduse süsteemi strateegiline ülevaade; ii) strateegilises ülevaates esitatud prioriteete, mis hõlmavad: 1) pikaajalise hoolduse määratlust, 2) mitteametliku hooldaja ja mitteametliku hoolduse määratlust, 3) tervishoiusüsteemi pikaajalise hoolduse organisatsioonilisi standardeid käsitlevate õigusnormide vastuvõtmist ja uute õigusnormide vastuvõtmist elukohas osutatavate hooldusteenuste standardite kohta, 4) pikaajalise hoolduse süsteemi koordineerimise, järelevalve, hindamise ja teavitustegevuse eest vastutavate asutuste määramist; iii) tervishoiu- ja sotsiaalabipoliitika raames osutatavate pikaajalise hoolduse teenuste ja hüvitiste avaldamine avalikus bülletäänis; iv) avaliku sektori kulude läbivaatamise avaldamine; ning v) sellise dokumendi avaldamine, milles pakutakse välja pikaajalise hoolduse kvaliteedi ühtlustatud määratlus sotsiaal- ja tervishoiusüsteemides ning seire- ja andmekogumissüsteem ning selle kasutamine pikaajalise hoolduse kvaliteedi hindamiseks.

A4.7. Tööturu killustatuse piiramine

Reformi eesmärk on piirata tööturu killustatust ja tugevdada riiklikku tööinspeksiooni tema kontrolliroolis tööõiguse sätete järgimise üle.

See meede seisneb sellise õigusakti jõustumises, millega antakse riiklikule tööinspeksioonile õigus teha haldusotsuseid, millega muudetakse tsiviilõiguslikud lepingud töölepinguks, ning meetmete võtmises, mille eesmärk on suurendada riikliku tööinspeksiooni suutlikkust.

Alakomponent A5 – erasektori rahastamisvahendid

A5.1 Toetus liikmesriigi osakonnale programmi „InvestEU“ raames

See meede koosneb avaliku sektori investeeringust InvestEU liikmesriigi osasse, et stimuleerida erainvesteeringuid ja parandada Poola VKEde juurdepääsu rahastamisele. Toetust InvestEU liikmesriigi osale kasutatakse tagatisteks. Selle finantstoote toimimisel antakse erasektorile finantsvahendajate kaudu tagatisi.

Jõustub tagatisleping komisjoni ja rakenduspartneri vahel, kes on valitud kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu 24. märtsi 2021. aasta määruse (EL) 2021/523 (millega luuakse programm „InvestEU“ ja muudetakse määrust (EL) 2015/1017) asjakohaste sätetega.

Poola allkirjastab Euroopa Komisjoniga rahalist toetust käsitleva lepingu, mis sisaldab järgmist:

1. Kavandatud rakenduspartner.
2. Põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ läbivaadatud tehniliste suuniste järgimise nõue ((2023) 6454 final). Vajaduse korral jätab tagatisleping rahastamiskõlblikkuse alt välja järgmise loetelu tegevustest ja varadest: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides¹; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositavad kasvuhoonegaaside heitkogused ei ole asjaomastest võrdlusalustest² väiksemad; iii) prügilate, jäätmepõletustehaste³ ja mehaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega⁴ seotud tegevus ja varad;
3. Kasutusele võetavate vahendite kohta aru andmiseks kasutatava järelevalvesüsteemi kirjeldus.

¹ Välja arvatud a) varad ja tegevused elektri- ja/või soojusenergia tootmises ning nendega seotud ülekande- ja jaotustaristus, milles kasutatakse maagaasi, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (C(2023) 6454 final) III lisas sätestatud tingimustele, ning b) alapunkti ii kohased tegevused ja varad, mille puhul fossiilkütuste kasutamine on ajutine ja tehniliselt vältimatu õigeaegseks üleminekuks fossiilkütuste tasuta kasutamisele.

² Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

³ Seda väljajätmist ei kohaldata toimingute suhtes, mida tehakse käitistes, mis on ette nähtud üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemiseks, ja olemasolevates tehastes, mille eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada materjale põletamistuhast, tingimusel et sellised meetmed ei too kaasa käitise jäätmetöötlusvõimsuse suurenemist ega käitise kasutusea pikened; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

⁴ Seda erandit ei kohaldata olemasolevates mehhaanilis bioloogilise töötlemise tehastes tehtavate toimingute suhtes, mille eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõtt kompostitavateks biojäätmeks ja biojäätmete anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et sellised meetmed ei too kaasa jaamade jäätmetöötlusvõimsuse suurenemist ega jaamade kasutusea pikened; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

Alakomponent A6 – Toetus ELi satelliitprogrammidele

A6.1: Vabatahtlik panus ELi turvalise ühenduvuse programmi (IRIS²)

Meetme eesmärk on toetada Poola turvalist sidevõimet.

Meede koosneb 656 326 691 euro suurusest vabatahtlikust toetusest ELi turvalise ühenduvuse programmile (IRIS²). Toetusega toetatakse täiendavate MEO ja LEO satelliidi ostmist, Poolas asuva lüüsi- ja kohalolekupunktiga maapealset taristut, satelliitside suutlikkust ja/või ühenduvusega seotud kõrvaltegevuste arendamist.

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

A1 – ETTEVÕTLUSKESKKOND

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
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
A1G	A1.1. Eelarveraamistiku reform	Eesmärk	Kontseptsioonikirjelduse väljatöötamine standarditud kontoplaani kohta, mis on integreeritud eelarve liigitusega	Avaldamine rahandusministeeriumi veebisaidil				1. kv	2022	Kontseptsioonikirjelduse avaldamine rahandusministeeriumi avaliku teabe veebisaidil Biuletyn Informacji Publicznej. Kontseptsioonikirjelduses esitatakse uue klassifitseerimissüsteemi kirjeldus ja üleschitus.
A2G	A1.1. Eelarveraamistiku reform	Eesmärk	Läbivaadatud keskpika perioodi eelarveraamistik ja kulude läbivaatamise raamistik	Õigusakti(de) jõustumisele viitav säte				4. kv	2025	Läbivaadatud keskpika perioodi eelarveraamistikku kehtestavate seadusandlike meetmete jõustumine. Jõustub õigusakt(id), millega vaadatakse läbi kulude läbivaatamise raamistik, kehtestades nõude: – eelarvehendite kasutajad kajastavad kulude läbivaatamise aruannete tulemusi järgmise aasta eelarve eelnõu materjalides; – rahandusminister esitab ministrite nõukogule aastaaruanded kulude läbivaatamise aruannete järelduste põhjal võetud meetmete kohta.
A2aG	A1.1. Eelarveraamistiku reform	Eesmärk	Muudatused eelarvekulude koondamises ja avaliku sektori investeeringute hindamise kriteeriumides	Õigusakti(de) jõustumisele viitavad sätted				1. kv	2026	Selliste õigusaktide jõustumine, millega kehtestatakse: – uus kord, mille kohaselt rühmad liidavad kokku riigieelarve kulud ja mida kohaldatakse alates 2027. eelarveaasta riigieelarve planeerimise protsessist; – uued i) avaliku sektori investeerimisprojektide hindamise üldkriteeriumid, sealhulgas nõue hinnata nende eeldatavaid hoolduskulusid, ning ii) sätted, milles täpsustatakse avaliku sektori

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>üksused ja investimisprojektide väärtus, mille suhtes neid kriteeriume kohustuslikus korras kohaldatakse;</p> <p>– valdkondlike ministrite kohustus avaldada avaliku sektori investimisprojektide hindamise üldkriteeriumide kirjeldused vastavates sektorites;</p> <p>– nõue avaldada rahandusministeeriumi veebisaidil teavevorm uute investimisprojektide kohta, mille kogumaksumus on üle 100 miljoni Poola zloti.</p>
A3G	A1.1. Eelarveraamistiku reform	Eesmärk	Riigi rahanduse seaduse muudatuse jõustumine, millega laiendatakse stabiliseerivate kulude reegli kohaldamisala riigi eriotstarbelistele fondidele	Riigi rahanduse seaduse muudatuse säte, mis viitab seaduse jõustumisele				3. kv	2021	Riigi rahanduse seaduse muudatuse jõustumine, et laiendada stabiliseerivate kulude reegli kohaldamisala. Muudatuste eeldatav mõju hõlmab suurema arvu valitsemissektori üksuste (riigi eriotstarbelised fondid) hõlmamist SERi kohaldamisalasse, mis võimaldab suurendada riigi rahanduse juhtimise läbipaistvust ja tõhusust. Muudatuse ettevalmistamise eest vastutab rahandusministeerium.
A4G	A1.1. Eelarveraamistiku reform	Eesmärk	Stabiliseerivate kulude reegli toimimise läbivaatamine	Avaldamine rahandusministeeriumi veebisaidil				1. kv	2025	Ülevaate avaldamine stabiliseerivate kulude reegli toimimise kohta. Ülevaade avaldatakse rahandusministeeriumi veebisaidil. Läbivaatamine hõlmab aastaid 2019–2023. Läbivaatamine hõlmab soovitusi SER-valemi ja selle kohaldamisala kohta.
A5G	A1.2. Õigus- ja halduskoormuse edasine vähendamine	Eesmärk	Õigusaktide paketi jõustumine, et vähendada ettevõtjate ja kodanike halduskoormust	Õigusaktide paketi sätted, mis näitavad selle jõustumist				2. kv	2022	Jõustub õigusaktide pakett, mille eesmärk on kõrvaldada investimiskliimat mõjutavad õiguslikud tõkked, eelkõige: <p>1) lihtsustades haldus- ja vaikiva nõusoleku menetlusi vähemalt 12 menetluse puhul, eelkõige seoses meremeeste elukutsete ning alkoholsete jookide kaubanduse ja kaubandusega;</p>

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>2) vähendades kaheastmelise protseduuri kasutamist vähemalt 10 protseduuri puhul, mis on eelkõige seotud geoloogiliste ressursidega;</p> <p>3) viies ellu digiülemineku taotluste käsitlemiseks vähemalt kaheksas haldusmenetluses, mis on seotud näiteks deklaratsioonide esitamisega turismiettevõtjate ja ettevõtjate poolt kindlustuse tagatistfondile, sotsiaaltoetuste taotluste esitamisega üliõpilaste poolt ning geodeetiliste menetlustega;</p> <p>4) ratsionaliseerides muud haldusmenetlused (nt dokumentide arvu piiramine või täidetavate formaalsuste vähendamine), mis on eelkõige seotud mitmete parandustega ruumilise planeerimise protsessis, ehitusprotsessis ja maakorraldusprotsessis;</p> <p>5) pikendades ettevõtjate ja füüsiliste isikute halduskohustuste täitmise tähtaega mõnel juhul, näiteks teistes liikmesriikides ostetud auto registreerimise tähtaja pikendamine 30 päevalt 60 päevale või turismivautšeri kasutamise tähtaja pikendamine 31. märtsilt 2022 kuni 30. septembrini 2022.</p>
A7G	A1.2.1 Äritegevuse mitmekesistamisele suunatud projektid	Siht	HoReCa, kultuuri- või turismisektori ettevõtjad, kes on allkirjastanud lepingud oma äritegevust mitmekesistavate projektide jaoks		Arv	0	2 510	4. kv	2024	<p>Vähemalt 2 510 ettevõtet HoReCa, kultuuri- või turismisektoris on sõlminud lepingud projektide jaoks, mis mitmekesistavad või laiendavad nende äritegevust.</p> <p>Konkursikutsete rahastamiskõlblikkuse kriteeriumides nõutakse, et projektid hõlmaksid vähemalt ühte järgmisest kolmest tegevusliigist:</p> <p>1) investeeringud oma kaupade ja teenuste kavandamise ja tootmise, st uute toodete või teenuste turuletoomiseks vajalike masinate ja seadmete ostmine, ehitustööd või rohepöördega seotud investeeringud;</p>

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										2) projektidega seotud nõustamisteenused; 3) Töötajate oskuste täiendamine/ümberõpe. Projektikonkursside rahastamiskõlblikkuse kriteeriumide kohaselt ei tohi ükski eespool loetletud 1. liiki tegevus põhjustada olulist keskkonnakahju määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses (põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“).
A8G	A1.2.1 Äritegevuse mitmekesistamisele suunatud projektid	Siht	HoReCa, kultuuri- või turismisektori ettevõtjad, kes said oma äritegevuse mitmekesistamiseks rahalisi vahendeid		Arv	0	2 510	2. kv	2026	Vähemalt 2 510 ettevõtet HoReCa, kultuuri- või turismisektoris on saanud rahalisi vahendeid projektide jaoks, mis mitmekesistavad või laiendavad nende äritegevust.
A12G	A1.3. Maakasutuse planeerimise reform	Eesmärk	Uue ruumilise planeerimise seaduse jõustumine	Ruumilise planeerimise seaduse säte, mis viitab selle jõustumisele				1. kv	2023	Pärast avalikku arutelu jõustub uus ruumilist planeerimist käsitlev õigusakt, milles: 1) kehtestatakse nõue, mille kohaselt peavad kõik omavalitsused koostama ja vastu võtma üldised ruumilise arengu kavad, mis muudetakse kohalikeks õigusaktideks, milles sätestatakse omavalitsuse territooriumil ehitamise üldeeskirjad; 2) kehtestatakse nõue, mille kohaselt peavad investorid uute arendusprojektide ehitamisel teostama omavalitsuse huvides täiendavaid projekte, et muu hulgas vähendada eluasemete arendamist ilma piisavate teenuste osutamiseta; 3) määratakse kindlaks protsess, milles sidusrühmad võivad osaleda kohalike omavalitsuste strateegiate ja üldkavade koostamises.
A13G	A1.3.1. Maakasutuse planeerimise reformi rakendamine	Eesmärk	Sellise dokumendi avaldamine, milles määratakse kindlaks jaotusmehhanism ja soovituslik toetussumma, mida antakse igale Poola	Väljaanne majandusarengu- ja tehnoloogiaministeeriumi veebisaidil				3. kv	2022	Avaliku konsultatsiooni järel avaldatakse dokument, milles määratakse kindlaks jaotusmehhanism ja soovituslik toetussumma, mida iga omavalitsus saab eesmärgis A12G sätestatud maakasutuse planeerimise reformi rakendamiseks.

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			omavalitsusele maakasutuse planeerimise reformi rakendamiseks							Eelkõige märgitakse dokumendis igale omavalitsusele antava toetuse summa ja selgitatakse, millise tegevuse jaoks toetust kasutatakse. Kõik Poola omavalitsused saavad käesoleva meetme rakendamiseks toetust. Igale omavalitsusele eraldatava toetuse summa puhul võetakse arvesse omavalitsusüksuse elanikkonda ja pindala (suuremalt asustatud/laiemad omavalitsused saavad rohkem toetust).
A14G	A1.3.1. Maakasutuse planeerimise reformi rakendamine	Siht	Kohalike omavalitsuste töötajad ja ruumiplaneerijad, kes on läbinud uue ruumilise planeerimise seaduse kursuse		Arv	0	850	2. kv	2024	Vähemalt 850 kohalike omavalitsuste ja ruumiplaneerijate töötajat on lõpetanud kursuse ja/või kraadiõppe uue ruumilise planeerimise seaduse kohta, mis on sätestatud eesmärgis A12G.
A15G	A1.3.1. Maakasutuse planeerimise reformi rakendamine	Siht	Uue ruumilise planeerimise seaduse kursused		Arv	850	1 700	2. kv	2025	Vähemalt 1 700 tundi, mis on välja antud uut ruumilise planeerimise seadust käsitlevate kursuste jaoks.
A16G	A1.3.1. Maakasutuse planeerimise reformi rakendamine	Siht	Nende omavalitsuste osakaal, kes on alustanud üldiste ruumiliste arengukavade koostamist		% (protsent)	0	50	4. kv	2024	Vähemalt 50 % omavalitsustest on alustanud üldise ruumilise arengu kava koostamist, nagu on nõutud uues õigusaktis, mis on sätestatud eesmärgis A12G. See toimub ruumiandmekogumite ja -teenuste registris registreerimise teel.
A17G	A1.3.1. Maakasutuse planeerimise reformi rakendamine	Siht	Nende omavalitsuste osakaal, kes on võtnud vastu üldised ruumilise arengu kavad		% (protsent)	0	40	2. kv	2026	40 % omavalitsustest on vastu võtnud üldise ruumilise arengu kava.
A18G	A1.4. Reform põllumajandussektori tootjate/tarbijate konkurentsivõime ja kaitse parandamiseks	Eesmärk	Uue seaduse jõustumine, et võidelda lepinguliste soodustuste ebaõiglase kasutamise vastu põllumajandus- ja toiduainekaubanduses	Uue seaduse säte, mis käsitleb lepinguliste soodustuste ebaõiglase kasutamise vastast võitlust põllumajandus- ja				1. kv	2022	Pärast avalikku arutelu jõustub uus seadus, millega võideldakse lepinguliste soodustuste ebaõiglase kasutamise vastu põllumajandus- ja toidukaubanduses ning milles: 1) luuakse alus toiduainete tarneahela paremale toimimisele ja kiidetakse heaks toiduainete tarneahela vertikaalsete suhete heade tavade põhimõtted ning tagatakse

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				toidukaubanduse sektoris ja mis näitab selle jõustumist						standardite minimaalne ühtlustamine, nagu on ette nähtud direktiivis (EL) 2019/633; 2) kaitstakse kõiki põllumajandustoodete ja toiduainete kaubandustehinguid ebaausate kaubandustavade eest; 3) minnakse kaugemale Euroopa Parlamendi ja nõukogu 17. aprilli 2019. aasta direktiivi (EL) 2019/633 (mis käsitleb põllumajandustoodete ja toiduainete tarneahelas ettevõtjatevahelistes suhetes esinevaid ebaausaid kaubandustavasid) kohaldamisalast. See seadus läheb ebaausate kaubandustavade direktiivist kaugemale järgmistel viisidel: a) kuigi direktiivis on esitatud ebaausate kaubandustavade suletud loetelu, võetakse uue õigusaktiga lisaks sellele loetelule kasutusele ebaausate kaubandustavade avatud määratlus. Eelkõige tunnistab konkurents- ja tarbijakaitseamet (UOKiK) sellised täiendavad kaubandustavad ebaausateks, kui i) need on vastuolus hea kaubandustava nõuetega ja ii) need moonutavad oluliselt või tõenäoliselt moonutavad oluliselt teise lepinguosalise huve; b) kuigi direktiiviga kaitstakse üksnes põllumajandustoodete ja toiduainete tarnijaid, kaitstakse uue õigusaktiga kõiki kaubandusettevõtjaid, sealhulgas põllumajandustoodete ja toiduainete ostjaid. Reform võimaldab konkurents- ja tarbijakaitseametil uurida lisaks turuosaliste esitatud juhtumitele ka muid juhtumeid.
A20G	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Eesmärk	Kõigi kõnealuse investeeringuga seotud projektide toetusesaajate valimise kriteeriumide vastuvõtmine	Toetusesaajate valikukriteeriumide vastuvõtmine põllumajanduse ja maaelu arengu				1. kv	2022	Pärast avalikku konsultatsiooni võeti vastu kriteeriumid toetusesaajate valimiseks kõigi kõnealuse investeeringuga hõlmatud projektide puhul. Valikukriteeriumides järgitakse mittediskrimineerimise ja

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				ministeeriumi ning põllumajanduse ümberkorraldamise ja moderniseerimise agentuuri veebisaidil						<p>läbipaistvuse põhimõtteid.</p> <p>Valikukriteeriumides eelistatakse järgmisi valdkondi:</p> <p>i) digiüleminek;</p> <p>ii) töökohtade loomine;</p> <p>iii) keskkonnakaitse ja kestlikud toidutootmistavad;</p> <p>iv) ringmajandus, sealhulgas toidujäätmete tekke vältimisega seotud meetmed.</p> <p>Taotlus- ja kontrolliprotsessi viib läbi põllumajanduse ümberkorraldamise ja moderniseerimise amet (ARMA), et tagada järjepidevus ja läbipaistvus ning vältida topeltrahastamist.</p>
A21G	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Siht	Lõplikud maksekorraldused, mis on väljastatud jaotus- või salvestuskeskuste või hulgimüügiturgude ehitamise või moderniseerimise projektidele		Arv	0	150	2. kv	2026	<p>Lõplikud maksekorraldused, mis on väljastatud jaotus- või salvestuskeskuste või hulgimüügiturgude ehitamise või moderniseerimise projektidele.</p> <p>Projektikonkurssidega tagatakse põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C 58/01) järgimine, eelkõige seoses jäätmekäitlusega seotud nõuetega.</p> <p>Projektikonkurssides nähakse ette, et:</p> <p>1. Ostetud veoautod ja muud raskeveokid on üksnes heiteta, vähese heitega või veeldatud maagaasi/surumaagaasiga veoautod, mis töötavad biogaasil/biometaanil.</p> <p>Eriotstarbelised varakogumid peavad vastama samadele eespool sätestatud eeskirjadele.</p> <p>2. Biogaasienergia tootmisrajatised peavad vastama taastuvenergia direktiivi (direktiiv (EL) 2018/2001 (taastuvenergia direktiiv)) artiklites 29–31 sätestatud säästlikkuse ja kasvuhoonegaaside heite vähendamise kriteeriumidele ning artiklis 26 sätestatud toidu- ja söödapõhiseid biokütuseid</p>

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										käsitlevatele eeskirjadele ning seonduvatele rakendusaktidele ja delegeeritud õigusaktidele.
A23G	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Siht	Lõplikud maksekorraldused, mis on väljastatud põllumajandussektori ettevõtete infrastruktuuri või seadmete moderniseerimise ja ehitamise projektidele.		Arv	0	811	2. kv	2026	Lõplikud maksekorraldused, mis on väljastatud põllumajandussektori ettevõtete infrastruktuuri või seadmete moderniseerimise ja ehitamise projektidele. Projektikonkurssidega tagatakse põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C 58/01) järgimine, eelkõige seoses jäätmekäitlusega seotud nõuetega. Projektikonkurssides nähakse ette, et: 1. Ostetud veoautod ja muud raskeveokid on üksnes heiteta, vähese heitega või veeldatud maagaasi/surumaagaasiga veoautod, mis töötavad biogaasil/biometaanil. Eriotstarbelised varakogumid peavad vastama samadele eespool sätestatud eeskirjadele. 2. Biogaasienergia tootmisrajatised peavad vastama taastuvenergia direktiivi (direktiiv (EL) 2018/2001 (taastuvenergia direktiiv)) artiklites 29–31 sätestatud säästlikkuse ja kasvuhoonegaaside heite vähendamise kriteeriumidele ning artiklis 26 sätestatud toidu- ja söödapõhiseid biokütuseid käsitlevatele eeskirjadele ning seonduvatele rakendusaktidele ja delegeeritud õigusaktidele.
A25G	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Siht	Põllumajandustootjad, kes on saanud rahalisi vahendeid selliste projektide lõpuleviimiseks, mille eesmärk on asendada keskkonna- ja tervisekahjulikke materjale põllumajanduslikuks		Arv	0	22 000	4. kv	2023	Vähemalt 22 000 põllumajandustootjat said rahalist toetust projektide lõpuleviimiseks, mille eesmärk on asendada põllumajandustootmiseks kasutatavates hoonetes keskkonnale ja tervisele kahjulikud materjalid.

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			tootmiseks kasutatavates hoonetes							
A25aG	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Siht	Selliste projektide rahastamine, mille eesmärk on asendada keskkonnale ja tervisele kahjulikud materjalid põllumajanduslikuks tootmiseks kasutatavates hoonetes		Arv	22 000	42 641	4. kv	2025	Projektid said rahalisi vahendeid keskkonnale ja tervisele kahjulike materjalide asendamiseks põllumajanduslikuks tootmiseks kasutatavates hoonetes.
A26G	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Siht	Põllumajandustootjate või kalurite lõplikud maksekorraldused infrastruktuuri või seadmete ehitamise või ajakohastamise projektidele		Arv	0	13 519	2. kv	2026	<p>Põllumajandustootjate või kalurite lõplikud maksekorraldused infrastruktuuri või seadmete ehitamise või ajakohastamise projektidele</p> <p>Projektikonkurssidega tagatakse põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C 58/01) järgimine, eelkõige seoses jäätmekäitlusega seotud nõuetega.</p> <p>Projektikonkurssides nähakse ette, et:</p> <p>1. Ostetud veoautod ja muud raskeveokid on üksnes heiteta, vähese heitega või veeldatud maagaasi/surumaagaasiga veoautod, mis töötavad biogaasil/biometaanil. Eriotstarbelised varakogumid peavad vastama samadele eespool sätestatud eeskirjadele.</p> <p>2. Biogaasienergia tootmisrajatised peavad vastama taastuvenergia direktiivi (direktiiv (EL) 2018/2001 (taastuvenergia direktiiv)) artiklites 29–31 sätestatud säästlikkuse ja kasvuhoonegaaside heite vähendamise kriteeriumidele ning artiklis 26 sätestatud toidu- ja söödapõhiseid biokütuseid käsitlevatele eeskirjadele ning seonduvatele rakendusaktidele ja delegeeritud õigusaktidele.</p>

A2 – INNOVATSIOON

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
					Möödühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
A27G	A2.1. Robotiseerimise, digiülemineku ja innovatsiooni kiirendamine	Eesmärk	Uue seaduse jõustumine, millega toetatakse ettevõtete automatiseerimist, digiüleminekut ja innovatsiooni, kehtestades maksusoodustused robotiseerimisele	Uue seaduse säte ettevõtete automatiseerimise, digiülemineku ja innovatsiooni toetamise kohta, mis näitab selle jõustumist				2. kv	2022	<p>Uue seadusega kehtestatakse maksusoodustus, et ettevõtjal oleks õigus arvata maksustamisaasta lõpus täiendavalt maha osa robotiseerimiskuludest maksubaasist. Maksusoodustus on kättesaadav kõigile ettevõtjatele, olenemata nende suuruselt ja tegevuskohast. Abikõlblikud on järgmised kulud:</p> <ul style="list-style-type: none"> • uute robotite ostmise kulud, • robotitega funktsionaalselt seotud masinad ja välisseadmed, • robotitega funktsionaalselt seotud masinad, seadmed ja muud asjad, mida kasutatakse ergonoomika ja tööohutuse tagamiseks, • masinad, seadmed või süsteemid robotite kaugjuhtimiseks, diagnoosimiseks, seireks või teenindamiseks, • inimeste ja masinate vastastoiimeseadmed robotite või ülitundlikkusega robotite jaoks, • eespool nimetatud immateriaalse varaga seotud kulud, • robotitega seotud koolitusteenuste kulud, • eespool loetletud põhivara rendilepingus osutatud tasud, kui pärast liisingulepingu põhiperioodi lõppu antakse põhivara omandiõigus üle maksumaksjale. <p>Lähtudes meetme kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“</p>

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										tehniliste suuniste (2021/C 58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et see meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnanäidmeid. Eelkõige toetatakse reformiga väikese mõjuga investeeringuid, mis on nende kohaldamise tasandil tehnoloogiliselt neutraalsed.
A29G	A2.1.1 Investeeringud, millega toetatakse ettevõtetes robotiseerimist või digiüleminekut	Siht	Projektid, mis on seotud robotiseerimise või tehisintellektiga või protsesside, tehnoloogiate, toodete või teenuste digitaliseerimisega ettevõtetes		Arv	0	40	2. kv	2026	Pädev asutus peab heaks kiitma toetusesaajate lõppmaksetaotlused projektide puhul, mis on seotud robotiseerimise, tehisintellekti või protsesside, tehnoloogiate, toodete või teenuste digiteerimisega ettevõtetes.
A30G	A2.2. Ringmajanduse mudelile ülemineku tingimuste loomine	Eesmärk	Selliste uute õigusaktide jõustumine, millega muudetakse õigusraamistikku, et võimaldada kauplemist teistest toorainetega	Uue õigusakti säte, mis näitab selle jõustumist				2. kv	2024	Uued õigusaktid võimaldavad kauplemist valitud teisese toormega. Õigusaktid võimaldavad nende materjalide lihtsustatud käitlemist, mille eesmärk on vähendada loodusvarade maardlate kasutamist, asendades loodusvarasid ja tooteid, ning vähendatakse jäätmete ladustamist jäätme puistangutes.
A31G	A2.2.1 Investeeringud ringmajandusega seotud keskkonnatehnoloogiate sse ja -innovatsiooni	Siht	Allkirjastatud toetuslepingud ringmajandusega seotud keskkonnatehnoloogia ja innovatsiooni projektide jaoks		Arv	0	150	1. kv	2025	Allkirjastatud toetuslepingute arv ringmajandusega seotud keskkonnatehnoloogia ja innovatsiooni projektide puhul. Projektikonkursi valikukriteeriumides nõutakse, et projektid aitaksid kaasa VKEde ülemineku ringmajandusele. Et meede oleks kindlasti kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C 58/01),

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
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										välistatakse projektide konkursitingimustes sisalduvate rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidega järgmiste tegevuste rahastamine: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas selle järgnev kasutamine ⁵ ; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest ⁶ madalam; iii) prügilate, jäätme põletustehaste ⁷ ja mehaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega ⁸ seotud tegevus; iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib kahjustada keskkonda.
A32G	A2.2.1 Investeeringud ringmajandusega seotud keskkonnatehnoloogiate sse ja -innovatsiooni	Siht	Allkirjastatud toetuslepingud keskkonnatehnoloogia ja -innovatsiooni projektide jaoks, mis on seotud ringmajanduse või teisese toorme turu loomisega		Arv	0	7	2. kv	2025	Selliste allkirjastatud toetuslepingute arv, mis käsitlevad keskkonnatehnoloogia ja -innovatsiooni projekte, mis on seotud ringmajanduse või teisese toorme turu loomisega. Konkursikutse sisaldab rahastamiskõlblikkuse kriteeriume, milles nõutakse, et projektid hõlmaksid

⁵ 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.

⁶ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Võrdlusalused, mis on kehtestatud saastekvootide tasuta eraldamiseks ELi heitkogustega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvatele tegevusaladele, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

⁷ 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; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

⁸ Seda erandit ei kohaldata käesoleva meetme kohasele tegevusele olemasolevates mehaanilis-bioloogilise töötlemise käitistes, kui sellise tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja nende anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda käitiste jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda nende kasutusaega; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

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
					Möödühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>vähemalt ühte järgmistest kategooriatest:</p> <ul style="list-style-type: none"> – tehnoloogia jäätmete teisese toorainena kasutamise valdkonnas; – ringlussevõetavate materjalide koguse suurendamine; – tootmisprotsessides kasutatavate esmaste toorainete koguse vähendamine; – ringlussevõtu peamiste projekteerimisprotsesside toetamine; – toodete kasutusea pikendamine; – prügilatesse suunatud jäätmete koguse vähendamine. <p>Et meede oleks kindlasti kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C 58/01), välistatakse projektide konkursitingimustes sisalduvate rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidega järgmiste tegevuste rahastamine: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas selle järgnev kasutamine⁹; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest¹⁰ madalam; iii) prügilate, jäätmepõletustehaste¹¹ ja mehaanilis-</p>

⁹ 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.

¹⁰ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Võrdlusalused, mis on kehtestatud saastekvootide tasuta eraldamiseks ELi heitkogustega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvatele tegevusaladele, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

¹¹ 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; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

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
					Möötüühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										bioloogilise töötlemise jaamadega ¹² seotud tegevus; iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib kahjustada keskkonda.
A33G	A2.3. Instituutsioonilise ja õigusliku aluse loomine mehitamata õhusõidukite arendamiseks	Eesmärk	Poola aeronavigatsiooniteenuste ameti seaduse muutmise seaduse jõustumine	Poola aeronavigatsiooni teenuste ameti seaduse muutmise seaduse säte, mis viitab seaduse jõustumisele				2. kv	2023	Muutmisaktiga antakse Poola aeronavigatsiooniteenuste ametile (PANSA) õigus omada äriühingutes osalust ja antakse PANSA-le või selle tütarettevõtjatele luba viia läbi katseprojekte, millega toetatakse UAV-l põhinevate ärimudelite ja teenuste rakendamist.
A35G	A2.3.1 Mehitamata õhusõidukite kohalikud pädevuskeskused	Siht	Mehitamata õhusõidukite kohalikud pädevuskeskused		Arv	0	10	2. kv	2026	Sõltumatu(d) auditisertifikaat(id), mis kinnitab (kinnitavad), et loodud on kümme kohalikku mehitamata õhusõidukite pädevuskeskust, mis pakuvad digitaristut, maandumisvälju ja jälgimistaristut.
A38G	A2.4. Teadus- ja tööstusvaldkonna koostöömehhanismide tugevdamine	Eesmärk	Jõustub seadus, millega muudetakse kõrgharidus- ja teadusseadust seoses üksuste kataloogiga, kes võivad koos ülikoolidega luua eriotstarbelisi vahendeid	Kõrg- ja teadusseaduse muutmise seaduse säte, mis viitab seaduse jõustumisele				1. kv	2022	Muutmisakt võimaldab luua eriotstarbelisi sõidukeid, mis on ette nähtud eelkõige teadus- ja arendustegevuse tulemuste turustamiseks. See peaks võimaldama tehnosiirde suuremat interdistsiplinaarset ja paindlikkust.

¹² Seda erandit ei kohaldata käesoleva meetme kohasele tegevusele olemasolevates mehaanilis-bioloogilise töötlemise käitistes, kui sellise tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja nende anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda käitiste jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda nende kasutusaega; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
A39G	A2.4. Teadus- ja tööstusvaldkonna koostöömehhanismide tugevdamine	Eesmärk	Põllumajandus- ja maaelu arengu ministri järelevalve all olevate instituutide laborite kasutamise ja teadmussiirde eeskirjade kehtestamine	Kindlaksmääratud eeskirju sisaldav dokument				1. kv	2022	Eeskirjades laborite kasutamise ja teadmussiirde kohta määratakse kindlaks teadusuuringute infrastruktuuri kasutamise kord teadus- ja teaduskoostöös ning teadus- ja ärikoostöös. Nendes sätetes järgitakse mittediskrimineerimise ja läbipaistvuse põhimõtteid.
A40G	A2.4.1 Investeeringud teadussuutlikkusesse	Siht	Uurimis- või analüüsitaristuga laborite projektid		Arv	0	54	2. kv	2026	Projektide vastuvõtmise protokollid või lõppmaksete taotlused teadus- või analüüsitaristuga laborite projektide puhul.

A3 – HARIDUS

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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
A41G	A3.1. Tööjõud kaasaegse majanduse heaks: parandada oskuste ja kvalifikatsioonide vastavust tööturu nõudmistele	Eesmärk	Õigusaktide (sealhulgas haridusseadust muutva õigusakti) jõustumine, millega luuakse õigusraamistik valdkondlike oskuskeskuste võrgustiku jaoks	Õigusakti(de) sätted, mis näitavad nende jõustumist				3. kv	2023	Selliste õigusaktide (sealhulgas haridusseadust muutva õigusakti) jõustumine, millega luuakse õigusraamistik valdkondlike oskuskeskuste võrgustiku jaoks, pakkudes tööturu vajadustele vastavat sihipärast täiendus- ja ümberõpet. Haridusseadust muudetakse sidusrühmadega, sealhulgas sektori esindajate, sotsiaalpartnerite ja piirkondlike ametiasutustega konsulteerides.

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
					Möötühik	Lähtetase	Eesm ärk	Kvartal	Aasta	
										Õigusaktidega: <ul style="list-style-type: none"> • nähakse ette oskuskeskuste võrgustiku arengukava; • määratakse kindlaks oskuskeskuste roll haridus- ja koolitussüsteemis; • määratakse kindlaks töötajate töölevõtmise tingimused oskuskeskustes; • kehtestatakse sätted korrapäraste läbivaatamiste kohta, et tagada järelevalve valdkondlike oskuskeskuste üle; • kohandatakse olemasolevat juhtimissüsteemi kohandatud sätetega kutsekeskuste juhtimise kohta, sealhulgas tööandjate (sealhulgas VKEde esindajad), sotsiaalpartnerite ja muude asjaomaste sidusrühmade, sealhulgas piirkondlike ja kohalike omavalitsuste juhtimise kohta; • kehtestatakse rahastamiskord, koolitustingimused, karjäärinõustamist käsitlevad sätted ja õppekavad ning • Määrata kindlaks pakutava koolituse liigid, sihtrühmad, kvalifikatsioonide ja standardite liigid, kvaliteeditagamis- ja kontrollimehhanismid ning näha ette sektorite sidumine oskuste keskustega.

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
					Möötühik	Lähtetase	Eesm ärk	Kvartal	Aasta	
										Samuti käsitletakse puuetega inimeste kaasamist.
A42G	A3.1. Tööjõud kaasaegse majanduse heaks: parandada oskuste ja kvalifikatsioonide vastavust tööturu nõudmistele	Eesmärk	Õigusaktide (sealhulgas õpetajaseaduse muutmise seadus) vastuvõtmine, mis võimaldab valdkondlikes kutseoskuskeskustes õpetaja täiendusõpet rakendada	Sätted, mis võimaldavad rakendada kutseõpetajate koolitust valdkondlike oskuskeskustes				3. kv	2023	Õigusaktide (sealhulgas õpetajaseaduse muutmise seadus) vastuvõtmine võimaldab valdkondlike oskuskeskustel pakkuda kutseõpetajate koolitust, sealhulgas õpetajate koolitamist uute tehnoloogiate kasutamiseks. Õigusaktidega määratakse kindlaks õpetajate koolitamise raamistik kutseoskuskeskustes;
A43G	A3.1. Tööjõud kaasaegse majanduse heaks: parandada oskuste ja kvalifikatsioonide vastavust tööturu nõudmistele	Eesmärk	Jõustub õigusakt(id), millega määratakse kindlaks piirkondade kohustused seoses oskuste poliitikaga	Õigusakti(de) sätted, milles on märgitud jõustumise kuupäevad				1. kv	2025	Õigusakti(de)s määratakse kindlaks piirkondade kohustused seoses oskuste poliitikaga ja määratakse kindlaks piirkondlike koordineerimisrühmade volitused, sealhulgas kohustus jälgida piirkondlikku oskuste poliitikat.

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	Lähtetase	Eesm ärk	Kvartal	Aasta	
A44G	A3.1.1. Investeeringud kaasaegsesse kutseõppesse, kõrgharidusse ja elukestvasse õppesse	Siht	T1 – täiendus- ja ümberõpet pakkuvate valdkondlike oskuskeskuste võrgustiku loomine.		Arv	0	10	1. kv	2024	<p>10 valdkondlike oskuskeskuse loomine, et pakkuda valdkondlikku kutseharidust ja -koolitust, sealhulgas õppijatele, üliõpilastele, kutsehariduse ja -õppe õpetajatele ja teistele täiskasvanutele. Muu hulgas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • oskuskeskuste ehitamine, ülesehitamine, laiendamine või renoveerimine; • seadmete ostmise; • keskuste institutsiooniline ülesehitus, sealhulgas valdkondlike organisatsioonidekaasamine; • töötajate palkamine; • keskuses pakutavad õppekavad koos valitud kursustega, mis sisaldavad iga keskuse rohe- ja digimõõdet. <p>Uute hoonete ehitamine peab olema kooskõlas hoonete energiatõhususe direktiivis sätestatud liginullenergiahoonete standardiga. Enne investeeringu lõpuleviimist tuleks läbi viia teostatavusuuringud.</p>
A45G	A3.1.1. Investeeringud kaasaegsesse kutseõppesse, kõrgharidusse ja elukestvasse õppesse	Siht	T2 – valdkondlike oskuste keskused		Arv	10	120	3. kv	2025	<p>120 ehitatud või rekonstrueeritud või laiendatud või renoveeritud valdkondlike oskuste keskust.</p> <p>Iga keskus ostab seadmeid, mida tõendab ostetud seadmete eest esitatud arvete loetelu.</p> <p>Naftakeemiatööstuse kutsevaldkonna valdkondlike oskuste keskuste jaoks nähakse ette</p>

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide pühul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide pühul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötüühik	Lähtetase	Eesm ärk	Kvartal	Aasta	
										<p>õppekavad, et hinnata vastavust põhimõttele „ei kahjusta oluliselt“.</p> <p>Valdkondlike oskuste keskusi ei tohi luua järgmistes kutsevaldkondades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • allmaakaevandamine ja kivisöe töötlemine; • geoloogia, puuraugud, kaevandus- ja gaasivõrk.
A49G	A3.1.1. Investeeringud kaasaegsesse kutseõppesse, kõrgharidusse ja elukestvasse õppesse	Siht	Toimivate piirkondlike koordineerimisrühmade loomine, mis koordineerivad kutsehariduse ja -koolituse ning elukestva õppe poliitikat		Arv	0	14	3. kv	2022	Luuakse vähemalt 14 piirkondlikku koordineerimisrühma, mille üldeesmärk on 16 piirkondlikku koordineerimisrühma (üks iga vojevoodkonna kohta). Peamistest sidusrühmadest koosnevad piirkondlikud koordineerimisrühmad koordineerivad kutsehariduse ja -koolituse ning elukestva õppe poliitikat ning teevad koostööd kõrgharidusega, kui see on asjakohane ja kui see on asjaomaste kõrgharidusasutustega kokku lepitud.
A50G	A3.1.1. Investeeringud kaasaegsesse kutseõppesse, kõrgharidusse ja elukestvasse õppesse	Siht	Integreeritud oskuste strateegia rakendusprogrammide väljatöötamine piirkondlikul tasandil kutsehariduse ja -koolituse ning elukestva õppe piirkondlike koordineerimisrühmade poolt		Arv	0	14	3. kv	2023	Töötatakse välja vähemalt 14 toimivat piirkondlikku rakendusprogrammi, mille üldeesmärk on 16 piirkondlikku rakendusprogrammi (üks iga vojevoodkonna kohta). Riikliku integreeritud oskuste strateegia 2030 rakendusprogrammid hõlmavad erinevaid õppevorme, sealhulgas kutsehariduse ja -õppe ning elukestva õppe koordineerimist.

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
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Need hõlmavad kavasid kutsehariduse ja -õppe arendamiseks piirkondades, võttes arvesse digi- ja rohepööret ning edendades innovatsiooni. Need hõlmavad järelevalve- ja hindamismehhanisme.

A4 – TÖÖTURG

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
A51G	A4.1 Tööturuasutuste struktuurireformid	Eesmärk	Avalikke tööturuasutusi, kolmandate riikide kodanike töölevõtmist ja teatavate töölepingute elektroonilist sõlmimist käsitlevate uute seaduste jõustumine: - muudatuste sisseviimine riiklikesse tööturuasutustesse ja aktiivsesse tööturupoliitikasse, et suurendada tööjõu osalemist; - välismaalaste tööleasumist takistavate haldustökete vähendamine; - teatavate lepingute sõlmimise protsessi lihtsustamine.	Avalikke tööturuasutusi, kolmandate riikide kodanike töölevõtmist ja teatavate töölepingute elektroonilist sõlmimist käsitlevate õigusaktide sätted, mis viitavad jõustumisele				2. kv	2024	<p>Kolme uue seaduse jõustumine, millega kehtestatakse uued sätted:</p> <p>1. riiklike tööturuasutuste ja aktiivse tööturupoliitika kohta, et suurendada osalemist tööhõives järgmiste meetmete abil: i) tööhõiveametite klientide rühma laiendamine nii, et see hõlmaks kutsealaselt mitteaktiivseid isikuid; ii) majanduslikult mitteaktiivsete isikute tuvastamine ja nendeni jõudmine, iii) avaliku ja erasektori tööandjatele (ettevõtjatele, kes kasutavad avaliku sektori vahendeid, näiteks hangetes osalemise kaudu) kehtestatud kohustus esitada tööpakkumised tööpakkumiste keskandmebaasi; iv) tööotsijate juurdepääsu elukestvatele õppele, rahastades koolituskulusid tööjõufondist ning tõendades teadmiste ja oskuste, sealhulgas kutsekvalifikatsioonide omandamist; v) uue toetusvormi (täiendava hariduse vautšer) kasutuselevõtmine nii töötavatele kui ka töötutele;</p> <p>2. välismaalaste töölevõtmisega seotud haldustökete vähendamiseks ja menetluste lihtsustamiseks: i) riiklikud tööturuasutused võivad luua avalikes tööturuasutustes eriteenuseid (mitte eraldi bürood), et toetada välismaalasi tööturul nii töötavate kui ka töötute jaoks; ii) välismaalastele töölubade väljastamisel suureneb riiklike tööturuasutuste roll, mis muudab selle tõhusamaks; iii) jõustuvad sätted, millega kehtestatakse välismaalaste tööloa saamisega seotud menetluste täieliku digiteerimise raamistik; iv) jõustuvad integratsiooniraamistik ja sätted</p>

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										kontrolliteenistuste tugevdamiseks, et jälgida töösuhte seaduslikkust. 3. teatavate lepingute elektroonilisel sõlmimisel, et lihtsustada töölevõtmisprotsessi. Õigusnormidega nähakse ette võimalus sõlmida ja arveldada teatavaid töölepinguid elektrooniliselt, integreerituna sotsiaalkindlustus- ja maksusüsteemidega. See hõlbustab töösuhte sõlmimist. Seadusega võidakse ette näha mõistlik üleminekuperiood IT-süsteemi arendamiseks vajalike sätete tõhusaks kohaldamiseks.
A52G	A4.1 Tööturuasutuste struktuurireformid	Eesmärk	Riiklike tööturuasutuste 2025.–2027. aasta arengukava avaldamine	Perekonna-, töö- ja sotsiaalpoliitika ministeeriumi (MRPiPS) avaldatud avalike tööturuasutuste arengukava 2025–2027				4. kv	2024	Riiklike tööturuasutuste arengukava aastateks 2025–2027 avaldatakse. Selles sätestatakse tööturupoliitika prioriteedid ja viisid, kuidas riiklikud tööturuasutused neid rakendavad.
A53G	A4.1 Tööturuasutuste struktuurireformid	Eesmärk	Korraldada sotsiaalpartneritega konsulteerimine kollektiivlepingute potentsiaali üle ja viia läbi põhjalik uuring ühtse töölepingu võimaliku rolli kohta Poola tööturul uue paindlikkuse ja turvalisuse tagamisel	Perekonna- ja sotsiaalpoliitika ministeeriumi (MRPiPS) avaldatud aruanne sotsiaalpartneritega konsulteerimise kohta				4. kv	2022	Sotsiaalpartneritega konsulteerimise eesmärk on kaardistada kollektiivlepingute roll ja potentsiaal Poola tööturul, et pakkuda uut paindlikkust kooskõlas uute ja kiiresti muutuvate oludega. Viiakse läbi uuring, et uurida võimaliku ühtse töölepingu võimalusi, pakkuda analüütilist ja õiguslikku alust ning kasutada võrdlevat analüüsi. Selle võib välja töötada rahvusvaheliste organisatsioonide toetusel ja/või spetsiaalse tehnilise abiga.
A54G	A4.1 Tööturuasutuste struktuurireformid	Eesmärk	Seaduse (seaduste) jõustumine, võttes arvesse kollektiivlepingute üle peetud	Õigusakti(de) säte(ed), mis näitab/näitavad selle/nende jõustumist				3. kv	2024	Õigusakti(de) jõustumine, võttes arvesse ühtse töölepingu võimalikku rolli käsitleva uuringu tulemusi ja vähemalt järgmisi kollektiivlepingute üle peetud konsultatsioonide tulemusi:

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
					Möötühtik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			konsultatsioonide tulemusi ja uuringut ühtse töölepingu kohta Poolas							1) kollektiivlepingute registreerimise korra lihtsustamine; 2) vahendusmenetluse kasutamine läbirääkimistel; 3) üksused, kellel on õigus sõlmida kollektiivlepinguid; 4) Kollektiivlepingutega hõlmatud teemad.
A55G	A4.1.1. Investeeringud tööturu institutsioonide reformi toetuseks	Eesmärk	Avalike tööturuasutuste digitaliseerimine	Ajakohastatud IT-süsteemid ja taristu				2. kv	2026	Avalikele tööturuasutustele tehakse kättesaadavaks 13 ajakohastatud IT-süsteemi, mis hõlmavad järgmist: – taotlused avalike tööturuasutuste klientide registreerimiseks, välismaalastele Poolas töötamise lubamiseks, toetuse saamiseks ja registrisse kandmiseks või – püsivate tegevuskohtade klientide individuaalsed profiilid või – avalike tööturuasutuste klientide rahulolu-uuringu vahend või – avalike tööturuasutuste veebisaitide funktsioonide laiendamine tehisintellektil põhinevate mehhanismidega. Hangitakse avalike tööturuasutuste IT-taristu.
A56G	A4.1.1. Investeeringud tööturu institutsioonide reformi toetuseks	Eesmärk	Koolitused uute menetluste kohaldamise kohta	Koolitused uute menetluste kohaldamise kohta				2. kv	2026	Ametiasutused esitavad lõpparuande (lõpparuanded) 10 025 osalejale korraldatud koolituste kohta, mis käsitlevad uusi menetlusi, mis on sätestatud kas i) uues tööturгу ja riiklike tööturuasutusi käsitlevas seaduses või ii) uues kolmandate riikide kodanike tööhõivet käsitlevas seaduses või iii) uues seaduses teatavat liiki lepingute käsitlemise infosüsteemi kohta.
A57G	A4.2. Reform lapsevanemate olukorra parandamiseks tööturul, parandades kuni kolmeaastaste laste juurdepääsu kvaliteetsele lapschoiule	Eesmärk	Lastehoiu kvaliteedistandardite, sealhulgas kuni kolmeaastastele lastele osutatavate teenuste haridus- ja hooldusstandardite vastuvõtmine	Asjakohaste õigusaktide jõustumisele viitav säte				2. kv	2024	Kuni kolmeaastaste laste hooldus- ja haridusstandardite ning kvaliteetsetele ja taskukohastele alusharidus- ja lapsehoiustsüsteemidele juurdepääsu sõltumatu analüüs. Analüüsi tegemisel võetakse arvesse nõukogu 22. mai 2019. aasta soovitus kvaliteetsete alusharidus- ja lapsehoiustsüsteemide kohta (2019/C 189/02) ning see esitatakse perekonna-, töö- ja

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>sotsiaalpoliitika ministeeriumi avaldatavas aruandes.</p> <p>Pere-, töö- ja sotsiaalpoliitika ministeerium konsulteerib sidusrühmadega avalikult ja lepib kokku lastehoiu kvaliteedistandardeid käsitleva määrusega, mis hõlmab kuni kolmeaastaste lastele osutatavate teenuste haridus- ja hooldusstandardeid. Seadusega võidakse ette näha mõistlik üleminekuperiood vastuvõetud standardite tõhusaks kohaldamiseks lastehoiuasutuste poolt.</p> <p>Kuni kolmeaastaste laste eest hoolitsemist käsitleva 4. veebruari 2011. aasta seaduse muudatuse jõustumisega muudetakse miinimumstandardid lastehoiuteenuse osutajatele kohustuslikuks. Seadusega nähakse ette alus, mille alusel perekonna-, töö- ja sotsiaalpoliitika ministeerium toetab omavalitsusi kvaliteedikontrolli läbiviimisel.</p>
A58G	A4.2. Reform lapsevanemate olukorra parandamiseks tööturul, parandades kuni kolmeaastaste laste juurdepääsu kvaliteetsele lapsehoiule	Eesmärk	Kuni kolmeaastaste laste eest hoolitsemist käsitleva seaduse muutmise seaduse jõustumine, millega tagatakse kuni kolmeaastaste laste lastehoiuteenuste pikaajaline riiklik rahastamine	Kuni kolmeaastaste laste eest hoolitsemist käsitleva 4. veebruari 2011. aasta seaduse muutmise seaduse säte, mis näitab selle jõustumist				2. kv	2024	Jõustub õigusakt, millega muudetakse 4. veebruari 2011. aasta seadust kuni kolmeaastaste laste hooldamise kohta, millega tagatakse pikaajaline rahastamine riiklikest vahenditest kuni kolmeaastaste laste lastehoiuteenuste toimimiseks.
A59G	A4.2. Reform lapsevanemate olukorra parandamiseks tööturul, parandades kuni kolmeaastaste laste juurdepääsu lapsehoiule	Eesmärk	Seaduse jõustumine, millega muudetakse kuni kolmeaastaste laste hooldamise seadust, mille eesmärk on muuta kuni kolmeaastaste laste hoolduse rahastamise süsteemi	Kuni kolmeaastaste laste eest hoolitsemist käsitleva 4. veebruari 2011. aasta seaduse muutmise seaduse säte, mis viitab selle jõustumisele				2. kv	2022	Kuni kolmeaastaste laste eest hoolitsemist käsitleva 4. veebruari 2011. aasta seaduse muutmise seaduse jõustumine lihtsustab lastehoiuasutuste loomise ja toimimise rahastamise haldamist järgmiselt: <ul style="list-style-type: none"> – ühtse sidusa rahastamissüsteemi rakendamine kuni kolmeaastaste lastele mõeldud lastehoiuteenuste loomiseks ja toimimiseks; – erinevatest rahastamisallikatest pärit rahaliste

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			korraldust, et rakendada kuni kolmeaastaste laste lastehoiuteenuste loomiseks ja toimimiseks ühtset sidusat rahastamissüsteemi							vahendite haldamine Maluch+ programmi raames.
A60G	A4.2.1 Toetus kuni kolmeaastastele lastele mõeldud lapsehoiuteenuste programmi „Active Toddler“ raames (endine Maluch+)	Eesmärk	IT-süsteemi loomine kuni kolmeaastastele lastele mõeldud lastehoiuteenuste rahastamise ja loomise haldamiseks, mis ühendab erinevaid lastehoiu rahastamise allikaid	Täielikult toimiv IT-süsteem				2. kv	2022	Toimiva IT-süsteemi loomine ja kasutuselevõtt (või ühe olemasoleva süsteemi laiendamine), mida kasutatakse rahalise toetuse lõppsaajate, nimelt lastehoiuasutusi loovate ja toimivate üksuste projektide toetamiseks nende rakendamise igas etapis. Süsteemi kasutavad ka reformi üle järelevalvet teostavad ja seda rakendavad asutused. Süsteem sisaldab teavet lastehoiu rahastamise eri allikate kohta.
A61G	A4.2.1 Toetus kuni kolmeaastastele lastele mõeldud lapsehoiuteenuste programmi „Active Toddler“ raames (endine Maluch+)	Siht	Kuni kolmeaastastele lastele mõeldud lastehoiuasutuste ehitamine, renoveerimine või kohandamine		Arv	0	1 060	2. kv	2026	Ehitatud, renoveeritud või kohandatud lastehoiuasutuste arv kuni kolmeaastastele lastele.
A62G	A4.3. Sotsiaalmajanduslike õigusraamistiku rakendamine	Eesmärk	Sotsiaalmajandust käsitleva õigusakti jõustumine	Sotsiaalmajandust käsitlevas õigusaktis sisalduv säte, mis viitab selle jõustumisele				2. kv	2022	Jõustub sotsiaalmajandust käsitlev õigusakt, millega reguleeritakse selle sektoriga seotud põhiküsimusi, sealhulgas eelkõige: sotsiaalse ettevõtte määratlus, sotsiaalmajanduse ettevõtte toimimise ja toetamise põhimõtted, sotsiaalmajanduse ettevõtete ja kohalike omavalitsuste uued koostöömudelid sotsiaalteenuste rakendamisel ning poliitika koordineerimise põhimõtted sotsiaalmajanduse arengu valdkonnas.
A63G	A4.3.1 Investeeringud sotsiaalmajanduse üksustesse	Siht	Sotsiaalse ettevõtte staatuse andmise otsused		Arv	0	1 400	2. kv	2025	Otsused, millega antakse 1 400 üksusele sotsiaalse ettevõtte staatust.

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	
A64G	A4.3.1 Investeeringud sotsiaalmajanduse üksustesse	Siht	Rahalist toetust saavate sotsiaalmajanduse üksuste arv		Arv	0	1 000	4. kv	2025	Sõlmitakse toetuslepingud vähemalt 1 000 sotsiaalmajanduse üksuse toetamiseks rahalise toetuse andmisel. Toetuslepingud sisaldavad kohustust säilitada töökohad vähemalt 12 kuud pärast lepingu kuupäeva.
A65G	A4.4. Töövormide paindlikumaks muutmine ja kaugtöö kasutuselevõtmine	Eesmärk	Seaduse jõustumine, millega muudetakse tööseadustikku, millega kehtestatakse alaline kaugtöö institutsioon tööseadustiku sätetega ja paindliku tööaja korraldusega	Tööseadustiku muutmise seaduse säte, mis näitab selle jõustumist				3. kv	2022	Tööseadustikku muutva õigusakti jõustumine, mis aitab paremini ühitada töö- ja eraeluga seotud kohustusi, reageerida kriisile ning toetada tööturult eemalejäänud inimesi, kelle majandustegevus on väiksem, alalise töökoha leidmisel. Reform koosneb järgmistest osadest: <ul style="list-style-type: none"> – kaugtöö (täielikult või osaliselt) võimaluse kehtestamine väljaspool töökohta töötaja ja tööandja vahel töölepingu sõlmimisel või töötamise ajal sõlmitud kokkulepete alusel; – kaugtöö eeskirjade kehtestamine tööandja ja töötajate esindajate kokkuleppel; – sealhulgas erijuhud, mille puhul võib kaugtööd teha tööandja taotlusel (näiteks erakorraliste asjaolude korral); – tööandjale kehtestatakse kohustus pakkuda kaugtöö tegemiseks ja/või töötajate eraseadmete kasutamiseks vajalikke materjale ja vahendeid; – paindliku tööaja korralduse rakendamine.
A67G	A4.5. Karjääri pikendamine ja töötamise edendamine pärast seadusjärgse pensioniea saabumist	Eesmärk	Jõustub seadus, millega muudetakse üksikisiku tulumaksu seadust, millega rakendatakse alates 2023. aastast üksikisiku tulumaksu vähendamine nende suhtes, kes on jõudnud pensioniikka, kuid jätkavad töötamist	Füüsilise isiku tulumaksu seaduse muutmise seaduse säte, mis viitab seaduse jõustumisele				4. kv	2022	Üksikisiku tulumaksu seaduse muutmise seaduse jõustumine, millega tehakse järgmised muudatused: üksikisiku tulumaksu vähendamine on ette nähtud maksumaksjatele, kes jõuavad seadusjärgsesse pensioniikka ega otsusta pensionile jääda, vaid jätkavad töötamist. Need töötajad vabastatakse tulumaksust teatava sissetulekupiirini (mitte rohkem kui esimene tulumaksuvahemik, 85 528 Poola zlotti 2021. aastal ja mitte suurem kui keskmine brutopalk Poola majanduses). Esimeses vahemikus nimetatud isikute puhul vähendatakse üksikisiku tulumaksu määra. Tänu sellele maksusoodustusele teenivad maksumaksjad

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	
										lissummasid, mis vastavad saamata jäänud tulumaksu summale, mis peaks motiveerima neid karjääri pikendama.
A68G	A4.5. Karjääri pikendamine ja töötamise edendamine pärast seadusjärgse pensioniea saabumist	Eesmärk	Aruanne tegeliku pensioniea tõstmiseks võetud meetmete mõju hindamiseks	Hindamisaruande avaldamine perekonna-, töö- ja sotsiaalpoliitika ministriumipoolt				4. kv	2024	Käesoleva raporti eesmärk on hinnata üksikisiku tulumaksu muudatuste mõju tegelikule pensionieale kaks aastat pärast nende kehtestamist. Selles analüüsitakse mõju tööturul osalemisele, pensionisüsteemi jätkusuutlikkusele, riigi rahandusele ja soolisele võrdõiguslikkusele.
A69G	A4.6. Teatavate rühmade tööturul osalemise suurendamine pikaajalise hoolduse arendamise kaudu	Eesmärk	Pikaajalise hoolduse strateegiline läbivaatamine Poolas, et määrata kindlaks reformiprioriteetid	Perekonna-, töö- ja sotsiaalpoliitika ministriumipoolt (MRPiPS) ja tervishoiu ministriumipoolt strateegilise analüüsi aruande avaldamine				4. kv	2023	Poola pikaajalise hoolduse süsteemi analüüsi lõpuleviimine eesmärgiga seda tulevikus reformida ning asjakohase aruande avaldamine perekonna-, töö- ja sotsiaalpoliitika ministriumipoolt veebisaidil Biuletyn Informacji Publicznej ning tervishoiu ministriumipoolt veebisaidil Biuletyn Informacji Publicznej. Analüüsis hinnatakse eelkõige, kas on võimalik: <ul style="list-style-type: none"> - integreerida pikaajaline sotsiaal- ja tervishoiuhooldus, - kiirendada nende teenuste deinstitsionaliseerimist; - panna need üheleainsale asutusele, - vähendada hooldusteenuste killustatust, - vaadata läbi hooldushüvitised, et võimaldada ettevõtetel tööd leida, - luua stabiilne süsteem pikaajalise hoolduse teenuste, eelkõige kogukonnapõhise ja koduhoolduse piisavaks rahastamiseks, - kehtestada pikaajalise hoolduse teenuste kvaliteediraamistik (nõuded personalile, seadmed, pikaajalise hoolduse pakkujate turule lubamine). Analüüsi tegemisel konsulteeritakse asjaomaste sidusrühmadega, sealhulgas pikaajalise hooldusega tegelevate sotsiaalpartneritega, mitteametlike hooldajatega, hooldust saavate isikutega,

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
					Möötühtik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										isikutega, kes ei saa hooldust, kuid peaksid seda saama, ning kohalike ametiasutustega.
A70G	A4.6. Teatavate rühmade tööturul osalemise suurendamine pikaajalise hoolduse arendamise kaudu	Eesmärk	Õigusakti(de) jõustumine ja muude kui seadusandlike dokumentide avaldamine	Õigusakti(de) säte, milles osutatakse selle jõustumisele ning avaliku sektori kulude läbivaatamise ja pikaajalise hoolduse kvaliteediraamistiku ga seotud dokumentide avaldamisele				2. kv	2026	<p>Jõustub õigusakt (jõustuvad õigusaktid), millega nähakse ette järgmine:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) mõiste „pikaajaline hooldus“ määratlus; 2) „mitteametliku hooldaja“ ja „mitteametliku hoolduse“ määratlus; 3) tervishoiusüsteemi pikaajalise hoolduse organisatsioonilisi standardeid käsitlevate õigusnormide vastuvõtmine ja uute õigusnormide vastuvõtmine elukohas osutatavate hooldusteenuste standardite kohta; 4) pikaajalise hoolduse süsteemi koordineerimise, järelevalve, hindamise ja teavitamise eest vastutavate asutuste määramine. <p>Lisaks õigusraamistiku muudatustele võtab Poola järgmisi meetmeid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • avaldada avalikus bületäänis tervishoiu- ja sotsiaalabipoliitika raames osutatavad pikaajalise hoolduse teenused ja hüved; • avaldada avaliku sektori kulutuste ülevaade, et hinnata riigi rahanduse olukorda pikaajalise hoolduse valdkonnas; • avaldada dokument, milles esitatakse pikaajalise hoolduse kvaliteedi ühtlustatud määratlus sotsiaal- ja tervishoiusüsteemides ning seire- ja andmekogumissüsteem ning selle kasutamine pikaajalise hoolduse kvaliteedi hindamiseks.
A71G	A4.7. Tööturu killustatuse piiramine	Eesmärk	Riikliku tööinspektsiooni reform	Õigusaktide sätted, mis viitavad selle jõustumisele				4. kv	2025	<p>Jõustub õigusakt, millega nähakse ette järgmine:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) anda riiklikule tööinspektsioonile volitused teha haldusotsuseid, millega

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
					Möötühtik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>muudetakse tööseadustiku alusel sõlmitud tsiviilõiguslikud lepingud töölepinguteks;</p> <p>2) võimaldada riikliku tööinspeksiooni, sotsiaalkindlustusameti (ZUS) ja riikliku maksuameti (KAS) vahelist andmevahetust riikliku tööinspeksiooni eesmärgil;</p> <p>3) anda riiklikule tööinspeksioonile võimalus teha kaugkontrollide;</p> <p>4) kehtestada riiklikule tööinspeksioonile kohustus koostada riskianalüüsi põhjal iga-aastased ja pikaajalised tegevuskavad sihipärase kontrollide jaoks;</p> <p>5) suurendada trahvi, mida riiklik tööinspeksioon võib trahvi määramise menetluses määrata, vähemalt kaks korda;</p>
A72G	A4.7. Tööturu killustatuse piiramine	Eesmärk	Riikliku tööinspeksiooni suutlikkuse suurendamise meetmed	Riikliku tööinspeksiooni suutlikkuse suurendamiseks võetavate meetmete vastuvõtmine				2. kv	2026	<p>Riikliku tööinspeksiooni suutlikkuse suurendamiseks võetakse meetmeid, sealhulgas:</p> <p>1) Suutlikkuse suurendamise ja töötingimuste mitmeaastase strateegia vastuvõtmine, millega nähakse ette:</p> <ul style="list-style-type: none"> • täitmata vabade töökohtade probleemi lahendamine; • kaugkontrollideks kasutatavate IT-vahendite kasutuselevõtt; • töötajate koolituskava uute seaduste, tegevusstandardite ja IT-vahendite kohta; • juhtimismeetodid ja riskihindamisvahendid kontrollide suunamiseks. <p>2) riikliku tööinspeksiooni 2026. aasta eelarve vastuvõtmine, mida on 2025. aastaga võrreldes kokku vähemalt 10 % rohkem;</p> <p>3) Luua institutsioonidevaheline riskihindamise rakkerrühm, milles</p>

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
					Möötühtik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>osalevad riikliku tööinspektsiooni, sotsiaalkindlustusamet ja riikliku maksuameti esindajad;</p> <p>4) elektroonilise andmevahetuskanali käivitamine riikliku tööinspektsiooni (PIP), sotsiaalkindlustusameti (ZUS) ja riikliku maksuameti (KAS) vahel;</p> <p>5) IT-turvasüsteemide auditeerimine riiklikus tööinspektsioonis; ning</p> <p>6) tööinspektori korralduse vastuvõtmine tööinspektsiooni juhtimismetodite ja -standardite kohta.</p>
A73G	A5.1 Toetus liikmesriigi osakonnale programmi „InvestEU“ raames	Eesmärk	Poola valitsuse ja Euroopa Komisjoni vahelise toetuslepingu allkirjastamine	Toetuslepingu allkirjastamine				4. kv	2025	Poola valitsuse ja Euroopa Komisjoni vahel programmi „InvestEU“ raames 339 305 938 euro suuruse toetuslepingu allkirjastamine.
A74G	A5.1 Toetus liikmesriigi osakonnale programmi „InvestEU“ raames	Siht	InvestEU investeeringute komitee poolt heaks kiidetud rahastamis- või investeerimistoimingud		Protsendimäär (%)	0	100 %	3. kv	2026	InvestEU investeeringute komitee on heaks kiitnud rahastamis- või investeerimistoimingud, mis moodustavad 100 % rahastamisvahendile eraldatud vahendite kogusummast.
A75G	A6.1 Vabatahtlik panus ELi turvalise ühenduvuse programmi (IRIS ²)	Eesmärk	Poola valitsuse ja Euroopa Komisjoni vahelise rahalist toetust käsitleva lepingu allkirjastamine ning vabatahtliku panuse määramine ELi turvalise ühenduvuse programmi (IRIS ²)	Toetuslepingu allkirjastamine				2. kv	2026	<p>Poola ja Euroopa Komisjoni vahelise rahalist toetust käsitleva lepingu allkirjastamine. Kõnealune rahalist toetust käsitlev leping sisaldab tegevusi, mida rahastatakse vabatahtliku toetuse raames.</p> <p>Poola kannab 656 326 691 eurot üle ELi turvalise ühenduvuse programmile (IRIS²).</p>

A.3. Laenuga seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

A2.5. Kultuurisektori ja kultuuritööstuse majandusliku arengu potentsiaali tugevdamine

Selle reformi üldeesmärk on luua raamistik kultuuri- ja loomesektori toetamiseks COVID-19 pandeemia järel. Reform seisneb poliitikadokumendi vastuvõtmises, et käsitleda järgmisi küsimusi: i) teha kindlaks kesksed keskpikas ja pikas perspektiivis tekkivad probleemid; ii) tagada vastavus ELi horisontaalsetele põhimõtetele, sealhulgas soolisele võrdõiguslikkusele ja mittediskrimineerimisele; iii) teha kindlaks roheliste ja digitaalsete vahendite ja platvormide potentsiaal nende probleemide lahendamiseks; iv) töötada välja kontseptsioonid koostööks ning teadmiste ja oskuste edastamiseks kultuuri- ja loomesektori vahel ning teadus-, haridus-, tehnoloogia- ja ettevõtlussektoritega, keskendudes ELi üldpõhimõtetele, sealhulgas soolisele võrdõiguslikkusele ja mittediskrimineerimisele; v) määrata kindlaks eelistatud valikud, et pakkuda kultuuri- ja loomesektori meetmetele üldsuse toetust.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

A2.5.1 Kultuuri- ja loomemajanduse üksuste tegevuse toetamise programm

Selle investeeringu eesmärk on ennetada COVID-19 pandeemia pikaajalist negatiivset mõju ning soodustada rohe- ja digipööret kultuuri- ja loomesektoris. Meede seisneb järgmises: i) toetusprogramm kultuuri- ja loomesektori projektidele ning ii) stipendiumiprogramm kultuuri- ja loomesektori üksikisikutele.

A2.6. Satelliitandmeid kasutavate seireteenuste, toodete, analüütiliste vahendite, teenuste ja kaasneva infrastruktuuri riikliku süsteemi reform

Reformi eesmärk on hõlbustada satelliitandmete kasutamist.

See meede seisneb kosmosetegevuse seaduse vastuvõtmises.

A2.6.1 Investeeringud riiklikku satelliitide infosüsteemi (NSIS) ja satelliitidesse

Investeeringu eesmärk on hõlbustada Maa satelliitseire kasutamist Poolas ning tagada Maa seirega seotud töödeldud teabe tootmine ja pakkumine.

Investeering koosneb riikliku satelliitide infosüsteemi (NSIS) IT-platvormist Maa satelliitseiret kasutavate seireteenuste jaoks ja nelja satelliidi ehitamisest.

A2.7.1 Julgeoleku- ja Kaitsefond

Selle meetme eesmärk on suurendada Poola majanduse vastupanuvõimet, kohandades struktuurselt kättesaadava avaliku sektori toetuse taset, et kõrvaldada turutõrked ja ebatõhusus majanduse julgeoleku- ja kaitsektoris.

Meede koosneb 5 471 689 564 EUR suurusest kapitalisüstist ettevõttesse (edaspidi „fond“), et rahastada kaitse- ja julgeolekuinvesteeringuid, nagu on kirjeldatud allpool.

Pank Gospodarstwa Krajowego (BGK) on seadusega volitatud fondi asutama ja selle üle järelevalvet teostama. Seadus sisaldab järgmisi elemente:

- a. Fondi eesmärkide ja abikõlblike investeerimisvaldkondade määratlemine, mida fond võib toetada: i) kaitsehoonete ja kodanikukaitsetaristu arendamine, ii) kahesuguse kasutusega taristu ehitamine ja ajakohastamine, iii) investeeringud küberturvalisusse ja iv) ettevõtete moderniseerimine, sealhulgas teadus- ja arendustegevuse toetamine.
- b. Seaduses täpsustatakse, et fond tegutseb kooskõlas taaste- ja vastupidavusrahastu eesmärkidega. Seadus sisaldab ka nõuet tagada, et tehtavate investeeringute ulatus on kooskõlas sellega, mida saab rahastada ELi eelarvest, sealhulgas Euroopa Liidu toimimise lepingu alusel.
- c. Nõue, et fond on BGK tütarettevõtja ja et BGK on fondi ainuomanik. Osa fondi süstitud omakapitalist usaldab fond BGK-le laenude andmise lõppsaajatele ning BGK haldab neid laenutehinguid otse. Ülejäänud osa süstitavast omakapitalist on ette nähtud omakapitaliinvesteeringuteks. BGK kaasatakse fondi investeerimisotsuste tegemisse nende omakapitaliinvesteeringute puhul.
- d. Fondi juhtimisstruktuur, eri juhtorganite, juhtorganite ja asjaomaste investeerimiskomiteede koosseis ja vastutus ning nende nimetamise kord.
- e. Nõue, et fondi investeerimisotsused teevad asjaomased organid ja need kiidetakse heaks Poola valitsusest sõltumatute liikmete hääلteenamusega.
- f. Nõue, et fond kohaldaks BGK auditi- ja kontrollisüsteemi, millele komisjon andis kooskõlas määruse (EL, Euratom) 2024/2509 artikliga 157 positiivse hinnangu.
- g. Nõue, et fondi süstitud omakapitali tuleb kasutada investeerimispoliitika alusel.

Fondi tehtud omakapitali kasutamise investeerimispoliitika sisaldab järgmisi elemente:

1. Fondi investeerimisvaldkondade kirjeldus kooskõlas seaduses sätestatud abikõlblike valdkondadega.
2. Finantstoodete, sealhulgas laenude ja omakapitali kirjeldus, fondi eesmärgid, viis, kuidas fond toetust annab, ja eeldatavad rahastamiskõplikud lõplikud vahendite saajad, keda fond esialgu toetab. Need finantstooted peavad olema kooskõlas fondi asutamist käsitleva seadusega, sealhulgas sellega, mida saab rahastada ELi eelarvest.
3. Esialgsete investeeringute rakendamise kavandatud ajakava.
4. Põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ kohaldamine, nagu on sätestatud põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistes suunistes (2021/C58/01):
 - i. Laenude või samaväärsete instrumentide puhul jäetakse investeerimispoliitika kõlblikkuse alt välja järgmine tegevuste ja varade loetelu: i) fossiilkütustega seotud tegevused ja varad, sealhulgas järgnev kasutamine,¹³ ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) alla kuuluvad tegevused ja varad, millega saavutatakse prognoositud kasvuhoonegaaside heide, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest¹⁴ väiksem, iii)

¹³ Välja arvatud a) varad ja tegevused, mis on seotud maagaasi kasutava elektri- ja/või soojusenergia ning sellega seotud ülekande- ja jaotustaristuga, mis vastavad tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele; b) alapunktis ii osutatud tegevused ja varad, mille puhul fossiilkütuste kasutamine on ajutine ja tehniliselt vältimatu õigeaegseks üleminekuks fossiilkütuste vabale käitamisele; c) tsiviilkaitseks või tuletõrjeks kasutatavad õhusõidukid, kaheliigilised rongid, hübriidlaevad, kahekütuselised laevad; d) eriotstarbelised laevad ja eriotstarbelised sõidukid, mis põhinevad parimal võimalikul keskkonnatoime tasemel; ning e) uute maanteeühenduste, sildade, elektrifitseerimata raudteede ja/või tunnelite ehitamine, mille individuaalne pikkus on alla 20 kilomeetri, ning rööbasteede, teede, sildade ja/või tunnelite renoveerimine.

¹⁴ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

prügilate, jäätmepõletusseadmete¹⁵ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise tehastega¹⁶ seotud tegevused ja varad.

- ii. Omakapitali puhul jäetakse investeerimispoliitikast välja äriühingud, mis keskenduvad¹⁷ olulisel määral järgmistele sektoritele: i) fossiilkütustel põhinev energiatootmine ja sellega seotud tegevus¹⁸; ii) energiamahukad ja/või suure CO₂-heitega tööstusharud¹⁹; iii) saastavate sõidukite tootmine, rentimine või müük²⁰; iv) jäätmete kogumine, töötlemine ja kõrvaldamine,²¹ v) tuumkütuse töötlemine, tuumaenergia tootmine. Lisaks nõutakse investeerimispoliitikas rahastu lõplike saajate vastavust asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele.

¹⁵ 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; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

¹⁶ Seda erandit ei kohaldata käesoleva meetme kohasele tegevusele olemasolevates mehaanilis-bioloogilise töötlemise käitistes, kui sellise tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja nende anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda käitiste jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda nende kasutusaega; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

¹⁷ Leitakse, et lõplik abisaaja keskendub olulisel määral sektorile või äritegevusele, kui piiranguga sektorist või tegevusest saadud brutotulu ületab 50 % brutotulust.

¹⁸ Välja arvatud a) varad ja tegevused elektri- ja/või soojusenergia tootmises ning nendega seotud ülekande- ja jaotustaristus, milles kasutatakse maagaasi, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele, ning b) alapunkti ii kohased tegevused ja varad, mille puhul fossiilkütuste kasutamine on ajutine ja tehniliselt vältimatu õigeaegseks üleminekuks fossiilkütuste tasuta kasutamisele.

¹⁹ Sealhulgas ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest madalam; Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

²⁰ Saastavad sõidukid on määratletud kui heiteta sõidukid. Seda erandit ei kohaldata tsiviilkaitseks või tuletõrjeks kasutatavate õhusõidukite, kaheliigiliste rongide, hübriidlaevade, kahekütuseliste laevade ning eriotstarbeliste laevade ja eriotstarbeliste sõidukite suhtes, mis põhinevad sektori parimatel olemasolevatel keskkonnatoime tasemetel.

²¹ Seda erandit ei kohaldata 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; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

A.4. Laenu eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

A2 – INNOVATSIOON

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	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
A1L	A2.5. Kultuurisektori ja kultuuritööstuse majandusliku arengu potentsiaali tugevdamine	Eesmärk	Rohelise ja digitaalse tegevuse toetamist kultuuri- ja loomesektoris käsitleva poliitikadokumendi vastuvõtmine	Poliitikadokumendi avaldamine				4. kv	2022	<p>Pärast avalikku arutelu võttis kultuuriküsimuste eest vastutav minister vastu poliitikadokumendi kultuuri- ja loomesektori toetamiseks. Eelkõige käsitletakse dokumendis järgmisi küsimusi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - teha kindlaks kultuuri- ja loomesektori peamised keskmise pikkusega ja pikaajalised probleemid, sealhulgas COVID-19 kriisist saadud õppetunnid; - tagada, et toetatavates projektides käsitletakse vastavust ELi üldpõhimõtetele, sealhulgas soolise võrdõiguslikkuse ja mittediskrimineerimise põhimõtetele; - teha kindlaks roheliste ja digitaalsete vahendite ja platvormide potentsiaal nende probleemide lahendamiseks; - töötada välja kultuuri- ja loomesektori ning teadus-, haridus-, tehnoloogia- ja ettevõtlussektori vahelise koostöö ning teadmiste ja oskuste edasiandmise kontseptsioonid, keskendudes ELi üldpõhimõtetele, sealhulgas soolisele võrdõiguslikkusele ja mittediskrimineerimisele, rohe- ja digitaalvaldkonnale. <p>Eelistatud variantide kindlakstegemine, et pakkuda avaliku sektori toetust kultuuri- ja loomesektori meetmetele.</p>

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	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
A2L	A2.5.1. Programm kultuuri- ja loomemajanduse üksuste tegevuse toetamiseks, et stimuleerida nende arengut	Eesmärk	Valikukriteeriumid projektide toetamiseks kultuuri- ja loomesektorites	Valikukriteeriumide avaldamine ja sõltumatu valikukomisjoni moodustamine				4. kv	2022	<p>Kultuuri- ja rahvusliku pärandi ministeerium võtab vastu ja avaldab valikukriteeriumid, et toetada VKEsid, kultuuriasutusi ja valitsusväliseid organisatsioone projektide loomisel kultuuri- ja loomesektorites.</p> <p>Lisaks moodustatakse sõltumatu valikukomisjon, kuhu kuuluvad erinevate valdkondade eksperdid, sealhulgas sõltumatute süsinikdioksiidi kogumise ja säilitamise organisatsioonide ja institutsioonide esindajad. Valikukomisjon teeb otsuse toetuste ja stipendiumide andmise kohta.</p> <p>Kultuuriasutustelt, valitsusvälistelt organisatsioonidelt, VKEdelt ja mikroettevõtjatelt, kes tegelevad süsinikdioksiidi kogumise ja säilitamisega, kes kuuluvad ühte Eurostati määratletud NACE sektorisse, saadud projektitoetuste taotluste valimise kriteeriumid peavad vastama järgmistele nõuetele:</p> <p>a) tuleb eelistada projekte, millel on tõenäoliselt püsiv mõju CO₂ kogumise ja säilitamise digi- ja rohepöördele;</p> <p>b) tuleb eelistada neid toetusesaajaid, kellel on äriplaan selle kohta, kuidas toetusi kasutatakse projekti kulude rahastamiseks;</p> <p>c) tuleb eelistada toetusesaajaid, kes on viimase 24 kuu jooksul projektiettepanekuga seotud tegevusi või projekte ellu viinud.</p> <p>Kõigis projektides võetakse arvesse ELi üldpõhimõtteid, sealhulgas soolist võrdõiguslikkust ja mittediskrimineerimist.</p>

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	
A3L	A2.5.1 Programm kultuuri- ja loomemajanduse üksuste tegevuse toetamiseks	Siht	Allkirjastatud lepingute arv kultuuri- ja loomesektori projektide puhul		Arv	0	1 873	4. kv	2025	Kultuuri- ja loomesektori projektide jaoks sõlmitakse 1 873 lepingut.
A4L	A2.5.1 Programm kultuuri- ja loomemajanduse üksuste tegevuse toetamiseks	Siht	Kultuuri- ja loomesektoris antud stipendiumide arv		Arv	0	945	4. kv	2025	945 stipendiumi antakse kultuuri- ja loomesektoris tegutsevatele isikutele.
A7L	A2.6. Satelliitandmeid kasutatavate seireteenuste, toodete, analüütiliste vahendite, teenuste ja kaasneva infrastruktuuri riikliku süsteemi reform	Eesmärk	Kosmosetegevust käsitleva seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab selle jõustumisele				4. kv	2025	Seadus hõlbustab muu hulgas satelliitandmete kasutamist riigiasutuste poolt. Seadusega luuakse satelliitandmete riiklik haldaja. Seadusega kehtestatakse riiklikule haldajale kohustus levitada teadmisi satelliitandmete kohta ja edendada nende kasutamist, sealhulgas korraldada koolitusi huvitatud üksustele. Seadusega kehtestatakse ka kosmosetegevuse ja selle järelevalve eeskirjad ja tingimused, vastutus kosmoseobjekti tekitatud kahju eest ning kosmoseobjektide riikliku registri toimimise eeskirjad.
A8L	A2.6.1 Investeeringud riiklikku satelliitide infosüsteemi (NSIS) ja satelliitidesse	Eesmärk	Riiklik satelliitinfosüsteem (NSIS)	Riikliku satelliitinfosüsteemi (NSIS) kättesaadavus veebis				2. kv	2025	Riiklik satelliitinfosüsteem (NSIS) tehakse internetis kättesaadavaks.
A11L	A2.6.1 Investeeringud riiklikku satelliitide infosüsteemi (NSIS) ja satelliitidesse	Siht	Nelja satelliidi ehitamine		Arv	0	4	2. kv	2026	Ehitatud satelliitide arv koos maapealse segmendi tarnimise ja orbiidile saatmise eest tasumisega.

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	
A12L	A2.7.1 Julgeoleku- ja Kaitsefond	Eesmärk	Fondi õigusraamistiku loomine	Seaduse säte, mis viitab selle jõustumisele				3. kv	2025	Fondi õigusraamistiku loomist käsitleva seaduse jõustumine. Seadus sisaldab meetme kirjelduses sisalduvaid elemente.
A13L	A2.7.1 Julgeoleku- ja Kaitsefond	Eesmärk	Investeeringupoliitika vastuvõtmine	Investeeringupoliitika vastuvõtmine				4. kv	2025	BGK ja/või fond võtavad vastu investeeritud omakapitali kasutamise investeeringupoliitika. Investeeringupoliitika sisaldab meetme kirjelduses sisalduvaid elemente.
A14L	A2.7.1 Julgeoleku- ja Kaitsefond	Eesmärk	Kapitalisüst	Üleviimistunnistus				3. kv	2026	Fondi investeeritakse 5 471 689 564 eurot omakapitali. Kõik käesoleva meetme rakendamiseks seaduses sätestatud vajalikud kokkulepped peavad olema jõustunud. Lisaks omakapitalisüstile, mis kujutab endast taaste- ja vastupidavusraha investeerimist, esitab Poola 16. augustiks 2026 aruande, milles kirjeldatakse fondi poolt investeeringupoliitika rakendamiseks võetud meetmeid, sealhulgas meetmeid, mida on võetud selliste finantstoodete rakendamiseks, mida täiendav omakapital peaks algselt toetama, ning nende toodete edasiseks rakendamiseks eeldatavasti võetavaid meetmeid.

B. KOMPONENT B. „ROHELINE ENERGIA JA ENERGIAMAHUKUSE VÄHENDAMINE“

Poola taaste- ja vastupidavuskava osa eesmärk on lahendada mitmed probleemid, millega Poola energeetikasektor praegu seoses CO₂ heite vähendamise ja õhusaastega silmitsi seisab. Esiteks on Poola söesõltuvus endiselt palju suurem kui teistes liikmesriikides, mis muudab energiasüsteemi ülemineku CO₂-neutraalsusele keeruliseks. Teiseks ei vasta ligikaudu 70 % ühepereelamutest ning paljudest kortermajadest ja üldkasutatavatest hoonetest energiatõhususe standarditele. See koos endiselt laialt levinud madala kvaliteediga söe kasutamise ja individuaalsetes küttesüsteemides toob kaasa madala õhukvaliteedi. Kolmandaks on suur probleem madal retentsioonitase ja veepuudus (sh joogivesi) maapiirkondades. Komponendi peamine eesmärk on suunata energiaallikate jaotus vähesel CO₂ heitega tehnoloogiale, hõlbustades taastuvate energiaallikate kasutuselevõttu ja suurendades alternatiivsete energiaallikate, näiteks vesiniku ja biogaasi kasutamist. Komponendi eesmärk on ka vähendada energiatarbimist, edendades hoonete põhjalikku renoveerimist, sealhulgas soojuse moderniseerimist, ning vähendada tööstuse ja teenuste ning kodumajapidamiste energiamahukust. Lisaks keskendutakse komponendis ka inimeste keskkonnamõju vähendamisele, eelkõige investeeringute kaudu ohtude neutraliseerimisele ning ulatuslike kahjustatud piirkondade ja Läänemere taastamisele.

Komponendiga toetatakse riigipõhiste soovitude täitmist, et keskenduda investeeringutega seotud majanduspoliitikas innovatsioonile, transpordile, eelkõige selle kestlikkusele, digi- ja energiataristule, tervishoiule ja puhtamale energiale, võttes arvesse piirkondlikke erinevusi (riigipõhine soovitus 3 2019) ning suunata investeeringud rohe- ja digipöördele, eelkõige digitaristule, puhta ja tõhusa energia tootmisele ja kasutamisele ning säästvale transpordile, mis aitab kaasa majanduse CO₂ heite järkjärgulisele vähendamisele, sealhulgas söekaevanduspiirkondades (riigi erisoovitus nr 3 2020).

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnamääruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete ja leevendusmeetmete kirjeldust kooskõlas tehniliste suunistega „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C 58/01). Kõigi selle komponendi meetmete puhul, mis hõlmavad taristu arendamist, nõutakse vastavust ELi õigusaktidele, et vältida bioloogilise mitmekesisuse eesmärgi kahjustamist. See tähendab eelkõige keskkonnamõju hindamise direktiivi (2011/92/EL) ning bioloogilise mitmekesisuse seisukohast tundlikel aladel või nende lähedal asuvate alade/tegevuste puhul elupaikade direktiivi (92/43/EMÜ) artikli 6 lõiget 3 ja artiklit 12 ning linnudirektiivi (2009/147/EÜ) artiklit 5.

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

B1.1. Puhas õhk ja energiatõhusus

Reformi eesmärk on vähendada valitud majandussektoritest pärinevaid kasvuhoonegaaside heitkoguseid ja suurendada nende energiatõhusust. Samuti on selle eesmärk parandada õhukvaliteeti, kiirendades soojus- ja elektrienergia tootmise saastavate allikate väljavahetamist.

Need eesmärgid saavutatakse esiteks selliste meetmete abil, millega optimeeritakse energiatõhususse investeerimise toetust, peamiselt energiatõhususkohustuste süsteemi raames. Need hõlmavad energiatõhususe lepingute kasutamise hõlbustamist avalikus sektoris, energiatõhususkohustuste süsteemiga hõlmatud üksuste võimalust täita oma energiasäästukohustusi nn subsidiumprogrammide raames ning energiateenuste ettevõtete osalemist energiatõhususkohustuste süsteemis. See saavutatakse energiatõhususe seaduse muutmise ja koostöös järgmiste seaduste muudatustega: termomoderniseerimise ja renoveerimise toetamist ning hoonete heitkoguste

keskregistrit käsitlev seadus, üüritavate elamute rajamiseks antavat rahalist toetust käsitlev seadus, teatavat liiki eluasemetoetuste seadus; ning taastuvate energiaallikate seadus. Need õigusaktid pidid jõustuma 31. märtsiks 2022.

Teiseks saavutatakse puhta õhu ja energiatõhususe reformi eesmärgid puhta õhu prioriteetse programmi väljatöötamisega kooskõlas hoonete energiatõhususe direktiivi (2010/31/EL) kohase pikaajalise renoveerimisstrateegiaga, mis on hoonete energiatõhususe meetmete peamine vahend. Seega suurendatakse praeguse puhta õhu programmi rakendamise tõhusust taotlemismenetluste lihtsustamise teel. Selle raames töötatakse välja eritoetus, mis on suunatud väikseima sissetulekuga, väikese sissetulekuga ja suurema sissetulekuga leibkondadele, viimaste puhul, kaasates eelkõige pangandussektori, kes annab laene koos toetustega. Need muudatused loovad aluse investeeringu B1.1.2 „soojusallikate asendamine ja elamute energiatõhususe parandamine ühepereelamutes“ raames antava toetuse kasutuselevõtmiseks, võimaldades oluliselt suurendada kõnealuse programmi raames toetatavate hoonete renoveerimise ja kütteseadme asendamise määra. Puhta õhu prioriteetse programmi ajakohastatud versioonid võetakse vastu 31. märtsiks 2023.

Reformi kolmas element on riikliku õhukaitseprogrammi ajakohastamine. Programmis määratakse kindlaks põhjalikud ja pikaajalised nõuded ning tingimused, mis võimaldavad piirkondlikel ja kohalikel omavalitsustel tagada õhukvaliteedi paranemine. Kõnealustele asutustele antakse volitus võtta erimeetmeid, et vähendada kodumajapidamiste kütmisest ja transpordist eralduvate õhusaasteainete taset, kui teatav õhusaaste künnis on ületatud. Kohalikele ja piirkondlikele omavalitsustele eraldatakse ka eraldi eelarve õhukaitse-eeskirjade jõustamiseks, mis on eelkõige ette nähtud nn suveräänsuse vastaste resolutsioonide osana. Ajakohastatud riiklikus õhukaitseprogrammis nähakse ette, et mis tahes avaliku sektori toetus investeringutele uutesse sөkүttel töötavatesse kütteseadmetesse lõpeb 31. detsembriks 2021.

Reformi neljas element on kliima- ja keskkonnaministri muudetud määrus, millega kehtestatakse tahkekütuste standardid. Biomass-tahkekütuste, sealhulgas puidugraanulite kvaliteedistandardid kehtestatakse määrusega üksnes kodumajapidamises kasutatavate kütuste jaoks. Lisaks 2018. aastal kehtestatud madala kvaliteediga kodumajapidamiste küttes kasutatava sөe keelustamisele kehtestatakse käesoleva muudatusega ka tahkekütuste miinimumstandardid.

B1.1.1. Investeeringud kaugküttesüsteemide soojusallikatesse

Selle investeeringu eesmärk on moderniseerida kaugkütet ja vähendada selle kasvuhoonegaaside heidet. See investeering koosneb kaugküttele soojustootmiskäitiste jaoks sõlmitud lepingutest.

B1.1.2. Soojusallikate asendamine ja energiatõhususe parandamine ühepereelamutes

Investeeringu eesmärk on suurendada ühepereelamute energiatõhusust. Investeering seisneb toetuses i) soojusallikate asendamiseks; või ii) ühepereelamute soojapidavuse parandamine; või iii) taastuvate energiaallikate paigaldamine.

B1.1.3. Haridusasutuste moderniseerimine

Investeeringu eesmärk on suurendada haridusasutuste energiatõhusust. Meede hõlmab lepinguid, mis on sõlmitud soojusallikate paigaldamiseks või ajakohastamiseks, taastuvate energiaallikate paigaldamiseks või haridusasutuste hoonete soojapidavuse ajakohastamiseks.

B1.1.4 Ühiskondlike tegevusrajatiste energiatõhususe suurendamine

Selle investeeringu eesmärk on suurendada sotsiaalse tegevuse rajatiste energiatõhusust. See meede hõlmab ühiskondliku tegevuse rajatiste (raamatukogud, kultuuri- või kogukonnakeskused)

termomoderniseerimist, mis võib hõlmata soojusallikate ja/või taastuvate energiaallikate paigaldamist.

B1.1.5 Investeeringud kortermajade energiatõhususse

Investeeringu eesmärk on suurendada kortermajade energiatõhusust. Investeering seisneb i) kortermajade soojustamise ajakohastamises; või ii) taastuvate energiaallikate paigaldamine sellistesse hoonetesse.

B2.1. Vesinikutehnoloogiate ja muude dekarboniseeritud gaaside arendamise tingimuste parandamine

Reformi eesmärk on arendada välja taastuvallikatest toodetud ja vähese CO₂ heitega vesiniku ning muude alternatiivkütuste turg.

Meede koosneb kahest tegevusest. Esimese eesmärk on luua reguleeriv raamistik vesiniku kui transpordi alternatiivkütuse toimimiseks, kehtestades sätted vesinikujaamade ehitamise, ohutu käitamise ja ajakohastamise kohta, samuti ametiasutuste kohta, kes vastutavad vesinikujaamade kasutamise lubamise ja nende vajaliku tehnilise ülevaatuse eest. Selles sätestatakse ka sõidukite käitamiseks kasutatavate vesinikkütuste kvaliteedi jälgimise ja kontrollimise süsteem. Meede pidi olema ellu viidud 30. detsembriks 2021.

Teise meetme eesmärk on luua vesinikutaristu ja -turu ülesehitus, mille eesmärk on toetada taastuvallikatest toodetud ja vähese CO₂-heitega vesiniku turuleviimist, vesinikutootmise integreerimist muudesse energiaturgudesse ning olemasolevasse ja sihtotstarbelisse taristusse, mille eesmärk on luua investorite jaoks regulatiivne prognoositavus ning toetada taastuvallikatest toodetud ja vähese CO₂ heitega vesiniku kasutuselevõttu. Reformid peavad olema kooskõlas tehniliste suunistega „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C 58/01), millega tagatakse, et reform ei muuda taastuvallikatest toodetud vesiniku kasutamist ja turustamist teistest vesinikuallikatest raskemaks. Reformi eesmärk on arendada taastuvallikatest toodetud vesinikku või elektrolüüsiseadmetest toodetud vesinikku ning eeldatavasti edendab see vähese CO₂ heitega vesinikku, mis vastab ELi vesinikustrategiale.

Selle meetme rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

B2.1.1. Investeeringud vesiniku, vesiniku tootmise, säilitamise ja transpordi valdkonnas

Investeeringu eesmärk on luua Poolas vesinikutööstus ning suurendada taastuvallikatest toodetud ja vähese CO₂ heitega vesiniku kasutamist. Investeering koosneb kahest meetmest.

Esiteks investeering, mis seisneb vesinikkütusega reisijateveoveeremi prototüübi projekteerimises ja ehitamises ja/või vesinikkütusega sõidukite tootmisvõimsuse suurendamises.

Teiseks tehakse toetuskavasse avaliku sektori investeering, et stimuleerida erainvesteeringuid ja parandada juurdepääsu rahastamisele Poola taastuvallikatest toodetud ja vähese CO₂ heitega vesiniku tootmise sektoris. Kava raames antakse subsidiime otse erasektorile. Taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringute põhjal on kava eesmärk anda esialgu vähemalt 514 105 514 eurot subsidiime²².

Kava haldab rakenduspartnerina Bank Gospodarstwa Krajowego (BGK).

²² See väärtus ei ole iseenesest kulu, vaid sihipärane investeerimismaht. See võib, kuid ei pruugi olla võrdne kuludega, sõltuvalt vahendi ülesehitusest, finantsvõimenduse saavutamisest ja sellest, kas rakenduspartneril on mis tahes kulud/tasud, mida nõutakse.

Kava hõlmab järgmist tooterida:

- Otsetoetused sarnase tegevusega tegelevatele eraõiguslikele või avaliku sektori asutustele, et rahastada nende investeringuid taastuvallikatest toodetud ja vähese CO₂ heitega vesiniku tootmisvõimsusse, sealhulgas elektrolüüsiseadmetesse, ja nendega seotud taristusse.

Kavasse tehtava investeeringu rakendamiseks kirjutavad Poola ja BGK alla rakenduslepingule, mis sisaldab järgmist sisu:

1. Kava otsustusprotsessi kirjeldus: Skeemi lõpliku toetuse andmise otsuse teeb investeeringute komitee või muu samaväärne juhtorgan ning see kiidetakse heaks valitsusest sõltumatute liikmete hääletamusega.
2. Seotud subsiidiumipoliitika põhinõuded, mis hõlmavad järgmist:
 - a. Antud subsiidiumide ja rahastamiskõlblike lõplike abisaajate kirjeldus, võttes arvesse eesmärki, et kava ja lõplike abisaajate vahel sõlmitud toetuslepingute tulemusel oleks taastuvallikatest toodetud ja vähese CO₂ heitega vesiniku installeeritud tootmisvõimsus vähemalt 315 MW.
 - b. nõue, et kõik toetatavad investeeringud on majanduslikult elujõulised;
 - c. Nõue järgida olulise kahju ärahoidmise põhimõtet, nagu on sätestatud põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistes suunistes ((2023) 6454 final). Eelkõige jäetakse investimispoliitika raames rahastamiskõlblikkuse alt välja järgmised tegevused ja varad: i) fossiilkütustega seotud tegevused ja varad, sealhulgas järgnev kasutamine,²³ ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) alla kuuluvad tegevused ja varad, millega saavutatakse prognoositud kasvuhoonegaaside heide, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest²⁴ väiksem, iii) prügilate, jäätme põletusseadmete²⁵ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise tehastega²⁶ seotud tegevused ja varad ning iv) kaevandamisega seotud tegevused ja varad.
 - d. Nõue, et kava lõplikud abisaajad ei saa samade kulude katmiseks toetust muudest liidu vahenditest.

²³ Välja arvatud a) käesoleva meetme kohased elektri- ja/või soojusenergia tootmise projektid ning sellega seotud maagaasi kasutatavad ülekande- ja jaotustaristud, mis vastavad tehniliste suuniste „Ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele, b) alapunkti ii kohased tegevused ja varad, mille puhul fossiilkütuste kasutamine on ajutine ja tehniliselt vältimatu õigeaegseks üleminekuks fossiilkütuste vabale käitamisele; c) vähese CO₂ heitega vesinikurajatised, mis vastavad olulusringi jooksul vesiniku puhul nõudele vähendada kasvuhoonegaaside heidet 73,4 %, mille tulemusena on olulusringi jooksul tekkiv kasvuhoonegaaside heide väiksem kui 3 tCO₂eq/tH₂) ja vesinikupõhiste sünteetiliste kütuste puhul 70 % võrreldes fossiilkütusega, mille võrdlusväärtus on 94 g CO₂e/MJ, mille tulemusel tekib 2,256 CO₂eq/tH₂, analoogselt direktiivi (EL) 2018/2001 artikli 25 lõikes 2 ja V lisas sätestatud lähenemisviisiga. Olulusringi jooksul tekkiva kasvuhoonegaaside heite vähenemise arvutamiseks kasutatakse direktiivi (EL) 2018/2001 artikli 28 lõikes 5 osutatud meetodikat või teise võimalusena standardit ISO 14067:2018 või ISO 14064-1:2018.

²⁴ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomases võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleks esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Kehtestatud võrdlusalused, mis on kehtestatud saastekvootide tasuta eraldamiseks ELi heitkogustega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvatele tegevusaladele, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

²⁵ 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; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

²⁶ Seda erandit ei kohaldata käesoleva meetme kohasele tegevusele olemasolevates mehaanilis-bioloogilise töötlemise käitistes, kui sellise tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmekompostimiseks ja nende anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda käitiste jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda nende kasutusaega; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

3. Rakenduslepinguga hõlmatud summa, rakenduspartneri tasude struktuur ja nõue kasutada kava kasutamata tulu, sealhulgas pärast 2026. aastat, samadel poliitilistel eesmärkidel.
4. Seire-, auditi- ja kontrollinõuded, sealhulgas:
 - a. Rakenduspartneri järelevalvesüsteemi kirjeldus, mille abil antakse aru eraldatud toetustest.
 - b. Selliste rakenduspartneri menetluste kirjeldus, millega tagatakse pettuste, korruptsiooni ja huvide konfliktide ennetamine, avastamine ja kõrvaldamine.
 - c. Kohustus kontrollida enne toimingule toetuse andmist iga tegevuse rahastamiskõlblikkust vastavalt rakenduslepingus sätestatud nõuetele.
 - d. Kohustus teha riskipõhiseid järelauditeid kooskõlas BGK auditikavaga. Nende audititega kontrollitakse i) kontrollisüsteemide tõhusust, sealhulgas pettuste, korruptsiooni ja huvide konflikti avastamist; ii) põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ järgimine, riigiabi eeskirjad; ning iii) järgitakse nõuet, et kava lõplikud abisaajad ei ole saanud toetust muudest liidu vahenditest samade kulude katmiseks. Auditite käigus kontrollitakse ka tehingute seaduslikkust ning kohaldatava rakenduslepingu ja toetuslepingute tingimuste täitmist.

B2.2.3. Ookeani terminalitaristu ehitamine

Investeeringu eesmärk on hõlbustada avamere tuuleenergia taristu arendamist. Investeering seisneb uue terminali ehitamises avamere tuuleparkide jaoks ning rajatiste ajakohastamises või laiendamises Łeba, Ustka ja Darłowo sadamates avamere tuuleparkide teenindamiseks ja hooldamiseks.

B3.1. Jätkusuutliku veemajanduse ja reoveekäitluse toetamine maapiirkondades

Reformi eesmärk on tagada alternatiivsete vee- ja reoveekäitluslahenduste, näiteks individuaalsete puhastusjaamade või septikute nõuetekohane seire, hooldus ja kontroll, et vältida seisundi halvenemist.

Reformi eesmärk on kehtestada omavalitsustele kohustus kasutada vahendeid, et vältida reovee sobimatut kõrvaldamist, ja nn asendustoimivuse mehhanism, st korraldada omavalitsusüksuses septikute tühjendamine, mida kohaldatakse kinnisvaraomanike suhtes, kes ei ole sõlminud septikute tühjendamise lepingut. Samuti kehtestatakse sellega kohustus teha regulaarseid kontrolle ja võtta kasutusele tõhus jõustamismehhanism.

Selle meetme rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

Reformiga kehtestatakse ka territoriaalsed kriteeriumid maapiirkondade veevarustuse või reoveeinvesteeringute toetuse saajate valimiseks. Valikukriteeriumides eelistatakse omavalitsusi, kes suudavad kõige vähem rahastada investeeringuid omavahenditest, ning projekte, millel on suurim potentsiaal leevendada olemasolevat negatiivset keskkonnamõju.

Selle meetme rakendamine pidi lõppema 31. detsembriks 2021.

B3.1.1 Investeeringud maapiirkondade reovee- või veevarustustaristusse

Investeeringu eesmärk on suurendada vee- ja kanalisatsioonitaristu kättesaadavust maapiirkondades. Meede seisneb veevarustus- või reoveekäitlussüsteemide ehitamise, laiendamise või ajakohastamise toetamises.

B4.1 Söest sõltuvuse vähendamine

Meetme eesmärk on tagada pärast ministrite nõukogu resolutsiooni vastuvõtmist kaugküttesektori CO₂ heite vähendamisse tehtavate investeeringute stabiilne rahastamine ning muudetud õigusraamistik, millega toetatakse söekaevanduste vabatahtlikku sulgemist ja teatavate kaevandustöötajate sotsiaalkaitset. See koosneb kaugkütte ümberkujundamise fondi heakskiitmisest ajavahemikuks 2026–2030 ja õigusaktist, millega muudetakse kivisöekaevandustööstuse toimimise seadust. Kaugkütte ümberkujundamise fondi rakendamist ei rahastata taaste- ja vastupidavusrahadust ning see ei ole meetme osa. Nõustamisteenusid kaugkütte ümberkujundamise fondi rakendamiseks võib osutada Euroopa kohaliku energia abivahendi (ELENA) toel.

B. KOMPONENT B. „ROHELINE ENERGIA JA ENERGIAMAHUKUSE VÄHENDAMINE“

B.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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
B1G	B1.1. Puhas õhk ja energiatõhusus	Eesmärk	Energiatõhususe seaduse ja sellega seotud õigusaktide muutmise seaduse jõustumine	Energiatõhususe seaduse muutmise seaduse ja sellega seotud õigusaktide säte, mis viitab selle jõustumisele				1. kv	2022	Jõustub seadus, millega muudetakse energiatõhususe seadust ja sellega seotud õigusakte (seadus termomoderniseerimise ja renoveerimise toetamise ning hoonete heitkoguste keskregistri kohta; üüritavate elamute rajamiseks antavat rahalist toetust käsitlev seadus, teatavat liiki eluasemetoetuste seadus; ning taastuvate energiaallikate seadus), mis võimaldab energiatõhususkohustuste süsteemiga hõlmatud üksustel täita energiasäästukohustusi nn subsiidiumiprogrammide raames. Selles selgitatakse energiatõhususe lepingute kasutamise võimalusi avalikus sektoris. See võimaldab energiateenuseid osutavatel ettevõtjatel osaleda energiatõhususkohustuste süsteemis.
B2G	B1.1. Puhas õhk ja energiatõhusus	Eesmärk	Puhta õhu prioriteetse programmi ajakohastamine	Puhta õhu prioriteetse programmi muudatuste vastuvõtmine riikliku keskkonnakaitsefondi poolt, sealhulgas sätteid toetuse kohta, mis on suunatud a) suurema sissetulekuga leibkondadele,				1. kv	2023	Riiklik keskkonnakaitsefond võtab kooskõlas hoonete energiatõhususe direktiivi kohase pikaajalise renoveerimisstrateegiaga vastu puhta õhu prioriteetse programmi muudatused, sealhulgas sihtotstarbelise toetuse, mis on suunatud a) suurema sissetulekuga leibkondadele, kaasates eelkõige pangandussektori, kes annab laene koos toetustega; b) madala sissetulekuga kodumajapidamistele; c) väikseima sissetulekuga leibkondadele (kooskõlas puhta õhu prioriteetse programmi raames kohaldatavate määratlustega).

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				eelkõige pangandussektori osalusel laenude andmisel koos toetustega; b) madala sissetulekuga kodumajapidamistele; c) väikseima sissetulekuga leibkondadele.						31. märtsiks 2023 peavad nimetatud rühmadele sihtotstarbelist toetust pakkuvad sätted olema täielikult toimivad ja toetusesaajatel peab olema juurdepääs sellele toetusele.
B3G	B1.1. Puhas õhk ja energiatõhusus	Eesmärk	Riikliku õhukaitseprogrammi ajakohastamine	Ajakohastatud riikliku õhukvaliteedi programmi vastuvõtmine kliima- ja keskkonnaministri poolt				4. kv	2021	Riiklikus õhukaitseprogrammis määratakse kindlaks uued ülesanded, mis tuleb täita 2025., 2030. ja 2040. aastaks riiklikul, provintsi ja omavalitsuse tasandil: 1) normide kehtestamine vähesaastavatele piirkondadele omavalitsustes, kus lubatud NO ₂ tase on ületatud; 2) „vojevoodkondade“ kohustus võtta vastu suduvastaseid resolutsioone linnades, kus teatavaid õhukvaliteedi standardeid ei järgita; 3) rahaline toetus piirkondlikele ja kohalikele omavalitsustele suduvastastes resolutsioonides täpsustatud tegevuste edendamiseks ja teabepunktide ettevalmistamiseks elanikele, kes taotlevad rahastamist puhta õhu prioriteedi programmi raames; 4) sissejuhatus ülesandesse, mis seisneb suduvastastes resolutsioonides määratletud ülesannete täitmise kontrollisüsteemi käsitlevate sätete tugevdamises; 5) uute söekütteil töötavate kütteseadmete väljajätmine avaliku sektori toetusprogrammidest alates 1. jaanuarist 2022.

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
B4G	B1.1. Puhas õhk ja energiatõhusus	Eesmärk	Jõustub kliima- ja keskkonnaministri määrus tahkekütuste kvaliteedistandardite kohta	Tahkekütuse kvaliteedistandardid käsitleva määruse muudatuse säte, mis näitab määruse jõustumist				4. kv	2022	Tuginedes vajalikke või soovitatud seadusandlike muudatusi käsitlevatele soovitudele, mille on koostanud ministeeriumidevaheline meeskond ja millele järgneb ettepanekutega konsulteerimine valitsusväliste organisatsioonide ja söesektori kodadega, jõustub söepõhiste tahkekütuste määruse muudatus. Sellega keelatakse tahke kivisöel töötavatel tootjatel eksitavate kaubamärkide kasutamine.
B5G	B1.1. Puhas õhk ja energiatõhusus	Eesmärk	Jõustub määrus, millega kehtestatakse biomass-tahkekütuste kvaliteedistandardid	Biomassist tahkekütuste kvaliteedistandardid käsitleva määruse säte, mis viitab määruse jõustumisele				3. kv	2023	Määrusega kehtestatakse kvaliteedistandardid kodumajapidamises kasutatavatele biomass-tahkekütustele, sealhulgas puidugraanulitele.
B7G	B1.1.1. Investeeringud kaugküttesüsteemide soojusallikatesse	Siht	T1 – Kaugküttesüsteemide soojusallikad		Arv	0	23	2. kv	2026	Kaugkütte soojustootmiskäitiste kohta sõlmitud lepingud. Põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ järgimist tõendatakse lepingute järgimise sätetega: – Toetust saavad soojustootmiskäitised ei tohi ületada künnist 250 g CO ₂ /kWh energiast. – Bioenergiat kasutavate käitiste puhul peavad need vastama direktiivi 2018/2001 artikli 29 lõigetele 2–7. – Ükski toetust saav käitis ei kasuta jäätmetest saadud kütust.
B8G	B1.1.2. Soojusallikate asendamine ja energiatõhususe parandamine ühepereelamutes	Siht	T1 – Soojusallika asendamine ühepereelamutes		Arv	0	250 000	3. kv	2023	Paigaldatud soojusallikate arv. Investeeringuid toetatakse puhta õhu prioriteetse programmi raames kooskõlas hoonete energiatõhususe direktiivi kohase pikaajalise renoveerimisstrateegiaga Gaasikütel töötavate katelde puhul võetakse need kasutusele kooskõlas

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										põhimõtet „ei kahjusta oluliselt“ käsitlevate komisjoni tehniliste suuniste (2021/C58/021) III lisaga ning nendega kaasneb kasvuhoonegaaside heite märkimisväärne vähenemine, et oluliselt parandada keskkonda ja rahvatervist, eelkõige saaste vähendamise tõttu, eelkõige piirkondades, kus ületatakse või võidakse ületada direktiiviga 2008/50/EL kehtestatud ELi õhukvaliteedi standardeid.
B9G	B1.1.2. Soojusallikate asendamine ja energiatõhususe parandamine ühepereelamutes	Siht	Soojusallika asendamine, paigaldatud taastuvad energiaallikad ja soojuse moderniseerimine		Arv	0	465 000	2. kv	2026	Asendatud soojusallikatega ühepereelamute arv; või paigaldatud taastuvad energiaallikad; või termiliselt moderniseeritud. Lisaks ei tohi investeeringu tasandil gaasiküttega katlad moodustada rohkem kui 40 % soojusallika asendajate koguarvust.
B10G	B1.1.2. Soojusallikate asendamine ja energiatõhususe parandamine ühepereelamutes	Siht	T1 – Taastuvate energiaallikate termomoderniseerimine ja paigaldamine ühepereelamutesse		Arv	0	190 000	3. kv	2023	Energiatõhususe standarditele vastavate termomoderniseeritud ühepereelamute arv. Investeeringuid toetatakse puhta õhu prioriteedi programmist.
B12G	B1.1.3. Haridusasutuste moderniseerimine	Siht	Haridusasutuste hoonete arv, mille kohta on sõlmitud lepingud soojusallikate paigaldamiseks või ajakohastamiseks, taastuvate energiaallikate paigaldamiseks või soojuse ajakohastamiseks.		Arv	0	492	2. kv	2026	Haridusasutuste hoonete arv, mille kohta on sõlmitud lepingud soojusallikate paigaldamiseks või ajakohastamiseks, taastuvate energiaallikate paigaldamiseks ja/või soojuse ajakohastamiseks. Projektikonkursist jäetakse fossiilkütustel põhinevad soojusallikad projektide rakendamisest välja.

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
B15G	B1.1.4 Ühiskondlike tegevusrajatiste energiatõhususe suurendamine	Siht	Ühiskondliku tegevuse rajatiste termomoderniseerimine		Arv	0	150	2. kv	2026	Termoajastatud ühiskondliku tegevuse rajatiste (raamatukogud, kultuuri- või kogukonnakeskused) arv. See võib hõlmata soojusallikate ja/või taastuvate energiaallikate paigaldamist. Projektide valimise töökorras täpsustatakse, et gaasikatelde soojusallikate asendamine ei ole abikõlblik.
B16G	B2.1. Vesinikutehnoloogiate ja muude dekarboniseeritud gaaside arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Selliste õigusaktide jõustumine, millega muudetakse õigusakte, mis käsitlevad vesinikku kui transpordi alternatiivkütust	Muutmisaktide sätted, mis näitavad nende jõustumist				4. kv	2021	1. Elektromobiilsuse seaduse muudatus (11. jaanuar 2018; Dz. U. z 2018 r. poz. 317) lisab vesinikutankimise taristu määratlused; kehtestab tanklate üldised ohutus- ja tehnilised nõuded (alternatiivkütuste taristu direktiivi kohaselt) ning määrab kindlaks selle taristu kontrollimiseks vajalikud menetlused ja pädevad asutused. 2. Kütuste kvaliteedi järelevalve- ja kontrollisüsteemi seaduse muudatus (august 25, 2006; Dz.U. Nr 169, poz. 1200) lisab vesiniku mõiste kooskõlas kombineeritud nomenklatuuri koodiga CN 2804 10 00; kehtestab vesiniku kvaliteedi järelevalve ja kontrollimise korra; määrab kindlaks asjaomased asutused. Vesiniku mõiste peab olema kooskõlas tehniliste suunistega „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C 58/01). Reformiga ei muudeta taastuvallikatest toodetud vesiniku kasutamist ja turustamist teistest vesinikuallikatest raskemaks. Reformi peamine eesmärk on arendada taastuvallikatest toodetud vesinikku või elektrolüüsiseadmetest toodetud vesinikku.

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
					Möötühhik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
B17G	B2.1. Vesinikutehnoloogiate ja muude dekarboniseeritud gaaside arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Vesinikku käsitlevaid eeskirju kehtestava seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab selle jõustumisele				4. kv	2023	Jõustub seadus, millega määratakse kindlaks vesinikutaristu ja turgude ülesehitus, mille eesmärk on toetada taastuvallikatest toodetud ja vähese CO ₂ heitega vesiniku turuleviimist, vesinikutootmise integreerimist muudesse energiaturgudesse ning olemasolevasse ja sihtotstarbelisse taristusse, mille eesmärk on luua investorite jaoks regulatiivne prognoositavus ning toetada taastuvallikatest toodetud ja vähese CO ₂ heitega vesiniku kasutuselevõttu. Seadus peab olema kooskõlas olulise kahju ärahoidmise tehniliste suunistega (2021/C 58/01). Reformiga ei muudeta taastuvallikatest toodetud vesiniku kasutamist ja turustamist teistest vesinikuallikatest raskemaks. Reform peab olema kooskõlas ELi vesinikustrateegiaga.
B20G	B2.1.1. Investeeringud vesiniku, vesiniku tootmise, säilitamise ja transpordi valdkonnas	Siht	Teadus- ja innovatsiooniprojekt(id)		Arv	0	1	2. kv	2026	Investeering seisneb vesinikkütusega reisijateveo veeremi prototüübi projekteerimises ja ehitamises ja/või vesinikkütusega sõidukite tootmisvõimsuse suurendamises.
B21aG	B2.1.1. Investeeringud vesiniku, vesiniku tootmise, säilitamise ja transpordi valdkonnas	Eesmärk	Rakendusleping	Rakenduskokkuleppe jõustumine				2. kv	2024	Rakenduskokkuleppe jõustumine

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
B21dG	B2.1.1. Investeeringud vesiniku, vesiniku tootmise, säilitamise ja transpordi valdkonnas	Siht	Lõplike abisaajatega sõlmitud õiguslikud lepingud		Protsent	0	100 %	3. kv	2025	BGK peab olema sõlminud lõplike toetusesaajatega seadusliku toetuse lepingud summa kohta, mis on vajalik taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringute 100 % kasutamiseks kavas (võttes arvesse haldustasusid).
B21eG	B2.1.1. Investeeringud vesiniku, vesiniku tootmise, säilitamise ja transpordi valdkonnas	Eesmärk	Ministeerium on investeeringu lõpule viinud	Üleviimistunnistus				4. kv	2025	Poola kannab kava jaoks üle 514 105 514 eurot Bulgaaria leevi.
B37G	B2.2.3. Ookeani terminalitaristu ehitamine	Eesmärk	Avamere tuuleparkide uue terminali ehitamine	Ehitustööd ja terminali esialgne kasutus- või rendileping				3. kv	2026	Avamere tuuleparkide uue terminali (kus on vähemalt kaks avamere-tõstuklaeva) ehitustööde kohta tuleb esitada ehitusplatsi haldaja poolt ehituspäevikusse tehtud ehitustööde teostamist kinnitava kande koopia või töövõtja(te) ja võrgustiku sektori hankija(te) allkirjastatud lõpliku vastuvõtmise protokoll koopia. Sõlmitakse õiguslikult siduv(ad) esialgsed kasutus- või rendileping(ud), millega tagatakse terminali peamine kasutus avamere tuuleparkide paigaldamiseks.
B38G	B2.2.3. Ookeani terminalitaristu ehitamine	Siht	Rajatiste uuendamise/laiendamise ehitustööd Łeba, Ustka ja Darłowo sadamates		Arv	0	3	3. kv	2026	Łeba, Ustka ja Darłowo sadamates asuvate avamere tuuleparkide hoolduseks ja korrashoiuks ette nähtud rajatiste ajakohastamiseks või laiendamiseks tuleb esitada ehitusplatsi haldaja poolt ehituspäevikusse tehtud ehitustööde teostamist kinnitava kande koopia või töövõtja(te) ja võrgustiku sektori

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>hankija(te) allkirjastatud lõpliku vastuvõtmise protokoll koopia.</p> <p>Sadamarajatiste kasutamiseks sõlmitakse õiguslikult siduv(ad) kokkulepe(ud) (sealhulgas vähemalt üks järgmistest: maa, terminalid või kaid) koos avamere tuuleparkide arendajatega või käitajatega, et teenindada ja hooldada avamere tuuleparke.</p>
B39G	B3.1. Jätkusuutliku veemajanduse ja reoveekäitluse toetamine maapiirkondades	Eesmärk	Maapiirkondade veevarustuse või kanalisatsiooniga seotud taaste- ja vastupidavuskava toetuse territoriaalseks muutmise eeskirjade väljatöötamine	Suuniste vastuvõtmine põllumajandus- ja maaelu arengu ministri poolt				4. kv	2021	Territoriaalsete kriteeriumide vastuvõtmine toetusesaajate valimiseks. Valikukriteeriumides eelistatakse omavalitsusi, kes suudavad kõige vähem rahastada investeeringuid omavahenditest. Vojevoodkonna omavalitsusüksused kaasatakse abisaajate valimise kriteeriumide kindlaksmääramisse.
B40G	B3.1. Jätkusuutliku veemajanduse ja reoveekäitluse toetamine maapiirkondades	Eesmärk	Õigusakti jõustumine, millega kehtestatakse kohustus teostada regulaarset järelevalvet ja kontrolli asjakohaste süsteemide üle	Õigusakti säte, mis näitab selle jõustumist				2. kv	2022	Jõustub õigusakt, millega kehtestatakse omavalitsusüksustele kohustus jälgida ja kontrollida reovee kõrvaldamist ja vahendite kasutamist, et vältida sobimatut kõrvaldamist, sealhulgas nn asendustoimingu mehhanism, st korraldada omavalitsusüksuses septikute tühjendamine kinnisvaraomanikele, kes ei ole sõlminud septikute tühjendamise lepingut.
B41G	B3.1.1 Investeeringud maapiirkondade reovee- või veevarustustaristusse	Siht	Reovee- või veevarustuse toetamine		Arv	0	150	4. kv	2025	Veevarustus- või reoveekäitlussüsteemide ehitamiseks, laiendamiseks või ajakohastamiseks välja antud heakskiitmisprotokoll.

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
B41aG	B3.1.1 Investeeringud maapiirkondade reovee- või veevarustustaristusse	Siht	Reovee- või veevarustuse toetamine		Arv	150	467	2. kv	2026	Veevarustus- või reoveekäitlussüsteemide ehitamiseks, laiendamiseks või ajakohastamiseks välja antud heakskiitmisprotokoll.
B42G	B1.1.5. Energiatõhususe parandamine kortermajades	Siht	T1 – Taastuvenergiaseadmed ja termomoderniseerimine kortermajades		Arv	0	632	3. kv	2023	Kortermajade arv, mis on termomoderniseeritud või taastuvenergiarajatistega varustatud. Investeeringuid toetatakse TERMO programmi raames.
B43G	B1.1.5 Investeeringud kortermajade energiatohususse	Siht	T2 – Taastuvenergiarajatise d või kortermajade soojussüsteemide moderniseerimine		Arv	632	5 756	2. kv	2026	Kortermajade arv, mis on termomoderniseeritud või taastuvenergiarajatistega varustatud.
B44G	B4.1 Söest sõltuvuse vähendamine	Eesmärk	Kaugkütte ümberkujundamise fond	Juhatus e heakskiit				3. kv	2026	Narodowy Fundusz Ochrony Srodowiska i Gospodarki Wodnej (NFOSiGW) juhatus ja/või nõukogu kiidab prioriteetse programmina heaks kaugkütte ümberkujundamise fondi aastateks 2026–2030, mis koosneb vähemalt 700 miljonist eurost, mis tuleb NFOSiGW riiklikest vahenditest. Heakskiidus täpsustatakse, et kaugkütte ümberkujundamise fondi eesmärk on toetada Poola kaugküttesektori CO ₂ heite vähendamist ja: 1. Rahastamiskõlblikud investeeringud soojuse tootmise CO ₂ heite vähendamiseks ja kaugkütte ümberkujundamise fondi investeerimiseesmärgid (nt taastuvate

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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>energiaallikate kasutuselevõtt, soojuspumbatehnoloogiad, soojuse salvestamine ja heitsoojuse taaskasutamine) ning nõue, et rahastamiskõlblikud investeeringud peavad olema kooskõlas põhimõttega „ei kahjusta oluliselt“;</p> <p>2. Investeerimiseesmärgid seoses taastuvate energiaallikate kasutuselevõtu võimsuse ja kasvuhoonegaaside heite või fossiilkütuste kasutamise vähendamisega.</p>
B45G	B4.1 Söest sõltuvuse vähendamine	Eesmärk	Kivisöekaevandustöötuse toimimise seaduse muutmise seaduse jõustumine	Seadusemuudatuste jõustumine				3. kv	2026	Söekaevandustöötuse toimimise seaduse muutmise seaduse jõustumine seoses kivisöekaevandamise lõpetamisega.

B.3. Laenuetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

B1.2. Energiaettevõtjate energiasäästukohustuse lihtsustamine

Reformi eesmärk on lihtsustada ja laiendada energiatõhususe kohustuste süsteemi.

Reformi elluviimiseks luuakse eri liiki energiasäästumeetmete jaoks standardne võrdlusväärtuste kogum. Selliseid meetmeid ei ole enam vaja auditeerida, mis hõlbustab väiksemate üksuste osalemist skeemis. Reformi teine element on selliste kütuseettevõtjate kaasamine energiatõhususkohustuste süsteemi, kes lasevad turule transpordis kasutatavaid vedelkütuseid. Need ettevõtted rakendavad energiatõhususe parandamise projekte, tühistavad asjakohase arvu valgeid sertifikaate või maksavad teatavatel tingimustel asendustasu. Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

B1.2.1. Energiatõhusus ja taastuvad energiaallikad ettevõtetes – suurima kasvuhoonegaaside vähendamise potentsiaaliga investeeringud

Investeeringu eesmärk on vähendada ettevõtete energia lõpptarbimist ja kasvuhoonegaaside heidet.

Keskkonnahoidlike lahenduste rakendamise eesmärk on keskenduda tööstus- ja energiaprotsesside parandamisele, et parandada energiatõhusust ja vähendada energiamahukust, mis toob kaasa energiatarbimise vähenemise ja suurema tõhususe, koos investeeringutega taastuvatesse ja vähese CO₂ heitega energiaallikatesse ettevõtetes.

Investeeringuga toetatakse eelkõige i) olemasolevate tööstus- ja tootmisrajatiste, tööstusseadmete ja elektrirajatiste ehitamist, laiendamist või ajakohastamist, mille eesmärk on parandada nende energiatõhusust; ii) oma taastuvate energiaallikate, sealhulgas tuuleturbiinide, päikesekollektorite, päikesepaneelide, geotermiliste süsteemide ja soojuspumpade ehitamist ja paigaldamist ettevõtetes; iii) energiasalvestusseadmete ehitamist ettevõtetes seoses taastuvatest energiaallikatest energia tootmisega; iv) oma (sisemiste) vähese CO₂ heitega energiaallikate ehitamist/uuendamist, sealhulgas koostootmine; v) vähese heitega või heiteta kütuste osakaalu suurendamist tootmisprotsessides, järgides kõrgeimaid heitenorme; vi) kütuseid (tahke, vedel, gaas) või elektrit kasutavate madala energiasisaldusega soojusallikate asendamist energiatõhusamate allikatega; vii) tööstusprotsessides kasutatavate hoonete ja rajatiste termomoderniseerimist. Projektid valitakse välja avaliku konkursi alusel, võttes arvesse järgmisi kriteeriume: i) valmidus – projekti rakendamise küpsus; ii) kooskõla olemasolevate kliimanetraalsuse kavadega; iii) CO₂ ja PM_{2,5} ning PM₁₀-osakeste heitkoguste vähenemise määr; iv) primaarenergia tarbimise vähenemise määr.

Et meede oleks kindlasti kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C 58/01), välistatakse tulevaste projektide konkursitingimustes sisalduvate rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidega järgmiste tegevuste rahastamine: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas selle järgnev kasutamine²⁷; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest²⁸ madalam;

²⁷ Välja arvatud käesoleva meetme kohased elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C 58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

²⁸ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomases võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Võrdlusalused, mis on kehtestatud saastekvootide tasuta eraldamiseks ELi heitkogustega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvatele tegevusaladele, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

iii) prügilate, jäätmepõletustehaste²⁹ ja mehaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega³⁰ seotud tegevus; iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib kahjustada keskkonda. Lisaks nõutakse tingimustes, et valitakse ainult tegevused, mis on kooskõlas asjakohaste ELi ja riiklike keskkonnavalaste õigusaktidega. Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

B2.3. Toetus avamere tuuleparkidesse investeerimiseks

Reformi eesmärk on toetada avamere tuuleenergiat ja vähendada jaotamispiirangute mõju elektriturule. Meede hõlmab järgmist: i) avamereelektrijaamu käsitlevate eeskirjade vastuvõtmine, ii) avamere tuuleenergia võimsusest toodetud elektrienergia hinnavahelepingu(te) enampakkumise tulemuste avaldamine, iii) tasakaalustamisturu eeskirjade muutmine, et lisada tasakaalustamisvõimsuste (reservide) selgesõnaline hankimine enne ühtse järgmise päeva turu mehhanismi, ning iv) uuring meetmete kohta, millega piirata jaotamispiiranguid Poola elektrisüsteemis.

B2.4. Energiasalvestusseadmete arendamise õigusraamistik

Reformi eesmärk on kõrvaldada olemasolevad õiguslikud takistused salvestustehnoloogiate arendamisel ja luua stabiilne õiguslik keskkond salvestustegevuse korraldamiseks.

Reformiga vabastatakse muu hulgas elektri salvestamine tariifikohustusest ja kaotatakse võrgutasude topeltpmaksustamine. See seab kontsessiooni saamise/registrikande tegemise kohustuse sõltuvusse kogu installeeritud elektrisalvestusvõimsusest, olenemata selle võimsusest. Kavandatav hoiustamistariifide raamistik peab olema mittediskrimineeriv ja kajastama kulusid.

Reform pidi olema ellu viidud 30. juuniks 2021.

B3.2. Keskkonna taastamise ja ohtlike ainete eest kaitsmise toetamine

Reformi eesmärk on vähendada Poola merepiirkondades asuvate suurte postindustriaalsete piirkondade ja ohtlike materjalide negatiivset keskkonnamõju. See meede koosneb õiguslikest muudatustest, et hõlbustada konkreetsete suurte postindustriaalsete piirkondade negatiivse keskkonnamõju täielikku kõrvaldamist, ning õiguslikest muudatustest ohtlike materjalide käitlemise valdkonnas.

B3.2.1 Investeeringud riskide neutraliseerimise ning maismaa- ja avamererajatiste taastamiseks

Investeeringu eesmärk on kõrvaldada oht inimeste tervisele ja elule, mida põhjustab saasteainete või ohtlike ainete esinemine maismaal ja avamerel. Meede seisneb dokumentide avaldamises

²⁹ 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; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

³⁰ Seda erandit ei kohaldata käesoleva meetme kohasele tegevusele olemasolevates mehaanilis-bioloogilise töötlemise käitistes, kui sellise tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja nende anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda käitiste jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda nende kasutusaega; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

investeeringute kohta, mis on seotud eelnevalt kindlaks määratud maismaa- ja avamererajatistega Poola Vabariigis, kus esineb saasteaineid või ohtlikke aineid.

B3.3. Põllumajandus- ja maapiirkondade veevarude säästva majandamise toetamine

Reformi eesmärk on parandada maapiirkondades veemajandusse ja ressursitõhususse investeerimise tingimusi. Reform aitab suurendada põllumajanduse vastupanuvõimet põuale ja üleujutuste ennetamist põllumajanduspiirkondades, parandada veekasutuse tõhusust, reguleerides nõuetekohaselt veealaseid suhteid põllumajanduspiirkondades ja vähendades äravoolu, ning suurendada veesäästu.

Reform hõlmab riiklike õigusaktide muudatusi, mis on vajalikud selleks, et parandada põllumajanduses ja maapiirkondades vastupidava veemajanduse tingimusi. Muudatustega hõlbustatakse selliste investeeringute ettevalmistamist ja rakendamist, mis on seotud vee säilitamisega ja vee äravoolu peetamisega põllumajandusmaast, sealhulgas eelkõige investeeringutega, mis on seotud kuivenduseadmete rekonstrueerimise ja taastamisega, et need täidaksid säilitamise ülesannet ning kaitseksid seega põllumajandusmaad põua eest ja vähendaksid üleujutuste ohtu.

Reform peab vastama nõuetele, mis on sätestatud tehnilistes suunistes „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C 58/01), eelkõige peab see tagama vastavuse ELi keskkonnavalastele õigusaktidele, sealhulgas keskkonnamõju hindamise direktiivile (2011/92/EL) ja veepoliitika raamdirektiivile (2000/60/EÜ).

Muudatused ei tohi halvendada vastavust ELi keskkonnavalastele õigusaktidele, eelkõige seoses investeeringutega, mida ministrite nõukogu määruse kohaselt peetakse märkimisväärseteks või potentsiaalselt olulisteks investeeringuteks projektidesse, millel on tõenäoliselt oluline mõju keskkonnale, ning Natura 2000 aladele tehtavatele või neid mõjutavatele investeeringutele. Lisaks ei tohi muudatused muuta praegu siduvaid veetarbimise eeskirju.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

B3.3.1. Investeeringud säästva veemajanduse potentsiaali suurendamiseks maapiirkondades

Investeeringu eesmärk on toetada investeeringuid maapiirkondadesse, et parandada veemajandust ja ressursitõhusust.

Investeering aitab suurendada põllumajanduse vastupanuvõimet põuale ja üleujutuste ennetamist põllumajanduspiirkondades, parandada veekasutuse tõhusust, reguleerides nõuetekohaselt veealaseid suhteid põllumajanduspiirkondades ja vähendades äravoolu, ning suurendada veesäilitust, tingimusel et nende vajadus ja laad on asjakohaselt põhjendatud. Eelistatakse kliimamuutustele vastupanuvõimelisi ja looduspõhiseid lahendusi. Selle meetme alla kuuluvate projektide suhtes kohaldatakse keskkonnamõju hindamist ja need peavad vastama olulise kahju ärahoidmise põhimõtte tehnilistes suunistes (C(2023) 6454 final) sätestatud nõuetele. Tagatakse vastavus ELi keskkonnavalastele õigusaktidele, sealhulgas keskkonnamõju hindamise direktiivile (2011/92/EL) ja veepoliitika raamdirektiivile (2000/60/EÜ). Kõik selle komponendi raames rahastatavad investeerimisprojektid, mille puhul tuleb teha keskkonnamõju hindamise otsus, peavad olema kooskõlas direktiiviga 2011/92/EL, mida on muudetud direktiiviga 2014/52/EL. Kõigiks uuteks projektideks, mille puhul on nõutav keskkonnamõju hindamine, antakse luba vastavalt keskkonnateabe esitamise ja selle kaitse seadusele, üldsuse osalemisele keskkonnakaitstes ja keskkonnamõju hindamises, mida on muudetud 30. märtsi 2021. aasta seadusega, millega muudetakse kõnealust seadust ja teatavaid muid akte. Kõigi selliste investeerimisprojektide rakendamisel, mille kohta on enne 30. märtsi 2021. aasta seaduse jõustumist taotletud või välja antud keskkonnaotsus või ehitus- või arendusluba, võetakse arvesse 23. veebruaril 2021 Poolale edastatud

dokumendi „Suunised ELi fondidest kaasrahastatavate projektide parandusmeetmete kohta, mida mõjutab rikkumine 2016/2046“ (viitenumber Ares(2021)1423319) sätteid. Toetatakse ainult selliseid projekte, mis ei halvenda pinna- ja põhjavee seisundit ega takista mõjutatud veekogude ökoloogilise seisundi või potentsiaali parandamist.

Toetust ei anta mis tahes investeeringule, millel on loodusele negatiivne mõju. Veevõtu korral peab asjaomane asutus andma asjakohase loa, millega tagatakse, et mõjutatud veekogud on heas ökoloogilises seisundis, ning täpsustatakse tingimused, et vältida vee seisundi halvenemist, kooskõlas direktiivi 2000/60/EÜ ja põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega ning mida tõendavad viimased asjakohased tõendavad andmed. Vee võtmist tuleb vältida, kui asjaomaste veekogude (pinna- või põhjavesi) seisund või potentsiaal on prognooside kohaselt (kliimamuutuste süvenemise kontekstis) halvem. Meetmed peavad olema kooskõlas ka direktiiviga 2009/147/EÜ loodusliku linnustiku kaitse kohta (linnudirektiiv) ja direktiiviga 92/43/EMÜ looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta (elupaikade direktiiv).

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

B3.4. Rohepöördele ülemineku võimaldav raamistik linnapiirkondades

Reformi eesmärk on toetada linnade suutlikkust prioriseerida, kavandada, ellu viia ja rahastada investimisprojekte, mille eesmärk on kliimamuutuste leevendamine ja nendega kohanemine kooskõlas Euroopa rohelise kokkuleppega. Reformi ja sellega seotud investeeringute eesmärk on eelkõige suurendada rohealade osakaalu linnades.

Õigusaktide muudatustega tagatakse, et kestlikkusaspektid integreeritakse linnaplaneerimismenetlustesse ja et nende menetluste raames konsulteeritakse sidusrühmadega. Lisaks tuleb tagada, et kohalikud omavalitsused saavad asjakohast suutlikkuse toetust kliimamuutuste leevendamise ja nendega kohanemise projektide prioriseerimiseks, kavandamiseks ja elluviimiseks. Neid regulatiivseid ja suutlikkuse suurendamise elemente täiendatakse sihtotstarbelise rahastamisvahendi loomisega, mille eesmärk on rahastada rohepöördega seotud investeeringuid linnapiirkondades.

Tagamaks, et meede vastab tehnilistele suunistele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), jäetakse projektide rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidest välja järgmine tegevuste loetelu: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas selle järgnev kasutamine³¹; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest³² madalam; iii) prügilate, jäätme põletustehaste³³ ja mehaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega³⁴ seotud tegevus; iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib kahjustada keskkonda. Peale selle peab konkursitingimustes olema sätestatud, et valida võib ainult tegevusi, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele.

³¹ 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.

³² Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Võrdlusalused, mis on kehtestatud saastekvootide tasuta eraldamiseks ELi heitkogustega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvatele tegevusaladele, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

³³ 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; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

³⁴ Seda erandit ei kohaldata käesoleva meetme kohasele tegevusele olemasolevates mehaanilis-bioloogilise töötlemise käitistes, kui sellise tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja nende anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda käitiste jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

Rohelisele linnale ülemineku fond luuakse 30. juuniks 2022.

B3.4.1. Investeeringud linnade rohepöördesse

Investeeringu eesmärk on toetada rohepööret linnapiirkondades. See meede seisneb linnade projektide toetamises rohelise linnaarengu rahastamisvahendi raames.

B3.5. Väikese ja keskmise sissetulekuga inimeste elamuehituse reform, võttes arvesse hoonete suuremat energiatõhusust

Reformi eesmärk on suurendada energiatõhusate eluasemete pakkumist väikese ja keskmise sissetulekuga leibkondadele.

Selle eesmärgi saavutamiseks suurendatakse avaliku sektori kaasrahastamise määra hoonete puhul, mis vastavad energiatõhususe standarditele 20 % rohkem kui Poolas kehtiv energiatõhususe miinimumstandard (väikese energiasäästuga hoonete standard, liginullenergiahoone).

Reform viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

B3.5.1 Investeeringud eluasemeprojektidesse

Investeeringu eesmärk on suurendada eluasemete pakkumist.

Meede hõlmab selliste hoonete ehitamist või renoveerimist, mis kuuluvad omavalitsuste elamufondi, kaitsealustesse eluruumidesse ja üürikorteritesse, mille on omavalitsuse või omavalitsustevahelise ühenduse osalusel loonud muud investorid kui omavalitsus.

B3.6. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine

Reformi eesmärk on parandada hajutatud ja tootvate tarbijate jaoks regulatiivset keskkonda, arendada avamere tuuleenergia tarneahelat, rakendada energiajuhtimissüsteemi, suurendada taastuvate energiaallikate installeeritud võimsust ja suurendada taastuvatest energiaallikatest toodetud energia osakaalu.

Reform koosneb taastuvenergiaseaduse muudatustest, näiteks paremate tingimuste kehtestamine energiaklastrite toimimiseks, tootvate tarbijate kollektiivmodelite rakendamine, uusi taastuvenergiakogukondi käsitlevate sätete rakendamine, taastuvenergiakogukonna ühe mudeli tegevuspõhimõtteid täpsustavate sätete lisamine ning biometaanisektori äritegevuse põhimõtete vastuvõtmine.

Meetme rakendamine viiakse lõpule 30. märtsiks 2023.

Reformiga muudetakse ka maismaa tuuleenergiasse tehtavate investeeringute seadust, et hõlbustada maismaa tuuleenergiasse investeerimise võimalust omavalitsustes, kes soovivad selliseid rajatisi paigutada, andes kohalikele omavalitsustele suuremad volitused määrata kindlaks individuaalsete investeeringute asukoht ja võimaldada teha paigutada elamutele lähemale kui praegune rajatise 10-kordne kõrgus.

Meetme rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

Eespool nimetatud reformiga kaasneb määruse jõustumine, milles sätestatakse taastuvenergia enampakkumiste kava tehnoloogia kaupa (sealhulgas uute maismaa tuuleparkide puhul). Kavas määratakse kindlaks eelarve ja elektrienergia kogus, mis on kättesaadav igaks konkureerivaks enampakkumiseks ajavahemikuks 2022–2027. Määrus avaldatakse 30. septembriks 2022.

Lisaks suurendab Poola järk-järgult maismaa tuuleparkide ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsust, et aidata kaasa rohepöördele. Maismaal paigaldatud tuule- ja fotogalvaanilise võimsuse võimsus peab 30. septembriks 2023 olema 23,5 GW.

Seoses avamere tuuleparkide arendamisega kehtestatakse reformiga üksikasjalikud eeskirjad kontsessioonitasu maksmiseks energeetikasektorit reguleeriva asutuse juhatajale, mida laiendatakse avamere tuuleparkides elektritootmisega tegelevatele üksustele.

Selle meetme rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

Lisaks reguleeritakse reformiga ka korrigeeritud hinna arvutamisel arvessevõetavate rahavoogude liike ja kohandatud hinna arvutamise üksikasjalikku meetodit.

Selle meetme rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

B.4. Laenu 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	
B1L	B1.2. Energiaettevõtjate energiasäästukohustuse rakendamise hõlbustamine	Eesmärk	Energiatõhususe seaduse rakendusmääruse jõustumine	Energiatõhususe seaduse rakendusmääruse säte, mis näitab selle jõustumist				2. kv	2022	Energiatõhususe seaduse rakendusmääruse jõustumine, millega kehtestatakse energiatõhususe parandamise projektide energiasäästu kontrollväärtus, ning meetodika kehtestamine energiasäästu arutamiseks transpordisektori projektide puhul.
B2L	B1.2.1. Energiatõhusus ja taastuvad energiaallikad ettevõtetes – suurima kasvuhoonegaaside vähendamise potentsiaaliga investeeringud	Eesmärk	Ettevõtjate, sealhulgas ELi heitkogustega kauplemise süsteemiga hõlmatud ettevõtete energiatõhususe ja taastuvate energiaallikate toetuskava rahastamisjuhised (sealhulgas rahastamiskõlblikkuse ja valikukriteeriumid)	Toetuskava avaldamine				4. kv	2022	Kava investeerimispoliitika hõlmab vähemalt järgmisi abikõlblikkuse ja projektide valiku kriteeriume: i) säästetud kasvuhoonegaaside madalaima tonnihinna eesmärk; ii) põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) järgimise tagamine välistamisnimekirja kasutamise ning ELi ja riiklike keskkonnaalaste õigusaktide järgimise kaudu, ning iii) määrates kindlaks CO ₂ heite vähendamise eesmärgid.
B3L	B1.2.1. Energiatõhusus ja taastuvad energiaallikad ettevõtetes – suurima kasvuhoonegaaside vähendamise potentsiaaliga investeeringud	Siht	Kõigi lepingute sõlmimine energiatõhususe ja taastuvate energiaallikate rakendamiseks ettevõtetes		Arv	0	13	4. kv	2023	Selliste lepingute arv, mis on sõlmitud investeerimisprojektidega, mis on seotud tööstus- ja energiaprotsesside parandamisega, et parandada energiatõhusust ja vähendada energiamahukust, mis toob kaasa energiatarbimise vähendamise ja ratsionaliseerimise koos investeeringutega taastuvatesse ja vähese CO ₂ heitega energiaallikatesse ettevõtetes. Kava rakendatakse kooskõlas selle rahastamisjuhistega, nagu on kirjeldatud punktis B2L. Kava rakendatakse mittediskrimineeriva, läbipaistva ja avatud protsessi kaudu, mis on avatud kõigile tööstussektoritele.

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
					Möötuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
B4L	B2.3. Toetus avamere tuuleparkidesse investeerimiseks	Eesmärk	Avamere tuuleparkides elektritootmise edendamise seadusest tulenevate rakendusmääruste jõustumine	Määruste sätted, mis näitavad nende jõustumist				2. kv	2024	Jõustuvad kaks järgmist rakendusmäärust. 1. Kliima- ja keskkonnaministri määrus elektrivakuatsiooni seadmete kogumi osadele ja avamere alajaamade osadele esitatavate nõuete kohta. Lisaks tagatakse määrusega taristu asjakohane kvaliteet seoses selle võimaliku ühendamiselega elektrivõrguga avamere tuuleparkide elektriväljundite ülekandmise korral, nagu on sätestatud avamere tuuleenergia seaduse artiklites 82–83. 2. Kliima- ja keskkonnaministri määrus maksimumhinna kohta Poola zloftides 1 MWh kohta, mida võib näidata tootjate poolt enampakkumisel esitatud pakkumistes.
B5L	B2.3. Toetus avamere tuuleparkidesse investeerimiseks	Eesmärk	Avamere tuuleenergia hinnavahelepingute enampakkumise tulemused	Tulemuste avaldamine				4. kv	2025	Avaldatakse 4 GW avamere tuulevõimsusega seotud hinnavahelepingute enampakkumise tulemused.
B6L	B2.3. Toetus avamere tuuleparkidesse investeerimiseks	Eesmärk	Elektrisüsteemi toimimise üksikasjalikke tingimusi käsitleva määruse muudatuse jõustumine, millega muudetakse siseriiklike tasakaalustamiseskirju, et vähendada võimalikult suures ulatuses jaotamispiirangute mõju	Määruse muudatuses sisalduv säte, mis viitab selle jõustumisele				4. kv	2023	Energiaturu reformi osana muudetakse tasakaalustamisturu eeskirju, et lisada reservide selgesõnaline hankimine enne ühtse järgmise päeva turu mehhanismi (SDAC). ACERi pakkus selle lahenduse välja CORE CCMi metoodikas (ACERi otsus 02/2019) ühe võimaliku lahendusena, et vähendada jaotamispiirangute mõju nii palju kui võimalik. Selle reformi rakendamiseks muudab energeetikaminister majandusministri 4. mai 2007. aasta määrust energiasüsteemi toimimise üksikasjalike tingimuste kohta.
B6aL	B2.3. Toetus avamere tuuleparkidesse investeerimiseks	Eesmärk	Uuring Poola elektrisüsteemi jaotuspiirangute	Poola elektrisüsteemi jaotuspiirangute piiramise				4. kv	2025	Energeetikasektorit reguleeriv asutus viib läbi uuringu Poola elektrisüsteemi jaotuspiirangute piiramise meetmete kohta ja avaldab selle oma veebisaidil. Uuring sisaldab hinnangut

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	
			piiramise meetmete kohta.	meetmeid käsitleva uuringu avaldamine energeetikasektori reguleeriva asutuse veebisaidil						jaotuspiirangute kasutamisele alates B6L reformi vastuvõtmisest, nende kasutamise põhjendusi, olemasolevate jaotuspiirangute piiramise meetmete tõhusust ning soovitusi täiendavate meetmete kohta, et vähendada võimalikult suures ulatuses jaotuspiirangute kasutamist Poola elektrisüsteemis.
B10L	B2.4. Energiasalvestusseadmete arendamise õigusraamistik	Eesmärk	Energia salvestamise seaduse muudatuste jõustumine	Energiaseaduse muudatuste säte, mis näitab selle jõustumist				2. kv	2021	Muudatustega hõlbustatakse elektri salvestamise arendamist, sealhulgas eelkõige vabastust tariifikohustusest, topeltvõrgutasudest, osalist vabastust salvestustasudest võrguga ühendamise eest, vabastust päritolusertifikaatide esitamise kohustusest ja salvestatud elektriga seotud teatavatest tasudest. Kavandatav hoiustamistariifide raamistik peab olema mittediskrimineeriv ja kajastama kulusid.
B14L	B3.2. Keskkonna taastamise ja ohtlike ainete eest kaitsmise toetamine	Eesmärk	Seaduse jõustumine, et hõlbustada suurte tööstusjärgsete piirkondade negatiivse keskkonnamõju täielikku kõrvaldamist.	Seaduse säte, mis viitab selle jõustumisele				4. kv	2022	Seaduse jõustumine, mille eesmärk on suurendada inimeste tervise ja keskkonnaseisundi ohutust. Seadusega kõrvaldatakse organisatsioonilised ja õiguslikud takistused, mis takistavad suurte tööstusjärgsete piirkondade negatiivse keskkonnamõju täielikku kõrvaldamist. See on lootsimise vorm eelnevalt kindlaksmääratud asukohtade jaoks. Seadusega nähakse ette eeskirjad nelja sõltumatu valdkonnakomponendi kohta (erinevad asukohad ja tööde ulatus): 1) endine Tarnowskie Góry keemiaettevõtte „Tarnowskie Góry“; 2) endine „Zachem“ keemiaettevõtte Bydgoszczis; 3) „Organika-Azot“ tehas Jaworzno; 4) endine „Boruta“ värvitööstuse tehas Zgierzis. Projekt hõlmab alade ülevaatamist ja inventarinimestikku, suurte mahajäetud tööstusalade keskkonnamõju vähendamise seotud probleemide ulatuse ettevalmistamist ja hindamist ning ulatuslike

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	
										investeeringudokumentide väljatöötamist nende alade jaoks.
B15L	B3.2. Keskkonna taastamise ja ohtlike ainete eest kaitsmise toetamine	Eesmärk	Poola Vabariigi merealadel leiduvaid ohtlike materjale käsitleva(te) õigusakti(de) jõustumine	Õigusakti sätted, mis näitavad nende jõustumist				2. kv	2025	Jõustub õigusakt(id), millega nähakse ette: – avaliku sektori asutuste pädevuse kirjeldus ohtlike materjalide kõrvaldamisega seotud küsimustes Poola Vabariigi merealadel; – kohustus töötada välja iga-aastane kava Poola Vabariigi merepiirkondades leiduvate ohtlike materjalide kohta; – pöördumatute ohtlike materjalide määratlus, selliste ohtlike materjalide registri loomine, kohustus teatada avastatud või tuvastatud ohtlikest materjalidest.
B16L	B3.2.1 Investeeringud riskide neutraliseerimise ning maismaa- ja avamererajatiste taastamisse	Siht	Dokumendid investeeringute kohta, mis on seotud maismaal ja avamerel asuvate kohtadega, kus esineb saasteaineid või ohtlike aineid		Arv	0	8	3. kv	2026	Avaldatud dokumendid, mis on seotud investeeringutega riskide neutraliseerimise ja taastamisse vähemalt neljas eelnevalt kindlaks määratud maismaal asuvas tegevuskohas ja neljas eelnevalt kindlaks määratud avamerel asuvas tegevuskohas, kus esineb saasteaineid või ohtlike aineid: a) iga maismaal asuva tegevuskoha keskkonnaseisundi hinnang; ning b) iga avamererajatise puhul neutraliseerimiskavad, mis sisaldavad üleujutatud ohtliku materjali neutraliseerimiseks kavandatud meetodeid, võttes arvesse kavandatud tegevuste mõju ja nende mõju merekeskkonna seisundile.
B21L	B3.3. Põllumajandus- ja maapiirkondade veevarude säästva majandamise toetamine	Eesmärk	Põllumajanduses ja maapiirkondades vastupanuvõimelise veemajanduse tingimuste parandamiseks vajalike siseriiklike õigusaktide	Muudatustes sisalduv säte, mis viitab jõustumisele				2. kv	2022	Selliste muudatuste jõustumine, mis aitavad suurendada põllumajanduse vastupanuvõimet põuale ja üleujutuste ennetamist põllumajanduspiirkondades; parandada veekasutuse tõhusust, reguleerides nõuetekohaselt veealaseid suhteid põllumajanduspiirkondades ja vähendades äravoolu, ning suurendada veesäästu. Muudatused peavad olema kooskõlas nõuetega, mis on sätestatud tehnilistes suunistes „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C

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	
			muudatuste jõustumine							58/01), eelkõige peavad need tagama vastavuse ELi keskkonnavalastele õigusaktidele, sealhulgas keskkonnamõju hindamise direktiivile ja veepoliitika raamdirektiivile. Muudatused ei tohi halvendada vastavust ELi keskkonnavalastele õigusaktidele investeeringute puhul, mida ministrite nõukogu määruse kohaselt peetakse märkimisväärseteks või potentsiaalselt olulisteks investeeringuteks projektidesse, millel on tõenäoliselt oluline mõju keskkonnale, ega Natura 2000 aladel tehtavatele või neid mõjutavatele investeeringutele. Lisaks sellele ei muudeta muudatustega praegu siduvaid eeskirju veevõtu kohta.
B22L	B3.3.1. Investeeringud säästva veemajanduse potentsiaali suurendamiseks maapiirkondades	Eesmärk	Konkursikutse valikukriteeriumide vastuvõtmine	Kriteeriumide vastuvõtmine põllumajandus- ja maaelu arengu ministeeriumi poolt				2. kv	2022	Investeeringud valitakse spetsiaalsete projektikonkursside kaudu, mis põhinevad keskkonnakriteeriumidel. Projekt aitab suurendada põllumajanduse vastupanuvõimet põuale ja üleujutuste ennetamist põllumajanduspiirkondades; parandada veekasutuse tõhusust, reguleerides nõuetekohaselt veealaseid suhteid põllumajanduspiirkondades ja vähendades äravoolu, ning suurendada veesäilitust, tingimusel et nende vajadus ja laad on asjakohaselt põhjendatud. Eelistatakse looduspõhiseid või muid kliimamuutustele vastupanuvõimelisi lahendusi. Toetatakse ainult selliseid projekte, mis ei halvenda pinna- ja põhjavee seisundit ega takista mõjutatud veekogude ökoloogilise seisundi või potentsiaali parandamist.
B24L	B3.4. Rohepöördele ülemineku võimaldav raamistik linnapiirkondades	Eesmärk	Sellise seaduse jõustumine, mille eesmärk on toetada linnapiirkondade suutlikkust	Seaduse säte, mis viitab selle jõustumisele				4. kv	2023	Sellise seaduse jõustumine, mille eesmärk on toetada linnapiirkondade suutlikkust investeerida rohepöördesse. Sellega tagatakse, et jätkusuutlikkuse aspektid integreeritakse linnaplaneerimismenetlustesse. Sellega tagatakse, et nende menetluste raames konsulteeritakse

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	
			investeerida rohepöördesse							sidusrühmadega. Sellega nähakse ette kohalike omavalitsuste suutlikkuse toetamine selliste projektide rakendamiseks. Seadusega võidakse ette näha mõistlik üleminekuperiood teatavate linnade kohanemiskohustuste tõhusaks kohaldamiseks.
B25L	B3.4. Rohepöördele ülemineku võimaldav raamistik linnapiirkondades	Eesmärk	Keskkonnahoidliku linnakeskkonna ümberkujundamise vahend	Keskkonnahoidlike linnade ümberkujundamise vahendi loomine ning selle üksikasjalike eeskirjade ja menetluste vastuvõtmine kõigi sidusrühmadega konsulteerides				2. kv	2022	<p>Linnakeskkonnale ülemineku vahendi loomine, et toetada a) linnade rohepöoret; ning b) investeeringud linnade rohelistesse digiüleminekusse koos vastuvõetud menetlustega. Rohelisele linnale ülemineku rahastamisvahend peab olema kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C 58/01). Tagamaks, et meede vastab tehnilistele suunistele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C 58/01), jäetakse projektide rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidest välja järgmine tegevuste loetelu: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas selle järgnev kasutamine; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest madalam; iii) prügilate, põletusseadmete ja mehaaniliste bioloogilise töötlemise rajatistega seotud tegevused; iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib kahjustada keskkonda. Peale selle peab konkursitingimustes olema sätestatud, et valida võib ainult tegevusi, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele.</p> <p>Roheliste linnade ümberkujundamise instrumendiga tagatakse, et kõiki selle instrumendiga seotud tagasimakseid (st laenuintressid, omakapitali tasuvus või tagasimakstud põhisumma miinus seotud kulud) kasutatakse samade poliitikaeesmärkide saavutamiseks, sealhulgas pärast 2026. aastat, või</p>

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
					Möötuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										taaste- ja vastupidavusrahastu laenu tagasimaksmiseks.
B26L	B3.4.1. Investeeringud linnade rohepöördesse	Siht	T1 – laenulepingute allkirjastamine		Arv	0	201	4. kv	2024	201 laenulepingut, mis on sõlmitud linnade keskkonnahoidliku ümberkujundamise rahastamisvahendi raames.
B27aL	B3.4.1. Investeeringud linnade rohepöördesse	Siht	T2 – Rohelise linnapiirkondade ümberkujundamise rahastamisvahendi alla kuuluvad projektid		Arv	0	1 033	3. kv	2026	1 033 projektile antakse kasutusluba, lõpetamisest teatamine, lõpliku vastuvõtmise protokoll, tarnearuanne või samaväärne dokument.
B28L	B3.5. Väikese ja keskmise sissetulekuga inimeste elamuehituse reform, võttes arvesse hoonete suuremat energiatõhusust	Eesmärk	Seaduse (millega muudetakse 8. detsembri 2006. aasta seadust rahalise toetuse kohta eluasemete ehitamiseks üürile, kaitstud eluasemetele, öövarjudele, kodutute varjupaikadele, küttejaamadele ja ajutistele ruumidele) jõustumine ning sellest tulenevad muudatused muudes õigusaktides	Säte seaduse (millega muudetakse 8. detsembri 2006. aasta seadust rahalise toetuse kohta eluasemete ehitamiseks üürile, kaitstud eluasemetele, öövarjudele, kodutute varjupaikadele, küttejaamadele ja ajutistele ruumidele) muutmise kohta ning sellest tulenevad muudatused muudes õigusaktides, mis				2. kv	2022	Õigusakti muudatusega nähakse ette toetuse suurendamine selliste hoonete ehitamiseks, mille energiastandard on suurem kui liginullenergiahoone 20 %. Võrreldes tavaeluruumidega suurendatakse toetust madala sissetulekuga leibkondade hoonete puhul 80 %-lt 95 %-le ja keskmise sissetulekuga leibkondade puhul 35 %-lt 60 %-le. Neid sätteid kohaldatakse mis tahes avaliku sektori toetuse allikate suhtes.

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	
				viitavad seaduse jõustumisele						
B30L	B3.5.1 Investeeringud eluasemeprojektidesse	Siht	Hoonete ehitamine või renoveerimine		Arv	0	134	2. kv	2026	Ehitatud või renoveeritud hoonete arv. Konkursikutses täpsustatakse, et toetatakse järgmist liiki projekte: valla elamufondi kuuluvad eluruumid, kaitse all olevad eluruumid ja üürikorterid, mille on valla või valdadevahelise ühenduse osalusel loonud muud investorid kui omavalitsusüksus.
B32L	B3.6. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Selliste õigusaktide jõustumine, millega muudetakse taastuvenergiakogukondade ja biometaanioõigusraamistikku. taastuvenergiaseaduse muudatused, energiaturgu käsitlevate õigusaktide muudatused ja taastuvenergiaseaduse määruse jõustumine	Muutmisaktide ja nende jõustumist käsitleva määruse sätteid				1. kv	2023	Muutmisaktide ja -määruste vastuvõtmine ja jõustumine, sealhulgas: 1. 20. veebruari 2015. aasta taastuvate energiaallikate seaduse muudatustega (taastuvate energiaallikate seadus) sõnastatakse ümber energiaklastrite tegevuspõhimõtted (paremad tingimused selliste üksuste asutamiseks), nähes ette: eeskirjad, mõisted või mõisted, mis käsitlevad järgmist: energiaklastri kohaldamisala, kokkulepped, teemavaldkond, energiaklastri register või koostöö energiaklastri üksikute liikmete ja süsteemihaldurite vahel; 2. taastuvenergiaseaduse muudatustega rakendatakse tootvate tarbijate kollektiivseid mudeleid; Energiat tootvate tarbijate kollektiivseid mudeleid käsitlevate sätete jõustumine võib olla hilinenu. 3. Energiaturgu käsitlevate õigusaktide muudatustega rakendatakse uusi taastuvenergiakogukondi käsitlevaid sätteid, millega tagatakse, et lõpptarbijatel, eelkõige kodutarbijatel, on õigus osaleda taastuvenergiakogukonnas. 4. taastuvenergiaseadusega, mis käsitleb energiaühistute energiaarvestuse põhimõtteid, kehtestatakse sätteid, millega täpsustatakse ühe taastuvenergiakogukonna mudeli tegevuspõhimõtteid; 5. taastuvenergiaseaduse muudatused, millega

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	
										kehtestatakse biometaanisektori äritegevuse eeskirjad.
B33L	B3.6. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Maismaa tuuleparkidesse tehtavate investeeringute seaduse muutmise seaduse jõustumine	Maismaa tuuleparkidesse tehtavate investeeringute seaduse muutmise seaduse säte, mis näitab selle jõustumist				2. kv	2022	Jõustub muutmisakt, millega kõrvaldatakse maismaataristusse investeerimise ametlikud takistused. Muudatusega muudetakse kauguse reegel (minimaalne kaugus tuuleveskist eluhooneni – 10-kordne tuuleveski kõrgus, 10H) paindlikumaks, andes keskkonnatingimusi käsitlevate otsuste tegemise menetluse raames kohalikele omavalitsustele suurema otsustusõiguse, et määrata kindlaks minimaalsed vahemaad ruumilise/tsoonilise menetluse raames ja piirkondlikele keskkonnakaitseametitele. Üldine vahemaa 10H reegel säilitatakse, kuid sellest kõrvalekaldumise võimalus peab olema võimalik ning kohaliku planeerimismenetluse raames (tsooni-/ruumiline menetlus) antakse üksikutele omavalitsusüksustele rohkem otsustusõigust tuuleparkide asukoha kindlaksmääramiseks. Kohalikus kavas peab olema võimalik määratleda tuulepargi lühem kaugus eluhoonest, võttes arvesse tuuleparkide mõju ulatust, mis põhineb sellise kava alusel koostatud keskkonnamõju prognoosil.
B34L	B3.6. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Jõustub määrus, millega kehtestatakse taastuvenergia enampakkumiste kava aastateks 2022–2027	Määruse säte, mis viitab selle jõustumisele				3. kv	2022	Jõustub määrus, millega kehtestatakse taastuvenergia enampakkumiste kava tehnoloogia kaupa (sealhulgas uute maismaa tuuleparkide puhul). Kavas määratakse kindlaks eelarve ja elektrienergia kogus, mis on kättesaadav konkurentsipõhiste enampakkumiste kaudu ajavahemikuks 2022–2027.
B35L	B3.6. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Siht	T1 – Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsus (GW)		Arv	11,2	18	2. kv	2022	Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud koguvõimsus (GW).
B36L	B3.6. Taastuvate energiaallikate	Siht	T2 – Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste		Arv	18	20	3. kv	2022	Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud koguvõimsus (GW).

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	
	arendamise tingimuste parandamine		seadmete installeeritud võimsus (GW)							
B37L	B3.6. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Siht	T3 – Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsus (GW)		Arv	20	23	1. kv	2023	Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud koguvõimsus (GW).
B38L	B3.6. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Siht	T4 – Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsus (GW)		Arv	23	23,5	3. kv	2023	Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud koguvõimsus (GW).
B39L	B3.6. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	17. detsembri 2020. aasta seadusest (elektritootmise edendamise kohta avamere tuuleparkides) tuleneva rakendusmääruse jõustumine	Määruse säte, mis viitab selle jõustumisele				2. kv	2022	Jõustub järgmine rakendusmäärus: ministrite nõukogu määrus kontsessioonitasu kohta – vastavalt energiaseaduse artikli 34 lõikele 2a laienes kohustus maksta kontsessioonitasu energeetikasektorit reguleeriva ameti juhatajale ka energiaettevõtjatele, kes tegelevad majandustegevusega avamere tuuleparkides elektritootmise valdkonnas, millele on osutatud 17. detsembri 2020. aasta seaduses elektritootmise edendamise kohta avamere tuuleparkides. Lisaks on seoses 15. aprilli 2021. aasta energiaseaduse muutmisega kontsessioonitasuga hõlmatud tegevus elektrienergia salvestamine.
B40L	B3.6. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	17. detsembri 2020. aasta seadusest (elektritootmise edendamise kohta avamere tuuleparkides) tuleneva rakendusmääruse jõustumine	Määruse säte, mis viitab selle jõustumisele				4. kv	2022	Kliima- ja keskkonnaministri määrus korrigeeritud hinna arutamisel arvesse võetavate rahavoogude liikide ja korrigeeritud hinna arutamise üksikasjaliku meetodi kohta. Määruses täpsustatakse rahavoogude liigid, mida tuleb korrigeeritud hinna arutamisel arvesse võtta, ja korrigeeritud hinna arutamise üksikasjalik meetod. Protsessi käigus võetakse arvesse selliseid tegureid nagu investeerimisabi, investeerimisabi andmise kuupäev ning riigiabi andmise eeskirjad keskkonnakaitse ja

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	
										energeetika valdkonnas. Eesmärk on hõlbustada eespool nimetatud menetlust avamere tuuleparkide investorite jaoks.

C. KOMPONENT C. „ÜLEMINEK DIGITEHNOLOOGIALE“

Poola taaste- ja vastupidavuskava C-komponendis käsitletakse mitmeid probleeme. Esiteks linna- ja maapiirkondade vahelised erinevused seoses ühenduvuse ning juurdepääsuga kiirele ja usaldusväärsele internetiühendusele nii püsi- kui ka mobiilses internetiühenduses; teiseks vajadus digiteenuste kiirema ja turvalisema kasutamise järele avalikus sektoris; kolmandaks, sihipärase digiõppe ja -koolituse strateegia üldine puudumine, mis ilmnis selgelt õpilaste ja õpetajate ebapiisavatest digioskustest ja IKT-seadmetest COVID-19 pandeemia ajal. Lõpuks on vaja suurendada avaliku infosüsteemi küberturvalisust, et reageerida kiiresti küberrünnete ja turvaintsidentidele.

Komponendi eesmärk on kiirendada riigi digiüleminekut avaliku sektori, majanduse ja ühiskonna digiülemineku kaudu. See koosneb meetmetest, mille eesmärk on: juurdepääsu parandamine kiirele internetiühendusele; e-teenuste ja nende kättesaadavuse arendamine mObywateli mobiilirakenduses ning avaliku sektori asutuste, kodanike ja ettevõtjate vahelise teabevahetuse parandamine; küberruumi turvalisuse suurendamine, andmetöötlustaristu kindlustamine ja turvateenuste taristu digiüleminek; ettevõtete digiülemineku toetamine pilvandmetöötluse abil.

Komponendis välja töötatud reformid ja investeeringud aitavad täita kolme viimase kahe aasta jooksul Poolale esitatud riigipõhist soovitus, mis käsitlevad vajadust keskenduda investeeringutega seotud majanduspoliitikas digitaristule (riigipõhine soovitus 3, 2019) ja digiüleminekule (riigipõhine soovitus 3, 2020); samuti vajadust parandada digioskusi ja edendada nii ettevõtete kui ka avaliku halduse digipööret (riigipõhine soovitus 2, 2020).

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete ja leevendusmeetmete kirjeldust kooskõlas tehniliste suunistega „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C 58/01).

See komponent peaks edendama digiüleminekut, arendades järgmise põlvkonna juurdepääsu lairibaühenduse taristut, tõhustades digivahendite kasutamist avalikus sektoris ja edendades e-pädevusi ühiskonnas (ettevõtted, avalik haldus, õpetajad ja õpilased). See aitab optimeerida küberturvalisust, parandada andmetöötluse tõhusust ja ajakohastada julgeoleku eest vastutavate riiklike teenistuste taristut. Lisaks loob järgmise põlvkonna uuenduslike pilvelahenduste võimalik kasutuselevõtt stabiilsed ja kestlikud pilvetaristud.

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

C1.1. Võrgutaristu arendamise hõlbustamine, et tagada üldine juurdepääs kiirele internetiühendusele

Reformi eesmärk on tagada üldine juurdepääs kiirele internetile ja digitaalteenustele kogu Poolas, sealhulgas nn valgetele kohtadele, kus suure läbilaskevõimega lairibataristu puudub.

See saavutatakse esiteks lairibaühenduse investeerimist takistavate õiguslike tõkete kõrvaldamisega ja teiseks ühtlustades riiklikud õigusaktid 25. märtsi 2021. aasta kogu ELi hõlmava ühenduvuse meetmepaketiga. Õiguslike muudatustega nähakse muu hulgas ette telekommunikatsioonitaristu inventarinimestiku määruse ja ühtse teabepunkti süsteemi (SIP) käsitleva määruse muudatused.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

C1.1.1 Juurdepääs lairibavõrgule

Investeeringu eesmärk on suurendada kiire lairibavõrgu katvust Poolas ja toetada kohtvõrgu (LAN) kasutuselevõttu koolides. See meede seisneb lairiba-internetiühenduse kättesaadavaks tegemises elamutele ja koolidele, kus on ajakohastatud kohtvõrk.

C2.1. Digitaalrakenduste laiendamine avalikus sfääris, majanduses ja ühiskonnas

Reformi eesmärk on toetada digiüleminekut Poolas. See meede hõlmab i) avaliku sektori asutuste tegevuse arvutistamist käsitleva seaduse muutmist, ii) kaupade ja teenuste maksustamise seaduse muutmist seoses struktureeritud arvete kasutamise, iii) siduvate standardite kindlaksmääramist koolide varustamiseks digitaristuga ja iv) digipädevuse arendamise programmi loomist.

C2.1.1 Avalikud e-teenused ja IT-lahendused avaliku halduse jaoks

Investeeringu eesmärk on laiendada avalikke e-teenuseid. See meede koosneb järgmistest projektidest:

- uued internetipõhised avalikud e-teenused või mObywateli rakendusse integreeritud e-teenused;
- avalike IT-süsteemide käivitamine või laiendamine;
- toetusesaajatele elektrooniliste dokumendihaldussüsteemide kättesaadavaks tegemine SaaS2 EZD RP pilveteenuse tootmiseks ja käivitamiseks;
- riikliku e-arvete süsteemi käivitamine;
- uute või uuendatud e-teenuste käivitamine e-maksuameti teenuse raames.

C2.1.2 Digitehnoloogia koolihariduses – kaasaskantavad seadmed

Investeeringu eesmärk on varustada Poola koole IKT-seadmetega, et laiendada digitehnoloogia kasutamist koolihariduses. Meede hõlmab kaasaskantavate seadmete pakkumist koolidele või koolide korraldusasutuste kaudu ning kaasaskantavate arvutite vautšereid.

C2.1.3. E-pädevused

Selle investeeringu eesmärk on tõsta ühiskonnas digipädevuse taset. Meede seisneb digipädevuste alaste koolituste pakkumises ja digipädevuse arendamise keskuse loomises.

C3.1 Küberturvalisuse suurendamine

Reformi eesmärk on suurendada riikliku küberturvalisuse süsteemi suutlikkust. Meede seisneb küberturvalisuse seaduse muudatuse vastuvõtmises.

C3.1.1. Küberturvalisus – CyberPL, andmetöötlustaristu ja õiguskaitseteenistuste taristu optimeerimine

Investeeringu eesmärk on laiendada küberturvalisuse lahendusi Poolas. Meede hõlmab järgmist: i) küberturvalisuse meetmed; ii) ühe andmekeskuse hoone ehitamine; iii) varustuse tarnimine õiguskaitseteenistustele ja iv) taristu või teenuste andmetöötluslahenduste käivitamine.

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
C1G	C1.1. Võrgutaristu arendamise hõlbustamine, et tagada üldine juurdepääs kiirele internetiühendusele	Eesmärk	Peaministri kantseri koostatud raamistik lairibaprojektide kaasrahastamiseks järgmise põlvkonna juurdepääsuvõrkude valgetes piirkondades, kus järgmise põlvkonna juurdepääsuvõrk praegu puudub	Raamistiku avaldamine peaministri kantselei ja Digital Polandi projektikeskuse veebisaitidel				2. kv	2022	Raamistiku loomine järgmise konkursikutse alusel. Raamistik sisaldab sätteid, millega tagatakse selle meetme raames toetatud projektide täielik vastavus tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), kasutades kestlikkuskontrolli, välistamisnimekirja ning nõuet järgida asjakohaseid ELi ja riiklikke keskkonnavalaseid õigusakte.
C2G	C1.1. Võrgutaristu arendamise hõlbustamine, et tagada üldine juurdepääs kiirele internetiühendusele	Eesmärk	Digiülemineku ministri määruse muutmise seoses telekommunikatsiooni infrastruktuuri ja -teenuste iga-aastase inventuuriga	Määruse muudatuses sisalduv säte jõustumise kohta				1. kv	2023	Jõustub telekommunikatsioonitaristu ja -teenuste riikliku loendit käsitleva määruse muudatus, et teha paremini kindlaks valdkonnad, mis vajavad täiendavat toetust avaliku sektori sekkumisest.
C3G	C1.1. Võrgutaristu arendamise hõlbustamine, et tagada üldine juurdepääs kiirele internetiühendusele	Eesmärk	Ühtset teabepunkti käsitleva määruse muutmise	Määruse muudatuses sisalduv säte, mis viitab selle jõustumisele				4. kv	2022	Ühtset teabepunkti määruse muudatuse jõustumine, et anda operaatoritele teavet telekommunikatsiooniinvesteeringute taristu ja planeerimisvahendi kohta.
C5aG	C1.1.1 Juurdepääs lairibavõrgule	Eesmärk	Lairibaühenduse pakkujatega sõlmitud lepingud	Allkirjastatud lepingud				4. kv	2025	Lairibaühenduse pakkujatega sõlmitakse lepingud, et teha lairibaühendus kättesaadavaks 521 000 elamule.
C6G	C1.1.1 Juurdepääs lairibavõrgule	Eesmärk	Elamuüksused, millel on juurdepääs 100 Mb/s lairibaühendusele	Lairibaühendus ele juurdepääsu omavate elamuüksuste osakaalu suurenemine				3. kv	2026	Vähemalt 100 Mb/s kiirusega lairibaühendusele juurdepääsu omavate elamuüksuste osakaalu suurenemine Poolas vähemalt 4 protsendipunkti võrreldes 2023. aasta lähteväärtusega 79,6 %.
C6aG	C1.1.1 Juurdepääs lairibavõrgule	Siht	Kohtvõrk koolides		Arv	0	2 000	2. kv	2026	Vähemalt 2 000 kooli ajakohastatud LANiga.

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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
C7G	C2.1. Digitaalarakenduste laiendamine avalikus sfääris, majanduses ja ühiskonnas	Eesmärk	Avalikke ülesandeid täitvate üksuste tegevuse arvutistamine	Säte, mis viitab jõustumisele				4. kv	2024	Avalikke ülesandeid täitvate üksuste tegevuse arvutistamist käsitleva seaduse muudatuse jõustumine seoses järgmisega: i) võimaldada riigi infoarhitektuuri loomist, ii) luua digitaalküsimuste komisjon, iii) luua õiguslik alus riigi informatiseerimise strateegia vastuvõtmiseks ja iv) võtta kasutusele IKT-süsteemide inventeerimise süsteem.
C8G	C2.1. Digitaalarakenduste laiendamine avalikus sfääris, majanduses ja ühiskonnas	Eesmärk	Struktureeritud arvete kasutamine	Säte, mis viitab jõustumisele				4. kv	2025	Kaupade ja teenuste maksustamise seaduse muudatus(t)e jõustumine seoses struktureeritud arvete kasutamisega maksumaksjate puhul, kelle müügi koguväärtus koos maksusummaga, mis on dokumenteeritud konkreetsel kuul väljastatud arvetega, ületab 10 000 Poola zlotti. Nende maksumaksjate puhul võib kohaldada üleminekuperioodi, nii et struktureeritud arvete kasutamine on kohustuslik alates 1. aprillist 2026.
C9G	C2.1. Digitaalarakenduste laiendamine avalikus sfääris, majanduses ja ühiskonnas	Eesmärk	Siduvad miinimumstandardid kõigi koolide varustamiseks digitaristuga, et võimaldada digitehnoloogia kasutamist võrdsel tasemel õppimiseks igas koolis	Standardite vastuvõtmine				3. kv	2022	Võtta vastu siduvad standardid koolide varustamiseks digitaristuga, mis on koolidele kohustuslik, et saavutada sama digitaristu tase. Standardite väljatöötamise üle konsulteeritakse sidusrühmade ja kohaliku omavalitsusega. Hariduse valdkonnas määratakse kindlaks siduvad miinimumstandardid koolide varustamiseks digitaristutega. Kohustuslikud suunised töötatakse välja koostöös kohalike

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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										omavalitsustega ja konsulteerides paljude sidusrühmadega ning nendega tagatakse igale Poola koolile info- ja arvutitehnoloogia (IKT) seadmete miinimumtase.
C10G	C2.1. Digitaalrakenduste laiendamine avalikus sfääris, majanduses ja ühiskonnas	Eesmärk	Euroopa Liidu Nõukogu resolutsiooni jõustumine digipädevuse arendamise programmi kohta	Ministrite nõukogu resolutsiooni säte selle jõustumise kohta				3. kv	2022	Jõustub ministrite nõukogu resolutsioon digipädevuse arendamise programmi kohta (mis on mitmeaastane programm aastani 2030), sealhulgas rakenduskava, hindamis- ja järelevalvemeetmed kooskõlas arengupoliitika põhimõtteid käsitleva õigusaktiga. Programmi väljatöötamisel võetakse arvesse paljusid sidusrühmi hõlmavat lähenemisviisi. Programmiga luuakse muu hulgas digipädevuse arendamise keskus (DCDC) ja digipädevuste arendamise poliitika. Digipädevuste valdkonnas luuakse ja rakendatakse digipädevuse arendamise programm. Programmis määratakse kindlaks põhjalikud ja pikaajalised nõuded, et toetada digipädevuste arendamist ja jälgimist formaalses, mitteformaalses ja informaaalses hariduses. Digipädevuse arenduskeskuse loomine ja toimimine sõnastatakse programmis selgelt. Dokumendi koostamisel kasutatakse mitut sidusrühma hõlmavat lähenemisviisi.
C12G	C2.1.1 Avalikud e-teenused ja IT-lahendused avaliku halduse jaoks	Siht	Avalikud e-teenused		Arv	0	69	2. kv	2026	Uued avalikud e-teenused tehakse kättesaadavaks internetis või integreeritakse e-teenused mObywateli rakendusse.

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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
C13aG	C2.1.1 Avalikud e-teenused ja IT-lahendused avaliku halduse jaoks	Siht	Avalikud IT-süsteemid		Arv	0	6	2. kv	2026	Käivitatakse või laiendatakse vähemalt kuut avalikku IT-süsteemi.
C13bG	C2.1.1 Avalikud e-teenused ja IT-lahendused avaliku halduse jaoks	Eesmärk	Avaliku halduse digiteerimine	Elektroonilised dokumendihaldussüsteemid on kättesaadavad				2. kv	2026	Elektroonilised dokumendihaldussüsteemid tehakse tootmiseks kättesaadavaks 2 000 abisaajale. Käivitatakse SaaS2 EZD RP pilveteenus, mis suudab ühendada ligikaudu 300 000 kasutajat.
C13cG	C2.1.1 Avalikud e-teenused ja avaliku halduse IT-lahendused	Eesmärk	Riikliku e-arvete süsteemi käivitamine	Riikliku e-arvete süsteemi käivitamine				2. kv	2026	Käivitatakse riiklik e-arvete süsteem.
C13dG	C2.1.1 Avalikud e-teenused ja IT-lahendused avaliku halduse jaoks	Siht	Uute või uuendatud e-teenuste käivitamine e-maksuametis		Arv	0	33	2. kv	2026	E-maksuametis käivitatakse 33 uut või uuendatud e-teenust.
C14G	C2.1.2 Digitehnoloogia koolihariduses – kaasaskantavad seadmed	Siht	Sülearvutite vautšerid		Arv	0	533 658	4. kv	2025	Sülearvutite puhul registreeritakse süsteemi „Laptop dla Nauczyciela“ andmebaasis vähemalt 533 658 vautšerit (allahindluskoodid).
C15G	C2.1.2 Digitehnoloogia koolihariduses – kaasaskantavad seadmed	Siht	Kaasaskantavad seadmed		Arv	0	16 500	1. kv	2026	Kaasaskantavate seadmete (sülearvutid, veebilehitseja sülearvutid või tahvelarvutid) tarnimine 16 500 koolile kas otse või kooli korraldusasutuste kaudu, nagu on näidatud vastuvõtuprotokollides.

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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
C16G	C2.1.3. E-pädevused	Eesmärk	Digitaalse pädevuse arendamise keskuse (DCDC) loomine	Aruanne DCDC organisatsiooni lise ülesehituse ja toimimise kohta				4. kv	2022	<p>Digitaalse pädevuse arendamise keskuse (DCDC) luuakse digiülemineku eest vastutava ministri büroos.</p> <p>DCDC peamine eesmärk on tõhustada ja parandada digitaalpädevuse arendamise koordineerimise süsteemi Poolas järgmiste allfunktsioonide täitmise kaudu.</p> <p>– Teadusuuringud ja analüütiline funktsioon See funktsioon hõlmab digipädevustega seotud teadus- ja järelevalvemeetmeid koos vaatlusfunktsiooniga, mis kogub ja struktureerib sellealaseid teadmisi. Selle tulemusena koostatakse soovitused ja ettepanekud asjakohaste tegevuste kohta.</p> <p>– Katse- ja rakendusfunktsioon See funktsioon hõlmab katsemeetmete katsetamist ning kõige väärtuslikumate ja paljutootavamate lahenduste, soovituste ja ettepanekute rakendamist, mis tulenevad katsemeetmetest ning teadusuuringute ja analüütilise funktsiooni elluviimisest.</p> <p>– Haridus- ja populaarsusfunktsioon. See funktsioon hõlmab selliseid tegevusi nagu nõustamine, juhendamine, seminarid, koolitused ja kursused ning keskuse tegevuse tulemuste levitamine teabeportaali kaudu.</p>

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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
C20G	C2.1.3. E-pädevused	Siht	Digipädevuste alased koolitused		Arv	0	250 000	2. kv	2026	Digipädevuste alaste koolituste jaoks on välja antud 250 000 tunnistust.
C21G	C3.1 Küberturvalisuse suurendamine	Eesmärk	Küberturvalisust käsitleva seaduse muutmine	Seadusemuudatuse säte jõustumise kohta				4. kv	2025	Jõustub küberturvalisuse seaduse muudatus, millega kehtestatakse valdkondlikud küberturbe intsidentide lahendamise üksused ja laiendatakse riikliku küberturvalisuse süsteemi raames tehtavat koostööd toetavasse IKT-süsteemi kuuluvate üksuste rühma.
C23G	C3.1.1. Küberturvalisus – CyberPL, andmetöötlustaristu ja õiguskaitseteenistuste taristu optimeerimine	Eesmärk	Küberturvalisuse meetmed	Küberturvalisuse meetmed				2. kv	2026	– Halduslikult luuakse neli valdkondlikku küberturbe intsidentide lahendamise üksust. – „riikliku küberturvalisuse süsteemi raames tehtavat koostööd toetav IKT-süsteem“ tehakse kättesaadavaks veel 385 toetusesaajale. – Küberturvalisuse investeeringuteks makstakse 197 214 464 eurot välja vähemalt 608 üksusele.
C25G	C3.1.1. Küberturvalisus – CyberPL, andmetöötlustaristu ja õiguskaitseteenistuste taristu optimeerimine	Siht	Andmekeskuse hoone ehitamine		Arv	0	1	3. kv	2026	Ehitatakse üks andmekeskuse hoone. Sõlmitakse leping(ud) selle andmekeskuse hoone varustamiseks taastuvatest energiaallikatest toodetud energiaga.
C26G	C3.1.1. Küberturvalisus – CyberPL, andmetöötlustaristu ja õiguskaitseteenistuste taristu optimeerimine	Eesmärk	Varustuse tarnimine õiguskaitseteenistustele	Tarneprotokollid				1. kv	2026	Tarnitakse järgmised seadmed: – 13 630 mobiilset andmetermini koost politsieitarkvaraga; – 30 mobiilset punkti piirivalve jaoks; – üks iseseisev mobiilse meditsiinipunkt meditsiiniliste, biokeemiliste, radioloogiliste ja loodusõnnetuste riskide jaoks.
C27G	C3.1.1. Küberturvalisus – CyberPL,	Eesmärk	Üleeuroopalist huvi pakkuvad tähtsad projektid:	Lepingute allkirjastamine				3. kv	2023	Projektide valimine ja lepingute allkirjastamine pärast

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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	andmetöötlustaristu ja õiguskaitseteenistuste taristu optimeerimine		järgmise põlvkonna pilvandmetöötluse projektide valimine ja lepingute allkirjastamine	valitud üksustega						projektikonkursi avaldamist, et toetada järgmise põlvkonna pilvandmetöötluse lahenduste väljatöötamist Poolas.
C28G	C3.1.1. Küberturvalisus – CyberPL, andmetöötlustaristu ja õiguskaitseteenistuste taristu optimeerimine	Siht	Üleeuroopalist huvi pakkuvad tähtsad projektid: Taristu- või teenuseandmete töötlemise lahendused		Arv	0	5	1. kv	2025	Käivitatakse vähemalt viis taristu- või teenuseandmete töötlemise lahendust.

C.3. Laenuetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

C1.2. Sotsiaalsete ja majanduslike vajaduste rahuldamiseks kaasaegse traadiga ja traadita side kättesaadavuse ja kasutamise taseme suurendamine

Reformiga parandatakse mobiilsidevõrkude arendamise õiguskeskkonda, kõrvaldades 5G kasutuselevõttu takistavad tõkked, võttes arvesse ELi ühenduvuse meetmepaketti.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

C2.2. Haridussüsteemi digiülemineku aluste reformimine

Reformiga pannakse alus haridussüsteemi digiülemineku, võttes vastu hariduse digiülemineku poliitika, et valmistada lapsi ja noori ette infoühiskonnaks. Käesoleva strateegilise dokumendi eesmärgid keskenduvad uute tehnoloogiate tõhusale ja sisukale integreerimisele õpetamise, õppimise ja hindamise ning need töötatakse välja osaluspõhist lähenemisviisi kasutades.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2022.

C2.2.1 Digitehnoloogia õpetamisel

Investeeringu eesmärk on suurendada IKT-seadmete ja -taristu mahtu koolides. See meede hõlmab i) IKT-komplektide pakkumist kaugõppeks ja ii) tehisintellekti laborite pakkumist.

C4.1.1 Tiptasemel digiülemineku toetamine

See meede koosneb avaliku sektori investeeringust rahastusse, milleks on Poola täiustatud digiülemineku toetuse fond, et stimuleerida erainvesteeringuid ja parandada juurdepääsu rahastamisele, et toetada Poolas täiustatud digiüleminekut. Rahastu tegutseb laenude andmisega otse erasektorile ja sarnase tegevusega tegelevatele avaliku sektori asutustele.

Rahastut haldab rakenduspartnerina Bank Gospodarstwa Krajowego (BGK). Rahastu hõlmab järgmisi tooteliike:

- BGK otseliin 1: selle eelarvereaga antakse ettevõtjatele otselaene, et katta arukatesse energiavõrkudesse tehtavate investeeringute kulud.
- BGK otseliin 2: sellelt eelarverealt antakse otselaene ettevõtjatele, et katta kõrgtehnoloogiasse tehtavate investeeringute kulud.
- BGK otseliin 3: sellelt eelarverealt antakse otselaene ettevõtjatele, et katta IKT infrastruktuuri (sealhulgas suuremahulistes arvutiseadmetesse) tehtavate investeeringute kulud.

Investeerimisrahastusse investeeringu tegemiseks kirjutavad Poola ja BGK alla rakenduslepingule, mis sisaldab järgmist sisu:

1. Rahastu otsustusprotsessi kirjeldus: rahastu lõplikud investeerimisotsused teeb investeeringute komitee või muu vastav samaväärne juhtorgan ning need kiidetakse heaks valitsusest sõltumatute liikmete häälteenamusega.
2. Seotud investeerimispoliitika põhinõuded, mis hõlmavad järgmist:
 - a. Finantstoote ja rahastamiskõlblike lõplike abisaajate kirjeldus.
 - b. Nõue, et kõik toetatavad investeeringud on majanduslikult elujõulised.

- c. Nõue järgida olulise kahju ärahoidmise põhimõtet, nagu on sätestatud põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistes suunistes ((2023) 6454 final). Eelkõige jäetakse investeerimispoliitika raames rahastamiskõlblikkuse alt välja järgmised tegevused ja varad: i) fossiilkütustega seotud tegevused ja varad, sealhulgas järgnev kasutamine,³⁵ ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) alla kuuluvad tegevused ja varad, millega saavutatakse prognoositud kasvuhoonegaaside heide, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest³⁶ väiksem, iii) prügilate, jäätmepeletusseadmete³⁷ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise tehastega³⁸ seotud tegevused ja varad. Lisaks nõutakse investeerimispoliitikas rahastu lõplike abisaajate vastavust asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele.
 - d. Nõue, et rahastu lõplikud abisaajad ei saa samade kulude katmiseks toetust muudest liidu vahenditest.
3. Rakenduslepinguga hõlmatud summa, rakenduspartneri tasude struktuur ja nõue reinvesteerida kõik tagasimaksed vastavalt rahastu investeerimispoliitikale, välja arvatud juhul, kui neid kasutatakse taaste- ja vastupidavusrahastu laenude tagasimaksmiseks.
 4. Seire-, auditi- ja kontrollinõuded, sealhulgas:
 - a. Rakenduspartneri järelevalvesüsteemi kirjeldus kaasatud investeeringute kohta aru andmiseks.
 - b. Selliste rakenduspartneri menetluste kirjeldus, millega tagatakse pettuste, korruptsiooni ja huvide konfliktide ennetamine, avastamine ja kõrvaldamine.
 - c. kohustus kontrollida iga tehingu puhul enne rahastamiskohustuse võtmist tehingu rahastamiskõlblikkust kooskõlas rakenduslepingus sätestatud nõuetega;
 - d. Kohustus teha riskipõhiseid järelauditeid kooskõlas BGK auditikavaga. Auditite käigus veendutakse, et i) kontrollisüsteemid on tõhusad, muu hulgas pettuste, korruptsiooni ja huvide konfliktide avastamisel, ii) põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ järgimine, riigiabi eeskirjad ja digieesmärgi nõuded; ning iii) järgitakse nõuet, et rahastu lõplikud abisaajad ei ole saanud toetust muudest liidu vahenditest samade kulude katmiseks. Auditite käigus kontrollitakse ka tehingute seaduslikkust ja kohaldatava rakenduskokkuleppe tingimuste täitmist.
 5. Nõuded rakenduspartneri tehtavatele digi-investeeringutele: vähemalt 260 000 000 eurot taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringutest rahastusse aitab kaasa digipöördele kooskõlas taaste- ja vastupidavusrahastu määruse VII lisaga.

Meede hõlmab ka pilvandmetöötlust käsitleva juhendi avaldamist ettevõtjatele. See juhend on kokkuvõtte teadmistest (sealhulgas korduma kippuvatest küsimustest) pilvandmetöötluse kasutamise kohta ettevõtete digiüleminekul. Juhend hõlmab muu hulgas järgmisi aspekte: pilvandmetöötlust, küberturvalisust, energiatõhusust ning digipädevuste ja pilvandmetöötluse oskuste arendamist kasutava ettevõtte ümberkujundamise õiguslikud aspektid.

³⁵Välja arvatud a) varad ja tegevused elektri- ja/või soojusenergia tootmises ning nendega seotud ülekande- ja jaotustaristus, milles kasutatakse maagaasi, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele, ning b) alapunkti ii kohased tegevused ja varad, mille puhul fossiilkütuste kasutamine on ajutine ja tehniliselt vältimatu õigeaegseks üleminekuks fossiilkütuste tasuta kasutamisele.

³⁶Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomases võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

³⁷Seda 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; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

³⁸Seda erandit ei kohaldata käesoleva meetme kohasele tegevusele olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise käitistes, kui sellise tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja nende anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda käitiste jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

C.4. Laenu 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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
C1L	C1.2. Sotsiaalsete ja majanduslike vajaduste rahuldamiseks kaasaegse traadiga ja traadita side kättesaadavuse ja kasutamise taseme suurendamine	Eesmärk	17. veebruari 2020. aasta määruse (keskkonna elektromagnetväljakiirguse seire kohta) muutmine	Määruse muutmise säte, mis viitab selle jõustumisele				1. kv	2022	17. veebruari 2020. aasta määruse (keskkonna elektromagnetväljakiirguse mõõtmise meetoodika kohta) muudatuse jõustumine.
C2L	C1.2. Sotsiaalsete ja majanduslike vajaduste rahuldamiseks kaasaegse traadiga ja traadita side kättesaadavuse ja kasutamise taseme suurendamine	Eesmärk	Ministrite nõukogu 10. septembri 2019. aasta määruse (keskkonnamõju hindamise kohta) muutmine	Määruse muudatuses sisalduv säte, mis viitab selle jõustumisele				1. kv	2022	Olulise keskkonnamõjuga projekte käsitleva määruse muudatuse jõustumine, millega jäetakse raadiosideinvesteeringud keskkonnamõju hindamist vajavate projektide kataloogist välja.
C3L	C1.2. Sotsiaalsete ja majanduslike vajaduste rahuldamiseks kaasaegse traadiga ja traadita side kättesaadavuse ja kasutamise taseme suurendamine	Eesmärk	Uus(uued) õigusakt(id), millega eemaldatakse 5G-võrgu rakendamist takistavad tegurid	Õigusakti(de) säte, mis näitab selle jõustumist				4. kv	2023	Jõustub(Jõustuvad) õigusakt(id), millega kõrvaldatakse järgmised 5G-võrkude rakendamist takistavad peamised tõkked: 1) Ülemääraselt keeruline menetlus sageduste jaotamiseks 5G-võrgu arendamise eesmärgil, 2) 5G-võrgu rakendamisega seotud mõistete ebapiisav määratlemine, 3) haldusmenetluste ülemäärane bürokraatia, 4) avalikule tehnilisele taristule juurdepääsu piiramine, 5) ebapiisavad regulatiivsed lahendused, mis toetavad 5G-võrgu arendamist.
C8L	C2.2. Haridussüsteemi digiülemineku aluste reformimine	Eesmärk	Hariduse uue digiülemineku poliitika vastuvõtmine, mis on aluseks haridussüsteemi muutustele ja IKTsse tehtavate investeeringute rakendamisele ning millega	Poliitika vastuvõtmine				3. kv	2022	Ministrite nõukogu võtab vastu resolutsiooni haridusvaldkonna digiülemineku poliitika kohta, millel on programmi ja strateegilise dokumendi laad ning millega kehtestatakse raamistik riigi

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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			määratakse kindlaks haridussüsteemi digiülemineku suunad lühikeses ja pikas perspektiivis							<p>poliitikale ja meetmetele hariduse digiülemineku valdkonnas lühikeses, keskpikas ja pikas perspektiivis.</p> <p>See dokument on aluseks sidusrühmade ja osalejate tegevusele ning selles määratletakse vahendid täielikult digitaalse haridussüsteemi loomiseks, mis on kohandatud koolieelse ja üldhariduskeskkonna tänapäevastele väljakutsetele. Poliitika hõlmab rakenduskava, hindamis- ja järelevalvemeetmeid ning see töötatakse välja osaluspõhise lähenemisviisi kasutades.</p>
C9L	C2.2.1. Koolide/institutsioonide varustamine asjakohaste IKT-seadmete ja -taristuga, et parandada haridussüsteemi üldist tulemuslikkust	Eesmärk	Avalik konsultatsioon raamistiku üle, millega määratakse kindlaks IKT-seadmete jaotamise ja koolidele infrastruktuuri pakkumise kord	Aruanne, milles võetakse kokku avaliku konsultatsiooni tulemused ja valitsuse järgmine vastus				3. kv	2022	<p>Avalik konsultatsioon, millesse on kaasatud eri sidusrühmad ja sotsiaalpartnerid ning mis käsitleb raamistikku IKT-seadmete (IT-komplekt kaugõppe jaoks) ja taristu (LAN-ühendus, loodusteaduste, tehnoloogia, inseneriteaduste ja matemaatika ning tehisintellekti laboratooriumid) pakkumiseks koolidele.</p> <p>Konsultatsiooni tulemused võetakse kokku aruandes, mis sisaldab sidusrühmade ja sotsiaalpartnerite peamisi märkusi ning valitsuse järelemeetmeid nende märkuste suhtes.</p>
C10L	C2.2.1. Koolide/institutsioonide	Eesmärk	Raamistik, millega määratakse kindlaks IKT-	Vastuvõtmine haridus- ja				2. kv	2023	Raamistikus sätestatakse IKT-seadmete jaotamise ja toetust

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	varustamine asjakohaste IKT-seadmete ja -taristuga, et parandada haridussüsteemi üldist tulemuslikkust		seadmete levitamise ja koolidele infrastruktuuri pakkumise kord	teadusministeeriumis						<p>saavatele koolidele taristu pakkumise miinimumtingimused, mis tulenevad eelnevast avalikust konsultatsioonist eri sidusrühmade ja sotsiaalpartneritega.</p> <p>Raamistikus sätestatakse selged kriteeriumid toetust saavate koolide valimiseks, mis kajastavad IKT-seadmete ja -taristu, näiteks laborite vajadust ning nende võimalikku mõju koolide haridustulemustele.</p> <p>Võttes arvesse erinevate toetust saavate koolide vajadusi, peab järgmine infrastruktuuri ja IKT-seadmete pakkumist käsitlev pakkumismenetlus olema võrdne, avatud, läbipaistev ja õiglane ning tagama tasakaalustatud jaotuse koolide vahel kogu riigis, mis põhineb nii elanikkonnal kui ka geograafilisel katvusel.</p>
C12L	C2.2.1 Digitehnoloogia õpetamisel	Siht	Kaugõppe IKT-komplektid		Arv	0	13 900	2. kv	2026	Kaugõppe IKT-komplektide tarnimine 13 900 koolile kas otse või koolide korraldusasutuste kaudu, nagu on näidatud vastuvõtuprotokollides.
C13aL	C2.2.1 Digitehnoloogia õpetamisel	Eesmärk	Tehisintellekti laborite raamleping(ud)	Raamlepingu(te) allkirjastamine				1. kv	2026	Raamlepingu(te) allkirjastamine, milles sätestatakse tingimused riigihankelepingute sõlmimiseks seoses tehisintellektilaborite tarnimisega koolidele.
C13L	C2.2.1 Digitehnoloogia õpetamisel	Siht	Tarnitud tehisintellekti laborid		Arv	0	12 000	3. kv	2026	Tehisintellekti laborite tarnimine 12 000 koolile kas otse või koolide

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										korraldusametite kaudu, nagu on näidatud vastuvõtuprotokollides.
C15L	C4.1.1 Tiptasemel digiülemineku toetamine	Eesmärk	Pilvandmetöötluse juhend ettevõtjatele	Avaldamine arvutistamise eest vastutava ministeeriumi veebisaidil				1. kv	2024	Ettevõtetele mõeldud pilvandmetöötluse juhendi avaldamine vastutava ministeeriumi veebilehel. See juhend on kokkuvõtte teadmistest (sealhulgas korduma kippuvatest küsimustest) pilvandmetöötluse kasutamise kohta ettevõtete digiüleminekul.
C16L	C4.1.1 Tiptasemel digiülemineku toetamine	Eesmärk	Rakendusleping	Rakenduskokkuleppe jõustumine				1. kv	2025	Arvutistamise eest vastutava ministri ja Bank Gospodarstwa Krajowego vahelise rakenduskokkuleppe jõustumine.
C17L	C4.1.1 Tiptasemel digiülemineku toetamine	Siht	Lõplike abisaajatega sõlmitud õiguslikud lepingud		%	0	100 %	3. kv	2026	Bank Gospodarstwa Krajowego peab olema sõlminud lõplike toetusesaajatega õiguslikud rahastamislepingud summas, mis on vajalik taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringute 100 % kasutamiseks rahastusse (võttes arvesse haldustasusid). Vähemalt 40 % sellest rahastamisest aitab kaasa digi-eesmärkide saavutamisele, kasutades taaste- ja vastupidavusrahastu määruse VII lisas esitatud meetodikat.
C18L	C4.1.1 Tiptasemel digiülemineku toetamine	Eesmärk	Ministeerium on investeeringu lõpule viinud	Üleviimistunnistus				3. kv	2026	Poola kannab rahastu jaoks üle 650 000 000 eurot Bank Gospodarstwa Krajowegole.

D. KOMPONENT D. „TERVISHOIUSÜSTEEMI TÕHUSUS, KÄTTESAADAVUS JA KVALITEET“

Komponent käsitleb mitmeid probleeme, millega Poola tervishoiusüsteem praegu silmitsi seisab. Eriti oluline on üleminek esmatasandi arstiabile ja spetsialiseerunud ambulatoorsele ravile, sest tervishoiukulutused peaksid keskpikas ja pikas perspektiivis märkimisväärselt suurenema, mis suurendab koormust riigi rahandusele. Haiglasektoris on hädasti vaja reforme, mida täiendavad sihtotstarbelised investeeringud. Mõnedel haiglatel on suured võlad ja nende hõivatuse määr on madal, samas kui paljud praegu haiglates teostatavad raviprotseduurid võivad toimuda madalama hooldustasemega ja väiksemate kuludega. Esmatasandi arstiabi süsteem on alarahastatud, töötajaid on vähe ja teenused on ülekoormatud. Samal ajal kannatab haiglasüsteem kroonilise alarahastamise all, eriti inimressursside osas. Ebasoodsate tingimuste, näiteks madala palga tõttu ei ole meditsiinitöö populaarne ning on toimunud märkimisväärne ajude äravool. Inimressursside nappuse tõttu on Poola teiste liikmesriikidega võrreldes madalaimal kohal ja seetõttu on vaja hoida spetsialiste tööl ka pärast pensioniiga. Juurdepääs hooldusele on piirkonniti erinev. E-tervis ja tänapäevased juhtimistavad on alakasutatud.

Komponendi eesmärgid on mitmemõõtmelised: reformida ja toetada investeeringutega haiglasektorit kooskõlas vajadusega ratsionaliseerida tervishoiu püramiidi, kiirendada tervishoiu digipööret, luua tugitingimused meditsiinitöötajate arvu suurendamiseks ning toetada teadusuuringute arendamist meditsiini- ja tervishoiuteaduste valdkonnas.

Komponent aitab täita riigipõhist soovitusi parandada tervishoiusüsteemi vastupanuvõimet, juurdepääsetavust ja tõhusust, sealhulgas tagades piisavad vahendid ja kiirendades e-tervise teenuste kasutuselevõttu (riigipõhine soovitus 1 2020).

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete ja leevendusmeetmete kirjeldust kooskõlas tehniliste suunistega „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C 58/01).

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

D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine

Reformi eesmärk on tagada tervishoiuteenuste kvaliteet ja kättesaadavus ning muudatused haiglate struktuuris ja finantsjuhtimises. Meede seisneb järgmiste õigusaktide vastuvõtmises: i) tervishoiuteenuste struktuuri ratsionaliseerimine asjaomases valdkonnas, ii) koordineeritud ravi suurendamine esmatasandi arstiabi tasandil, iii) riikliku onkoloogilise võrgustiku ja riikliku kardioloogilise võrgustiku loomine, iv) tervishoiusüsteemi kvaliteedi ja patsiendi ohutuse suurendamine ning v) e-tervise teenuste osutamise võimaldamine.

D1.1.1 Kõrgelt spetsialiseeritud hoolduskeskuste ja muude tervishoiuteenuste osutajate ajakohastamine

Investeeringu eesmärk on toetada riiklikku onkoloogiavõrgustikku või riiklikku kardioloogiavõrgustikku liitunud meditsiinasutuste ajakohastamist. Meede hõlmab meditsiiniseadmete tarnimist või ehitus- või ümberehitustöid valitud haiglates vastuvõetud kriteeriumide alusel.

D1.1.2 Tervishoiu digiüleminek

Investeeringu eesmärk on tervishoiu digiteerimine. Selle meetme raames võetakse patsientidele või arstidele kasutusele eri liiki uued digitaalsed tervishoiuteenused.

D2.1. Meditsiinitöötajate arvu suurendamiseks õigete tingimuste loomine

Reformi eesmärk on aidata kaasa meditsiinitöötajate vajaduste ja kättesaadavuse paremale ühitamisele Poolas.

Reform koosneb algatustest, mille eesmärk on motiveerida noori alustama ja jätkama meditsiiniõpinguid ning seejärel meditsiinipraktikat Poolas. See hõlmab i) kava kehtestamist meditsiiniüliõpilastele laenude andmiseks, sealhulgas rahalisi stiimuleid töötamiseks Poolas pärast õpingute lõppu, ning ii) erakorralise meditsiini meditsiinitöötajatele teise tsükli õpingute loomist, mis väljendub asjaomaste spetsialistide kvalifikatsiooni ja tulude suurendamises.

Reform hõlmab ka õigusaktide vastuvõtmist, et parandada meditsiinitöötajate atraktiivsust ja töötingimusi. Need õigusaktid suurendavad kraadiõppe paindlikkust, võimaldades muu hulgas anda arstidele uue ametialase pädevuse tunnistuse erinevates erivaldkondades. Samuti suurendab see paljude meditsiinitöötajate madalaimat põhipalka ning korraldab pärast asjakohase koolituse pakkumist ümber teatavate pädevuste jaotuse arstide ja spetsialiseerunud meditsiinitöötajate, kiirabitöötajate, meditsiiniõdede ja muude meditsiinitöötajate vahel.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

D2.1.1 Investeeringud, mis on seotud õppeasutuste ajakohastamise ja moderniseerimisega ning meditsiiniõpingute vastuvõtu suurendamisega

Investeeringu eesmärk on suurendada meditsiiniõppeasutuste suutlikkust ja toetada meditsiiniõpingutel osalevaid üliõpilasi. Meede hõlmab järgmist: i) võetakse vastu ajutine stiimulite süsteem, et üliõpilased saaksid alustada õpinguid valitud meditsiiniteaduskondades, ii) pakutakse stipendiume või kaasrahastamist meditsiinitudengitele, iii) ehitatakse või renoveeritakse või moderniseeritakse raamatukogusid, üliõpilaste ühiselamuid või meditsiinihariduses kasutatavaid rajatisi.

D3.1. Tervishoiusüsteemi tõhususe ja kvaliteedi suurendamine, toetades Poola teadus- ja arenduspotentsiaali meditsiini- ja tervishoiuteaduste valdkonnas

Reformi eesmärk on aidata kaasa tervishoiusüsteemi kvaliteedi ja tõhususe parandamisele, toetades teadus- ja arendustegevust meditsiini- ja tervishoiuvaldkonnas.

Reform koosneb inimtervishoius kasutatavate ravimite kliinilisi uuringuid käsitlevatest uutest õigusaktidest, sealhulgas läbipaistvast süsteemist ning haldus- ja õiguslike takistuste vähendamisest. See hõlmab ka Poola biomeditsiinisektori arendamise strateegilise kava koostamist ja rakendamist, mis põhineb Poola biomeditsiinisektori vajaduste, selle arengut takistavate olemasolevate tõkete ja potentsiaalse konkurentsieelise piirkondade hindamisel.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

D3.1.1. Meditsiini- ja tervishoiualaste teadusuuringute ulatuslik arendamine

Investeeringu eesmärk on toetada teadus- ja arendustegevust meditsiini ja tervishoiu valdkonnas. Meede hõlmab järgmist: i) biomeditsiinisektori teadusprojektide toetamine, ii) uute kliiniliste uuringute tugikeskuste loomine või olemasolevate keskuste tegevuse rahastamine ning iii) elektroonilise sideplatvormi loomine Poola kliiniliste uuringute võrgustiku jaoks.

D4.1.1 Pikaajalise hoolduse pakkumise suurendamine meditsiinasutuste ajakohastamise kaudu piirkonna tasandil

Investeeringu eesmärk on suurendada pikaajalise hoolduse pakkumist. Meede hõlmab piirkondlike haiglate ehitus- või renoveerimistöid või seadmete ostmist.

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

Jrk nr	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	
D1G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Asjaomases valdkonnas tervishoiuteenuste osutamise struktuuri ratsionaliseerimist käsitlevate õigusaktide jõustumine	Õigusaktide sätted, mis näitavad nende jõustumist				4. kv	2025	Jõustuvad õigusaktid, millega nähakse ette: <ul style="list-style-type: none"> – haiglate osutatavate tervishoiuteenuste ulatuse muutmine, et ratsionaliseerida tervishoiuteenuste osutamise struktuuri konkreetses piirkonnas, tuginedes riiklikele või piirkondlikele ümberkujundamiskavadele ja tervishoiuvajaduste kaardile; – kavandatud tariifide mõju hindamine, pidades silmas ambulatoorsete raviteenuste osakaalu suurendamist; – võlgades haiglate finantsseisundi taastamise kavade tingimuste ja kriteeriumide kehtestamine; – riiklikust haigekassast rahalise kasu saamine haiglatele, kes saavutavad kvaliteedinäitajad. Õigusaktiga võib ette näha mõistliku üleminekuajaperioodi näitajate paranduskoefitsientide kohustuslikuks kohaldamiseks alates 1. juulist 2026; – kehtestatakse nõue, et finantsseisundi taastamise kava peab sisaldama juhtivtöötajate koolitust tervishoiuasutuste restruktureerimisprotsesside kohta.
D2G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Riikliku haigekassa (NFZ) presidendi käskkirja jõustumine ja vastavad õigusaktid esmatasandi arstiabi	Jõustumismäärused				3. kv	2022	Riikliku haigekassa (NFZ) presidendi käskkirja ja vastavate õigusaktide jõustumine, millega tugevdatakse esmatasandi arstiabi ja kooskõlastatud hooldust, mis võimaldab rakendada kogu riigis ja hõlmab järgmist:

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			ja kooskõlastatud ravi tugevdamise kohta, millele järgnevad finantssätted (sealhulgas lepingute muudatused), mis võimaldavad rakendamist kogu riigis							<ul style="list-style-type: none"> – ennetav tervishoid (töötasu), – oodatavad tervisenäitajad ja hoolduse kvaliteet (stiimulite kasutuselevõtt) ning – krooniliste haiguste ohjamise programm ja hoolduse koordinaator. <p>Määrusega kehtestatakse rahastamiskord, millega nähakse ette täiendavad rahalised vahendid esmatasandi tervishoiu lepingute jaoks, välja arvatud öö- ja puhkuseravi.</p>
D3G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Tervishoiu ja patsiendi ohutuse kvaliteedi seaduse jõustumine koos vajalike rakendusmäärustega	Seaduse jõustumisele viitav säte				3. kv	2022	<p>Tervishoiu kvaliteedi ja patsiendi ohutuse seaduse jõustumine, mis sisaldab sätteid järgmiste elementide kohta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) luba: tervishoiuministeriumi ja riikliku tervishoiufondi nõuetele vastavuse hindamise süsteem, mille abil hinnata meditsiinilisi ülesandeid täitvaid üksusi, näiteks haiglateenuseid (nn korvinõuded); 2) akrediteerimine: raamistik tervishoiu kvaliteedi ja patsientide ohutuse väliseks hindamiseks haiglates; 3) kõrvalnähtude jälgimine: meditsiiniüksuste tegevuse raamistik, eelkõige kõrvalekallete süstemaatiline analüüs, et vältida sarnaste kõrvalnähtude esinemist; 4) meditsiiniregistrid: meditsiiniregistrite loomise ja rahastamise eeskirjade täpsustamine ning nende rolli tugevdamine tervishoiu kvaliteedi tagamisel;

Jrk nr	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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										5) patsientide kogemused: luua raamistik patsientide kogemuste mõõtmiseks seoses riikliku haigekassa lepingusätetega; ning 6) rehospitaliseerimine: raamistik 30-päevase tagasivõtmismäära jälgimiseks ja analüüsimiseks, mis on seotud NFZ lepingute sätetega (rakendusmääruse kaudu).
D4G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Riikliku onkoloogilise võrgustiku seaduse ja asjakohaste õigusaktide jõustumine, millega kehtestatakse võrgustiku toimimise eeskirjad, võttes kasutusele vähiravi uue struktuuri ja uue mudeli	Õigusaktis sisalduv säte, mis viitab jõustumisele				3. kv	2022	Riikliku onkoloogilise võrgustiku seaduse ja asjakohaste õigusaktide jõustumine, millega tagatakse, et kõik patsiendid, olenemata nende elukohast, saavad onkoloogilise ravi, mis põhineb samadel diagnostilistel ja ravistandarditel. Nendes õigusaktides keskendutakse järgmisele: – onkoloogilise ravi hooldussüsteemi korralduse parandamine, tagades patsientidele juurdepääsu kvaliteetsele diagnostika- ja raviprotsessile ning igakülgsel ravile kogu „patsienditee“ ulatuses esmatasandi arstiabi, spetsiaalse ambulatoorse ravi, haiglaravi ja taastusravi valdkonnas; – uue organisatsioonilise struktuuri ja vähiravi haldamise uue mudeli loomine, sealhulgas seirekeskused; – patsientide elukvaliteedi parandamine onkoloogilise ravi ajal ja pärast seda.
D5G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Riikliku kardioloogilise võrgustiku loomist käsitleva seaduse jõustumine	Õigusaktide sätted, mis viitavad jõustumisele				3. kv	2025	Jõustuvad õigusaktid, millega nähakse ette: – riikliku kardioloogilise võrgustiku organisatsioonilise struktuuri loomine ja kardioloogilise ravi juhtimine;

Jrk nr	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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										– patsientide kardioloogilise ravi loomine soovitatud diagnostiliste ja terapeutiliste standardite alusel; – kardioloogilise ravi kvaliteedi järelevalve raamistiku loomine riiklikus kardioloogilises võrgustikus.
D6G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	E-tervise teenuste osutamist võimaldava(te) õigusakti(de) jõustumine	Õigusakti(de) jõustumisele viitav säte				1. kv	2026	E-tervise teenuste osutamist võimaldava(te) õigusakti(de) jõustumine: vahend patsientide tervise analüüsimiseks, tehisintellektil põhinev abivahend arstidele, meditsiiniandmete ladu.
D7G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Onkoloogilise võrgustiku vojevoodkonna seirekeskuste loetelu käsitleva määruse jõustumine	Määruse säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2023	Määrus jõustub ja sellega nähakse ette vojevoodkonna seirekeskuste loomine, milleks on kõigi 16 vojevoodkonna onkoloogilise võrgustikust valitud meditsiiniüksused, mis on spetsialiseerunud onkoloogilisele hooldusele ning tagavad põhjaliku onkoloogilise ravi ja seire.
D9G	D1.1.1 Kõrgelt spetsialiseeritud hoolduskeskuste ja muude tervishoiuteenuste osutajate ajakohastamine	Eesmärk	Jõustub õigusakt, mis käsitleb haiglatele kvalifitseerumise kriteeriume iga onkoloogilise ravi taseme jaoks	Õigusaktis sisalduv säte, mis viitab jõustumisele				4. kv	2022	Tervishoiuministeeriumi õigusakti jõustumine kriteeriumide loetelu kohta, mille alusel määratakse onkoloogilised haiglad riikliku onkoloogilise võrgustiku eri kategooriatesse/tasanditesse. Need kategooriad/tasemed aitavad kindlaks teha reformist D4G tulenevad investeerimisvajadused. Kategooriatesse jaotamise kriteeriumid põhinevad järgmisel: – hõlmatus (nt hõlmatud elanikkond; kaetud hüvitised; vajadus õigeaegse

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										juurdepääsu järele ravile); – omakapital (näiteks omakapital tarnimisel ja kasutamisel); – tõhusus; – hoolduse kvaliteet ja – ressursside (nt inimressursid ja rahalised vahendid) kättesaadavus.
D10aG	D1.1.1 Kõrgelt spetsialiseeritud hoolduskeskuste ja muude tervishoiuteenuste osutajate ajakohastamine	Eesmärk	Esimene projektikonkurss haiglatele (riikliku onkoloogilise võrgustiku raames) ja spetsialiseerunud ambulatoorse ravi tervishoiukeskustele (AOS), kes teevad nendega koostööd	Esimeste konkursikutsete avaldamine.				3. kv	2024	Käivitatakse esimene projektikonkurss haiglatele (riikliku onkoloogilise võrgustiku raames) ja spetsialiseerunud ambulatoorse ravi tervishoiukeskustele, kes teevad nendega koostööd seadmete ostmiseks või ajakohastamiseks või taristusse investeerimiseks. Konkursikutse põhineb liigitamise kriteeriumidel (mis on sätestatud D9G) ning selgetel ja läbipaistvatel menetlustel. Investeeringud taristusse või meditsiiniseadmete ostudesse aitavad parandada ravi kvaliteeti ning tagada õigeaegse ja tervikliku juurdepääsu haiglaravile. Taaste- ja vastupidavuskava kohase projektikonkursi valikukriteeriumides sätestatakse, et: - toetus hõlmab üksnes haiglaid ja spetsialiseerunud ambulatoorseid tervishoiukeskusi, mis on kvalifitseeritud riikliku onkoloogilise võrgustiku jaoks, mis on osa nende haiglate struktuuridest; - valitud investeeringuid, sealhulgas neid, mis on suunatud koostööd tegevatele spetsialiseerunud

Jrk nr	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	
										ambulatoorse ravi keskustele, ei toetata muudest ELi fondidest kui taaste- ja vastupidavusrahastu. Toetus hõlmab üksnes riiklikust haigekassast rahastatavate tervishoiuteenuste osutamise seotud tegevust ega hõlma äritegevust.
D13G	D1.1.1 Kõrgelt spetsialiseeritud hoolduskeskuste ja muude tervishoiuteenuste osutajate ajakohastamine	Siht	Riikliku onkoloogilise võrgustiku haiglad koos ehitus- või rekonstrueerimisinvesteeringutega või ostetud meditsiiniseadmetega		Arv	0	59	2. kv	2026	Riikliku onkoloogilise võrgustiku haiglate arv, kellel on ehitus- või rekonstrueerimistööid kinnitav tunnistus või tõend ostetud meditsiiniseadmete tarnimise kohta.
D14G	D1.1.1 Kõrgelt spetsialiseeritud hoolduskeskuste ja muude tervishoiuteenuste osutajate ajakohastamine	Siht	Riikliku kardioloogia võrgustiku haiglad koos ehitus- või rekonstrueerimisinvesteeringutega või ostetud meditsiiniseadmetega		Arv	0	74	2. kv	2026	Riikliku kardioloogilise võrgustiku haiglate arv, millel on ehitus- või rekonstrueerimistööid kinnitav tunnistus või tõend ostetud meditsiiniseadmete tarnimise kohta.
D15G	D1.1.2 Tervishoiu digiüleminek	Eesmärk	Patsiendi tervise analüüsi vahendi käivitamine	Kasutusele on võetud patsiendi tervise analüüsi vahend				1. kv	2026	Vahend, mis toetab patsientide tervisliku seisundi analüüsi ja meditsiiniliste või elustiili mõõtmise seadmete koondandmed tehakse kättesaadavaks patsiendi internetikontol (<i>Internetowe Konto Pacjenta</i>) ja veebisaidil Gabinet.gov.pl .

Jrk nr	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	
D17G	D1.1.2 Tervishoiu digiüleminek	Eesmärk	Meditsiinidokumentide digiteerimise keskus	Meditsiinidokumentide digiteerimise keskuse loomine				1. kv	2026	Luuakse meditsiinidokumentide digiteerimise keskus ja vähemalt 300 haiglat haiglavõrgust ühendatakse meditsiinidokumentide elektroonilise hoidlaga.
D18G	D1.1.2 Tervishoiu digiüleminek	Eesmärk	Haiglast väljakirjutamise aruanded on digiteeritud	90 % eelarve täitmisele heakskiidu andmise aruannetest (<i>karta informacyjna z leczenia szpitalnego</i>) on digiteeritud				1. kv	2026	90 % haiglast väljakirjutamise aruannetest (<i>karta informacyjna z leczenia szpitalnego</i>), mille on aastatel 2023–2025 välja andnud riiklik tervisefond ja mille on väljastanud vähemalt 300 haiglat haiglavõrgust, peavad olema digitaalselt kättesaadavad individuaalses digitaalses terviseloos.
D20G	D1.1.2 Tervishoiu digiüleminek	Siht	Uued tervisedokumentide digitaalsed vormid		Arv	0	9	1. kv	2026	Arstidele tehakse kättesaadavaks uued tervisedokumentide digitaalsed vormid.
D21G	D1.1.2 Tervishoiu digiüleminek	Eesmärk	Tehisintellektil põhineva arstide tugivahendi käivitamine	Käivitati tehisintellektil põhinev arstide tugivahend				1. kv	2026	Käivitatakse tehisintellektil põhinev arstide tugivahend. Vahend tehakse kättesaadavaks vähemalt 300 haiglas haiglavõrgust.
D23G	D2.1. Meditsiinitöötajate arvu suurendamiseks õigete tingimuste loomine	Eesmärk	Kõrgharidust ja teadust ning arstide ja hambaarstide kutsealasid käsitleva seaduse muutmine, et anda Poolas meditsiini valdkonna üliõpilastele alates õppeaastast 2021/2022 rahalist toetust	Kõrgharidus- ja teadusseaduse ning arstide ja hambaarstide kutsete seaduse muudatuses sisalduv säte, millega nähakse ette õiguslik alus rahalise toetuse andmiseks alates 2021./2022. õppeaastast Poolas ülikooli				4. kv	2021	Seadus jõustub ja sellega nähakse ette võimalus kasutada rahalist toetust laenu vormis üliõpilastele, kes osalevad ülikooli tasandil tasustatud meditsiiniõpingutes. Üliõpilane peab saama taotleda laenu ennetähtaegset tagasimaksmist või selle tagasimakseperioodi pikendamist. Pärast seaduses sätestatud teatavate tingimuste täitmist võib üliõpilane taotleda meditsiiniõpinguteks antava laenu osalist või täielikku vähendamist. Üliõpilased, kes saavad toetust,

Jrk nr	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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				tasandil meditsiinivaldkonnas üliõpilastele (sealhulgas üliõpilastele, kes alustasid õpinguid enne õppeaastat 2021/2022), mis näitab seaduse jõustumist						võivad taotleda laenu täielikku vähendamist, kui on täidetud järgmised tingimused: – töötada pärast lõpetamist vähemalt kümme aastat 12 järjestikuse aasta jooksul alates lõpetamise kuupäevast Poola Vabariigi territooriumil meditsiiniteenuseid osutavates asutustes, mis osutavad riiklikest vahenditest rahastatavaid tervishoiuteenuseid, ja – omandama eespool nimetatud aja jooksul eriarsti kvalifikatsiooni meditsiinivaldkonnas, mis on tunnustatud prioriteetseks päeval, mil arst alustab spetsialiseerumiskoolitust. Isik, kes vastab nimetatud kahele tingimusele, ei pea laenu tagasi maksma. Laenu tühistamise üksikasjalikud tingimused ja kord määratakse kindlaks seadusandlikus aktis.
D25G	D2.1. Meditsiinitöötajate arvu suurendamiseks õigete tingimuste loomine	Eesmärk	Parameedikute kutseala ja parameedikute isejuhtimise seaduse jõustumine, millega nähakse ette võimalus luua parameediku kutseala ettevalmistamiseks teise tsükli programme	Parameediku kutseala ja parameedikute isejuhtimise seaduse säte selle jõustumise kohta				3. kv	2022	Parameedikute pädevuse parandamiseks jõustub seadusandlik akt, mis võimaldab luua parameedikute valdkonnas teise tsükli programme, mis on määratletud kui kaheaastased õpingud, mis lõpevad magistrikraadi omandamisega. Magistrikraadi omandamine võimaldab parameedikutel omandada täiendavat kvalifikatsiooni, mille eesmärk on saavutada kõrgem palgaaste.
D27G	D2.1. Meditsiinitöötajate arvu suurendamiseks	Eesmärk	Selliste õigusaktide jõustumine, mille eesmärk on	Õigusaktide sätted, mis				4. kv	2022	Jõustub õigusaktide pakett, mis koosneb arstide ja hambaarstide kutsepädevust käsitlevast määrusest,

Jrk nr	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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	õigete tingimuste loomine		suurendada meditsiinitöötajate ligitõmbavust ja töötingimusi	näitavad nende jõustumist						<p>arsti ja hambaarsti kutseala seaduse muutmisest, arstide ja hambaarstide kraadiõppe praktikat käsitleva määruse muutmisest, kutsehariduse kutsealade õppekava käsitleva määruse muutmisest, teatavate tervishoiuasutustes töötavate töötajate madalaima põhipalga kindlaksmääramise meetodi seaduse muutmisest, sealhulgas järgmise kohta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) suurendada kraadiõppe protsessi paindlikkust, võttes kasutusele sertifitseeritud meditsiinilised pädevused, võimaldades sooritada spetsialiseerumiseksami pärast erialakoolituse eelviimase aasta lõppu ja muutes kraadiõppe praktikaprogrammi; 2) kesksüsteemi loomine spetsialiseerumiskohtade kvalifitseerimiseks ja jaotamiseks; 3) arstide vabastamine, korraldades erikoolituskursusi õdedele ja parameedikutele antava tegevusabi valdkonnas; 4) tervishoiuasutustes töötavate töötajate madalaima põhipalga ajakohastamine, tõstes kõigi 8. juuni 2017. aasta seaduses osutatud kutserühmade töömäärasid ja tuues poole aasta võrra ettepoole nõude, et kõik meditsiinasutused peavad vastama meditsiinitöötajate seadusega tagatud põhipalga tasemele: arstid, hambaarstid, arstipraktikandid ja hambaarstid, meditsiiniõed,

Jrk nr	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	
										ämmaemandad, laboridiagnostikud, füsioterapeudid, farmatseudid ja muud meditsiinitöötajad ning 5) kanda osa pädevusi õdedelt üle meditsiinihooldajatele.
D29G	D2.1.1 Investeeringud, mis on seotud õppeasutuste ajakohastamise ja moderniseerimisega ning meditsiiniõpingute vastuvõtu suurendamisega	Eesmärk	Õigusakti jõustumine, millega luuakse stiimulite süsteem valitud meditsiiniülikooli teaduskondades õpingute alustamiseks ja jätkamiseks stipendiumide, õpingute rahastamise ja mentorluse kaudu	Õigusakti säte, mis näitab selle jõustumist				2. kv	2022	Õigusakt, millega kehtestatakse meditsiiniõpingute atraktiivsuse suurendamiseks ajutine stiimulite süsteem, sisaldab võimalust järgmiseks: - stipendiumide andmine, tasustatud õpingute kaaskohastamine ning õendus-, ämmaemanda- ja erakorralise meditsiini üliõpilaste mentorluse rahastamine ning - stipendiumide andmine meditsiini, meditsiini ja hambaarsti, meditsiinilise analüüsi ning farmaatsia ja füsioteraapia valdkonna üliõpilastele. Süsteemi kehtestav õigusakt sisaldab kohustust vaadata läbi süsteemi tulemuslikkus taaste- ja vastupidavusrahastu perioodi lõpus ning analüüsida rakendatud stimuleerimiskava mõju haridust omandavate õpilaste arvule, et teha otsus selle võimaliku jätkamise kohta.
D30G	D2.1.1 Investeeringud, mis on seotud õppeasutuste ajakohastamise ja moderniseerimisega ning meditsiiniõpingute vastuvõtu suurendamisega	Siht	Meditsiinitudengite stipendiumid või kaaskohastamine		Arv	0	140	2. kv	2026	Kõrgkoolide meditsiiniülikoolidega sõlmitakse raamlepingud stipendiumide andmiseks või õpingute kaaskohastamiseks vähemalt 7 600 üliõpilasele. Kõrgkoolide meditsiiniülikoolidele tehakse lõppmaksed.

Jrk nr	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	
D31G	D2.1.1 Investeeringud, mis on seotud õppeasutuste ajakohastamise ja moderniseerimisega ning meditsiiniõpingute vastuvõtu suurendamisega	Siht	Ehitatud, rekonstrueeritud või renoveeritud õppeasutused, raamatukogud või üliõpilaste ühiselamud		Arv	0	180	2. kv	2026	Selliste investimisprojektide arv, mille eesmärk on ehitada või rekonstrueerida, renoveerida või moderniseerida: – meditsiinihariduses kasutatavad rajatised või – raamatukogud või üliõpilaste ühiselamud.
D32G	D3.1. Tervishoiusüsteemi tõhususe ja kvaliteedi suurendamine, toetades Poola teadus- ja arenduspotentsiaali meditsiini- ja tervishoiuteaduste valdkonnas	Eesmärk	Inimtervishoius kasutatavate ravimite kliiniliste uuringute seaduse jõustumine	Seaduse jõustumisele viitav säte				4. kv	2022	Jõustub inimtervishoius kasutatavate ravimite kliiniliste uuringute seadus, mis sisaldab järgmist: – läbipaistvad eeskirjad ja – täiendavad vahendid ja mehhanismid kliiniliste uuringute soodustamiseks Poolas ning kliiniliste uuringute kvaliteedi parandamiseks ja ühtlustamiseks Poolas. Käesoleva seadusega ajakohastatakse ka Poola biomeditsiinisektorit üldiselt reguleerivat õigusraamistikku, sealhulgas teadus- ja arendustegevust, niivõrd kui sellist ajakohastamist peetakse vajalikuks valitsuse strateegilises kavas Poola biomeditsiinisectori arendamiseks.
D33G	D3.1. Tervishoiusüsteemi tõhususe ja kvaliteedi suurendamine, toetades Poola teadus- ja arenduspotentsiaali meditsiini- ja tervishoiuteaduste valdkonnas	Eesmärk	Valitsuse biomeditsiinisectori arendamise strateegilises kavas täpsustatud põhimeetmete jõustumine või rakendamine kooskõlas strateegiakavas sätestatud ajakavaga	Alusdokumentide sätted, mis näitavad nende jõustumist või rakendamist, sõltuvalt strateegilises kavas kindlaks määratud põhimeetmete liigist				4. kv	2022	Strateegilises kavas põhimeetmetena määratletud meetmed jõustuvad või neid rakendatakse kooskõlas strateegiakavas esitatud ajakavaga ja strateegilises kavas kindlaks määratud ulatuses. Strateegiline kava ise võetakse ministrite nõukogu resolutsiooni vormis vastu 2022. aastal. Põhimeetmed hõlmavad sektori arendamise juhtimissüsteemi kavandamist, esmast konkurssi

Jrk nr	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	
										prioriteetsetes valdkondades ja Poola biomeditsiinituru pidevat jälgimist.
D34G	D3.1.1. Meditsiini- ja tervishoiualaste teadusuuringute ulatuslik arendamine	Eesmärk	Poola kliiniliste uuringute võrgustiku elektroonilise platvormi kasutuselevõtmine	Poola kliiniliste uuringute võrgustiku platvormi kasutuselevõtmine				4. kv	2022	Elektrooniline platvorm võetakse kasutusele. Platvorm hõlmab võrgu toimimise koordineerimise vahendeid, kliinilisi uuringuid tuvastada võimaldavat otsingumootorit, eespool nimetatud otsingumootorit, mis on ette nähtud kliinilistes uuringutes osalemiseks, veebisaiti, kus kasutatakse kliinilistes uuringutes osalemise võimalust otsivatele patsientidele, ning otsingumootorit spetsialistidele, kes tegelevad kliiniliste uuringute väljatöötamise või läbiviimisega.
D36G	D3.1.1. Meditsiini- ja tervishoiualaste teadusuuringute ulatuslik arendamine	Siht	Biomeditsiinisektori uurimisüksustele ja ettevõtjatele suunatud toetatud projektide arv		Arv	0	60	2. kv	2026	Abisaaja ja Meditsiiniuuringute Agentuur allkirjastavad aruanded vähemalt 60 toetatud projekti kohta biomeditsiinisektori uurimisüksustele või ettevõtjatele. Toetatavaid projekte pakutakse farmaatsiaalase innovatsiooni, meditsiiniseadmete või meditsiini- ja tervishoiualaste IT-lahenduste valdkonnas.
D37G	D3.1.1. Meditsiini- ja tervishoiualaste teadusuuringute ulatuslik arendamine	Siht	Toetused kliiniliste uuringute tugikeskustele		Arv	0	28	2. kv	2026	Toetusesaaja ja Meditsiiniuuringute Ameti allkirjastatud aruanded: - 10 kliiniliste uuringute tugikeskuse loomise kinnitamine; - kinnitades, et 18 olemasolevat ühist kaubandus- ja tehnoloogiakeskust on saanud rahalisi vahendeid vähemalt ühe järgmise tegevuse jaoks: – haridus või koolitus vähemalt ühele kolmest sihtrühmast: juhtimismeeskonnad, teadlased ja

Jrk nr	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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>patsiendid,</p> <ul style="list-style-type: none"> – CTSC ettevalmistamine detsentraliseeritud teadusuuringute läbiviimiseks (patsiendikeskse lähenemisviisiga); – teavitamine kliinilistest uuringutest ühiskonnas, – IT-süsteemide ajakohastamine, – olemasoleva infrastruktuuri ajakohastamine, – uute protsesside ja menetluste kavandamine ning asutuste ja töötajate tasustamise organisatsioonilise struktuuri muutmine.
D38G	D4.1.1 Pikaajalise hoolduse suurendamine meditsiinasutuste ajakohastamise kaudu piirkonna tasandil	Eesmärk	Loetelu piirkondlikest haiglatest, kes on valitud pikaajaliste ja geriaatriliste voodikohtade loomiseks toetuse saamiseks, tuginedes konkreetsetele valikukriteeriumidele	Valitud haiglate nimekirja avaldamine				2. kv	2024	<p>Esitatakse nimekiri piirkondlikest haiglatest, kes on valitud toetuse saamiseks pikaajaliste ja geriaatriliste voodikohtade loomiseks.</p> <p>Valik põhineb kriteeriumide kogumil, mis hõlmab kohalikke tingimusi:</p> <ul style="list-style-type: none"> – demograafilised suundumused, – rahvastikutihedus, – pikaajalise hoolduse vajadused, – pikaajalise hoolduse/geograafiateenuste küllastumine, – ravi kvaliteet ja – konkreetse haigla ümberkorraldamiskavade või samaväärsete dokumentide järgimine. <p>Samaväärne dokument sisaldab vähemalt järgmist: teave meetmete kohta, millega tagatakse asjaomase haigla usaldusväärne finantsseisund,</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmär k	Kvartal	Aasta	
										sealhulgas üksikasjad nende meetmete laadi, ajakava, kulude ja eeldatavate finantstulemuste kohta, nende meetmete rakendamise eest vastutav asutus ja järelevalvekord.
D40G	D4.1.1 Pikaajalise hoolduse pakkumise suurendamine meditsiinasutuste ajakohastamise kaudu piirkonna tasandil	Siht	Haiglad, kus on tehtud ehitus- või renoveerimisinvesteeringuid või ostetud meditsiiniseadmeid		Arv	0	76	2. kv	2026	Haiglate arv, kellel on ehitus- või renoveerimistööd kinnitav tõend või ostetud meditsiiniseadmete kohaletoimetamise tõend

D.3. Laenuga seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

D1.2. Piirkonna tasandil tervishoiuteenuste osutajate pikaajalise hoolduse teenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine

Reformi eesmärk on toetada piirkondlike haiglate ümberkujundamist pikaajalise hoolduse ja geriaatrilise hoolduse üksusteks või keskusteks. Reform põhineb õiguslikult spetsiaalsel õigusaktil, mis põhineb Poola piirkondlikes haiglates pikaajalise hoolduse ja geriaatriakeskuste loomise võimaluste läbivaatamise järeldustel. Reform peab olema kooskõlas ka tervishoiuministeeriumi koostatud deinstitutionaliseerimise strateegiaga (lisa dokumendile „Poola tervishoiusüsteemi arendamise strateegiline raamistik aastateks 2021–2027 – tervislik tulevik“).

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2022.

D.4. Laenu 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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
D1L	D1.2. Piirkonna tasandil tervishoiuteenuste osutajate pikaajalise hoolduse teenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Poola piirkondlike haiglate pikaajalise hoolduse ja geriaatriakeskuste loomise võimaluste läbivaatamine	Avaldamine				2. kv	2022	Komponendi A raames Poola pikaajalise hoolduse üldise strateegilise analüüsi osana avaldatud ülevaade võimalustest luua piirkonna haiglates pikaajalise hoolduse ja geriaatrilise hoolduse üksusi/keskusi (sealhulgas piirkonnahaiglate osade ümberkujundamine). Lävivaatamisel uuritakse eelkõige võimalusi, kuidas: – suurendada pikaajaliste tervishoiuteenuste kättesaadavust, kõrvaldades pikaajalise hoolduse pakkumises tuvastatud puudujäägid, eelkõige piirkonna tasandil; – kaotada ebavõrdsus juurdepääsul pikaajalistele tervishoiuteenustele; – parandada meditsiinitöötajate töötingimusi ning – parandada pikaajalise hoolduse kvaliteeti.
D2L	D1.2. Piirkonna tasandil tervishoiuteenuste osutajate pikaajalise hoolduse teenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Lävivaatamise tulemustel põhineva õigusakti jõustumine, mis käsitleb toetust pikaajalise hoolduse ja geriaatriakeskuste rajamiseks piirkondlikes haiglates	Seadusandliku akti säte, mis viitab jõustumisele				3. kv	2022	Seadusandliku akti jõustumine, mis põhineb Poola piirkondlikes haiglates pikaajalise hoolduse ja geriaatriakeskuste loomise võimaluste läbivaatamise tulemustel. Õigusaktis täpsustatakse, kuidas toetus pikaajalise hoolduse üksuste ja geriaatriüksuste ja/või -keskuste loomiseks maakonnahaiglates parandab muu hulgas eakate hooldusteenuste osutamist kohalikul tasandil. Õigusakt peab olema kooskõlas dokumendiga „Poola tervishoiusüsteemi arendamise strateegiline raamistik aastateks 2021–2027 – tervislik tulevik“.

E. KOMPONENT E. KESKKONNAHOIDLIK JA ARUKAS LIKUVUS

Poola taaste- ja vastupidavuskava komponent tegeleb peamiselt Poola transpordisektori probleemidega, mis on seotud CO₂ heite vähendamise ja õhusaastega. Alates 1990. aastast on transpordi heitkogused suurenenud 214 %, mis on peamiselt tingitud maanteetranspordi märkimisväärsest kasvust. Aastatel 2005–2019 maanteeliiklus peaaegu kolmekordistus, samas kui raudteetranspordis oli vastav kasv vaid 9 %. Komponendiga püütakse saavutada koostoimet CO₂ heite vähendamise ja tööstuse tegevuskava vahel. Arvestades liiklussurmade püsivalt suurt arvu riigis, on veel üks probleem, millega komponent tegeleb, liiklusohutus. Komponent käsitleb ka teatavate piirkondade väljajätmist elujõulisest ühistranspordi pakkumisest.

Komponendi peamine eesmärk on seega viia ellu reforme ja investeeringuid, et edendada säästvat transporti linna ühistranspordi, keskkonnasõbralike sõidukite ja vastava taristu, maanteetranspordilt raudteetranspordile ülemineku ja ühendvedude kaudu. Liiklusohutust püütakse saavutada põhjalike reformide ja investeeringutega konkreetsete teelõikude ohutuse suurendamiseks. Maapiirkondade ühistranspordi tehtavate investeeringute eesmärk on muuta selline transport elujõuliseks alternatiiviks autodele ning suurendada majanduslikku ja sotsiaalset ühtekuuluvust ja kaasatust.

Komponent aitab järgida riigipõhist soovitusi keskenduda investeeringutega seotud majanduspoliitikas innovatsioonile, transpordile, eelkõige selle kestlikkusele, digi- ja energiataristule, tervishoiule ja puhtamale energiale, võttes arvesse piirkondlikke erinevusi (riigipõhine soovitus 3 2019), ning suunata investeeringud rohe- ja digipöördele, eelkõige digitaristule, puhta ja tõhusa energia tootmisele ja kasutamisele ning säästvale transpordile, mis aitab kaasa majanduse CO₂ heite järkjärgulisele vähendamisele, sealhulgas söekaevanduspiirkondades (riigi erisoovitus nr 3 2020).

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete ja leevendusmeetmete kirjeldust kooskõlas tehniliste suunistega „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C 58/01). Kõik käesolevast komponendist rahastatavad investeerimisprojektid, mille puhul tuleb teha keskkonnamõju hindamise otsus, peavad olema kooskõlas direktiiviga 2011/92/EL, mida on muudetud direktiiviga 2014/52/EL. Kõigiks uuteks projektideks, mille puhul on nõutav keskkonnamõju hindamine, antakse luba vastavalt seadusele, *mis käsitleb keskkonnateabe esitamist ja selle kaitset, üldsuse osalemist keskkonnakaitstes ja keskkonnamõju hindamist, mida on muudetud 30. märtsi 2021. aasta seadusega, millega muudetakse kõnealust seadust ja teatavaid muid õigusakte*. Kõigi selliste investeerimisprojektide rakendamisel, mille kohta on enne 30. märtsi 2021. aasta seaduse jõustumist taotletud või välja antud keskkonnaotsus või ehitus- või arendusluba, võetakse arvesse 23. veebruaril 2021 Poolale edastatud dokumendi „Suunised ELi fondidest kaasrahastatavate projektide parandusmeetmete kohta, mida mõjutas rikkumine 2016/2046“ (viitenumber Ares(2021)1423319) sätteid.

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

E1.1. Keskkonnasõbraliku transpordi kasutamise suurendamine

Meetme eesmärk on vähendada transpordist tulenevat kasvuhoonegaaside ja õhusaasteainete heidet ning suurendada alternatiivkütuste osakaalu.

Meede koosneb i) heiteta busside ostmise seadusest, ii) säästva linnalise liikumiskeskonna kavade väljatöötamise toetamisest, iii) toetuskavast elektrisõidukite toetamiseks ning iv) elektrisõidukite uutest registreerimistest.

E1.1.1. Väheses CO₂ heitega majanduse toetamine

Investeeringu üldeesmärk on aidata kaasa väheses CO₂ heitega ja CO₂ heitevaba majanduse arengule, toetades tööstust puhta liikuvuse ja energiasektorite jaoks. Investeeringu erieesmärk on suurendada valitud sektorite potentsiaali töötada välja CO₂ heiteta ja väheses CO₂ heitega tootelahendusi.

Nende eesmärkide saavutamiseks luuakse sihtotstarbeline rahastamisvahend (fond) eespool nimetatud tööstusprojektide jaoks. Toetatavad tooted ja tehnoloogiad võivad eelkõige hõlmata teadus- ja innovatsiooniprotsesse, tehnosiiret ja ettevõtete vahelist koostööd, keskendudes väheses CO₂ heitega majandusele, keskendudes väheses heitega ja heitevabadele uuenduslikele lahendustele säästva liikuvuse ning heiteta ja väheses heitega energiaallikate valdkonnas.

Fond ja selle investeerimisstrateegia luuakse 30. juuniks 2022.

Tagamaks, et meede vastab tehnilistele suunistele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C 58/01), jäetakse rahastamisvahendi valikukriteeriumidest välja järgmine tegevuste loetelu: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas selle järgnev kasutamine; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest madalam; iii) prügilate, põletusseadmete ja mehaaniliste bioloogilise töötlemise rajatistega seotud tegevused; iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib kahjustada keskkonda. Peale selle peab konkursitingimustes olema sätestatud, et valida võib ainult tegevusi, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele.

Seda meetet täiendab meede E3.1.1 „Väheses CO₂ heitega majanduse toetamise rahastamisvahend“.

E1.1.2 Heiteta ja väheses heitega bussid ja trammid

Investeeringu eesmärk on muuta ühistransport puhtamaks ja suurendada selle atraktiivsust võrreldes eraautodega. Meede hõlmab heiteta või väheses heitega busside vastuvõtmist või tarnimist ning trammide vastuvõtmist või tarnimist või nende vastuvõtmiseks valmisoleku deklareerimist.

E2.1. Raudteesektori konkurentsivõime suurendamine

Reformi eesmärk on suurendada raudtee-ettevõtjate vastupanuvõimet ning suurendada Poola transpordisektori konkurentsivõimet ja tõhusust.

See saavutatakse mitmeliigilise transpordi prioriteetide seadmisega ning raudteetranspordi projektide kavandamise ja kasutuselevõtu suutlikkuse suurendamisega. See saavutatakse ka seeläbi, et raudteeinfrastruktuuri-ettevõtjatel võimaldatakse vähendada infrastruktuurile juurdepääsu tasusid ja hüvitada raudteeinfrastruktuuri-ettevõtjatele kõnealuste tasude vähendamine.

Reform viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Reformi eesmärk on ka suurendada raudtee elujõulisust võrreldes teiste transpordiliikidega, laiendades teemaksusüsteemi veel 1 400 km kiirteede ja kiirteedele.

E2.1.1. Raudteeliinid

Selle investeeringu eesmärk on suurendada raudteetranspordi läbilaskevõimet ja kiirust. Meede hõlmab töid vähemalt 500 km raudteeliinidel ja 180 kitsaskohal (sealhulgas raudteeületuskohad).

E2.1.2. Raudtee reisijateveo veerem

Selle investeeringu eesmärk on suurendada raudteetranspordi atraktiivsust ja elujõulisust. See meede seisneb veeremi (tehnilises) vastuvõtmises või tarnimises.

E2.1.3. Intermodaalsed projektid

Investeeringu eesmärk on toetada ühendvedusid. Meede hõlmab investeeringuid ühendveoterminalidesse ja veeremisse.

E2.2. Transpordiohutuse suurendamine

Reformi eesmärk on suurendada transpordiohutust, keskendudes vähekaitstud transpordikasutajate ohutusele.

Reform koosneb seadusandlikest muudatustest, millega kehtestatakse jalakäijate prioriteetsus ristmetel, ühtne kiirus hoonestatud aladel ja minimaalne vahemaa sõidukite vahel. Need seadusandlikud muudatused pidid jõustuma 31. detsembriks 2021. Reformi edenemist jälgitakse liiklusohutuse eesmärgiga vähendada liiklussurmade ja raskelt vigastatute arvu suhtelist vähenemist kooskõlas ELi liiklusohutuse eesmärkidega.

E2.2.1. Investeeringud transpordiohutusse

Selle investeeringu eesmärk on suurendada maanteetranspordi ohutust, sealhulgas edendades sõidumeerikute kasutamist. Meede hõlmab järgmist: i) tööd liiklusohutuse tulipunktides, ii) ümbersõiduteede ehitamine ja iii) automaatsete liiklusjärelvalveseadmete paigaldamine.

E2.2.2. Transpordi digiüleminek

Selle investeeringu eesmärk on võtta kasutusele digilahendused, et muuta raudteed ja ühistransport atraktiivsemaks ja tõhusamaks. Meede hõlmab Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteemi (ERTMS) rongisiseste seadmete paigaldamist või ajakohastamist, dünaamiliste reisijate teabesüsteemide (SDIP) paigaldamist, raudteeületuskohtade süsteemidega seotud töid ning raudtee juhtimispunktide automaatse kontrolli kehtestamist.

E.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
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
E1G	E1.1. Keskkonnasõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Eesmärk	Heiteta busside ostmist käsitleva seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab selle jõustumisele				1. kv	2025	Jõustub seadus, millega kehtestatakse (teatavate eranditega) üle 100 000 elanikuga omavalitsustele ja üksustele, kellele sellised omavalitsused on sõlminud lepingu või kellele nad on teinud ülesandeks osutada kollektiivseid linnatransporditeenuseid maanteel, juriidiline kohustus osta heiteta busse, kui nad osutavad teenuseid üle 100 000 elanikuga omavalitsustes.
E2G	E1.1. Keskkonnasõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Eesmärk	Meetmed säästva linnalise liikumiskeskonna kavade väljatöötamise toetamiseks ja stiimulite vastuvõtmine säästva linnalise liikumiskeskonna kavade rakendamiseks, millega antakse taristuministeeriumile tehnilist ja rahalist toetust kõigile funktsionaalsetele linnapiirkondadele	Säte, mis viitab jõustumisele				1. kv	2023	<p>Meetmete kehtestamine säästva linnalise liikumiskeskonna kavade väljatöötamise ja rakendamise toetamiseks;</p> <p>Kõnealused meetmed hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - säästva linnalise liikumiskeskonna kavade rakendamise toetamise uus struktuur koos säästva linnalise liikumiskeskonna kavade juhtkomiteega, et stimuleerida säästva linnalise liikumiskeskonna kavade väljatöötamist ja rakendamist; - taristuministeeriumis asuv säästva linnalise liikumiskeskonna kava pädevuskeskus, mis annab kohalikele omavalitsusüksustele nõu ja rahalist toetust; - säästva linnalise liikumiskeskonna kava täievoliline esindaja infrastruktuuriministeeriumis. <p>Uus raamistik võimaldab anda piisavat tehnilist ja rahalist toetust säästva linnalise liikumiskeskonna kavade ettevalmistamisest huvitatud üksustele ning parandab keskvalitsuse tegevust selles valdkonnas.</p>

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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
E4aG	E1.1. Keskkonnanõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Eesmärk	EV toetuse toetuskava	Abikava(de) avaldamine				2. kv	2025	<p>M1-, M2- ja N1-kategooria heiteta elektrisõidukite ostmist, rentimist või liisimist toetavate toetuskavade kohta avaldatakse konkursikutse.</p> <p>M1-kategooria sõidukite puhul:</p> <ul style="list-style-type: none"> ei tohi ületada 40 000 Poola zlotti lõppsaaja kohta füüsiliste isikute ja füüsilisest isikust ettevõtjate puhul. ei tohi ületada 40 000 Poola zlotti sõiduki kohta rahvusparkide puhul. <p>M2- ja N1-kategooria sõidukite puhul:</p> <ul style="list-style-type: none"> antakse toetustena füüsilisest isikust ettevõtjatele, valitsusvälistele organisatsioonidele, hooldus- ja haridusasutustele ja -keskustele, meditsiini- ja haridusasutustele ning rahvusparkidele. ei tohi ületada 600 000 Poola zlotti M2-kategooria sõiduki kohta ja 70 000 Poola zlotti N1-kategooria sõiduki kohta.
E4cG	E1.1. Keskkonnanõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Eesmärk	Väljamakse(d) elektrisõidukite toetuskava(de) raames	Rahaliste vahendite väljamakse(d)				2. kv	2026	246 375 000 eurot makstakse välja elektrisõidukite toetuskava(de) alusel.
E5G	E1.1. Keskkonnanõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Siht	Säästva linnalise liikumiskeskonna kavadega linnad on vastu võetud		Arv	0	30	2. kv	2025	Vastuvõetud säästva linnalise liikumiskeskonna kavaga linnade arv.

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	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
E7G	E1.1. Keskkonnanõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Siht	Elektrisõidukid		Arv	0	10 041	2. kv	2026	Poolas pärast 1. veebruari 2020 registreeritud uute elektrisõidukite (sõiduaudod, bussid või raskeveokid) minimaalne arv.
E8G	E1.1.1. Väheses CO ₂ heitega majanduse toetamine	Eesmärk	Heiteta/väheses heitega liikuvuse ja energia rahastamisvahendi (fond) loomine	Fondi heakskiitmine ja registreerimine, investeerimisstrateegia heakskiitmine fondi juhtorganite poolt				2. kv	2022	Rahastamisvahendi (edaspidi „fond“) loomine väheses heitega majanduse toetamiseks Poolas, sealhulgas sellega seotud investeerimisstrateegia/-poliitika. Viimase võtavad vastu fondi juhtorganid, see on kooskõlas komisjoni 22. jaanuari 2021. aasta suunava märkusega rahastamisvahendite kohta ja sisaldab valikukriteeriume, et tagada selle meetme raames toetatud tehingute vastavus tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C 58/01), kasutades kestlikkuskontrolli, välistamisnimekirja ning nõuet järgida asjaomaseid ELi ja riiklike keskkonnanõraste õigusakte. Eelkõige tagatakse toetatavate investeeringute vastavus elupaikade direktiivi artikli 6 lõikele 3 ja artiklile 12 ning linnudirektiivi artiklile 5 ning vajaduse korral viiakse läbi keskkonnamõju hindamine või sõelumine kooskõlas KMH direktiiviga. Fondist antakse rahastamisvahendeid (omakapital või võlg) investeerimisprojektidele, mis on seotud teadus- ja innovatsiooniprotsesside, tehnosiirde ja ettevõtjatevahelise koostööga, keskendudes väheses CO ₂ heitega majandusele, vastupanuvõimele ja kliimamuutustega kohanemisele, keskendudes väheses heitega ja heiteta uuenduslikele lahendustele säästva liikuvuse valdkonnas ning heiteta/väheses heitega energiaallikatele (v.a surumaagaas ja veeldatud maagaas), mida rakendavad peamiselt VKEd ja keskmise

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
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										turukapitalisatsiooniga ettevõtjad. Fondi haldamine usaldatakse avatud pakkumismenetluse teel valitud fondijuhile. Luuakse fondi investeeringute komitee, kes vastutab lõppsaajate (investorite) projektide heakskiitmise eest vastavalt fondijuhi ettepanekule, lähtudes turuvajadustest ning avatud ja turutingimustele vastaval viisil. Fondi struktuur võimaldab erasektori vahendeid võimendada. Nende aluseks olevate õigusaktidega tagatakse, et nende instrumentidega seotud tagasimakseid (st laenuintressid, omakapitali tasuvus või põhisumma tagasimaksmine miinus seotud kulud) kasutatakse samade poliitikaeesmärkide saavutamiseks, sealhulgas pärast 2026. aastat, või taaste- ja vastupidavusraha laenu tagasimaksmiseks.
E14G	E1.1.2 Heiteta ja vähese heitega bussid ja trammid	Siht	Heiteta ja vähese heitega bussid ja trammid		Arv	0	388	3. kv	2026	Vähemalt 360 heiteta või vähese heitega busi vastuvõtmine ja/või kohaletoimetamine. Vastu võetud ja/või tarnitud või vastuvõtmisvalmiks kuulutatud vähemalt 28 trammi.
E15G	E2.1. Raudteesektori konkurentsivõime suurendamine	Eesmärk	Raudtee-ettevõtjate vastupanuvõime tagamise seaduse muutmise seaduse jõustumine. Ministri otsus mitmeliigilise transpordi prioriteetide kehtestamise ja kitsaskohtade kõrvaldamise kohta raudtee	Raudteetranspordi seaduse muutmise seaduse säte, milles on märgitud selle jõustumine, ja infrastruktuuriminstri otsuse vastuvõtmine kitsaskohtade kohta.				4. kv	2022	Raudteetranspordi seadust muutva õigusaktiga võimaldatakse raudteeinfrastruktuuri-ettevõtjatel vähendada infrastruktuuri kasutustasusid ja hüvitada raudteeinfrastruktuuri-ettevõtjatele tasude vähendamine. Ühendvedude areng edendatakse järgmiste meetmete abil: kavandamine, programmide koordineerimine, innovatsioon, investeeringud, mis suurendavad ühendvedude suutlikkust, ning ühendvedude üksuse loomine infrastruktuuriministeeriumis. Võrgu staatust analüüsitakse, pannes rõhku

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
					Möödühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			läbilaskevõime suurendamiseks							kitsaskohtadele, ning infrastruktuuriminister teeb otsuse kitsaskohtade kõrvaldamise prioriteetide kohta, mis toovad kaasa raudtee läbilaskevõime suurenemise.
E16G	E2.1. Raudteesektori konkurentsivõime suurendamine	Siht	Teemaksusüsteemi kehtestamine uutel teedel		km	0	1 400	4. kv	2024	Teemaksusüsteemiga hõlmatud uute teede pikkus, mis hõlmab nii maanteesid kui ka kiirteid.
E17G	E2.1.1. Raudteeliinid	Eesmärk	Lepingute allkirjastamine	Allkirjastatud lepingud				4. kv	2024	Vähemalt 500 km raudteeliinide ehitustööde lepingud on sõlmitud.
E18G	E2.1.1. Raudteeliinid	Siht	Tööd 500 km raudteeliinidel		Arv	0	500	3. kv	2026	Tööde (tehniline) vastuvõtmine vähemalt ühe haru puhul: taristu või signaaliline või energia vähemalt 500 km raudteeliinidel.
E18aG	E2.1.1. Raudteeliinid	Siht	Tööd 180 kitsaskohaga		Arv	0	180	3. kv	2026	Vähemalt 180 kitsaskohaga (sealhulgas raudteeületuskohad) seotud tööde (tehniline) vastuvõtmine.
E19G	E2.1.2. Raudtee reisijatevee erem	Eesmärk	Reisijatevee eremiga seotud lepingute allkirjastamine	Allkirjastatud lepingud				4. kv	2024	Sõlmitakse lepingud vähemalt 77 heiteta/elektrilise ja Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteemi (ERTMS) seadmega varustatud piirkondliku veeremiüksuse/elektrilise mootorrongi tarnimiseks. Poola valitsuse ja Poola riikliku raudtee-ettevõtja PKP IC vahel sõlmitakse leping(ud) vähemalt 56 heiteta veduri ja 248 vaguni tarnimiseks.
E20G	E2.1.2. Raudtee reisijatevee erem	Siht	Raudteeveeremid		Arv	0	381	3. kv	2026	Vähemalt 56 veduri ja vähemalt 248 vaguni (tehniline) vastuvõtmine ja/või kättetoimetamine. Vähemalt 77 piirkondliku veeremiüksuse/elektriliste mootorrongide (tehniline) vastuvõtmine ja/või tarnimine.

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
					Möödühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
E22G	E2.1.3. Intermodaalsed projektid	Siht	Investeeringud ühendveoterminalidesse ja veeremisse		Arv		200	3. kv	2026	(Tehniline) vastuvõtmine ja/või tarnimine investeeringuteks vähemalt viide ühendveoterminali (nt ehitustööd või koostetööd või seadmete või paigaldiste ostmise) ning (tehniline) vastuvõtmine ja/või tarnimine vähemalt 200 veeremiühiku puhul. Selle eesmärgi puhul on rahastamiskõlblikud ainult Euroopa Komisjoni riigiabi otsuse SA.109124 (2023/N) kohased investeeringuliigid.
E23G	E2.2. Transpordiohutuse suurendamine	Eesmärk	Selliste õigusaktide jõustumine, millega kehtestatakse: jalakäijate prioriteet piiriületuspunktides, ühtne kiirus asulates, minimaalne sõidukitevaheline kaugus, liiklusohutuse eesmärgid 2030. aastaks (kuni 50 % liiklusõnnetustes hukkunutest)	Õigusaktide sätted, mis viitavad jõustumisele				4. kv	2021	Tehakse järgmised liiklusohutust edendavad seadusandlikud muudatused: jalakäijate eelistamine ülesõidukohtadel, ühtse kiirusepiirangu kehtestamine linnapiirkondades (50 km/h) ning minimaalne vahemaa kiirteedel ja kiirteedel (pool kiirust meetrites). Liiklusohutuse üldeesmärk kehtestatakse riiklikus liiklusohutuse programmis, mille eesmärk on vähendada liiklusõnnetustes hukkunute arvu 2030. aastaks võrreldes 2019. aastaga 50 % kooskõlas ELi võetud kohustusega.
E24G	E2.2.1. Investeeringud transpordiohutusse	Siht	Möödasõitude ehitamine ja liiklusohutuse esmase vastuvõtu keskuste parandamine		Arv	0	10 km möödasõitu, 125 esmase vastuvõtu keskust	4. kv	2023	Parandada 125 liiklusohutust ja ehitada ümbersõidud 10 km ulatuses.
E25G	E2.2.1. Investeeringud transpordiohutusse	Siht	Ümbersõiduteede ehitamine, tööd liiklusohutuse tulipunktides, automaatsete liiklusjärelevalve seadmete paigaldamine		Arv	10 km möödasõitu, 125 esmase vastuvõtu keskust	90 km ümbersõite, 305 esmase vastuvõtu keskust, 128 seadet	3. kv	2026	90 km ümbersõiduteede ehitamiseks antud loa (lubade) või heakskiitmisprotokolli (-protokollide) kasutamine. (Tehniline) töö vastuvõtmine 305 esmase vastuvõtu keskuses. 128 automaatse maanteeseireseadme paigaldamine (tehniline) heakskiitmine.

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
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
E28G	E2.2.2. Transpordi digiüleminek	Siht	ERTMSi rongisiseste seadmete paigaldamine või ajakohastamine, SDIP-süsteemi paigaldamine, raudtee juhtimispunktide automaatse kontrolli kehtestamine ja raudteeületuskohtade süsteemidega seotud tööd		Arv	0	199	3. kv	2026	Järgmiste dokumentide (tehniline) vastuvõtmine ja/või kättetoimetamine: i) seitsme rongisisese Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteemi (ERTMS) paigaldamine või ajakohastamine, ii) vähemalt 52 dünaamilise reisijate teabesüsteemi (SDIP) paigaldamine, iii) raudteeületuskohtadega seotud tööd vähemalt 112 asukohas, iv) raudtee juhtimispunktide automaatse juhtimise kasutuselevõtt vähemalt 28 asukohas.

E.3. Laenuga seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

E1.2. Süsinikdioksiidiheiteta ja vähese heitega transpordi osakaalu suurendamine, transpordi negatiivse keskkonnamõju ennetamine ja vähendamine

Reformi eesmärk on vähendada transpordi mõju keskkonnale ja tervisele.

See meede seisneb õigusakti vastuvõtmises, millega kehtestatakse kohustus kehtestada vähese heitega transpordipiirkonnad linnades, kus on rohkem kui 100 000 elanikku ja kus on ELi õhusaaste piirmääradega võrreldes liiga palju kahjulikke aineid (NO₂), ning vähese heitega transpordipiirkondade loomises.

E1.2.1. Ühistransport linnades (trammid)

Selle investeeringu eesmärk on suurendada ühistranspordi pakkumist linnades. See meede seisneb trammide vastuvõtmises.

E2.3. Transpordi juurdepääsetavuse, turvalisuse ja digitaalsete lahenduste parandamine

Reformi eesmärk on parandada transpordi kättesaadavust.

See hõlmab rongireisijate õigusi ja piiratud liikumisvõimega reisijate veeremi kohandamist käsitleva määruse 1371/2007 kiirendatud rakendamist. Reform jõustub 31. detsembril 2022.

Reform hõlmab ka asjakohaseid sätteid ajakohastada riiklikku ja rahvusvahelist veeremit puuetega reisijatele esitatavate nõuetega. Reform jõustub 30. juunil 2024.

E3.1.1. Vähese CO₂ heitega majanduse toetamise rahastamisvahend

Investeeringu eesmärk on aidata kaasa vähese CO₂-heitega ja süsinikdioksiidiheitevaba majanduse arendamisele, toetades puhta liikuvuse ja energiasektorite tööstusprojekte. See meede seisneb avaliku sektori investeeringus rahastusse, mis tegutseb, pakkudes omakapitaliinvesteeringuid otse erasektorile ja sarnase tegevusega tegelevale avalikule sektorile.

E.4. Laenu 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	
E1L	E1.2. Süsinikdioksiidih eiteta ja vähese heitega transpordi osakaalu suurendamine, transpordi negatiivse keskkonnamõju ennetamine ja vähendamine	Eesmärk	Õigusakti jõustumine, millega kehtestatakse vähese heitega piirkondade kohustus valitud, kõige saastatud linnadele	Õigusakti säte, mis näitab selle jõustumist				2. kv	2024	<p>Õigusaktiga kehtestatakse alates 2025. aasta esimesest kvartalist kohustus luua vähese heitega transpordipiirkonnad linnades, kus on rohkem kui 100 000 elanikku, kus on üleliigseid kahjulikke aineid (NO₂) võrreldes ELi õhusaaste piirmääradega</p> <p>Õigusaktis täpsustatakse, et seda kohustust kohaldatakse kõigi üle 100 000 elanikuga linnade suhtes, mis ületavad õhukvaliteedi piirmorme, mis on kindlaks määratud iga aasta 30. aprilliks üldise keskkonnakaitseinspektiooni poolt koostatavas õhukvaliteedi aruandes, ning et vähese heitega transpordipiirkonnad luuakse sellistes linnades alates järgneva aasta 1. jaanuarist.</p> <p>Õigusaktiga nähakse ka edaspidi ette vähese heitega transporditsoonide kehtestamise võimalust kõigile linnapiirkondadele, olenemata elanike arvust.</p>
E2L	E1.2. Süsinikdioksiidih eiteta ja vähese heitega transpordi osakaalu suurendamine, transpordi negatiivse keskkonnamõju	Eesmärk	Vähese heitega transpordipiirkonnad	Vähese heitega transpordipiirkonnade loomine				4. kv	2025	Vähese heitega transpordipiirkonnad kehtestatakse üle 100 000 elanikuga linnades, kus ületatakse õhukvaliteedi künnisväärtusi, nagu on kindlaks määratud Keskkonnakaitseinspektiooni viimases õhukvaliteedi aruandes, mis on kättesaadav alates 2025. aastast.

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	
	ennetamine ja vähendamine									
E4L	E1.2.1. Ühistransport linnades (trammid)	Siht	Trammid		Arv	0	88	1. kv	2026	Protokollid, mis kinnitavad 88 trammist vastuvõtmist.
E5L	E2.3. Transpordi juurdepääsetavuse, turvalisuse ja digitaalsete lahenduste parandamine	Eesmärk	Jõustub õigusakt, millega parandatakse reisijate õigusi veeremile esitatavate nõuete valdkonnas	Õigusaktide sätted, mis viitavad jõustumisele				4. kv	2022	Raudteeinvesteeringute tehnilised ja funktsionaalsed standardid kehtestatakse õigusaktiga, et tagada piisavad taristulahendused, mis vastavad piiratud liikumisvõimega reisijate vajadustele. Sel eesmärgil tunnistatakse õigusaktiga kehtetuks asjakohased siseriiklikud sätted erandi tegemiseks määrusest (EÜ) nr 1371/2007 rongireisijate õiguste ja kohustuste kohta.
E6L	E2.3. Transpordi juurdepääsetavuse, turvalisuse ja digitaalsete lahenduste parandamine	Eesmärk	Kohustus ajakohastada riiklik ja rahvusvaheline veerem puuetega reisijatele esitatavate nõuetega	Õigusaktis sisalduv säte, mis viitab jõustumisele				2. kv	2024	Asjakohaste sätete jõustumine raudteeveeremi kohandamiseks reisijate õigusi käsitlevate nõuetega, kohandades määruse (EL) 2021/782 artikli 9 lõiget 3 (kus ajakohastamine on põhjendatud ja ratsionaalne seoses veeremi eeldatava kasutusajaga) riikliku ja rahvusvahelise raudteeveeremi ajakohastamiseks puuetega reisijate jaoks ja reisijate õiguste suurendamiseks.

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	
E7L	E3.1.1. Väheses CO ₂ heitega majanduse toetamise rahastamisvahendid	Eesmärk	Rakendusleping	Rakenduslepingu allkirjastamine				1. kv	2025	<p>Rakenduslepingu allkirjastamine riikliku keskkonnakaitse ja veemajanduse fondiga. Rakendusleping sisaldab rahastu investeerimispoliitikat, milles täpsustatakse, et</p> <ul style="list-style-type: none"> Rahastut haldab riiklik keskkonnakaitse ja veemajanduse fond (NFOŠiGW). rahastu tegevus seisneb omakapitaliinvesteeringute tegemises otse erasektorile ja sarnase tegevusega tegelevale avalikule sektorile; rahastu eesmärk on aidata suurendada uute heiteta sõidukite tootmisvõimsust ja elektromobiilsuse arendamise taristut, samuti tööstusrajatise ja lahendusi, mis on suunatud heitevaba energia tootmisele ja salvestamisele; toetatavad tooted ja tehnoloogiad võivad hõlmata eelkõige teadus- ja innovatsiooniprotsesse; tehnosiire ja ettevõtjate koostöö, mis keskendub väheses CO₂-heitega majandusele, keskendudes väheses heitega ja heitevabadele uuenduslikele lahendustele säästva liikuvuse ning heitevabade ja väheses heitega energiaallikate valdkonnas; toetusesaajad on äriühingud, sealhulgas VKEd ja keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjad; Kooskõlas mittediskrimineerimise põhimõttega võib rahastamiskava lõplike abisaajatena aktsepteerida ka

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	
										<p>avalik-õiguslikke üksusi, mis tegelevad rahastamiskavast kasu saavate eraõiguslike üksustega sarnaste tegevustega.</p> <ul style="list-style-type: none"> rahastu lõplikud investeerimisotsused teeb investeringute komitee või muu vastav samaväärne juhtorgan ning need kiidetakse heaks valitsusest sõltumatute liikmete hääلteenamusega.
E9L	E3.1.1. Vähesese CO ₂ heitega majanduse toetamise rahastamisvahendid	Eesmärk	Rahastamislepingute allkirjastamine	Rahastamislepingute allkirjastamine				1. kv	2026	Rahastamislepingute allkirjastamine lõplike toetusesaajatega summas, mis on vajalik, et kasutada vähemalt 75 % taaste- ja vastupidavusraha investeringutest rahastusse.
E10L	E3.1.1. Vähesese CO ₂ heitega majanduse toetamise rahastamisvahendid	Eesmärk	Omakapitaliinvesteringute lõpuleviimine	Üleandmistunnistused				2. kv	2026	1 068 537 519 euro ülekanndmine lõplikele abisaajatele ja haldustasu ülekanndmine riiklikule keskkonnakaitse ja veemajanduse fondile.

F KOMPONENT F. „INSTITUTSIOONIDE KVALITEEDI JA TAASTE- JA VASTUPIDAVUSKAVA RAKENDAMISE TINGIMUSTE PARANDAMINE“

Poola seisab silmitsi mitmete pikaajaliste probleemidega, mis on seotud investeerimiskliimaga, eelkõige seoses Poola kohtusüsteemi ning otsustus- ja õigusloomeprotsessidega.

Seepärast on selle komponendi peamine eesmärk parandada investeerimiskliimat ning luua tingimused Poola taaste- ja vastupidavuskava tõhusaks rakendamiseks. Selleks on reformide eesmärk: tugevdada kohtute sõltumatuse ja erapooletuse teatavaid aspekte; parandada kõrgeima kohtu distsiplinaarkolleegiumi otsustest mõjutatud kohtunike olukorda distsiplinaarasjades ja kohtuliku puutumatuses asjades, et ennistada nad viivitamata ametisse pärast seda, kui uus koda on andnud nende juhtumile pärast selle läbivaatamist positiivse hinnangu; tõhustada õigusloomeprotsessis sotsiaalpartneritega konsulteerimist; suurendada mõjuhinnangute kasutamist õigusloomeprotsessis; vähendada kiirmenetluste kasutamist õigusloomeprotsessis; tagada nõuetekohane konsulteerimine sotsiaalpartnerite ja sidusrühmadega taaste- ja vastupidavuskava rakendamisel, sealhulgas seirekomisjoni loomise kaudu, ning tagada, et taaste- ja vastupidavuskava rakendamisel kasutatakse riskihindamisvahendit Arachne.

Komponent aitab täita riigipõhist soovitusi „parandada regulatiivset keskkonda, eelkõige tugevdades sotsiaalpartneritega konsulteerimise ja avalike konsultatsioonide rolli õigusloomeprotsessis“ (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 3) ja „parandada investeerimiskliimat, eelkõige tagades kohtusüsteemi sõltumatuse“ ning „tagada tõhusad avalikud konsultatsioonid ja sotsiaalpartnerite kaasamine poliitika kujundamisse“ (2020. aasta riigipõhine soovitus nr 4).

F1. Kohtusüsteem

Reformide peamine eesmärk on tõsta õiguskaitse taset ja parandada Poola investeerimiskliimat ning toetada Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2021/241 artiklis 22 osutatud sisekontrollisüsteemi, tugevdades kohtute sõltumatuse ja erapooletuse tagatist.

Reformi tulemusena tugevdatakse seadusega asutatud kohtute ja kohtunike sõltumatust ja erapooletust kooskõlas ELi lepingu artikliga 19 ja asjakohase ELi *acquis*'ga. Kooskõlas määruse (EL) 2021/241 artikli 24 lõikega 3 viiakse mis tahes muu reform läbi seda tulemust nõrgendamata ja allpool esitatud elemente negatiivselt mõjutamata.

F1.1. Reform, millega tugevdatakse kohtute sõltumatust ja erapooletust

Reformi käigus tehakse järgmist:

- a) kõikides kohtunikega seotud asjades, sealhulgas distsiplinaarmenetlustes ja kohtuliku puutumatuses äravõtmises, määratakse kindlaks kõrgeima kohtu kolleegiumi (välja arvatud olemasolev distsiplinaarkolleegium) pädevus, mis vastab Euroopa Liidu lepingu artikli 19 lõikest 1 tulenevatele nõuetele. Sellega tagatakse, et eespool nimetatud juhtumid vaatab läbi seaduse alusel moodustatud sõltumatu ja erapooletu kohus, samas kui esimeses astmes üldkohtute kohtunikega seotud asjades pädeva distsiplinaarkohtu määramise õigus on piiratud;
- b) selgitatakse kohtunike distsiplinaarvastutuse ulatust, tagades et Poola kohtute õigust esitada Euroopa Liidu Kohtule eelotsusetaotlusi ei piirata. Selline taotlus ei anna alust kohtuniku suhtes distsiplinaarmenetluse algatamiseks;
- c) kuigi kohtunikke võib endiselt vastutusele võtta ametialaste käitumisreeglite rikkumise eest, sealhulgas ilmsete ja raskete seaduserikkumiste eest, määratakse kindlaks, et kohtuotsuste sisu ei liigitata distsiplinaarsüüteks;
- d) tagatakse, et Euroopa Liidu lepingu artikli 19 kohaselt on pädeval kohtul võimalik kohtumenetluse käigus kontrollida, kas kohtunik vastab sõltumatuse, erapooletuse ja seaduse alusel tegutsemise

nõuetele, kui selles küsimuses tekib tõsine kahtlus, ning et sellist kontrollimist ei liigitata distsiplinaarsüüteks;

- e) tugevdatakse menetluslikke tagatise ja poolte volitusi kohtunike distsiplinaarmenetlustes,
 - i) tagades et üldkohtute kohtunike distsiplinaarasjad vaadatakse läbi mõistliku aja jooksul,
 - ii) kehtestades täpsemad eeskirjad distsiplinaarasju menetlevate kohtute territoriaalse pädevuse kohta, et tagada asjaomase kohtu vahetu kindlaksmääramine seadusandliku akti alusel, ning
 - iii) tagades et kaitsja nimetamine kohtuniku puudutava distsiplinaarmenetluse raames toimuks mõistliku aja jooksul, ning anda aega kaitsja sisuliseks ettevalmistamiseks, et ta saaks täita oma ülesandeid asjaomas menetluses. Samal ajal peatab kohus menetluse, kui süüdistatava kohtuniku või tema kaitsja eemalviibimine on nõuetekohaselt põhjendatud.

Reform jõustub 2022. aasta teise kvartali lõpus.

F1.2. Reform, mille eesmärk on parandada kõrgeima kohtu distsiplinaarkolleegiumi otsustest mõjutatud kohtunike olukorda distsiplinaarasjades ja kohtuliku puutumatusena seotud kohtuasjades

Reformiga tagatakse, et kõrgeima kohtu distsiplinaarkolleegiumi otsustest mõjutatud kohtunikel on juurdepääs oma kohtuasjade läbivaatamisele. Distsiplinaarkolleegiumi poolt juba tehtud otsused vaatab läbi kohus, mis vastab Euroopa Liidu lepingu artikli 19 lõike 1 nõuetele, kooskõlas eeskirjadega, mis võetakse vastu eespool nimetatud reformi alusel. Seadusandlikus aktis sätestatakse, et esimene kohtuistung nende kohtuasjade lahendamiseks toimub kolme kuu jooksul alates kohtuniku läbivaatamisaotluse saamisest ning et asjad lahendatakse kaheteistkümne kuu jooksul alates taotluse saamisest. Kohtuasjad, mis on praegu distsiplinaarkolleegiumis menetlemisel, suunatakse kohtusse edasiseks arutamiseks kooskõlas eespool nimetatud menetluse raames kindlaks määratud eeskirjadega.

Reform jõustub 2022. aasta teise kvartali lõpus.

Mõlemad eespool loetletud reformid, mille lõpetamise kuupäev on 2022. aasta teine kvartal, viiakse ellu enne esimese maksetaotluse esitamist komisjonile ning need on taaste- ja vastupidavusraha määruse artikli 24 kohaste maksete eeltingimus.

F2.1. Õigusloome protsessi parandamine

Reformi eesmärk on võtta vastu Seimi, senati ja ministrite nõukogu kodukorra muudatus.

F3.1. Taaste- ja reformiprogrammi rakendamise tingimuste parandamine

Selleks et tagada nõuetekohane konsulteerimine sotsiaalpartnerite ja sidusrühmadega taaste- ja vastupidavuskava rakendamisel, hõlmab reform seadusandliku akti jõustumist, et luua seirekomisjon, mis koosneb taaste- ja vastupidavuskava rakendamise kaasatud sidusrühmadest ja sotsiaalpartneritest.

Seirekomisjoni ülesanne on teostada järelevalvet taaste- ja vastupidavuskava tõhusa rakendamise üle. Seadusandlik akt sisaldab sätet, millega kehtestatakse õiguslik nõue konsulteerida taaste- ja vastupidavuskava rakendamise ajal seirekomisjoniga. Reform hõlmab ka suuniste vastuvõtmist, millega kehtestatakse eeskirjad sidusrühmade ja sotsiaalpartnerite kaasamiseks taaste- ja vastupidavuskava kavandamisse, rakendamisse, järelevalvesse ja hindamisse.

Reform hõlmab ka andmehoidlate süsteemi loomist kooskõlas määruse (EL) 2021/241 artikli 22 lõike 2 punktiga d, et võimaldada eesmärkide ja sihtide kohta andmete kogumist, säilitamist ja seiret, sealhulgas lõplike vahendite saajate tasandil. Kõnealusest andmekogusüsteemist saadavad andmed sisestatakse Arachne

süsteemi, mida kasutatakse auditite ja kontrollide käigus huvide konflikti, pettuse, korrupsiooni ja topeltrahastamise vältimiseks, avastamiseks ja kõrvaldamiseks. See eesmärk täidetakse enne esimese maksetaotluse esitamist komisjonile ning see on taaste- ja vastupidavusraha määruse artikli 24 kohaste maksete eeltingimus.

Lisaks hõlmab reform ka töökoormuse analüüsi koostamist, et hinnata haldussuutlikkust taaste- ja vastupidavuskava koordineerimiseks ja rakendamiseks.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2024.

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

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtuhi k	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
FIG	F1.1. Reform, millega tugevdatakse kohtute sõltumatust ja erapooletust	Eesmärk	Kohtusteemi sõltumatust ja erapooletust tugevdava reformi jõustumine	Õigusaktis sisalduv säte, mis viitab jõustumisele				2. kv	2022	<p>Jõustub reform, millega tehakse järgmist:</p> <p>a) kõikides kohtunikega seotud asjades, sealhulgas distsiplinaarmenetluses ja kohtuliku puutumatuse äravõtmises, määratakse kindlaks kõrgeima kohtu kolleegiumi (välja arvatud olemasolev distsiplinaarkolleegium) pädevus, mis vastab Euroopa Liidu lepingu artikli 19 lõikest 1 tulenevatele nõuetele. Sellega tagatakse, et eespool nimetatud juhtumid vaatab läbi seaduse alusel moodustatud sõltumatu ja erapooletu kohus, samas kui esimeses astmes üldkohtute kohtunikega seotud asjades pädeva distsiplinaarkohtu määramise õigus on piiratud;</p> <p>b) selgitatakse kohtunike distsiplinaarvastutuse ulatust, tagades et Poola kohtute õigust esitada Euroopa Liidu Kohtule eelotsusetaotlusi ei piirata. Selline taotlus ei anna alust kohtuniku suhtes distsiplinaarmenetluse algatamiseks;</p> <p>c) kuigi kohtunikke võib endiselt vastutusele võtta ametialaste käitumisreeglite rikkumise eest, sealhulgas ilmsete ja raskete seaduserikkumiste eest, määratakse kindlaks, et kohtuotsuste sisu ei liigitata distsiplinaarsüüteks;</p> <p>d) tagatakse, et Euroopa Liidu lepingu artikli 19 kohaselt on pädeval kohtul võimalik kohtumenetluse käigus kontrollida, kas kohtunik vastab sõltumatuse, erapooletuse ja seaduse alusel tegutsemise nõuetele, kui selles küsimuses tekib tõsine kahtlus, ning et sellist kontrollimist ei liigitata distsiplinaarsüüteks;</p>

Jrk nr	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	
										<p>e) tugevdatakse menetluslikke tagatise ja poolte volituse kohtunike distsiplinaarmenetlustes,</p> <p>(i) tagatakse, et üldkohtute kohtunike distsiplinaarasjad vaadatakse läbi mõistliku aja jooksul,</p> <p>(ii) kehtestatakse täpsemad eeskirjad distsiplinaarasju menetlevate kohtute territoriaalse pädevuse kohta, et tagada asjaomase kohtu vahetu kindlaksmääramine seadusandliku akti alusel, ning</p> <p>(iii) tagatakse, et kaitsja nimetamine kohtunikku puudutava distsiplinaarmenetluse raames toimuks mõistliku aja jooksul, ning antakse aega kaitsja sisuliseks ettevalmistamiseks, et ta saaks täita oma ülesandeid asjaomases menetluses. Samal ajal peatab kohus menetluse, kui süüdistatava kohtuniku või tema kaitsja eemalviibimine on nõuetekohaselt põhjendatud.</p>
F2G	F1.2. Reform, mille eesmärk on parandada kõrgeima kohtu distsiplinaarkolleegiumi otsustest mõjutatud kohtunike olukorda distsiplinaarasjades ja kohtuliku puutumusega seotud kohtuasjades	Eesmärk	Reformi jõustumine, et parandada kõrgeima kohtu distsiplinaarkolleegiumi otsustest mõjutatud kohtunike olukorda distsiplinaarasjades ja kohtuliku puutumusega seotud kohtuasjades	Õigusaktis sisalduv säte, mis viitab jõustumisele				2. kv	2022	Jõustub reform, millega tagatakse, et kõrgeima kohtu distsiplinaarkolleegiumi otsustest mõjutatud kohtunikel on juurdepääs oma kohtuasjade läbivaatamisele. Selliseid juhtumeid, mille distsiplinaarkolleegium on juba lahendanud, vaatab läbi kohus, mis vastab Euroopa Liidu lepingu artikli 19 lõike 1 nõuetele, kooskõlas eeskirjadega, mis võetakse vastu eespool nimetatud eesmärgi FIG alusel. Seadusandlikus aktis sätestatakse, et esimene kohtuistung nende kohtuasjade lahendamiseks toimub kolme kuu jooksul alates kohtuniku läbivaatamisaotluse saamisest ning et asjad lahendatakse kaheteistkümne kuu jooksul alates taotluse saamisest. Kohtuasjad, mis on praegu distsiplinaarkolleegiumis menetlemisel, suunatakse kohtusse edasiseks arutamiseks kooskõlas eespool nimetatud menetluse raames kindlaks määratud eeskirjadega.

Jrk nr	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	
	seotud kohtuasjades									
F3G	F1.2. Reform, mille eesmärk on parandada kõrgeima kohtu distsiplinaarkooleegiumi otsustest mõjutatud kohtunike olukorda distsiplinaarasjades ja kohtuliku puutumatuses seotud kohtuasjades	Eesmärk	Reform nende kohtunike olukorra parandamiseks, keda mõjutavad kõrgeima kohtu distsiplinaarkooleegiumi otsused distsiplinaarasjades ja kohtuliku puutumatuses seotud kohtuasjades	Lahendatud kohtuasjad				4. kv	2023	Kõik eesmärgi F2G kohaselt algatatud läbivaatamisjuhtumid lahendatakse, välja arvatud nõuetekohaselt põhjendatud erandlikel asjaoludel.
F4G	F2.1. Õigusloome protsessi parandamine	Eesmärk	Seimi, senati ja ministrite nõukogu kodukorra muudatuste jõustumine	Õigusaktide sätted, mis viitavad jõustumisele				3. kv	2022	Jõustuvad Seimi kodukorra muudatused, millega piiratakse kiirmenetluste kasutamist põhjendatud juhtudel ja kehtestatakse asetäitjate esitatud seaduseelnõude puhul nõue, et mõjuhinnangut ja avalikku konsultatsiooni, välja arvatud põhjendatud juhtudel, tuleb läbi viia mõjuhinnang ja avalik konsultatsioon. Kodukorra muudatuste jõustumine Ministrite nõukogu menetlus, millega piiratakse kiirmenetluste kasutamist põhjendatud juhtudel. Jõustuvad senati kodukorra muudatused, millega kehtestatakse senati esitatud seaduseelnõude puhul nõue, et mõjuhinnangut tuleb teha, välja arvatud põhjendatud juhtudel.
F5G	F3.1. Taaste- ja reformiprogra	Eesmärk	Sellise õigusakti jõustumine,	Õigusaktis sisalduv säte, mis				1. kv	2022	Pärast avalikku arutelu jõustub õigusakt, millega tehakse järgmist:

Jrk nr	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	
	mmi rakendamise tingimuste parandamine		millega luuakse seirekomisjon ja tehakse ülesandeks teostada järelevalvet taaste- ja vastupidavuskava tõhusa rakendamise üle	viitab jõustumisele						1) luuakse seirekomisjon, mille ülesanne on jälgida taaste- ja vastupidavuskava tõhusat rakendamist ning mis koosneb taaste- ja vastupidavuskava rakendamisest mõjutatud sidusrühmadest ja sotsiaalpartneritest, sealhulgas kodanikuühiskonda esindavate organite esindajatest ning põhiõiguste ja mittediskrimineerimise edendamise; 2) kehtestatakse õiguslik kohustus konsulteerida seirekomisjoniga taaste- ja vastupidavuskava rakendamise ajal.
F6G	F3.1. Taaste- ja reformiprogrammi rakendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Regionaalarengu eest vastutava ministri suuniste vastuvõtmine, millega kehtestatakse eeskirjad sidusrühmade ja sotsiaalpartnerite kaasamiseks taaste- ja vastupidavuskava rakendamise	Suuniste avaldamine arengufondide ja regionaalpoliitika ministeeriumi veebisaidil				2. kv	2022	Pärast avalikku konsultatsiooni suuniste vastuvõtmine, et tagada sidusrühmade ja sotsiaalpartnerite tõhus kaasamine taaste- ja vastupidavuskava kavandamisse, rakendamisse, järelevalvesse ja hindamisse. Suunistega ühtlustatakse meetmed, mida taaste- ja vastupidavuskava alusel reformide ja investeeringute elluviimise eest vastutavad institutsioonid peavad võtma. Suunised sisaldavad sidusrühmade ja sotsiaalpartnerite kaasamise järelevalve ja hindamise mehhanisme.
F7G	F3.1. Taaste- ja reformiprogrammi rakendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Tulemusliku auditi ja kontrolli tagamine taaste- ja vastupidavusrahastu rakendamise raames, kaitstes liidu finantshuve	Auditiaruanne, mis kinnitab hoidla süsteemi funktsioone				2. kv	2022	Taaste- ja vastupidavusrahastu rakendamise jälgimiseks peab olema loodud ja toimiv andmekogusüsteem. Süsteem peab sisaldama vähemalt järgmisi funktsioone: a) andmete kogumine ning eesmärkide ja sihtide saavutamise järelevalve; b) taaste- ja vastupidavusrahastu määruse artikli 22 lõike 2 punkti d alapunktides i-iii nõutud andmete kogumine, säilitamine ja neile juurdepääsu tagamine. Juurdepääs kõnealustele andmetele antakse kõigile asjaomastele riiklikele ja Euroopa asutustele auditeerimise ja kontrolli eesmärgil. Sellest andmekogusüsteemist saadavad andmed sisestatakse kord kvartalis Arachne süsteemi. Arachne süsteemi kasutatakse auditite ja kontrollide käigus

Jrk nr	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	
										huvide konflikti, pettuse, korruptsiooni ja topeltrahastamise ennetamiseks, avastamiseks ja kõrvaldamiseks.
F8G	F3.1. Taaste- ja reformiprogrammi rakendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Arengufondide ja regionaalpoliitika ministeeriumi koostatud töökoormuse analüüs.	Arengufondide ja regionaalpoliitika ministeeriumi koostatud töökoormuse analüüs.				2. kv	2024	Taaste- ja vastupidavuskava rakendamisse kaasatud institutsioonide puhul tehakse töökoormuse analüüs. Kui töökoormuse analüüsis tehakse kindlaks, et vaja on täiendavat personali, võetakse vastu valitsuse otsus eraldada täiendavaid ametikohti taaste- ja vastupidavuskava koordineerivatele ja rakendavatele institutsioonidele.

G. KOMPONENT G: KAVA „REPOWEREU“.

REPowerEU komponendi eesmärk on aidata vähendada Poolas sõltuvust fossiilkütustest ja võimaldada energiasüsteemi ümberkujundamist, toetades taastuvate energiaallikate kasutuselevõttu ja suurendades elektrivõrkude suutlikkust neid energiaallikaid integreerida. Neid eesmarke on võimalik saavutada ka energiatõhususe parandamise meetmetega, sealhulgas kodudes. Komponendi eesmärk on ka parandada energiavarustuse kindlust.

Sellega seoses on komponendi meetmete eesmärk täita 2022. ja 2023. aastal Poolale Euroopa poolaasta raames esitatud riigipõhiseid soovitusi. Eelkõige aitavad kavandatud meetmed kiirendada üleminekut puhtale energiale, eelkõige lihtsustades loamenetlusi taastuenergia kiiremaks kasutuselevõtuks, laiendades ja ajakohastades võrke, et võimaldada uut taastuenergia tootmisvõimsust, toetades elektrisalvestusrajatise ning stimuleerides investeringuid maapiirkondade ülekande- ja jaotusvõrkudesse, et suurendada võimsust uute taastuvate energiaallikate võrguga ühendamiseks, ning toetades avamere tuuleparkide arendamist. Samuti aitab see kõrvaldada kohalike taastuenergiakogukondade arengut takistavad tõkked ja toetada nende kasutuselevõttu. See aitab tulemuslikult täita soovitusi kiirendada fossiilkütuste järkjärgulist kasutuselt kõrvaldamist ja taastuenergia kasutuselevõttu, võrguga liitumise lubade andmist ja taastuvaid energiaallikaid, sealhulgas energiakogukondi, biometaanit ja taastuallikatest toodetud vesinikku käsitleva õigusraamistiku reformi (2022. aasta riigipõhised soovitusel 6.1–6.2, 2023. aasta riigipõhised soovitusel 4.1–4.2). Selleks et rakendada soovitusi edendada kestlikke ühistranspordiliike (2023. aasta soovitus 4.4) ja elektrisõidukite kasutuselevõttu (2022. aasta soovitus 6.4), sisaldab komponent meetmeid transpordisektori CO₂ heite vähendamiseks, eelkõige asendades saastavad linna ühistranspordisõidukid heitevabade sõidukitega ja võttes kooskõlas ELi kliimaeesmärkidega vastu keskkonnahoidliku transpordi tegevuskava. Lisaks hõlmab komponent meetmeid, millega toetatakse integreeritud eluaseme renoveerimise teenuseid ja kõrvaldatakse järk-järgult fossiilkütuste kasutamine koduküttes kooskõlas soovitustega edendada energiasäästu, suurendada investeringuid hoonete energiatõhususse ja vähendada kaugküttes küttega varustamise CO₂ heidet, et vähendada kütteostuvõimetust (riigipõhine soovitus 6.3. 2022. aasta soovitus ja riigipõhine soovitus 4.3. 2023). Komponendi eesmärk on ka ajakohastada rohepöörde valdkondlikke kvalifikatsiooniraamistikke, nagu on soovitatud soovitustes suurendada poliitikameetmeid rohepöördeks vajalike oskuste ja pädevuste pakkumiseks ja omandamiseks (riigipõhine soovitus 4.5 2023). Gaasitaristusse tehtava sihtotstarbelise investeringu eesmärk on rahuldada Poola vahetuid varustuskindluse vajadusi proportsionaalsel ja sihipärasel viisil. Energiatoetusfondi eesmärk on kaasata erasektori investeringuid ja parandada juurdepääsu rahastamisele energiasüsteemi ümberkujundamise jaoks olulistest sektorites. See aitab täita soovitusi suurendada avaliku sektori investeringuid digipöördesse ja energiajulgeolekusse, kasutades muu hulgas taaste- ja vastupidavusrahastust, kava „REPowerEU“ ja muid ELi fonde. (2022. aasta riigipõhised soovitusel 1.2 ja 2023. aasta riigipõhised soovitusel 1.3).

Enamikul komponendi meetmetel on piiriülene või mitut riiki hõlmav mõõde. Mitmed meetmed tagavad energiavarustuse liidus tervikuna, eelkõige reformid, mille eesmärk on hõlbustada taastuvate energiaallikate kasutuselevõttu, sealhulgas energiakogukondades, ja selliste energiaallikate ühendamist elektrivõrku. Lisaks hõlmab komponent investeringuid, mille eesmärk on toetada taastuenergiaprojekte ja parandada taastuenergia integreerimist võrku. Muud reformid ja investeringud aitavad kiirendada hoonete renoveerimist ja parandada energiatõhusust, vähendades seeläbi sõltuvust fossiilkütustest ja energianõudlust. Need meetmed aitavad kaasa ka laiematele energia- ja kliimameetmetele ELi tasandil.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärkide saavutamist määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas olulise kahju ärahoidmise tehniliste suunistega (C(2023) 6454 final), samas kui meetme G3.2.1 suhtes ei kohaldata põhimõtet „ei kahjusta oluliselt“. „Maagaasitaristu ehitamine energiajulgeoleku tagamiseks“ kooskõlas määruse (EL) 2021/241 artikli 21c lõikega 6.

G1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Allkomponent G1.1 – Taastuvatesse energiaallikatesse tehtavate investeeringute ergutamine

Allkomponendi eesmärk on soodustada energiakogukondade käitavate taastuvenergiakäitiste arendamist, eelkõige parandades raamistikku, et stimuleerida selliste kogukondade kiirendatud kasutuselevõttu. See allkomponent hõlmab ka meetmeid, millega toetatakse elektri salvestamist taastuvate energiaallikate võrku integreerimiseks, ning meetmeid, millega suurendatakse REPowerEU reformide ja investeeringute elluviimises ning taastuvenergiaprojektide protsessides osalevate institutsioonide haldus- ja korralduslikku suutlikkust.

G1.1.1 Energiakogukondi toetava õiguskeskkonna määratlemine

Reformi eesmärk on käsitleda Poola energiakogukondade regulatiivse keskkonna probleeme. Meede seisneb energiakogukondade, -klastrite või -ühistute arengut takistavate õiguslike, organisatsiooniliste ja haldustöke analüüsi avaldamises.

G1.1.2 Energiakogukondade laiendamise toetamine

Investeeringu eesmärk on toetada taastuvate energiaallikate osakaalu suurendamist, mida rakendavad energiakogukonnad, sealhulgas energiaklastrid, energiaühistud ja muud energiakogukonnad.

Meede hõlmab järgmist: i) toetusesaajatega sõlmitud toetuslepingud investeeringutele eelneva osa raames ja ii) toetusesaajatega investeeringutele eelneva osa raames sõlmitud toetuslepingud.

G1.1.3 Energiasalvestussüsteemid (tagastamatu toetus)

Investeeringu eesmärk on tagada tarbijatele jätkuv elektrivarustus ja suurendada taastuvate energiaallikate kasutamise tõhusust. See meede seisneb akupõhise energiasalvestussüsteemi (BESS) paigaldamises.

G1.1.4. Toetus REPowerEU reforme ja investeeringuid rakendavatele institutsioonidele

Investeeringu eesmärk on suurendada kava „REPowerEU“ reformide ja investeeringute toetamises osalevate peamiste avaliku sektori asutuste haldus- ja organisatsioonilist suutlikkust. See meede koosneb i) 106 uue ametikoha loomisest haldusasutustes, millele on määratud ülesanded, sealhulgas töö REPowerEU reformide ja investeeringutega, ii) rahalisest toetusest valitsusväliste organisatsioonidele, kes viivad ellu suutlikkuse suurendamise projekte, millega toetatakse REPowerEU reforme ja investeeringuid, ning iii) IT-vahendi katsetapi lõpuleviimisest, mille eesmärk on toetada energeetikasektorit reguleerivat ametit energiataristu seirel, võrgu arendamisel ja taastuvate energiaallikate toetuskava haldamisel.

Allkomponent G1.2 – Elektrivõrkude ületootmine taastuvate energiaallikate integreerimise kiirendamiseks

Allkomponendi eesmärk on võtta kasutusele vahendid ja uuendused taastuvatest energiaallikatest elektrit tootvate uute kaitiste kiiremaks arendamiseks. See tähendab võrkudega liitumise takistuste kõrvaldamist ning uue taristu ehitamist ja olemasolevate võrkude ajakohastamist, et tuua taastuenergia tootmise kohast kasutuskohta.

G1.2.1. Regulaatiivsed lahendused taastuvate energiaallikate kiiremaks integreerimiseks jaotusvõrkudesse

Reformi eesmärk on toetada prioriteetseid investeeringuid võrkude arendamisse, et vähendada takistusi taastuvate energiaallikate arendamisel. See meede seisneb reguleeriva raamistiku avaldamises, mis võimaldab energeetikasektorit reguleerival ametil määrata kindlaks prioriteetsed investeeringud võrgu arendamiseks ja kajastada prioriteetseid investeeringuid jaotusvõrgu tariifides.

G1.2.2 Taastuvate energiaallikate elektrivõrkudesse integreerimist takistavate tõkete kõrvaldamine

Reformi eesmärk on kõrvaldada regulaatiivsed tõkked, mis takistavad taastuvate energiaallikate integreerimist elektri ülekande- ja jaotusvõrkudesse. See meede seisneb i) õigusraamistiku loomises mitme taastuva energiaallika ühendamiseks ühe ühenduspunktiga; ning ii) ühendustaotluste menetlemist käsitleva(te) õigusakti(de) jõustumine.

G1.2.3 Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu

Investeeringu eesmärk on laiendada, ajakohastada ja digitaliseerida ülekandevõrke ning hõlbustada taastuvate energiaallikate integreerimist elektrisüsteemi.

Meede hõlmab järgmist: i) elektri ülekandeliinide ehitamine või ajakohastamine, ii) elektri ülekandevõrgu uued, laiendatud või ajakohastatud (ala)jaamad, iii) ühe keskse energiaturu infosüsteemi (CSIRE) ja energiakvaliteedi seiresüsteemide paigaldamine ning iv) kolme uue, uuendatud või laiendatud IT-süsteemi paigaldamine põhivõrguettevõtjale..

G1.2.4 Elektri jaotusvõrkude ehitamine või ajakohastamine

Selle investeeringu eesmärk on toetada eelõige maapiirkondi teenindavate elektri jaotusvõrkude ehitamist, ajakohastamist ja digiteerimist, et võimaldada neis piirkondades uute taastuvate energiaallikate ühendamist.

Meede seisneb jaotusvõrkude ehitamises või ajakohastamises.

Allkomponent G1.3 – Säätva transpordi arendamine

Alakomponendi eesmärk on toetada säästvat transporti.

G1.3.2. Heiteta ühistransport (bussid)

Investeeringu eesmärk on muuta ühistransport puhtamaks ja suurendada selle atraktiivsust.

Investeering seisneb heiteta busside tarnimises.

G2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Allkomponent G1.1 – Taastuvatesse energiaallikatesse tehtavate investeeringute ergutamine

Jrk nr	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	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
G1G	G1.1.1 Energiakogukondade toetava õiguskeskkonna määratlemine	Eesmärk	Energiakogukondade, -ühistute või -klastrite arengut takistavate asjaolude analüüs	Analüüsi avaldamine				3. kv	2024	Energiakogukondade, -klastrite või -ühistute arengut takistavate õiguslike, organisatsiooniliste ja haldustöke analüüsi avaldamine. Analüüsis pakutakse välja ka lahendused nende töke kõrvaldamiseks.
G2G	G1.1.2 Energiakogukondade laiendamise toetamine	Eesmärk	Investeeringute toetamise programmi projektikonkurss	Projektikonkursi algatamine energiakogukondadele, kes on huvitatud toetuse saamisest investeerimisosaraames				4. kv	2023	Kuulutatakse välja avatud, läbipaistev ja konkurentsipõhine projektikonkurss, mis on kättesaadav energiaühistutele, energiakogukondadele ja energiaklastritele, et anda toetust eri liiki abisaajatele tasakaalustatud viisil.
G3G	G1.1.2 Energiakogukondade laiendamise toetamine	Siht	Üksused, mida toetatakse investeeringueelsest osast		Arv	0	162	1. kv	2025	Toetusesaajatega investeerimiseelse osa raames sõlmitud toetuslepingute arv.
G5G	G1.1.2 Energiakogukondade laiendamise toetamine	Siht	Investeerimisosaraames toetatavad üksused		Arv	0	20	4. kv	2025	Investeerimisosaraames vahendite saajatega sõlmitud toetuslepingute arv.
G6G	G1.1.3 Energiasalvestussüsteemid (tagastamatu toetus)	Eesmärk	Aku energiasalvestussüsteemi(de) ja kõrgepingekaabli(te) paigaldamine	Rajatiste vastuvõtu protokollid				3. kv	2026	Vastuvõtu protokollid akupõhise(te) energiasalvestussüsteemi(de) paigaldamiseks, mille koguvõimsus on vähemalt 1 800 MWh, ja kõrgepingekaabli(te) paigaldamiseks.
G7G	G1.1.4. Toetus REPowerEU reforme ja investeeringuid rakendavatele	Siht	Haldussuutlikkuse suurendamine kava „REPowerEU“ reformide ja investeeringute rakendamiseks		Arv	0	106	4. kv	2024	Vähemalt 106 uut ametikohta halduses, millele on määratud ülesanded, sealhulgas töö REPowerEU reformide ja investeeringutega.

Jrk nr	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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	institutsioonidel									
G8G	G1.1.4. Toetus REPowerEU reforme ja investeeringuid rakendavatele institutsioonidel	Siht	Suutlikkuse suurendamise projekte ellu viivad valitsusvälised organisatsioonid		Arv	0	15	4. kv	2025	Vähemalt 15 valitsusvälist organisatsiooni saavad rahalist toetust, et viia ellu suutlikkuse suurendamise projekte, millega toetatakse REPowerEU reforme ja investeeringuid.
G11G	G1.1.4. Toetus REPowerEU reforme ja investeeringuid rakendavatele institutsioonidel	Eesmärk	IT-vahend energeetikasektorit reguleerivale ametile	Energeetikasektorit reguleeriva asutuse IT-vahendi katsetapi lõpetamine				2. kv	2026	Heakskiiduprotokoll, millega kinnitatakse energeetikasektorit reguleeriva ameti IT-vahendi katsetapi lõpuleviimist.

Allkomponent G1.2 – Elektrivõrkude ületootmine taastuvate energiaallikate integreerimise kiirendamiseks

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
G12G	G1.2.1. Regulaatiivsed lahendused taastuvate energiaallikate kiiremaks integreerimiseks jaotusvõrkudesse	Eesmärk	Võrgu arendamise prioriteetseid investeeringuid käsitleva uue regulaatiivse mudeli avaldamine	Avaldati õigusraamistik				4. kv	2024	Reguleeriva raamistiku avaldamine, mis võimaldab energeetikasektorit reguleerival ametil määrata kindlaks prioriteetsed investeeringud võrgu arendamiseks ja kajastada prioriteetseid investeeringuid jaotusvõrgu tariifides.
G13G	G1.2.2 Taastuvate energiaallikate elektrivõrkudesse integreerimist takistavate tõkete kõrvaldamine	Eesmärk	Kaablite ühiskasutust võimaldava õigusraamistiku jõustumine	Muutmissakti säte, mis näitab selle jõustumist				4. kv	2023	Taastuvate energiaallikate seaduse ja energiaseaduse muudatused, mis võimaldavad ühendada mitu taastuvat energiaallikat elektrivõrku ühes ühenduspunktis. Uued eeskirjad võimaldavad taastuvenergia tootjatel, kes sõlmivad energiaseaduses sätestatud tingimustel kokkuleppe, jagada ühendust, st kasutada sama ühendusvõimsust ühes ühenduspunktis, säilitades samal ajal võimaluse sõlmida toodetud energia müügilepinguid. Lisaks muudetakse taastuvate energiaallikate seadust. Muudatused võimaldavad taastuvate energiaallikate toetuskavadest kasu saavatel üksustel jagada oma ühendusvõimsust teiste samas ühenduspunktis ühendatud käitistega, kaotamata seejuures kõnealusel seaduses sätestatud õigust toetusele. Ühe ühenduspunktiga käitistest saab toetuskavast kasu ainult üks.
G14G	G1.2.2 Taastuvate energiaallikate elektrivõrkudesse integreerimist takistavate tõkete kõrvaldamine	Eesmärk	Võrguühendusi käsitleva(te) õigusakti(de) jõustumine	Õigusakti(de) sätted, mis näitavad nende jõustumist				4. kv	2025	Jõustub õigusakt (jõustuvad õigusaktid), millega nõutakse, et vähemalt sada tuhat võrku ühendatud tarbijat teenindavad elektri ülekande- ja jaotusvõrguettevõtjad: <ul style="list-style-type: none"> • Kehtestada ühtsed eeskirjad, sealhulgas ühendustaotluste menetlemise kriteeriumide ja tähtaegade kohta;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> Teeb üldsusele kättesaadavaks järgmise teabe: i) olemasolev võrguühendusvõimsus; ii) tagasilükatud ühendustaotlused koos tagasilükkamise põhjendusega ja iii) ühtsed eeskirjad; Võimaldada ühendustaotluste elektroonilist esitamist.
G17G	G1.2.3 Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Siht	Äsja ehitatud või ajakohastatud elektrienergia ülekandevõrgu pikkus (km)		Arv	0	320	2. kv	2026	Elektri ülekandevõrgu uute või ajakohastatud lõikude (400 kV) kilomeetrite arv.
G18G	G1.2.3 Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Eesmärk	Toetuslepingute allkirjastamine põhivõrguettevõtja ja ametiasutuste vahel elektri ülekandevõrgu lõikude ehitamiseks või ajakohastamiseks	Allkirjastatud toetuslepingud				4. kv	2024	Toetuslepingute allkirjastamine projektide puhul, mis käsitlevad selliste elektri ülekandevõrgu lõikude ehitamist või ajakohastamist, mis moodustavad 50 km 220 kV elektri ülekandevõrgu lõikudest ja viiest elektri ülekandevõrgu (alam)jaamast.
G19G	G1.2.3. Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Siht	Äsja ehitatud või ajakohastatud elektrienergia ülekandevõrgu pikkus (km)		Arv	0	50	2. kv	2026	Elektri ülekandevõrgu uute või ajakohastatud lõikude (220 kV) kilomeetrite arv.
G20G	G1.2.3 Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Siht	Ülekandevõrgu laiendatud, ajakohastatud või uued (alam)jaamad		Arv	0	5	2. kv	2026	Elektri ülekandevõrgu laiendatud, ajakohastatud või uute (alam)jaamade arv.
G21G	G1.2.3 Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Eesmärk	Keskne energiaturu infosüsteem (CSIRE) ja energiakvaliteedi järelevalvesüsteemid	Ühe keskse energiaturu infosüsteemi (CSIRE) ja 48 alajaama energiakvaliteedi seiresüsteemide paigaldamine				3. kv	2025	Ühe keskse energiaturu infosüsteemi (CSIRE) ja 48 alajaama energiakvaliteedi seiresüsteemide paigaldamine

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
G22G	G1.2.3 Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Siht	Ülekandesüsteemi halduri IT-süsteemid		Arv	0	3	4. kv	2025	Kolm uut, uuendatud või laiendatud IT-süsteemi, sealhulgas tehniline taristu põhivõrguettevõtja jaoks, sealhulgas: <ul style="list-style-type: none"> andmekeskus; elektrienergia tasakaalustamisturu tarkvara; süsteemi DYSTER SCADA ja EMSi (alam)süsteemide ajakohastamine.
G23G	G1.2.4 Elektri jaotusvõrkude ehitamine või ajakohastamine	Eesmärk	Projektide kindlaksmääramine ja määratlemine	Asjaomase asutuse allkirjastatud sisedokument, milles määratakse kindlaks Poola jaotusvõrkude parandamise projektid				4. kv	2024	Projektid, mille eesmärk on parandada peamiselt maapiirkondi teenindavaid jaotusvõrke, määratakse kindlaks ja esitatakse asjaomase Poola asutusesiseselt heaks kiidetud lõplikus dokumendis. Selles dokumendis märgitakse ka iga projekti rahastamisallikas, mis ei hõlma muid ELi allikaid. <p>Kindlaksmääratud projektide tulemusel ehitatakse või ajakohastatakse vähemalt 880 km jaotusvõrke (olenemata pingest), sealhulgas nendega seotud jaamad.</p> <p>Kõik kindlaksmääratud projektid hõlmavad nutivõrgu funktsioone, et võimaldada kahe-suunalist digitaalset sidet reaalajas või reaalajalähedasel, interaktiivsel ja arukal elektritootmise, -ülekande, -jaotuse ja -tarbimise seirel ja juhtimisel elektrivõrgus ning seeläbi aidata kaasa taastuvate energiaallikate arendamisele.</p>
G24G	G1.2.4 Elektri jaotusvõrkude ehitamine või ajakohastamine	Siht	Uue ehitatud või ajakohastatud jaotusvõrgu pikkus (km)		Arv	0	880	2. kv	2026	Äsja ehitatud kilomeetrite arv või ajakohastatud jaotusvõrgud.

Allkomponent G1.3 – Säätva transpordi arendamine

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
G26G	G1.3.2. Heiteta ühistransport (bussid)	Eesmärk	Uued heiteta bussid: lepingute allakirjutamine	Allkirjastatud lepingud				3. kv	2024	Poola ametiasutused ja toetust saavad üksused (kohalikud omavalitsused või avaliku teenuse osutajad) sõlmivad lepingud 1159 uue heiteta bussi ostmiseks. Toetatakse ainult elektri-, trolli- või vesinikubusse.
G27G	G1.3.2. Heiteta ühistransport (bussid)	Siht	Uued bussid		Arv	0	1 044	2. kv	2026	Heiteta busside (elektribussid, trollibussid või vesinikbussid) tarnimine.

G3. Laenuetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Allkomponent G3.1 – Taastuenergia kasutuselevõtu, keskkonnahoidlike oskuste ja energiatõhususe parandamine

Allkomponendi eesmärk on lihtsustada loamenetlusi, et kiirendada taastuenergia kasutuselevõttu, kiirendada energiatõhusate renoveerimiste tempot ning julgustada tööjõu ümberkvalifitseerimist keskkonnahoidlike oskuste omandamiseks. Samuti peaks see stimuleerima erasektori investeeringuid ja parandama juurdepääsu rahastamisele energiasektoris, sealhulgas avamere tuuleenergia sektoris.

G3.1.1. Taastuvate energiaallikate lubade ühtlustamine

Reformi eesmärk on kiirendada taastuvate energiaallikate kasutuselevõttu ja loamenetluste ühtlustamist. See meede hõlmab i) taastuenergiatehnoloogiate taastuenergiapotentsiaali kaardistamise avaldamist, ii) õigusakti(de) jõustumist, millega kehtestatakse õigusraamistik taastuenergia eelisarendusalade määramiseks, iii) sellise resolutsiooni jõustumist, millega kiidetakse heaks taastuenergiarajatiste loamenetluste IT-platvormi rahastamine, ning iv) maismaa tuuleenergia- ja fotogalvaanikarajatiste ülesseatud koguvõimsust 30 GW.

G3.1.2. Rohepöördeks vajalikud oskused

Reformi eesmärk on muuta kvalifikatsiooniraamistikke rohepöörde jaoks olulistest sektorites. Meede seisneb ehitus-, energia-, veemajandus- ja jäätmekäitlussektori kvalifikatsiooniraamistike muutmises ning nende integreerimises integreeritud kvalifikatsioonisüsteemi.

G3.1.3. Energiatõhususe suurendamine ja fossiilkütuste järkjärgulise kasutuselt kõrvaldamise kiirendamine küttes

Reformi eesmärk on kiirendada kodude renoveerimist ja fossiilkütuste järkjärgulist kasutuselt kõrvaldamist küttesektoris. See meede seisneb olemasoleva prioriteetse programmi ajakohastamises riikliku keskkonnakaitse ja veemajanduse fondi poolt, et toetada rahaliselt integreeritud kodude renoveerimisteenuste osutajaid.

G3.1.4. Riikliku energiasüsteemi toetamine (energiatoetusfond)

See meede koosneb avaliku sektori investeeringutest rahastusse ehk energiatoetusfondi, et stimuleerida erainvesteeringuid ja parandada juurdepääsu rahastamisele Poola majandussektorites, mis kannavad otseselt energiasüsteemi ümberkujundamise kulusid. Rahastu tegutseb laenude andmisega erasektorile ja sarnase tegevusega tegelevatele avaliku sektori asutustele. Kõik rahastust toetatavad investeeringud peavad olema kooskõlas taaste- ja vastupidavusrahastu määruse artikli 21c lõikes 3 sätestatud asjakohaste REPowerEU eesmärkidega, välja arvatud artikli 21c lõike 3 punkt a. Taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringute põhjal on rahastu eesmärk esialgu eraldada vähemalt 15 045 143 508 eurot.

Rahastut haldab rakenduspartnerina Bank Gospodarstwa Krajowego (BGK).

Rahastu hõlmab järgmisi tooteliike:

- BGK otserahastamine: sellelt eelarvereaal antakse lõplikele abisaajatele otselaene keskkonnasäästlike projektide rahastamiseks. Laenud annab otse BGK.

Investeeringurahastusse investeeringu tegemiseks kirjutavad Poola ja BGK alla rakenduslepingule, mis sisaldab järgmist sisu:

1. Rahastu otsustusprotsessi kirjeldus: rahastu lõplikud investeerimisotsused teeb investeringute komitee või muu vastav samaväärne juhtorgan ning need kiidetakse heaks valitsusest sõltumatute liikmete hääletenamusega.
2. Seotud investeerimispoliitika põhinõuded, mis hõlmavad järgmist:
 - a) Finantstoodete ja rahastamiskõlblike lõplike toetusesaajate kirjeldus.
 - b) nõue, et kõik toetatavad investeringud on majanduslikult elujõulised;
 - c) Nõue järgida põhimõtet „ei kahjusta oluliselt“, nagu on sätestatud põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistes suunistes (C(2023) 6454 final). Eelkõige:
 - i. Investeerimispoliitika raames jäetakse välja rahastamiskõlblikkuse alt järgmised tegevused ja varad: i) fossiilkütustega seotud tegevused ja varad, sealhulgas järgnev kasutamine,³⁹ ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) alla kuuluvad tegevused ja varad, millega saavutatakse prognoositud kasvuhoonegaaside heide, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest⁴⁰ väiksem, iii) prügilate, jäätme põletusseadmete⁴¹ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise tehastega⁴² seotud tegevused ja varad ning iv) kaevandamisega seotud tegevused ja varad.
 - ii. Investeerimispoliitikaga toetatakse taastuvallikatest toodetud vesinikku üksnes vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu 11. detsembri 2018. aasta direktiivi (EL) 2018/2001 kohastele asjakohastele delegeeritud õigusaktidele.
 - iii. Investeerimispoliitikaga toetatakse üksnes säästva biometaani tootmist, ülekandmist, jaotamist ja ladustamist kooskõlas läbivaadatud taastuenergia direktiivi (EL) 2018/2001 artiklites 29–31 sätestatud säästlikkuse ja kasvuhoonegaaside heite vähendamise kriteeriumidega ning läbivaadatud taastuenergia direktiivi (EL) 2018/2001 artiklis 26 sätestatud toidu- ja söödapõhiseid biokütuseid käsitlevate eeskirjadega ning nendega seotud rakendusaktide ja delegeeritud õigusaktidega. Säästva biometaani ülekandesse ja jaotusse tehtavate investeringute puhul tagatakse investeerimispoliitika vastavus läbivaadatud TEN-E määruse ettepanekus (COM(2020) 824 final) määratletud aruka gaasivõrgu kontseptsioonile ning turvanõuete lahutamatu osana kehtestatakse sätted, millega tagatakse metaani ja biometaani lekete tuvastamise ja ennetamise standardid.
 - iv. Investeerimispoliitikaga toetatakse üksnes selliste hoonete energiatõhusat renoveerimist, mis saavutavad vähemalt 30 % primaarenergia säästu.
 - v. Lisaks nõutakse investeerimispoliitikas rahastu lõplike abisaajate vastavust asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele.
 - d) Nõue, et rahastu lõplikud abisaajad ei saa samade kulude katmiseks toetust muudest liidu vahenditest.
3. Rakenduslepinguga hõlmatud summa, rakenduspartneri tasude struktuur ja nõue reinvesteerida kõik tagasimaksud vastavalt rahastu investeerimispoliitikale, välja arvatud juhul, kui neid kasutatakse taaste- ja vastupidavusrahastu laenude tagasimaksmiseks.
4. Seire-, auditi- ja kontrollinõuded, sealhulgas:

³⁹ Välja arvatud a) varad ja tegevused elektri- ja/või soojusenergia tootmises ning nendega seotud ülekande- ja jaotustaristus, milles kasutatakse maagaasi, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (C(2023) 6454 final) III lisas sätestatud tingimustele, ning b) alapunkti ii kohased tegevused ja varad, mille puhul fossiilkütuste kasutamine on ajutine ja tehniliselt vältimatu õigeaegseks üleminekuks fossiilkütuste tasuta kasutamisele.

⁴⁰ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomases võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

⁴¹ 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; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

⁴² Seda erandit ei kohaldata käesoleva meetme kohasele tegevusele olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise käitistes, kui sellise tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja nende anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda käitiste jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda nende kasutusaega; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

1. Rakenduspartneri järelevalvesüsteemi kirjeldus kaasatud investeeringute kohta aru andmiseks.
 2. Selliste rakenduspartneri menetluste kirjeldus, millega tagatakse pettuste, korrupsiooni ja huvide konfliktide ennetamine, avastamine ja kõrvaldamine.
 3. kohustus kontrollida iga tehingu puhul enne rahastamiskohustuse võtmist tehingu rahastamiskõlblikkust kooskõlas rakenduslepingus sätestatud nõuetega;
 4. Kohustus teha riskipõhiseid järelauditeid kooskõlas BGK auditikavaga. Nende audititega kontrollitakse i) kontrollisüsteemide tõhusust, sealhulgas pettuste, korrupsiooni ja huvide konflikti avastamist; ii) põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ järgimine, riigiabi eeskirjad ja kliimaeesmärgi nõuded; ning iii) järgitakse nõuet, et rahastu lõplikud abisaajad ei ole saanud toetust muudest liidu vahenditest samade kulude katmiseks. Auditite käigus kontrollitakse ka tehingute seaduslikkust ning kohaldatava rakenduslepingu ja rahastamislepingute tingimuste täitmist.
5. Nõuded rakenduspartneri tehtavatele kliimainvesteeringutele: vähemalt 9 087 361 627 eurot taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringutest rahastusse aitab kaasa kliimamuutustega seotud eesmärkide saavutamisele kooskõlas taaste- ja vastupidavusrahastu määruse VI lisaga⁴³.

G3.1.5. Avamere tuuleparkide ehitamine (avamere tuuleenergia fond)

See meede koosneb avaliku sektori investeeringust rahastusse, avamere tuuleenergia fondi, et stimuleerida erainvesteeringuid ja parandada juurdepääsu rahastamisele Poola avamere tuuleenergia sektoris. Rahastu tegutseb laenude andmisega otse erasektorile ja sarnase tegevusega tegelevatele avaliku sektori asutustele. Taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringute põhjal on rahastu eesmärk esialgu eraldada vähemalt 2 226 154 567 eurot.

Rahastut haldab rakenduspartnerina Bank Gospodarstwa Krajowego (BGK).

Rahastu hõlmab järgmist tooterida:

- BGK otserahastamine: sellelt eelarvereaal antakse otselaene avamere tuuleparkides avamere tuuleenergiast elektrit tootvatele või seda teha kavatsevatele eraettevõtjatele, samuti sarnase tegevusega tegelevatele avaliku sektori asutustele. Laenud annab otse BGK.

Investeeringurahastusse investeeringu tegemiseks kirjutavad Poola ja BGK alla rakenduslepingule, mis sisaldab järgmist sisu:

1. Rahastu otsustusprotsessi kirjeldus: rahastu lõplikud investeeringuotsused teeb investeeringute komitee või muu vastav samaväärne juhtorgan ning need kiidetakse heaks valitsusest sõltumatute liikmete hääلteenamusega.
2. Seotud investeeringupoliitika põhinõuded, mis hõlmavad järgmist:
 1. Finantstoote ja rahastamiskõlblike lõplike abisaajate kirjeldus.
 2. Nõue, et kõik toetatavad investeeringud on majanduslikult elujõulised.
 3. Nõue järgida põhimõtet „ei kahjusta oluliselt“, nagu on sätestatud põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistes suunistes (C(2023) 6454 final). Eelkõige jäetakse investeeringupoliitika raames rahastamiskõlblikkuse alt välja järgmised tegevused ja varad: i) fossiilkütustega seotud tegevused ja varad, sealhulgas järgnev kasutamine,⁴⁴ ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) alla kuuluvad tegevused ja varad, millega saavutatakse prognoositud kasvuhooonegaaside heide, mis ei ole

⁴³ Konkreetsete projektidega seotud lõplikud toetusesaajad peavad kliimaalase panuse arvutamiseks esitama iga toetatava projekti puhul valitud sekkumisvaldkonna põhjenduse koos projekti kirjeldusega. Rakenduspartner peab samuti esitama liikmesriigile poolaastaaruande iga projekti/tegevuse rakendamise kohta.

⁴⁴ Välja arvatud a) varad ja tegevused elektri- ja/või soojusenergia tootmises ning nendega seotud ülekande- ja jaotustaristus, milles kasutatakse maagaasi, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (C(2023) 6454 final) III lisas sätestatud tingimustele, ning b) alapunkti ii kohased tegevused ja varad, mille puhul fossiilkütuste kasutamine on ajutine ja tehniliselt vältimatu õigeaegseks üleminekuks fossiilkütuste tasuta kasutamisele.

asjaomastest võrdlusalustest⁴⁵ väiksem, iii) prügilate, jäätmepõletusseadmete⁴⁶ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise tehastega⁴⁷ seotud tegevused ja varad.

4. Nõue, et rahastu lõplikud abisaajad ei saa samade kulude katmiseks toetust muudest liidu vahenditest.
3. Rakenduslepinguga hõlmatud summa, rakenduspartneri tasude struktuur ja nõue reinvesteerida kõik tagasimaksed vastavalt rahastu investeerimispoliitikale, välja arvatud juhul, kui neid kasutatakse taaste- ja vastupidavusrahastu laenude tagasimaksmiseks.
4. Seire-, auditi- ja kontrollinõuded, sealhulgas:
 1. Rakenduspartneri järelevalvesüsteemi kirjeldus kaasatud investeeringute kohta aru andmiseks.
 2. Selliste rakenduspartneri menetluste kirjeldus, millega tagatakse pettuste, korrupsiooni ja huvide konfliktide ennetamine, avastamine ja kõrvaldamine.
 3. kohustus kontrollida iga tehingu puhul enne rahastamiskohustuse võtmist tehingu rahastamiskõlblikkust kooskõlas rakenduslepingus sätestatud nõuetega;
 4. Kohustus teha riskipõhiseid järelauditeid kooskõlas BGK auditikavaga. Nende audititega kontrollitakse i) kontrollisüsteemide tõhusust, sealhulgas pettuste, korrupsiooni ja huvide konflikti avastamist; ii) põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ järgimine, riigiabi eeskirjad ja kliimaeesmärgi nõuded; ning iii) järgitakse nõuet, et rahastu lõplikud abisaajad ei ole saanud toetust muudest liidu vahenditest samade kulude katmiseks. Auditite käigus kontrollitakse ka tehingute seaduslikkust ja kohaldatava rakenduskokkuleppe tingimuste täitmist.
5. Nõuded rakenduspartneri tehtavatele kliimainvesteeringutele: 2 226 154 567 eurot taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringutest rahastusse aitab kaasa kliimamuutustega seotud eesmärkide saavutamisele kooskõlas taaste- ja vastupidavusrahastu määruse VI lisaga⁴⁸.

Allkomponent G3.2 – Energiainfrastruktuuri ja -rajatiste parandamine, et rahuldada vahetuid gaasi varustuskindluse vajadusi

G3.2.1. Maagaasitaristu ehitamine energiajulgeoleku tagamiseks

Selle investeeringu eesmärk on parandada energiataristut ja -rajatise, et rahuldada vahetuid gaasi, sealhulgas veeldatud maagaasi varustuskindluse vajadusi, eelkõige selleks, et võimaldada tarneallikate mitmekesistamist liidu kui terviku huvides. Meede seisneb maagaasi ülekandevõrgu ehitamises Gdański ja Gustorzyni vahel.

Allkomponent G3.3 – Energiasalvestussüsteemid (tagastatav toetus)

G3.3.1 Energiasalvestussüsteemid (tagastatav toetus)

Selle investeeringu eesmärk on tagada tarbijatele jätkuv elektrivarustus ja suurendada taastuvate energiaallikate kasutamise tõhusust.

See meede seisneb pumphüdroelektri jaama osalises moderniseerimises ülemise reservuaari, ülemise ja alumise veevõtukohta ning derivaattunnelite moderniseerimise kaudu.

⁴⁵ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

⁴⁶ 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; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

⁴⁷ Seda erandit ei kohaldata käesoleva meetme kohasele tegevusele olemasolevates mehaanilis-bioloogilise töötlemise käitistes, kui sellise tegevuse eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja nende anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et käesoleva meetme kohane tegevus ei suurenda käitiste jäätmekäitlusvõimsust ega pikenda nende kasutusaja; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

⁴⁸ Konkreetsete projektidega seotud lõplikud toetusesaajad peavad kliimaalase panuse arvutamiseks esitama iga toetatava projekti puhul valitud sekkumisvaldkonna põhjenduse koos projekti kirjeldusega. Rakenduspartner peab samuti esitama liikmesriigile poolaastaaruande iga projekti/tegevuse rakendamise kohta.

G4. Laenu eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Allkomponent G3.1 – Taastuenergia kasutuselevõtu, keskkonnahoidlike oskuste ja energiatõhususe parandamine

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
G1L	G3.1.1. Taastuvate energiaallikate lubade andmise protsessi ühtlustamine	Eesmärk	Taastuenergia potentsiaali kaardistamine	Taastuenergia potentsiaali kaardi (kaartide) avaldamine veebis				4. kv	2024	Vähemalt päikese- ja maismaatuuleenergia taastuvate energiaallikate potentsiaali kaart (kaardid), mis hõlmab (hõlmavad) kogu Poola territooriumi, avaldatakse internetis ja seda (neid) kasutatakse sisendina taastuenergia eelisarendusalade määramisel.
G2L	G3.1.1. Taastuvate energiaallikate lubade andmise protsessi ühtlustamine	Eesmärk	Õigusakt(id), millega kehtestatakse õigusraamistik taastuenergia eelisarendusalade määramiseks	Õigusakti sätted, mis näitavad nende jõustumist				4. kv	2024	Selliste õigusaktide jõustumine, millega kehtestatakse õigusraamistik taastuenergia kiirendusalade määramiseks nii maismaa tuuleenergia kui ka fotogalvaaniliste seadmete jaoks. Selles õigusraamistikus määratakse kindlaks: i) pädevad asutused, kes vastutavad taastuenergia eelisarendusalade määramise eest, ja nende kohustused; ning ii) loamenetlused, mida kohaldatakse taastuenergia eelisarendusaladel.
G5L	G3.1.1. Taastuvate energiaallikate lubade andmise protsessi ühtlustamine	Eesmärk	Sellise resolutsiooni jõustumine, millega kiidetakse heaks taastuenergiarajatiste loamenetluste IT-platvormi rahastamine	Resolutsiooni säte, milles osutatakse selle jõustumisele				2. kv	2026	Jõustub riikliku keskkonnakaitse ja veemajanduse fondi (NFOŠiGW) resolutsioon, millega kiidetakse heaks taastuenergiarajatiste loamenetluste IT-platvormi rahastamine.
G6L	G3.1.1. Taastuvate energiaallikate lubade andmise protsessi ühtlustamine	Siht	Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsus (GW)		Arv	23,5	28	4. kv	2025	Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud koguvõimsus (GW).

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
G7L	G3.1.1. Taastuvate energiaallikate lubade andmise protsessi ühtlustamine	Siht	Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsus (GW)		Arv	28	30	2. kv	2026	Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud koguvõimsus (GW).
G8L	G3.1.2. Rohepöördeks vajalikud oskused	Eesmärk	Neli aruannet rohepöörde muudetud valdkondlike kvalifikatsiooniraamistike kohta	Muudetud valdkondlike kvalifikatsiooniraamistikke sisaldavate aruannete avaldamine				2. kv	2025	Aruanded ehitus-, energeetika-, veemajandus- ja jäätmeäitlussektori valdkondlike kvalifikatsiooniraamistike kohta sisaldavad muudetud raamistikke, mis hõlmavad keskkonnahoidlikke pädevusi, ja need avaldatakse.
G10L	G3.1.2. Rohepöördeks vajalikud oskused	Eesmärk	Ehituse, energeetika, veemajanduse ja jäätmeäitluse valdkondlikud kvalifikatsiooniraamistikud on integreeritud kvalifikatsioonisüsteemi	Asjaomase(te) õigusakti(de) säte (sätted), mis osutab (osutavad) selle jõustumisele				4. kv	2025	Jõustub asjakohane õigusakt, millega integreeritakse ehituse, veemajanduse, jäätmeäitluse ja energeetika valdkondlikud kvalifikatsiooniraamistikud integreeritud kvalifikatsioonisüsteemi.
G11L	G3.1.3. Energiatõhususe suurendamine ja fossiilkütuste järkjärgulise kasutuselt kõrvaldamise kiirendamine küttesektoris	Eesmärk	Eluasemete integreeritud renoveerimisteoste prioriteetne programm	Resolutsiooni jõustumine				4. kv	2024	Riiklik keskkonnakaitse ja veemajanduse fond ajakohastab olemasolevat prioriteetset programmi, et rahaliselt toetada integreeritud kodude renoveerimisteoste osutajaid.
G12L	G3.1.4. Riikliku energiasüsteemi toetamine (energiatoetusfond)	Eesmärk	Rakendusleping	Rakenduskokkuleppe jõustumine				2. kv	2024	Rakenduskokkuleppe jõustumine

Jrk nr	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 e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
G13L	G3.1.4. Riikliku energiasüsteemi toetamine (energiatoetusfond)	Siht	Lõplike abisaajatega sõlmitud õiguslikud lepingud		Protsendimäär (%)	0	30 %	3. kv	2025	BGK peab olema sõlminud lõplike toetusesaajatega õiguslikud rahastamislepingud summas, mis on vajalik vähemalt 30 % taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringute kasutamiseks rahastusse (võttes arvesse haldustasusid). BGK koostab taaste- ja vastupidavusrahastu määruse VI lisas esitatud metoodikat kasutades aruande, milles kirjeldatakse üksikasjalikult kliimaeesmärkide saavutamist toetava rahastamise osakaalu.
G14L	G3.1.4. Riikliku energiasüsteemi toetamine (energiatoetusfond)	Siht	Lõplike abisaajatega sõlmitud õiguslikud lepingud		Protsendimäär (%)	30 %	100 %	3. kv	2026	BGK peab olema sõlminud lõplike toetusesaajatega õiguslikud rahastamislepingud summas, mis on vajalik taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringute 100 % kasutamiseks rahastusse (võttes arvesse haldustasusid). Vähemalt 60 % sellest rahastamisest aitab kaasa kliimaeesmärkide saavutamisele, kasutades taaste- ja vastupidavusrahastu määruse VI lisas esitatud metoodikat.
G15L	G3.1.4. Riikliku energiasüsteemi toetamine (energiatoetusfond)	Eesmärk	Ministeerium on investeeringu lõpule viinud	Üleviimistunnistus				3. kv	2026	Poola kannab rahastu jaoks üle 15 045 143 508 eurot BGK-le.
G16L	G3.1.5. Avamere tuuleparkide ehitamine (avamere tuuleenergia fond)	Eesmärk	Rakendusleping	Rakenduskokkuleppe jõustumine				3. kv	2024	Rakenduskokkuleppe jõustumine
G18L	G3.1.5. Avamere tuuleparkide ehitamine (avamere tuuleenergia fond)	Siht	Lõplike abisaajatega sõlmitud õiguslikud lepingud		Protsendimäär (%)	0 %	100 %	4. kv	2025	BGK peab olema sõlminud lõplike toetusesaajatega õiguslikud rahastamislepingud summas, mis on vajalik taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringute 100 % kasutamiseks rahastusse (võttes arvesse haldustasusid). 100 % sellest rahastamisest aitab kaasa kliimaeesmärkide saavutamisele, kasutades taaste- ja vastupidavusrahastu määruse VI lisas esitatud metoodikat.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesm ärk	Kvartal	Aasta	
G19L	G3.1.5. Avamere tuuleparkide chitamine (avamere tuuleenergia fond)	Eesmärk	Ministeerium on investeeringu lõpule viinud	Üleviimistunnistus				4. kv	2025	Poola kannab rahastu jaoks üle 2 226 154 567 eurot BGK-le.

Allkomponent G3.2 – Energiainfrastruktuuri ja -rajatiste parandamine, et rahuldada vahetuid gaasi varustuskindluse vajadusi

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
G20L	G3.2.1 Maagaasitaristu ehitamine energijulgeolek u tagamiseks	Eesmärk	Ehituslubade väljaandmine	Ehituslubade andmine				2. kv	2024	Gdański ja Gustorzyni gaasijuhtme ehitusload on antud.
G21L	G3.2.1 Maagaasitaristu ehitamine energijulgeolek u tagamiseks	Eesmärk	Töövõtja(te) valimine	Teade lepingu(te) sõlmimise kohta				1. kv	2025	Teade Gdański-Gustorzyni gaasijuhtme ehitustööde hankelepingu(te) sõlmimise kohta.
G23L	G3.2.1 Maagaasitaristu ehitamine energijulgeolek u tagamiseks	Eesmärk	Gaasijuhtme ehitamine	Gaasijuhtme tehniline heakskiitmine				3. kv	2026	Gdański ja Gustorzyni gaasijuhe ehitatakse 31. augustiks 2026.
G24L	G3.3.1 Energiasalvestus süsteemid (tagastatav toetus)	Eesmärk	Olemasoleva pumpelektrijaama moderniseerimine	Olemasoleva pumpelektrijaama moderniseerimise tehniline heakskiitmine				4. kv	2025	Ülemise reservuaari, ülemise ja alumise veevõtukoha ning tuletatud tunnelite ajakohastamise tehnilise heakskiitmise protokoll.

2. Taaste- ja vastupidavuskava hinnanguline kogukulu

Poola taaste- ja vastupidavuskava, sealhulgas REPowerEU peatüki hinnanguline kogukulu on 54 718 157 234 eurot. REPowerEU peatüki hinnanguline kogumaksumus on 20 564 660 382 eurot. Eelkõige on määruse (EL) 2023/435 artikli 21c lõike 3 punktis a osutatud meetmete hinnanguline kogukulu 515 162 159 eurot, samas kui REPowerEU peatüki muude meetmete maksumus on 20 049 498 223 eurot.

2. JAGU: RAHALINE TOETUS

Rahaline toetus

Artikli 2 lõikes 2 osutatud osamaksed korraldatakse järgmiselt.

2.1.1. Esimene osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A1G	A1.1. Eelarveraamistiku reform	Eesmärk	Kontseptsioonikirjelduse väljatöötamine standarditud kontoplaani kohta, mis on integreeritud eelarve liigitusega
A3G	A1.1. Eelarveraamistiku reform	Eesmärk	Riigi rahanduse seaduse muudatuse jõustumine, millega laiendatakse stabiliseerivate kulude reegli kohaldamisala riigi eriotstarbelistele fondidele
A5G	A1.2. Õigus- ja halduskoormuse edasine vähendamine	Eesmärk	Õigusaktide paketi jõustumine, et vähendada ettevõtjate ja kodanike halduskoormust
A18G	A1.4 Reform, millega toetatakse põllumajandussektori tootjate/tarbijate konkurentsivõimet ja kaitset	Eesmärk	Uue seaduse jõustumine, et võidelda lepinguliste soodustuste ebaõiglase kasutamise vastu põllumajandus- ja toiduainekaubanduses
A20G	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Eesmärk	Kõigi kõnealuse investeeringuga seotud projektide toetusesaajate valimise kriteeriumide vastuvõtmine
A27G	A2.1. Robotiseerimise, digiülemineku ja innovatsiooni kiirendamine	Eesmärk	Uue seaduse jõustumine, millega toetatakse ettevõtete automatiseerimist, digiüleminekut ja innovatsiooni, kehtestades maksusoodustused robotiseerimisele
A38G	A2.4. Teadus- ja tööstusvaldkonna koostöömehhanismide tugevdamine	Eesmärk	Jõustub seadus, millega muudetakse kõrgharidus- ja teadusseadust seoses üksuste kataloogiga, kes võivad koos ülikoolidega luua eriotstarbelisi vahendeid

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A39G	A2.4. Teadus- ja tööstusvaldkonna koostöömehhanismide tugevdamine	Eesmärk	Põllumajandus- ja maaelu arengu ministri järelevalve all olevate instituutide laborite kasutamise ja teadmussiirde eeskirjade kehtestamine
A59G	A4.2. Reform lapsevanemate olukorra parandamiseks tööturul, parandades kuni kolmeaastaste laste juurdepääsu lapsehoiule	Eesmärk	Seaduse jõustumine, millega muudetakse kuni kolmeaastaste laste hooldamise seadust, mille eesmärk on muuta kuni kolmeaastaste laste hoolduse rahastamise süsteemi korraldust, et rakendada kuni kolmeaastaste laste lastehoiuteenuste loomiseks ja toimimiseks ühtset sidusat rahastamissüsteemi
A60G	A4.2.1 Toetus kuni kolmeaastastele lastele mõeldud lastehoiuteenustele programmi „Active Toddler“ raames (endine Maluch+)	Eesmärk	IT-süsteemi loomine kuni kolmeaastastele lastele mõeldud lastehoiuteenuste rahastamise ja loomise haldamiseks, mis ühendab erinevaid lastehoiu rahastamise allikaid
A62G	A4.3. Sotsiaalmajandusüksuste õigusraamistiku rakendamine	Eesmärk	Sotsiaalmajandust käsitleva õigusakti jõustumine
B1G	B1.1. Puhas õhk ja energiatõhusus	Eesmärk	Energiatõhususe seaduse ja sellega seotud õigusaktide muutmise seaduse jõustumine
B3G	B1.1. Puhas õhk ja energiatõhusus	Eesmärk	Riikliku õhukaitseprogrammi ajakohastamine
B16G	B2.1. Vesinikutehnoloogiate ja muude dekarboniseeritud gaaside arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Selliste õigusaktide jõustumine, millega muudetakse õigusakte, mis käsitlevad vesinikku kui transpordi alternatiivkütust
B39G	B3.1. Jätkusuutliku veemajanduse ja reoveekäitluse toetamine maapiirkondades	Eesmärk	Maapiirkondade veevarustuse või kanalisatsiooniga seotud taaste- ja vastupidavuskava toetuse territoriaalseks muutmise eeskirjade väljatöötamine
B40G	B3.1. Jätkusuutliku veemajanduse ja reoveekäitluse toetamine maapiirkondades	Eesmärk	Õigusakti jõustumine, millega kehtestatakse kohustus teostada regulaarset järelevalvet ja kontrolli asjakohaste süsteemide üle
C1G	C1.1. Võrgutaristu arendamise hõlbustamine, et tagada üldine juurdepääs kiirele internetiühendusele	Eesmärk	Peaministri kantsleri koostatud raamistik lairibaprojektide kaasrahastamiseks järgmise põlvkonna juurdepääsuvõrkude

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
			valgetes piirkondades, kus järgmise põlvkonna juurdepääsuvõrk praegu puudub
D23G	D2.1. Meditsiinitöötajate arvu suurendamiseks õigete tingimuste loomine	Eesmärk	Kõrgharidust ja teadust ning arstide ja hambaarstide kutsealasid käsitleva seaduse muutmise, et anda Poolas meditsiinivaldkonna üliõpilastele alates õppeaastast 2021/2022 rahalist toetust
D29G	D2.1.1 Investeeringud, mis on seotud õppeasutuste ajakohastamise ja moderniseerimisega, et suurendada meditsiiniõpingute vastuvõttu	Eesmärk	Õigusakti jõustumine, millega luuakse stiimulite süsteem valitud meditsiiniülikooli teaduskondades õpingute alustamiseks ja jätkamiseks stipendiumide, õpingute rahastamise ja mentorluse kaudu
E8G	E1.1.1. Vähesese CO ₂ heitega majanduse toetamine	Eesmärk	Heiteta/vähesese heitega liikuvuse ja energia rahastamisvahendi (fond) loomine
E23G	E2.2. Transpordiohutuse suurendamine	Eesmärk	Selliste õigusaktide jõustumine, millega kehtestatakse: jalakäijate prioriteetsus ülesõidukohtadel, ühtne kiirus hoonestatud aladel minimaalne vahemaa sõidukite vahel, liiklusohutuse eesmärgid 2030. aastaks (õnnetustes hukkunute 50 %)
F1G	F1.1. Reform, millega tugevdatakse kohtute sõltumatust ja erapooletust	Eesmärk	Kohtusüsteemi sõltumatust ja erapooletust tugevdava reformi jõustumine
F2G	F2.1. Reform, mille eesmärk on parandada kõrgeima kohtu distsiplinaarkolleeegiumi otsustest mõjutatud kohtunike olukorda distsiplinaarasjades ja kohtuliku puutumatuslega seotud kohtuasjades	Eesmärk	Kohtusüsteemi sõltumatust ja erapooletust tugevdava reformi jõustumine
F5G	F3.1. Taaste- ja reformiprogrammi rakendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Sellise õigusakti jõustumine, millega luuakse seirekomisjon ja tehakse ülesandeks teostada järelevalvet taaste- ja vastupidavuskava tõhusa rakendamise üle
F6G	F3.1. Taaste- ja reformiprogrammi rakendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Regionaalarengu eest vastutava ministri suuniste vastuvõtmine, millega kehtestatakse eeskirjad sidusrühmade ja sotsiaalpartnerite

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
			kaasamiseks taaste- ja vastupidavuskava rakendamisse
F7G	F3.1. Taaste- ja reformiprogrammi rakendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Tulemusliku auditi ja kontrolli tagamine taaste- ja vastupidavusraha rakendamise raames, kaitstes liidu finantshuve
		Osamakse summa	2 758 738 902 eurot

2.1.2. Teine osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A13G	A1.3.1. Maakasutuse planeerimise reformi rakendamine	Eesmärk	Sellise dokumendi avaldamine, milles määratakse kindlaks jaotusmehhanism ja soovituslik toetussumma, mida antakse igale Poola omavalitsusele maakasutuse planeerimise reformi rakendamiseks
A49G	A3.1.1. Investeeringud kaasaegsesse kutseõppesse, kõrgharidusse ja elukestvasse õppesse	Siht	Toimivate piirkondlike koordineerimisrühmade loomine, mis koordineerivad kutsehariduse ja -koolituse ning elukestva õppe poliitikat
A53G	A4.1 Tööturuasutuste struktuurireformid	Eesmärk	Korraldada sotsiaalpartneritega konsulteerimine kollektiivlepingute potentsiaali üle ja viia läbi põhjalik uuring ühtse töölepingu võimaliku rolli kohta Poola tööturul uue paindlikkuse ja turvalisuse tagamisel
A65G	A4.4. Töövormide paindlikumaks muutmine ja kaugtöö kasutuselevõtmine	Eesmärk	Seaduse jõustumine, millega muudetakse tööseadustikku, millega kehtestatakse alaline kaugtöö institutsioon tööseadustiku sätetega ja paindliku tööaja korraldusega
A67G	A4.5. Karjääri pikendamine ja töötamise edendamine pärast seadusjärgse pensioniea saabumist	Eesmärk	Jõustub seadus, millega muudetakse üksikisiku tulumaksu seadust, millega rakendatakse alates 2023. aastast üksikisiku tulumaksu vähendamine nende suhtes, kes on jõudnud pensioniikka, kuid jätkavad töötamist
B4G	B1.1. Puhas õhk ja energiatõhusus	Eesmärk	Jõustub kliima- ja keskkonnaministri määrus tahkekütuste kvaliteedistandardite kohta
C3G	C1.1. Võrgutaristu arendamise hõlbustamine, et tagada üldine juurdepääs kiirele internetiühendusele	Eesmärk	Ühtset teabepunkti käsitleva määruse muutmine
C9G	C2.1. Digitaalrakenduste laiendamine avalikus sfääris, majanduses ja ühiskonnas	Eesmärk	Siduvad miinimumstandardid kõigi koolide varustamiseks digitaristuga, et võimaldada digitehnoloogia kasutamist võrdsel tasemel õppimiseks igas koolis
C10G	C2.1. Digitaalrakenduste laiendamine avalikus sfääris, majanduses ja ühiskonnas	Eesmärk	Euroopa Liidu Nõukogu resolutsiooni jõustumine digipädevuse arendamise programmi kohta

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
C16G	C2.1.3. E-pädevused	Eesmärk	Digitaalse pädevuse arendamise keskuse (DCDC) loomine
D2G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Riikliku haigekassa (NFZ) presidendi käskkirja jõustumine ja vastavad õigusaktid esmatasandi arstiabi ja kooskõlastatud ravi tugevdamise kohta, millele järgnevad finantssätted (sealhulgas lepingute muudatused), mis võimaldavad rakendamist kogu riigis
D3G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Tervishoiu ja patsiendi ohutuse kvaliteedi seaduse jõustumine koos vajalike rakendusmäärustega
D4G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Riikliku onkoloogilise võrgustiku seaduse ja asjakohaste õigusaktide jõustumine, millega kehtestatakse võrgustiku toimimise eeskirjad, võttes kasutusele vähiravi uue struktuuri ja uue mudeli
D9G	D1.1.1 Kõrgelt spetsialiseeritud hoolduskeskuste ja muude tervishoiuteenuste osutajate ajakohastamine	Eesmärk	Õigusakti jõustumine täpsete kriteeriumide loetelu kohta, mille alusel liigitatakse haiglad konkreetsetesse kategooriatesse, et aidata kindlaks määrata reformist tulenevad investeerimisvajadused
D25G	D2.1. Meditsiinitöötajate arvu suurendamiseks õigete tingimuste loomine	Eesmärk	Parameedikute kutseala ja parameedikute isejuhtimise seaduse jõustumine, millega nähakse ette võimalus luua parameediku kutseala ettevalmistamiseks teise tsükli programme
D27G	D2.1. Meditsiinitöötajate arvu suurendamiseks õigete tingimuste loomine	Eesmärk	Selliste õigusaktide jõustumine, mille eesmärk on suurendada meditsiinitöötajate ligiõmbavust ja töötingimusi
D32G	D3.1. Tervishoiusüsteemi tõhususe ja kvaliteedi suurendamine, toetades Poola teadus- ja arenduspotentsiaali meditsiini- ja tervishoiuteaduste valdkonnas	Eesmärk	Inimtervishoius kasutatavate ravimite kliiniliste uuringute seaduse jõustumine
D33G	D3.1. Tervishoiusüsteemi tõhususe ja kvaliteedi suurendamine, toetades Poola teadus- ja arenduspotentsiaali meditsiini- ja tervishoiuteaduste valdkonnas	Eesmärk	Valitsuse biomeditsiinisektori arendamise strateegilises kavas täpsustatud põhimeetmete jõustumine või rakendamine kooskõlas strateegiakavas sätestatud ajakavaga

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
D34G	D3.1.1. Meditsiini- ja tervishoiualaste teadusuuringute ulatuslik arendamine	Eesmärk	Poola kliiniliste uuringute võrgustiku elektroonilise platvormi kasutuselevõtmine
E15G	E2.1. Raudteesektori konkurentsivõime suurendamine	Eesmärk	Raudtee-ettevõtjate vastupanuvõime tagamise seaduse muutmise seaduse jõustumine. Ministri otsus mitmeliigilise transpordi prioriteetide kehtestamise ja kitsaskohtade kõrvaldamise kohta raudtee läbilaskevõime suurendamiseks
F4G	F3.1 Õigusloome protsessi parandamine	Eesmärk	Seimi, senati ja ministrite nõukogu kodukorra muudatuste jõustumine
		Osamakse summa	2 416 163 752 eurot

2.1.3. Kolmas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A12G	A1.3. Maakasutuse planeerimise reform	Eesmärk	Uue ruumilise planeerimise seaduse jõustumine
A33G	A2.3. Institutsioonilise ja õigusliku aluse loomine mehitamata õhusõidukite arendamiseks	Eesmärk	Poola aeronavigatsiooniteenuste ameti seaduse muutmise seaduse jõustumine
B2G	B1.1. Puhas õhk ja energiatõhusus	Eesmärk	Puhta õhu prioriteetse programmi ajakohastamine
C2G	C1.1. Võrgutaristu arendamise hõlbustamine, et tagada üldine juurdepääs kiirele internetiühendusele	Eesmärk	Digiülemineku ministri määruse muutmise seoses telekommunikatsiooni infrastruktuuri ja -teenuste iga-aastase inventuuriga
D7G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Onkoloogilise võrgustiku vojevoodkonna seirekeskuste loetelu käsitleva määruse jõustumine
E2G	E1.1. Keskkonnasõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Eesmärk	Meetmed säästva linnalise liikumiskeskonna kavade väljatöötamise toetamiseks ja stiimulite vastuvõtmine säästva linnalise liikumiskeskonna kavade rakendamiseks, millega antakse taristuministeriumile tehnilist ja rahalist toetust kõigile funktsionaalsetele linnapiirkondadele

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
		Osamakse summa	1 725 649 300 eurot

2.1.4. Neljas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A25G	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Siht	Põllumajandustootjad, kes on saanud rahalisi vahendeid selliste projektide lõpuleviimiseks, mille eesmärk on asendada keskkonna- ja tervisekahjulikke materjale põllumajanduslikuks tootmiseks kasutatavates hoonetes
A41G	A3.1. Töajõud kaasaegse majanduse heaks: oskuste ja kvalifikatsioonide parem vastavusse viimine tööturuga	Eesmärk	Õigusaktide (sealhulgas haridusseadust muutva õigusakti) jõustumine, millega luuakse õigusraamistik valdkondlike oskuskeskuste võrgustiku jaoks
A42G	A3.1. Töajõud kaasaegse majanduse heaks: oskuste ja kvalifikatsioonide parem vastavusse viimine tööturuga	Eesmärk	Õigusaktide (sealhulgas õpetajaseaduse muutmise seadus) vastuvõtmine, mis võimaldab valdkondlikes kutseoskuskeskustes õpetaja täiendusõpet rakendada
A50G	A3.1.1. Investeeringud kaasaegsesse kutseõppesse, kõrgharidusse ja elukestvasse õppesse	Siht	Integreeritud oskuste strateegia rakendusprogrammide väljatöötamine piirkondlikul tasandil kutsehariduse ja -koolituse ning elukestva õppe piirkondlike koordineerimisrühmade poolt
A69G	A4.6. Teatavate rühmade tööturul osalemise suurendamine pikaajalise hoolduse arendamise kaudu	Eesmärk	Pikaajalise hoolduse strateegiline läbivaatamine Poolas, et määrata kindlaks reformiprioriteedid
B5G	B1.1. Puhas õhk ja energiatõhusus	Eesmärk	Jõustub määrus, millega kehtestatakse biomass-tahkekütuste kvaliteedistandardid
B8G	B1.1.2. Soojusallikate asendamine ja energiatõhususe parandamine ühepereelamutes	Siht	T1 – Soojusallika asendamine ühepereelamutes
B10G	B1.1.2. Soojusallika asendamine ja energiatõhususe parandamine ühepereelamutes	Siht	T1 – Taastuvate energiaallikate termomoderniseerimine ja paigaldamine ühepereelamutesse

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
B17G	B2.1. Vesinikutehnoloogiate ja muude dekarboniseeritud gaaside arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Vesinikku käsitlevaid eeskirju kehtestava seaduse jõustumine
B42G	B1.1.5. Energiatõhususe parandamine kortermajades	Siht	T1 – Taastuvenergia rajatised ja termomoderniseerimine kortermajades
C27G	C3.1.1. Küberturvalisus – CyberPL, andmetööstustaristu ja õiguskaitseteenistuste taristu optimeerimine	Eesmärk	Üleeuroopalist huvi pakkuvad tähtsad projektid: järgmise põlvkonna pilvandmetöötuse projektide valimine ja lepingute allkirjastamine
D10aG	D1.1.1 Kõrgelt spetsialiseeritud hoolduskeskuste ja muude tervishoiuteenuste osutajate ajakohastamine	Eesmärk	Esimene projektikonkurss haiglatele (riikliku onkoloogilise võrgustiku raames) ja spetsialiseerunud ambulatoorse ravi tervishoiukeskustele (AOS), kes teevad nendega koostööd
E24G	E2.2.1. Investeeringud transpordiohutusse	Siht	Möödasõitute ehitamine ja liiklusohutuse esmase vastuvõtu keskuste parandamine
F3G	F2.1. Distiplinaarkolleegiumi otsustest mõjutatud kohtunike olukorra parandamine distiplinaarasjades ja kohtuliku puutumatuses asjades	Eesmärk	Reform nende kohtunike olukorra parandamiseks, keda mõjutavad kõrgeima kohtu distiplinaarkolleegiumi otsused distiplinaarasjades ja kohtuliku puutumatuses seotud kohtuasjades
G2G	G1.1.2 Energiakogukondade rakendatavad taastuvenergiaallikate käitised	Eesmärk	Investeeringute toetamise programmi projektikonkurss
G13G	G1.2.2 Taastuvate energiaallikate elektrivõrkudesse integreerimist takistavate tõkete kõrvaldamine	Eesmärk	Kaablite ühiskasutust võimaldava õigusraamistiku jõustumine
		Osamakse summa	1 124 575 104 eurot

2.1.5. Viies osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A14G	A1.3.1. Maakasutuse planeerimise reformi rakendamine	Siht	Kohalike omavalitsuste töötajad ja ruumiplaneerijad, kes on läbinud uue ruumilise planeerimise seaduse kursuse
A16G	A1.3.1. Maakasutuse planeerimise reformi rakendamine	Siht	Nende omavalitsuste osakaal, kes on võtnud vastu üldised ruumilise arengu kavad
A30G	A2.2. Ringmajanduse mudelile ülemineku tingimuste loomine	Eesmärk	Selliste uute õigusaktide jõustumine, millega muudetakse õigusraamistikku, et võimaldada kauplemist teiseste toorainetega
A44G	A3.1.1. Investeeringud kaasaegsesse kutseõppesse, kõrgharidusse ja elukestvasse õppesse	Siht	T1 – täiendus- ja ümberõpet pakkuvate valdkondlike oskuskeskuste võrgustiku loomine.
A51G	A4.1 Tööturuasutuste struktuurireformid	Eesmärk	Avalikke tööturuasutusi, kolmandate riikide kodanike töölevõtmist ja teatavate töölepingute elektroonilist sõlmimist käsitlevate uute seaduste jõustumine: <ul style="list-style-type: none"> • muudatuste sisseviimine avalikesse tööturuasutustesse ja aktiivsesse tööturupoliitikasse, et suurendada tööjõus osalemist • välismaalaste tööhõivet takistavate haldustõkete vähendamine • teatavate lepingute sõlmimise protsessi lihtsustamine
A57G	A4.2. Reform lapsevanemate olukorra parandamiseks tööturul, parandades kuni kolmeaastaste laste juurdepääsu kvaliteetsele lapsehoiule	Eesmärk	Lastehoiu kvaliteedistandardite, sealhulgas kuni kolmeaastaste laste osutatavate teenuste haridus- ja hooldusstandardite vastuvõtmine
A58G	A4.2. Reform lapsevanemate olukorra parandamiseks tööturul, parandades kuni kolmeaastaste laste juurdepääsu kvaliteetsele lapsehoiule	Eesmärk	Kuni kolmeaastaste laste eest hoolitsemist käsitleva seaduse muutmise seaduse jõustumine, millega tagatakse kuni kolmeaastaste laste lastehoiuteenuste pikaajaline riiklik rahastamine
A68G	A4.5. Karjääri pikendamine ja töötamise edendamine pärast seadusjärgse pensioniea saabumist	Eesmärk	Aruanne tegeliku pensioniea tõstmiseks võetud meetmete mõju hindamiseks

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
B21aG	B2.1.1. Investeeringud vesiniku, vesiniku tootmise, säilitamise ja transpordi valdkonnas	Eesmärk	Rakendusleping
D38G	D4.1.1 Pikaajalist hooldust käsitlevate sätete laiendamine meditsiini- ja tervishoiuasutuste ajakohastamise kaudu piirkonna tasandil	Eesmärk	Loetelu piirkondlikest haiglatest, kes on valitud pikaajaliste ja geriaatriliste voodikohtade loomiseks toetuse saamiseks, tuginedes konkreetsetele valikukriteeriumidele
E16G	E2.1. Raudteesektori konkurentsivõime suurendamine	Siht	Teemaksusüsteemi kehtestamine uutel teedel
F8G	F3.1. Taaste- ja reformiprogrammi rakendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Arengufondide ja regionaalpoliitika ministriumide koostatud töökoormuse analüüs.
G23G	G1.2.4. Eelõige maapiirkondi teenindavate elektrijaotusvõrkude ehitamine või moderniseerimine, et võimaldada uute taastuvate energiaallikate ühendamist	Eesmärk	Projektide kindlaksmääramine ja määratlemine
		Osamakse summa	1 141 074 881 eurot

2.1.6. Kuues osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A7G	A1.2.1 Äritegevuse mitmekesistamisele suunatud projektid	Siht	HoReCa, kultuuri- või turismisektori ettevõtjad, kes on allkirjastanud lepingud oma äritegevust mitmekesistavate projektide jaoks
A52G	A4.1 Tööturuasutuste struktuurireformid	Eesmärk	Riiklike tööturuasutuste 2025.–2027. aasta arengukava avaldamine
A54G	A4.1 Tööturuasutuste struktuurireformid	Eesmärk	Asjakohaste õigusaktide jõustumine, võttes arvesse kollektiivlepingute üle peetud konsultatsioonide tulemusi ja uuringut ühtse töölepingu kohta Poolas
C5aG	C1.1.1 Juurdepääs lairibavõrgule	Eesmärk	Lairibahenduse pakkujatega sõlmitud lepingud
C7G	C2.1. Digitaalrakenduste laiendamine avalikus sfääris, majanduses ja ühiskonnas	Eesmärk	Avalikke ülesandeid täitvate üksuste tegevuse arvutistamine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
C8G	C2.1. Digitaalrakenduste laiendamine avalikus sfääris, majanduses ja ühiskonnas	Eesmärk	Struktureeritud arvete kasutamine
C21G	C3.1 Küberturvalisuse suurendamine	Eesmärk	Küberturvalisust käsitleva seaduse muutmine
D1G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Asjaomasel valdkonnas tervishoiuteenuste osutamise struktuuri ratsionaliseerimist käsitlevate õigusaktide jõustumine
D5G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Riikliku kardioloogilise võrgustiku loomist käsitleva seaduse jõustumine
E1G	E1.1. Keskkonnasõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Eesmärk	Heiteta busside ostmist käsitleva seaduse jõustumine
E4aG	E1.1. Keskkonnasõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Eesmärk	EV toetuse toetuskava
E17G	E2.1.1. Raudteeliinid	Eesmärk	Lepingute allkirjastamine
E19G	E2.1.2. Raudtee reisijateveeoverem	Eesmärk	Reisijateveeoveremiga seotud lepingute allkirjastamine
G1G	G1.1.1 Energiakogukondi toetava õiguskeskkonna määratlemine	Eesmärk	Energiakogukondade, -ühistute või -klastrite arengut takistavate asjaolude analüüs
G7G	G1.1.4. Toetus REPowerEU reforme ja investeeringuid rakendavatele institutsioonidele	Siht	Haldussuutlikkuse suurendamine kava „REPowerEU“ reformide ja investeeringute rakendamiseks
G12G	G1.2.1. Regulaatiivsed lahendused taastuvate energiaallikate kiiremaks integreerimiseks jaotusvõrkudesse	Eesmärk	Võrgu arendamise prioriteetseid investeeringuid käsitleva uue regulaarse mudeli avaldamine
G18G	G1.2.3 Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Eesmärk	Toetuslepingute allkirjastamine põhivõrguettevõtja ja ametiasutuste vahel elektri ülekandevõrgu lõikude ehitamiseks või ajakohastamiseks
G26G	G1.3.2. Heiteta ühistransport (bussid)	Eesmärk	Uued heiteta bussid: lepingute allkirjutamine
		Osamaksumma	3 517 566 344 eurot

2.1.7. Seitsmes osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A2G	A1.1. Eelarveraamistiku reform	Eesmärk	Läbivaadatud keskpika perioodi eelarveraamistik ja kulude läbivaatamise raamistik
A4G	A1.1. Eelarveraamistiku reform	Eesmärk	Stabiliseerivate kulude reegli toimimise läbivaatamine
A15G	A1.3.1. Maakasutuse planeerimise reformi rakendamine	Siht	Uue ruumilise planeerimise seaduse kursused
A31G	A2.2.1 Investeeringud ringmajandusega seotud keskkonnatehnoloogiasse ja -innovatsiooni	Siht	Allkirjastatud toetuslepingud ringmajandusega seotud keskkonnatehnoloogia ja innovatsiooni projektide jaoks
A32G	A2.2.1 Investeeringud ringmajandusega seotud keskkonnatehnoloogiasse ja -innovatsiooni	Siht	Allkirjastatud toetuslepingud keskkonnatehnoloogia ja -innovatsiooni projektide jaoks, mis on seotud ringmajanduse või teise toorme turu loomisega
A63G	A4.3.1 Investeeringud sotsiaalmajanduse üksustesse	Siht	Sotsiaalse ettevõtte staatuse andmise otsused
A71G	A4.7. Tööturu killustatuse piiramine	Eesmärk	Riikliku tööinspektsiooni reform
B21dG	B2.1.1. Investeeringud vesinikku, vesiniku tootmise, ladustamise ja transporti	Siht	Lõplike abisaajatega sõlmitud õiguslikud lepingud
B21eG	B2.1.1. Investeeringud vesinikku, vesiniku tootmise, ladustamise ja transporti	Eesmärk	Ministeerium on investeeringu lõpule viinud
C28G	C3.1.1. Küberturvalisus – CyberPL, andmetöötlastaristu ja õiguskaitseteenistuste taristu optimeerimine	Siht	Üleeuroopalist huvi pakkuvad tähtsad projektid: Taristu- või teenuseandmete töötlemise lahendused
E5G	E1.1. Keskkonnasõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Siht	Säästva linnalise liikumiskeskonna kavadega linnad on vastu võetud
G3G	G1.1.2 Energiakogukondade laiendamise toetamine	Siht	Üksused, mida toetatakse investeeringueelsest osast
		Osamakse summa	1 515 185 074 eurot

2.1.8. Kaheksas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A2aG	A1.1 Eelarveraamistiku reform	Eesmärk	Muudatused eelarvekulude koondamises ja avaliku sektori investeeringute hindamise kriteeriumides
A25aG	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Siht	Selliste projektide rahastamine, mille eesmärk on asendada keskkonnale ja tervisele kahjulikud materjalid põllumajanduslikuks tootmiseks kasutatavates hoonetes
A43G	A3.1. Tööjõud kaasaegse majanduse heaks: oskuste ja kvalifikatsioonide parem vastavusse viimine tööturuga	Eesmärk	Jõustub õigusakt(id), millega määratakse kindlaks piirkondade kohustused seoses oskuste poliitikaga
A45G	A3.1.1. Investeeringud kaasaegsesse kutseõppesse, kõrgharidusse ja elukestvasse õppesse	Siht	T2 – valdkondlike oskuste keskused
A64G	A4.3.1 Investeeringud sotsiaalmajanduse üksustesse	Siht	Rahalist toetust saavate sotsiaalmajanduse üksuste arv
A72G	A4.7. Tööturu killustatuse piiramine	Eesmärk	Riikliku tööinspektsiooni suutlikkuse suurendamise meetmed
A73G	A5.1 Toetus liikmesriigi osakonnale programmi „InvestEU“ raames	Eesmärk	Programmi „InvestEU“ raames Poola valitsuse ja Euroopa Komisjoni vahelise toetuslepingu allkirjastamine
B41G	B3.1.1 Investeeringud reovee- ja veevarustustaristusse	Siht	Reovee- ja veevarustuse toetamine
C14G	C2.1.2 Digitehnoloogia koolihariduses – kaasaskantavad seadmed	Siht	Sülearvutite vautšerid
C15G	C2.1.2 Digitehnoloogia koolihariduses – kaasaskantavad seadmed	Siht	Kaasaskantavad seadmed
C26G	C3.1.1. Küberturvalisus – CyberPL, andmetöötlastaristu ja õiguskaitseteenistuste taristu optimeerimine	Eesmärk	Varustuse tarnimine õiguskaitseteenistustele
G5G	G1.1.2 Energiakogukondade laiendamise toetamine	Siht	Investeeringuosa raames toetatavad üksused

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
G8G	G1.1.4. Toetus REPowerEU reforme ja investeeringuid rakendavatele institutsioonidele	Siht	Suutlikkuse suurendamise projekte ellu viivad valitsusvälised organisatsioonid
G14G	G1.2.2 Taastuvate energiaallikate elektrivõrkudesse integreerimist takistavate tõkete kõrvaldamine	Eesmärk	Võrguühendusi käsitleva(te) õigusakti(de) jõustumine
G21G	G1.2.3 Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Eesmärk	Keskne energiaturu infosüsteem (CSIRE) ja energiakvaliteedi järelevalvesüsteemid
G22G	G1.2.3 Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Siht	Ülekandesüsteemi halduri IT-süsteemid
		Osamakse summa	4 149 683 785 eurot

2.1.9. Üheksas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A8G	A1.2.1 Äritegevuse mitmekesistamisele suunatud projektid	Siht	HoReCa, kultuuri- või turismisektori ettevõtjad, kes said oma äritegevuse mitmekesistamiseks rahalisi vahendeid
A17G	A1.3.1. Maakasutuse planeerimise reformi rakendamine	Siht	Nende omavalitsuste osakaal, kes on võtnud vastu üldised ruumilise arengu kavad
A21G	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Siht	Lõplikud maksekorraldused, mis on väljastatud jaotus- või salvestuskeskuste või hulgimüügiturgude ehitamise või moderniseerimise projektidele
A23G	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Siht	Lõplikud maksekorraldused, mis on väljastatud põllumajandussektori ettevõtete infrastruktuuri või seadmete moderniseerimise ja ehitamise projektidele.
A26G	A1.4.1 Infrastruktuuri või seadmete ajakohastamine põllumajandussektoris	Siht	Põllumajandustootjate või kalurite lõplikud maksekorraldused infrastruktuuri või seadmete ehitamise või ajakohastamise projektidele
A29G	A2.1.1 Investeeringud, millega toetatakse ettevõtetes robotiseerimist või digiüleminekut	Siht	Projektid, mis on seotud robotiseerimise või tehisintellektiga või protsesside, tehnoloogiate, toodete või teenuste digitaliseerimisega ettevõtetes

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A35G	A2.3.1 Mehitamata õhusõidukite kohalikud pädevuskeskused	Siht	Mehitamata õhusõidukite kohalikud pädevuskeskused
A40G	A2.4.1 Investeeringud teadussuutlikkusse	Siht	Uurimis- või analüüsitariistuga laborite projektid
A55G	A4.1.1. Investeeringud tööturu institutsioonide reformi toetuseks	Eesmärk	Avalike tööturuasutuste digitaliseerimine
A56G	A4.1.1. Investeeringud tööturu institutsioonide reformi toetuseks	Eesmärk	Koolitused uute menetluste kohaldamise kohta
A61G	A4.2.1 Toetus kuni kolmeaastastele lastele mõeldud lapsehoiuteenustele programmi „Active Toddler“ raames (endine Maluch+)	Siht	Kuni kolmeaastastele lastele mõeldud lastehoiuasutuste ehitamine, renoveerimine või kohandamine
A70G	A4.6. Teatavate rühmade tööturul osalemise suurendamine pikaajalise hoolduse arendamise kaudu	Eesmärk	Õigusakti(de) jõustumine ja muude kui seadusandlike dokumentide avaldamine
A74G	A5.1 Toetus liikmesriigi osakonnale programmi „InvestEU“ raames	Siht	InvestEU investeeringute komitee poolt heaks kiidetud rahastamis- või investeerimistoimingud
A75G	A6.1 Vabatahtlik panus ELi turvalise ühenduvuse programmi (IRIS ²)	Eesmärk	Poola valitsuse ja Euroopa Komisjoni vahelise rahalist toetust käsitleva lepingu allkirjastamine ning vabatahtliku panuse määramine ELi turvalise ühenduvuse programmi (IRIS ²)
B7G	B1.1.1. Investeeringud kaugküttesüsteemide soojusallikatesse	Siht	T1 – Kaugküttesüsteemide kütteallikad
B9G	B1.1.2. Soojusallikate asendamine ja energiatõhususe parandamine ühepereelamutes	Siht	Soojusallika asendamine, paigaldatud taastuvad energiaallikad ja soojuse moderniseerimine
B12G	B1.1.3. Haridusasutuste moderniseerimine	Siht	Haridusasutuste hoonete arv, mille kohta on sõlmitud lepingud soojusallikate paigaldamiseks või ajakohastamiseks, taastuvate energiaallikate paigaldamiseks või soojuse ajakohastamiseks.
B15G	B1.1.4 Ühiskondlike tegevusrajatiste energiatõhususe suurendamine	Siht	Ühiskondliku tegevuse rajatiste termomoderniseerimine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
B20G	B2.1.1. Investeeringud vesiniku, vesiniku tootmise, säilitamise ja transpordi valdkonnas	Siht	Teadus- ja innovatsiooniprojekt(id)
B37G	B2.2.3. Ookeani terminalitaristu ehitamine	Eesmärk	Avamere tuuleparkide uue terminali ehitamine
B38G	B2.2.3. Ookeani terminalitaristu ehitamine	Siht	Rajatiste uuendamise/laiendamise ehitustööd Łeba, Ustka ja Darłowo sadamates
B41aG	B3.1.1 Investeeringud reovee- ja veevarustustaristusse	Siht	Reovee- ja veevarustuse toetamine
B43G	B1.1.5 Investeeringud kortermajade energiatõhususse	Siht	T2 – Taastuenergiarajatised või kortermajade soojussüsteemide moderniseerimine
B44G	B4.1 Söest sõltuvuse vähendamine	Eesmärk	Kaugkütte ümberkujundamise fond
B45G	B4.1 Söest sõltuvuse vähendamine	Eesmärk	Kivisöökaevandustööstuse toimimise seaduse muudatuste jõustumine
C6G	C1.1.1 Juurdepääs lairibavõrgule	Eesmärk	Elamuüksused, millel on juurdepääs 100 Mb/s lairibaühendusele
C6aG	C1.1.1 Juurdepääs lairibavõrgule	Siht	Kohtvõrk koolides
C12G	C2.1.1 Avalikud e-teenused ja IT-lahendused avaliku halduse jaoks	Siht	Avalikud e-teenused
C13aG	C2.1.1 Avalikud e-teenused ja IT-lahendused avaliku halduse jaoks	Siht	Avalikud IT-süsteemid
C13bG	C2.1.1 Avalikud e-teenused ja IT-lahendused avaliku halduse jaoks	Eesmärk	Avaliku halduse digiteerimine
C13cG	C2.1.1 Avalikud e-teenused ja IT-lahendused avaliku halduse jaoks	Eesmärk	Riikliku e-arvete süsteemi käivitamine
C13dG	C2.1.1 Avalikud e-teenused ja IT-lahendused avaliku halduse jaoks	Siht	Uute või uuendatud e-teenuste käivitamine e-maksuametis
C20G	C2.1.3. E-pädevused	Siht	Digipädevuste alased koolitused
C23G	C3.1.1. Küberturvalisus – CyberPL, andmetöötlustaristu ja õiguskaitseteenistuste taristu optimeerimine	Eesmärk	Küberturvalisuse meetmed
C25G	C3.1.1. Küberturvalisus – CyberPL, andmetöötlustaristu ja õiguskaitseteenistuste taristu optimeerimine	Eesmärk	Andmekeskuse hoone ehitamine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
D6G	D1.1. Tervishoiuteenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	E-tervise teenuste osutamist võimaldava(te) õigusakti(de) jõustumine
D13G	D1.1.1 Kõrgelt spetsialiseeritud hoolduskeskuste ja muude tervishoiuteenuste osutajate ajakohastamine	Siht	Riikliku onkoloogilise võrgustiku haiglad koos ehitus- või rekonstrueerimisinvesteeringutega või ostetud meditsiiniseadmetega
D14G	D1.1.1 Kõrgelt spetsialiseeritud hoolduskeskuste ja muude tervishoiuteenuste osutajate ajakohastamine	Siht	Riikliku kardioloogia võrgustiku haiglad koos ehitus- või rekonstrueerimisinvesteeringutega või ostetud meditsiiniseadmetega
D15G	D1.1.2 Tervishoiu digiüleminek	Eesmärk	Patsiendi tervise analüüsi vahendi käivitamine
D17G	D1.1.2 Tervishoiu digiüleminek	Eesmärk	Meditsiinidokumentide digiteerimise keskus
D18G	D1.1.2 Tervishoiu digiüleminek	Eesmärk	Haiglast väljakirjutamise aruanded on digiteeritud
D20G	D1.1.2 Tervishoiu digiüleminek	Siht	Uued tervisedokumentide digitaalsed vormid
D21G	D1.1.2 Tervishoiu digiüleminek	Eesmärk	Tehisintellektil põhineva arstide tugivahendi käivitamine
D30G	D2.1.1. Investeeringud, mis on seotud õppeasutuste ajakohastamise ja moderniseerimisega ning meditsiiniõpingute vastuvõtu suurendamisega	Siht	Meditsiinitudengite stipendiumid või kaasrahastamine
D31G	D2.1.1. Investeeringud, mis on seotud õppeasutuste ajakohastamise ja moderniseerimisega ning meditsiiniõpingute vastuvõtu suurendamisega	Siht	Ehitatud, rekonstrueeritud või renoveeritud õppeasutused, raamatukogud või üliõpilaste ühiselamud
D36G	D3.1.1. Meditsiini- ja tervishoiualaste teadusuuringute ulatuslik arendamine	Siht	Biomeditsiinisektori uurimisüksustele ja ettevõtjatele suunatud toetatud projektide arv
D37G	D3.1.1. Meditsiini- ja tervishoiualaste teadusuuringute ulatuslik arendamine	Siht	Toetused kliiniliste uuringute tugikeskustele
D40G	D4.1.1 Pikaajalise hoolduse pakkumise suurendamine	Siht	Haiglad, kus on tehtud ehitus- või renoveerimisinvesteeringuid või ostetud meditsiiniseadmeid

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
	meditsiini-asutuste ajakohastamise kaudu piirkonna tasandil		
E4cG	E1.1. Keskkonnasõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Eesmärk	Väljamakse(d) elektrisõidukite toetuskava(de) raames
E7G	E.1.1. Keskkonnasõbraliku transpordi kasutamise suurendamine	Siht	Elektrisõidukid.
E14G	E1.1.2 Heiteta ja vähese heitega bussid ja trammid	Siht	Heiteta ja vähese heitega bussid ja trammid
E18G	E2.1.1. Raudteeliinid	Siht	Tööd 500 km raudteeliinidel
E18aG	E2.1.1. Raudteeliinid	Siht	Tööd 180 kitsaskohaga
E20G	E2.1.2. Raudtee reisijateveoverem	Siht	Raudteeveeremid
E22G	E2.1.3. Intermodaalsed projektid	Siht	Investeeringud ühendveoterminalidesse ja veeremisse
E25G	E2.2.1. Investeeringud transpordiohutusse	Siht	Ümbersõiduteede ehitamine, tööd liiklusohutuse tulipunktides, automaatsete liiklusjärelvalve seadmete paigaldamine
E28G	E2.2.2. Transpordi digiüleminek	Siht	ERTMSi rongisiseste seadmete paigaldamine või ajakohastamine, SDIP-süsteemi paigaldamine, raudtee juhtimispunktide automaatse kontrolli kehtestamine ja raudteeületuskohtade süsteemidega seotud tööd
G6G	G1.1.3 Energiasalvestussüsteemid (tagastamatu toetus)	Eesmärk	Aku energiasalvestussüsteemi(de) ja kõrgepingekaabli(te) paigaldamine
G11G	G1.1.4. Toetus REPowerEU reforme ja investeeringuid rakendavatele institutsioonidele	Eesmärk	IT-vahend energeetikasektorit reguleerivale ametile
G17G	G1.2.3 Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Siht	Äsja ehitatud või ajakohastatud elektrienergia ülekandevõrgu pikkus (km)
G19G	G1.2.3. Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Siht	Äsja ehitatud või ajakohastatud elektrienergia ülekandevõrgu pikkus (km)
G20G	G1.2.3 Ülekandevõrgud ja arukas elektritaristu	Siht	Ülekandevõrgu laiendatud, ajakohastatud või uued (alam)jaamad
G24G	G1.2.4 Elektrijaotusvõrkude ehitamine või ajakohastamine	Siht	Uue ehitatud või ajakohastatud jaotusvõrgu pikkus (km)

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
G27G	G1.3.2. Heiteta ühistransport (bussid)	Siht	Uued bussid
		Osamakse summa	6 928 216 574 eurot

2.2. Laen

Artikli 3 lõikes 2 osutatud osamaksed korraldatakse järgmiselt.

2.2.1. Esimene osamakse (laenutoetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
B1L	B1.2. Energiaettevõtjate energiasäästukohustuse rakendamise hõlbustamine	Eesmärk	Energiatõhususe seaduse rakendusmääruse jõustumine
B10L	B2.4. Energiasalvestusseadmete arendamise õigusraamistik	Eesmärk	Energia salvestamise seaduse muudatuste jõustumine
B21L	B3.3. Põllumajandus- ja maapiirkondade veevarude säästva majandamise toetamine	Eesmärk	Põllumajanduses ja maapiirkondades vastupanuvõimelise veemajanduse tingimuste parandamiseks vajalike siseriiklike õigusaktide muudatuste jõustumine
B22L	B3.3.1. Investeeringud säästva veemajanduse potentsiaali suurendamiseks maapiirkondades	Eesmärk	Konkursikutse valikukriteeriumide vastuvõtmine
B25L	B3.4. Rohepöördele ülemineku võimaldav raamistik linnapiirkondades	Eesmärk	Keskonnahoidliku linnakeskkonna ümberkujundamise vahend
B28L	B3.5. Väikese ja keskmise sissetulekuga inimeste elamuehituse reform, võttes arvesse hoonete suuremat energiatõhusust	Eesmärk	Seaduse (millega muudetakse 8. detsembri 2006. aasta seadust rahalise toetuse kohta eluasemete ehitamiseks üürile, kaitstud eluasemetele, öövarjudele, kodutute varjupaikadele, küttejaamadele ja ajutistele ruumidele) muudatuse jõustumine ning sellest tulenevad muudatused muudes õigusaktides
B33L	B2.2. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Maismaa tuuleparkidesse tehtavate investeeringute seaduse muutmise seaduse jõustumine
B35L	B2.2. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Siht	T1 – Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsus (GW)
B39L	B2.2. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	17. detsembri 2020. aasta seadusest (elektritootmise edendamise kohta avamere tuuleparkides) tuleneva rakendusmääruse jõustumine
C1L	C1.2. Sotsiaalsete ja majanduslike vajaduste rahuldamiseks kaasaegse	Eesmärk	17. veebruari 2020. aasta määruse (keskkonna

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
	traadiga ja traadita side kättesaadavuse ja kasutamise taseme suurendamine		elektromagnetväljakiirguse seire kohta) muutmine
C2L	C1.2. Sotsiaalsete ja majanduslike vajaduste rahuldamiseks kaasaegse traadiga ja traadita side kättesaadavuse ja kasutamise taseme suurendamine	Eesmärk	Ministrite nõukogu 10. septembri 2019. aasta määruse (keskkonnamõju hindamise kohta) muutmine
D1L	D1.2. Piirkonna tasandil tervishoiuteenuste osutajate pikaajalise hoolduse teenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Poola piirkondlike haiglate pikaajalise hoolduse ja geriaatriakeskuste loomise võimaluste läbivaatamine
		Osamakse summa	4 178 257 125 eurot

2.2.2. Teine osamakse (laenuetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A1L	A2.5. Kultuurisektori ja kultuuritööstuse majandusliku arengu potentsiaali tugevdamine	Eesmärk	Rohelise ja digitaalse tegevuse toetamist kultuuri- ja loomesektoris käsitleva poliitikadokumendi vastuvõtmine
A2L	A2.5.1. Programm kultuuri- ja loomemajanduse üksuste tegevuse toetamiseks, et stimuleerida nende arengut	Eesmärk	Valikukriteeriumid projektide toetamiseks kultuuri- ja loomesektorites
B2L	B1.2.1. Energiatõhusus ja taastuvad energiaallikad ettevõtetes – suurima kasvuhoonegaaside vähendamise potentsiaaliga investeeringud	Eesmärk	Ettevõtjate, sealhulgas ELi heitkogustega kauplemise süsteemiga hõlmatud ettevõtete energiatoetuskava rahastamisjuhised (sealhulgas rahastamiskõlblikkuse ja valikukriteeriumid)
B14L	B3.2. Keskkonnaseisundi parandamise ja ohtlike ainete eest kaitsmise toetamine	Eesmärk	Seaduse jõustumine, et hõlbustada suurte tööstusjärgsete piirkondade negatiivse keskkonnamõju täielikku kõrvaldamist.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
B34L	B2.2. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Jõustub määrus, millega kehtestatakse taastuvenergia enampakkumiste kava aastateks 2022–2027
B36L	B2.2. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Siht	T2 – Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsus (GW)
B40L	B2.2. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	17. detsembri 2020. aasta seadusest (elektritootmise edendamise kohta avamere tuuleparkides) tuleneva rakendusmääruse jõustumine
C8L	C2.2. Haridussüsteemi digiülemineku aluse reformimine	Eesmärk	Hariduse uue digiülemineku poliitika vastuvõtmine, mis on aluseks haridussüsteemi muutustele ja IKTsse tehtavate investeeringute rakendamisele ning millega määratakse kindlaks haridussüsteemi digiülemineku suunad lühikeses ja pikas perspektiivis
C9L	C2.2.1. Koolide/institutsioonide varustamine asjakohaste IKT-seadmete ja -taristuga, et parandada haridussüsteemi üldist tulemuslikkust	Eesmärk	Avalik konsultatsioon raamistiku üle, millega määratakse kindlaks IKT-seadmete jaotamise ja koolidele infrastruktuuri pakkumise kord
D2L	D1.2. Piirkonna tasandil tervishoiuteenuste osutajate pikaajalise hoolduse teenuste tõhususe, kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Läbivaatamise tulemustel põhineva õigusakti jõustumine, mis käsitleb toetust pikaajalise hoolduse ja geriaatriakeskuste rajamiseks piirkondlikes haiglates
E5L	E2.3. Transpordi juurdepääsetavuse, turvalisuse ja digitaalsete lahenduste parandamine	Eesmärk	Jõustub õigusakt, millega parandatakse reisijate õigusi veeremile esitatavate nõuete valdkonnas
		Osamakse summa	3 309 921 717 eurot

2.2.3. Kolmas osamakse (laenuetoetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
B32L	B2.2. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Eesmärk	Selliste õigusaktide jõustumine, millega muudetakse taastuvenergiakogukondade ja biometaani õigusraamistikku. taastuvenergiaseaduse muudatused,

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
			energiaturgu käsitlevate õigusaktide muudatused ja taastuenergiaseaduse määruse jõustumine
B37L	B2.2. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Siht	T3 – Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsus (GW)
C10L	C2.2.1. Koolide/institutsioonide varustamine asjakohaste IKT-seadmete ja -taristuga, et parandada haridussüsteemi üldist tulemuslikkust	Eesmärk	Raamistik, millega määratakse kindlaks IKT-seadmete levitamise ja koolidele infrastruktuuri pakkumise kord
		Osamakse summa	2 815 596 004 eurot

2.2.4. Neljas osamakse (laenutoetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
B3L	B1.2.1. Energiatõhusus ja taastuvad energiaallikad ettevõtetes – suurima kasvuhoonegaaside vähendamise potentsiaaliga investeeringud	Siht	Kõigi lepingute sõlmimine energiatõhususe ja taastuvate energiaallikate rakendamiseks ettevõtetes
B6L	B2.3. Toetus avamere tuuleparkidesse investeerimiseks	Eesmärk	Elektrisüsteemi toimimise üksikasjalikke tingimusi käsitleva määruse muudatuse jõustumine, millega muudetakse siseriiklikke tasakaalustamiseskirju, et vähendada võimalikult suures ulatuses jaotamispiirangute mõju
B24L	B3.4. Rohepöördele ülemineku võimaldav raamistik linnapiirkondades	Eesmärk	Sellise seaduse jõustumine, mille eesmärk on toetada linnapiirkondade suutlikkust investeerida rohepöördesse.
B38L	B2.2. Taastuvate energiaallikate arendamise tingimuste parandamine	Siht	T4 – Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsus (GW)
C3L	C1.2. Sotsiaalsete ja majanduslike vajaduste rahuldamiseks kaasaegse traadiga ja traadita side kättesaadavuse ja kasutamise taseme suurendamine	Eesmärk	Uus(uued) õigusakt(id), millega eemaldatakse 5G-võrgu rakendamist takistavad tegurid

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
		Osamakse summa	1 313 079 799 eurot

2.2.5. Viies osamakse (laenuetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
B4L	B2.3. Toetus avamere tuuleparkidesse investeerimiseks	Eesmärk	Avamere tuuleparkides elektritootmise edendamise seadusest tulenevate rakendusmääruste jõustumine
C15L	C4.1.1 Tiptasemel digiülemineku toetamine	Eesmärk	Pilvandmetöötlust kasutavate ettevõtjate digiülemineku juhend
E1L	E1.2. Süsinikdioksiidiheiteta ja vähese heitega transpordi osakaalu suurendamine, transpordi negatiivse keskkonnamõju ennetamine ja vähendamine	Eesmärk	Õigusakti jõustumine, millega kehtestatakse vähese heitega piirkondade kohustus valitud, kõige saastatud linnadele
E6L	E2.3. Transpordi juurdepääsetavuse, turvalisuse ja digitaalsete lahenduste parandamine	Eesmärk	Kohustus ajakohastada riiklik ja rahvusvaheline veerem puuetega reisijatele esitatavate nõuetega
G6L	G3.1.1. Taastuvate energiaallikate lubade andmise protsessi ühtlustamine	Siht	Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsus (GW)
G7L	G3.1.1. Taastuvate energiaallikate lubade andmise protsessi ühtlustamine	Siht	Maismaa tuule- ja fotogalvaaniliste seadmete installeeritud võimsus (GW)
G12L	G3.1.4. Riikliku energiasüsteemi toetamine (energiatoetusfond)	Eesmärk	Rakendusleping
G16L	G3.1.5. Avamere tuuleparkide ehitamine (avamere tuuleenergia fond)	Eesmärk	Rakendusleping
G20L	G3.2.1 Maagaasitaristu ehitamine energiapulgeoleku tagamiseks	Eesmärk	Ehituslubade väljaandmine
G21L	G3.2.1 Maagaasitaristu ehitamine energiapulgeoleku tagamiseks	Eesmärk	Töövõtja(te) valimine
		Osamakse summa	3 229 285 224 eurot

2.2.6. Kuues osamakse (tagasimakstav toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
B26L	B3.4.1. Investeeringud linnade rohepöördesse	Siht	T1 – laenulepingute allkirjastamine
C16L	C4.1.1 Tipptasemel digiülemineku toetamine	Eesmärk	Rakendusleping
G1L	G3.1.1. Taastuvate energiaallikate lubade andmise protsessi ühtlustamine	Eesmärk	Taastuvenergia potentsiaali kaardistamine
G2L	G3.1.1. Taastuvate energiaallikate lubade andmise protsessi ühtlustamine	Eesmärk	Õigusakt(id), millega kehtestatakse õigusraamistik taastuvenergia eelisarendusalade määramiseks
G11L	G3.1.3. Energiatõhususe suurendamine ja fossiilkütuste järkjärgulise kasutuselt kõrvaldamise kiirendamine küttesektoris	Eesmärk	Eluasemete integreeritud renoveerimisteenuste prioriteetne programm
		Osamakse summa	624 431 032 eurot

2.2.6. Seitsmes osamakse (tagasimakstav toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A8L	A2.6.1 Investeeringud riiklikku satelliitide infosüsteemi (NSIS) ja satelliitidesse	Eesmärk	Riiklik satelliitinfosüsteem (NSIS)
A12L	A2.7.1 Julgeoleku- ja Kaitsefond	Eesmärk	Fondi õigusraamistiku loomine
B15L	B3.2. Keskkonna taastamise ja ohtlike ainete eest kaitsmise toetamine	Eesmärk	Poola Vabariigi merealadel leiduvaid ohtlike materjale käsitleva(te) õigusakti(de) jõustumine
E7L	E3.1.1. Vähesese CO ₂ heitega majanduse toetamise rahastamisvahend	Eesmärk	Rakendusleping
G8L	G3.1.2. Rohepöördeks vajalikud oskused	Eesmärk	Neli aruannet rohepöörde muudetud valdkondlike kvalifikatsiooniraamistike kohta
G13L	G3.1.4. Riikliku energiasüsteemi toetamine (energiatoetusfond)	Siht	Lõplike abisaajatega sõlmitud õiguslikud lepingud

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
G18L	G3.1.5. Avamere tuuleparkide ehitamine (avamere tuuleenergia fond)	Siht	Lõplike abisaajatega sõlmitud õiguslikud lepingud
G19L	G3.1.5. Avamere tuuleparkide ehitamine (avamere tuuleenergia fond)	Eesmärk	Ministeerium on investeeringu lõpule viinud
		Osamakse summa	2 162 723 229 eurot

2.2.8. Kaheksas osamakse (tagasimakstav toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A3L	A2.5.1 Programm kultuuri- ja loomemajanduse üksuste tegevuse toetamiseks	Siht	Allkirjastatud lepingute arv kultuuri- ja loomesektori projektide puhul
A4L	A2.5.1 Programm kultuuri- ja loomemajanduse üksuste tegevuse toetamiseks	Siht	Kultuuri- ja loomesektoris antud stipendiumide arv
A7L	A2.6. Satelliitandmeid kasutavate seireteenuste, toodete, analüütiliste vahendite, teenuste ja kaasneva infrastruktuuri riikliku süsteemi reform	Eesmärk	Kosmosetegevust käsitleva seaduse jõustumine
A13L	A2.7.1 Julgeoleku- ja Kaitsefond	Eesmärk	Investeeringupoliitika vastuvõtmine
B5L	B2.3. Toetus avamere tuuleparkidesse investeerimiseks	Eesmärk	Avamere tuuleenergia hinnavahelepingute enampakkumise tulemused
B6aL	B2.3. Toetus avamere tuuleparkidesse investeerimiseks	Eesmärk	Uuring Poola elektrisüsteemi jaotuspiirangute piiramise meetmete kohta.
C13aL	C2.2.1 Digitehnoloogia õpetamisel	Eesmärk	Tehisintellekti laborite raamleping(ud)
E2L	E1.2.2. Süsinikdioksiidiheiteta ja vähese heitega transpordi osakaalu suurendamine, transpordi negatiivse keskkonnamõju ennetamine ja vähendamine	Eesmärk	Vähese heitega transpordipiirkonnad
E4L	E1.2.1. Ühistransport linnades (trammid)	Siht	Trammid

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
E9L	E3.1.1. Vähesese CO ₂ heitega majanduse toetamise rahastamisvahend	Eesmärk	Rahastamislepingute allkirjastamine
G10L	G3.1.2. Rohepöördeks vajalikud oskused	Eesmärk	Ehituse, energeetika, veemajanduse ja jäätmekäitluse valdkondlikud kvalifikatsiooniraamistikud on integreeritud kvalifikatsioonisüsteemi
G14L	G3.1.4. Riikliku energiasüsteemi toetamine (energiatoetusfond)	Siht	Lõplike abisaajatega sõlmitud õiguslikud lepingud
G24L	G3.3.1 Energiasalvestussüsteemid (tagastatav toetus)	Eesmärk	Olemasoleva pumpelektrijaama moderniseerimine
		Osamakse summa	4 659 813 429 eurot

2.2.9. Üheksas osamakse (tagasimakstav toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
A11L	A2.6.1 Investeeringud riikliku satelliitide infosüsteemi (NSIS) ja satelliitidesse	Siht	Nelja satelliidi ehitamine
A14L	A2.7.1 Julgeoleku- ja Kaitsefond	Eesmärk	Kapitalisüst
B16L	B3.2.1 Investeeringud riskide neutraliseerimise ning maismaa- ja avamererajatiste taastamise	Siht	Dokumendid investeeringute kohta, mis on seotud maismaal ja avamerel asuvate kohtadega, kus esineb saasteaineid või ohtlikke aineid
B27aL	B3.4.1. Investeeringud linnade rohepöördesse	Siht	T2 – Rohelise linnapiirkondade ümberkujundamise rahastamisvahendi alla kuuluvad projektid
B30L	B3.5.1 Investeeringud eluasemeprojektidesse	Siht	Hoonete ehitamine või renoveerimine
C12L	C2.2.1 Digitehnoloogia õpetamisel	Siht	Kaugõppe IKT-komplektid
C13L	C2.2.1 Digitehnoloogia õpetamisel	Siht	Tarnitud tehisintellekti laborid
C17L	C4.1.1 Tipptasemel digiülemineku toetamine	Siht	Lõplike abisaajatega sõlmitud õiguslikud lepingud
C18L	C4.1.1 Tipptasemel digiülemineku toetamine	Eesmärk	Ministerium on investeeringu lõpule viinud

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
E10L	E3.1.1. Vähese CO ₂ heitega majanduse toetamise rahastamisvahend	Eesmärk	Omakapitaliinvesteeringute lõpuleviimine
G5L	G3.1.1. Taastuvate energiaallikate lubade andmise protsessi ühtlustamine	Eesmärk	Sellise resolutsiooni jõustumine, millega kiidetakse heaks taastuvenergiarajatiste loamenetluste IT-platvormi rahastamine
G15L	G3.1.4. Riikliku energiasüsteemi toetamine (energiatoetusfond)	Eesmärk	Ministeerium on investeeringu lõpule viinud
G23L	G3.2.1 Maagaasitaristu ehitamine energiapuhtuleku tagamiseks	Eesmärk	Gaasijuhtme ehitamine
		Osamakse summa	7 148 195 959 eurot

3. JAGU: TÄIENDAV KORD

Taaste- ja vastupidavuskava seire ja rakendamise kord

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

Taaste- ja vastupidavuskava rakendamise ja järelevalve üldise koordineerimise eest vastutab fondide ja regionaalpoliitika ministeerium. See asutus vastutab ka maksetaotluste, liidu vahendite haldaja kinnituste ja auditite kokkuvõtte koostamise eest ning tegutseb ka komisjoni ja Poola ametiasutuste vahelise sidemena. Reformide ja investeringute rakendamise eest vastutavad institutsioonid kontrollivad rakendatud meetmete vastavust kohaldatavale liidu ja siseriiklikule õigusele ning edusamme kindlaksmääratud eesmärkide ja sihtide saavutamisel lõplike vahendite saajate tasandil. Teave ja kontrollide tulemused esitatakse koordineerivale asutusele IT-süsteemi kaudu.

Lisaks luuakse seadusandliku aktiga seirekomisjon, mis koosneb taaste- ja vastupidavuskava rakendamisse kaasatud sidusrühmadest ja sotsiaalpartneritest. Seirekomisjon teostab järelevalvet taaste- ja vastupidavuskava tõhusa rakendamise üle. Seadusandlik akt sisaldab sätet, millega kehtestatakse õiguslik nõue konsulteerida taaste- ja vastupidavuskava rakendamise ajal seirekomisjoniga.

Auditeid viib läbi riiklik maksuamet, eelkõige rahandusministeeriumi riiklike vahendite auditeerimise osakond ja 16 maksuhalduskoda (piirkondlikud bürood) riigis. Kõnealune auditeerimisasutus kontrollib reformide ja investeringute nõuetekohast rakendamist, kindlaksmääratud eesmärkide ja sihtide saavutamist, selliste mehhanismide tõhusust, mille eesmärk on ennetada, avastada ja kõrvaldada tõsiseid eeskirjade eiramisi, milleks on pettus, korruptsioon ja huvide konflikt, ning vältida topeltrahastamist ning IT-süsteemi usaldusväärst ja turvalisust.

Komisjonile vajalikele alusandmetele täieliku juurdepääsu andmise kord

Fondide ja regionaalpoliitika ministeerium kui Poola taaste- ja vastupidavuskava ja selle rakendamise keskne koordineeriv organ vastutab kava üldise koordineerimise ja järelevalve eest. Eelkõige tegutseb ta koordineeriva asutusena, kes jälgib eesmärkide ja sihtide saavutamisel tehtud edusamme ning esitab aruandeid ja maksetaotlusi. See koordineerib eesmärkide ja sihtide, asjakohaste näitajate, aga ka kvalitatiivse finantsteabe ja muude andmete, näiteks lõplike vahendite saajate aruandlust. Andmed kodeeritakse IT-süsteemis, mille kaudu on reformide ja investeringute rakendamise eest vastutavad institutsioonid kohustatud aru andma fondide ja regionaalpoliitika ministeeriumile.

Kooskõlas määruse (EL) 2021/241 artikli 24 lõikega 2 esitab Poola pärast käesoleva lisa punktis 2.1 sätestatud asjakohaste kokkulepitud eesmärkide ja sihtide saavutamist komisjonile nõuetekohaselt põhjendatud taotluse rahalise toetuse ja vajaduse korral laenu maksmiseks. Poola tagab, et komisjonil on taotluse korral täielik juurdepääs asjakohastele alusandmetele, mis toetavad maksetaotluse nõuetekohast põhjendust nii maksetaotluse hindamiseks vastavalt määruse (EL) 2021/241 artikli 24 lõikele 3 kui ka auditi ja kontrolli eesmärgil.