



Brüssel, 19. mai 2026
(OR. en)

Institutsioonidevaheline
dokument:
2026/0123 (NLE)

9345/26
ADD 2

ECOFIN 619
UEM 167
FIN 691
ECB
EIB

SAATEMÄRKUSED

Saatja:	Euroopa Komisjoni peasekretär, allkirjastanud Martine DEPREZ, direktor
Kättesaamise kuupäev:	18. mai 2026
Saaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopa Liidu Nõukogu peasekretär
Komisjoni dok nr:	COM(2026) 246 annex
Teema:	LISA järgmise dokumendi juurde: Ettepanek: NÕUKOGU RAKENDUSOTSUS, millega muudetakse 13. juuli 2021. aasta rakendusotsust, millega kiidetakse heaks Slovakkia taaste- ja vastupidavuskavale antud hinnang

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument COM(2026) 246 annex.

Lisatud: COM(2026) 246 annex



Brüssel, 18.5.2026
COM(2026) 246 final

ANNEX

LISA

järgmise dokumendi juurde:

Ettepanek: NÕUKOGU RAKENDUSOTSUS,

**millega muudetakse 13. juuli 2021. aasta rakendusotsust, millega kiidetakse heaks
Slovakkia taaste- ja vastupidavuskavale antud hinnang**

{SWD(2026) 131 final}

LISA

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

1. Reformide ja investeeringute kirjeldus

KOMPONENT 1. Taastuvad energiaallikad ja energiataristu

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava osa „taastuvad energiaallikad ja energiataristu“ eesmärk on aidata otseselt kaasa 2030. aasta kliimamuutustega seotud eesmärkide saavutamisele. Slovakkia riikliku energia- ja kliimakava kohaselt nõuab kliimaeesmärkide saavutamine Slovakkia energiaallikate jaotuses olulist üleminekut taastuvatele energiaallikatele.

Sellel seoses on Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk toetada taastuvenergiasse tehtavate investeeringute kiiremat kasutuselevõttu. Seda eesmärki silmas pidades ajakohastatakse reformidega Slovakkia elektriturgu ja luuakse asjakohane õiguskeskkond. Seadusemuudatustega parandatakse eelkõige uute turuosaliste juurdepääsu, suurendatakse kindlust ja usaldust riiklike toetusmeetmete suhtes ning parandatakse taastuvate energiaallikate integreerimist Slovakkia elektrivõrku. Investeeringutoetus suunatakse uute taastuvate energiaallikate võimsuse suurendamiseks ja olemasolevate taastuvenergiat tootvate käitiste ajakohastamiseks, sealhulgas biogaasi moderniseerimine, biogaasi tootmisrajatiste muundamine biometaanijaamadeks ja hüdroelektrijaamadeks. Investeeringud elektrivõrgu paindlikkuse suurendamisse hõlmavad toetust uutele akusalvestitele, sealhulgas vesinikupõhistele lahendustele, ning hüdroelektrijaamade elektri tasakaalustamisvõimsuse suurendamist.

Komponent hõlmab kahte reformi ja kolme investeeringut.

Need meetmed aitavad kaasa rohepöörde ja kliimanetraalsuse eesmärgi saavutamisele ning Slovakkia riiklikus energia- ja kliimakavas võetud kohustuste täitmisele. Komponent tugevdab Slovakkia strateegilist sõltumatust ja julgeolekut, suurendades kodumaiste energiaallikate osakaalu, kuna import kolmandatest riikidest moodustab olulise osa Slovakkia tarbimisest. Investeeringud suurendavad töökohtade loomist kohalikul tasandil, sealhulgas VKEde sektoris.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Investeeringud ja reformid aitavad täita Slovakkiale 2020. aastal esitatud riigipõhist soovitus „keskenduda rohepöördele, eelkõige energia ja ressursside puhtale ja tõhusale tootmisele ja kasutamisele“ (riigipõhine soovitus 3/2020).

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

Reform 1: Elektrienergia õigusraamistiku kohandamine

Reformi eesmärk on parandada Slovakkia elektrituru õigusraamistikku, muutes seadust 251/2012 Coll. energia kohta ja seadust 250/2012 Coll. võrgutööstuste reguleerimise kohta kooskõlas direktiivi 2019/944 nõuetega. Lisaks hõlbustab kohandatud õiguslik struktuur uusi tegevusi ja osaliste juurdepääsu elektriturule (energiakogukonnad, agregatorid, omatarbeks toodetud energia tarbijad, elektri salvestamine), suurendades samal ajal elektrisüsteemi üldist paindlikkust ja parandades võimalusi uute taastuvate energiaallikate ühendamiseks Slovakkia võrku.

Reformiga nähakse (2. vahe-eesmärgi raames) ette ka meede, mille eesmärk on vabastada elektrienergia ülekandmise tehniline võimsus riigisisese elektrisüsteemis, mida hõlbustab Slovakkia ja Ungari vahelise elektrivõrkude omavahelise ühendatuse profiili võimsuse suurendamine.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Reform 2: Taastuvate energiaallikate edendamise õigusraamistik

Reformi eesmärk on edendada uute taastuvate energiaallikate kasutuselevõttu. Uue seaduse muudatustega luuakse tõhusad toetusmehhanismid taastuvate energiaallikate osakaalu suurendamiseks transpordi-, elektri- ja küttesektoris. Õigusraamistikku muudetakse, muutes seadust 309/2009 Coll. taastuvate energiaallikate ja tõhusa koostootmise edendamise kohta ning seadust 657/2004 Coll. soojusenergia kohta.

Reform hõlmab ka pikaajalise enampakkumiskava vastuvõtmist uute taastuvate energiaallikate jaoks. See meede aitab kaasa üldise ülesseatud taastuvenergia võimsuse paremale prognoositavusele, luues erainvestoritele soodsama investeerimiskeskonna.

Lisaks hõlmab reform taastuvate energiaallikate toetamise investeerimiskavade vastuvõtmist. Majandusministeerium võtab vastu enampakkumise kava uute taastuvate energiaallikate jaoks (link investeeringule 1, komponendile 1) ning toetuskavad investeeringuteks ajakohastamiseks (link 2. komponendile nr 1) ja elektrisüsteemi paindlikkuse suurendamiseks (link 3. komponendile 1). Kavade investeerimispoliitika peab rangelt järgima nii ELi kui ka riiklike keskkonnaalaseid õigusakte ning toetatud tegevuste ja ettevõtete tehnilisi suuniseid „ei ole oluline“ (2021/C58/01). Slovakkia taaste- ja vastupidavuskavaga toetatakse üksnes investeeringuid hüdroenergiasse, mis on kooskõlas ELi acquis'ga.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Investeering 1: Uute taastuvate energiaallikate ehitamine

Selle meetme eesmärk on toetada investeeringute tegemist uutesse taastuvatesse energiaallikatesse. See meede järgneb 2. reformi raames toetuskava loomisele.

See meede seisneb uutest võrku ühendatud taastuvatest energiaallikatest tuleneva uue tootmisvõimsuse pakkumises.

Investeering 2: Olemasolevate taastuvate energiaallikate ajakohastamine (ajakohastamine)

Selle meetme eesmärk on pikendada tehnoloogia kasutusiga, ajakohastada ja suurendada olemasolevate taastuvenergiaallikate võimsuste tõhusust (ajakohastamine). See meede järgneb 2. reformi raames toetuskava loomisele.

See meede hõlmab biogaasijaamade renoveerimist, biogaasil põhinevate elektritootmisrajatiste muutmist biometaanijaamadeks ja hüdroenergia tootmisrajatisteks.

Investeering 3: Elektrisüsteemide paindlikkuse suurendamine taastuvate energiaallikate suuremaks integreerimiseks

Selle meetme eesmärk on suurendada Slovakkia elektrivõrgu paindlikkust. See meede järgneb 2. reformi raames toetuskava loomisele.

See meede seisneb energiasalvestusrajatiste toetamises või hüdroelektrijaamade elektrienergia tasakaalustamise võimsuse suurendamises.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuühik	Lähteta se	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – reform 1: Elektrienergia õigusraamistiku kohandamine	Eesmärk	Elektriturureform	Energiaseaduse ja võrgutööstuste reguleerimise seaduse muudatuste jõustumine				4. kv	2022	Õigusraamistikku muudetakse, muutes seadust 251/2012 Coll. energia kohta ja seadust 250/2012 Coll. võrgutööstuste reguleerimise kohta, et võtta üle direktiiv 2019/944. Lisaks hõlbustab ajakohastatud õigusraamistik uusi tegevusi ja osaliste juurdepääsu elektriturule (energiakogukonnad, agregaatorid, omatarbeks toodetud energia tarbijad, elektri salvestamine), suurendades samal ajal elektrisüsteemi üldist paindlikkust ja parandades võimalusi uute taastuvate energiaallikate ühendamiseks Slovakkia võrku.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
2	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – reform 1: Elektrienergia õigusraamistiku kohandamine	Eesmärk	Slovakkia elektrivõrgus elektrienergia ülekandmiseks vajaliku tehnilise võimsuse piirangute vabastamine	Majandusministeeriumi ja Slovakkia põhivõrguettevõtja Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s. ühine avalik deklaratsioon.				2. kv	2021	Slovakkia majandusministeerium ja Slovakkia elektri põhivõrguettevõtja Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s. deklareerivad Slovakkia elektrivõrgus elektrienergia ülekandmise tehnilise võimsuse piirangute vabastamise ja taastuvate energiaallikate võrku ühendamise võimsuse suurendamise. Meedet hõlbustatakse ülekandevõrkude netoülekandmisvõimsuse suurendamisega Ungari Vabariigiga.
3	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – reform 2: Taastuvate energiaallikate edendamise õigusraamistik	Eesmärk	Raamistik investeeringute toetamiseks uutesse taastuvatesse energiaallikatesse	Taastuvate energiaallikate ja töhusa koostootmise edendamise seaduse ja soojusenergia seaduse				4. kv	2022	Seadusandlike muudatustega luuakse toetusmehhanismid taastuvate energiaallikate osakaalu suurendamiseks transpordi-, elektri- ja küttesektoris.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				<p>muudatuste jõustumine.</p> <p>Pikaajalise enampakkumiskava vastuvõtmine majandusministeeriumi poolt</p> <p>Majandusministeeriumi investeerimiskava vastuvõtmine taastuvatest energiaallikatest toodetud uute energiaallikate edendamiseks (määratletud 1. investeeringus), investeeringud ajakohastamise (määratletud 2. investeeringus) ja investeeringud elektrisüsteemi paindlikkuse suurendamiseks (määratletud 3. investeeringus)</p>						<p>Õigusraamistikku muudetakse, muutes seadust 309/2009 Coll. taastuvate energiaallikate ja töhusa koostootmise edendamise kohta ning seadust 657/2004 Coll. soojusenergia kohta.</p> <p>Majandusministeerium võtab vastu pikaajalise uute taastuvate energiaallikate enampakkumise kava, mis aitab kaasa uue taastuvenergia võimsuse suurenemise paremale prognoositavusele.</p> <p>Majandusministeerium võtab vastu uue enampakkumiskava uute taastuvatest energiaallikatest toodetud elektrienergia allikate jaoks (määratletud investeeringus 1), ajakohastamise</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										tehtavate investeeringute toetuskavad (määratletud 2. investeeringus) ja elektrisüsteemi paindlikkuse suurendamise kavad (määratletud 3. investeeringus). Kavades kirjeldatakse üksikasjalikult toetatavate ettevõtete rahastamiskõlblikkuse kriteeriume, tagades vastavuse ELi ja riiklikule keskkonnaalasele õigustikule ning toetatud tegevuste ja/või ettevõtete põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistele suunistele (2021/C58/01), suurendades samal ajal uut taastuvenergia võimsust, nagu on üksikasjalikult kirjeldatud vastavates eesmärkides

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>(investeeringute 1, 2 ja 3 puhul). Biomassiprojektide tulemuseks on biogaasijaamade ajakohastamine, millega saavutatakse kasvuhoonegaaside heite vähenemine vähemalt 80 % võrreldes direktiivi (EL) 2018/2001 VI lisas sätestatud kasvuhoonegaaside heite vähendamise meetodika ja võrdlusnäitajaga kooskõlas komisjoni delegeeritud määrusest (EL) 2021/2139 tulenevate tingimustega. Biometaani tootvateks rajatisteks ümberkujundamise korral peab kasvuhoonegaaside heite vähenemine olema vähemalt 70 % võrreldes kõnealuse direktiivi VI lisas</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuhiik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>sätetatud kasvuhoonegaaside heite vähendamise meetodika ja fossiilkütuste võrdlusväärtusega.</p> <p>Biomassi ja biometaani projektid peavad olema kestlikud kooskõlas taastuvenergia direktiiviga (EL) 2018/2001 (RED II).</p> <p>Toetatakse üksnes investeeringuid hüdroenergiasse, mis on kooskõlas ELi acquis'ga.</p>
4	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – investeering 1: Uute taastuvate energiaallikate ehitamine	Siht	Uus taastuvenergiaallikate võimsus		MW	0	95	2. kv	2026	Meetme toetuskava raames ühendatakse võrku vähemalt 95 MW uute taastuvate energiaallikate võimsus. Esitatakse koopia uue elektriallika funktsionaalsest katsest (märkida installeeritud võimsus megavattides ja taastuva

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>energiaallika liik) ja jaotusvõrgu liitumislepingust.</p> <p>Toetuskava rakendatakse enampakkumiste vormis investeeringute toetamiseks taastuvatest energiaallikatest toodetud uutesse elektriallikatesse (nagu on ette nähtud reformi 2 raames), välja arvatud hüdroenergia.</p>
5	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – investeering 2: Olemasolevate taastuvate energiaallikate ajakohastamine (ajakohastamine)	Siht	Taastuvenergiaallikate võimsuse ajakohastamine		MW	0	80	2. kv	2026	Võrku tuleb ühendada vähemalt 80 MW ajakohastatud võimsust (ajakohastamine) taastuvelektri või biometaani tootmiseks.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuhiik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
6	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – investeering 3: Elektrisüsteemide paindlikkuse suurendamine taastuvate energiaallikate suuremaks integreerimiseks	Siht	Käitiste võimsuse kumulatiivne suurenemine, mis suurendab energiasüsteemide paindlikkust		MW	0	121,8	2. kv	2026	<p>Kava raames toetatavad käitised (nagu need on tarnitud 2. reformi raames) peavad tööle asuma, mille tulemusena suureneb elektrisalvestusvõimsus vähemalt 121,8 MW võrra.</p> <p>Toetatavad tehnoloogiad hõlmavad uusi akusüsteeme või elektrolüüsi või hüdroelektrijaamade tasakaalustamisvõimsuse suurendamist. Investeeringutoetus hüdroelektrijaamade tasakaalustamisvõimsusesse ei tohi meetme raames ületada 12 000 000 eurot.</p>

KOMPONENT 2. Hoonete renoveerimine

Slovakkia riikliku energia- ja kliimakava ning hoonete pikaajalise renoveerimisstrateegia kohaselt nõuab ELi 2030. ja 2050. aasta heitkoguste vähendamise eesmärkide saavutamise märkimisväärset üleminekut osaliselt keskmisele (30–60 % primaarenergia sääst) ja hoonete põhjalikku (üle 60 %) renoveerimist.

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on vähendada energiatarbimist peremajade, avalike ajalooliste ja noteeritud hoonete põhjaliku renoveerimise kaudu. See ühendab meetmed hoonete energiatõhususe parandamiseks, saavutades vähemalt 30 % primaarenergia säästust, meetmetega, millega edendatakse kliimamuutustega kohanemist (nt haljaskatuste paigaldamine, veesäilitussüsteem). Komponent aitab kaasa kliima- ja keskkonnanäesmärkide saavutamisele, edendades samal ajal ehitussektori taastumist ja konkurentsivõimet, luues rohkem töökohti, eelkõige VKEde jaoks kohalikul tasandil.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Komponent hõlmab kolme reformi ja kahte investeeringut.

Need investeeringud ja reformid aitavad kaasa viimase kahe aasta jooksul Slovakkiale esitatud riigipõhiste soovitude täitmisele, vajadusele keskenduda investeeringutega seotud poliitikale energiatõhususele (riigipõhine soovitus 3/2019) ja „keskenduda rohepöördele“ (riigipõhine soovitus 3/2020).

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

Reform 1: Peremajade renoveerimise toetusmehhanismide ühtlustamine.

Reformi eesmärk on kaardistada, ühtlustada ja ühendada erinevad toetuskavad, ühtlustada ja ühtlustada renoveerimisprotsessi ning pakkuda omanikele stiimuleid suurema hulga renoveerimismeetmete rakendamiseks. Toetuskavade ülesehitus, kriteeriumid ja tingimused ning rakendamisetapid esitatakse rakenduskavas, mille Slovakkia Keskkonnaamet avaldab 30. septembriks 2022. Tõhusa ja õigeaegse rakendamise tagamiseks suurendatakse Slovakkia Keskkonnaameti suutlikkust. Rakendusetapis tuleb majaomanikeni jõuda teavituskampaania ja loodavate piirkondlike büroode kaudu ning pakkuda tehnilist abi ja konsultatsioone.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2022.

Investeering 1: Peremajade energiatõhususe suurendamine.

Selle meetme eesmärk on suurendada pereelamute energiatõhusust. Meede seisneb ühepereelamute renoveerimist toetava projektikonkursi raames välja valitud majade renoveerimises, millega saavutatakse keskmiselt vähemalt 30 % primaarenergia sääst.

Reform 2: Suurendada läbipaistvust ja lihtsustada Slovaki Vabariigi mälestiste nõukogu otsuseid.

Reformi eesmärk on parandada Slovaki Vabariigi mälestiste nõukogu otsustusprotsessi kvaliteeti ja tõhusust, töötades välja kolm meetodikat, et:

- klassifitseerida mälestiste sihtkapital,
- kehtestada objektiivsed kriteeriumid, mille alusel mälestiste nõukogu otsuseid teeb, ja
- kvantifitseerida mälestiste nõukogu sekkumistega seotud kulud

Lisaks on eesmärk reformida riigile kuuluvate mälestiste kaardistamist, hinnates nende peamisi tehnilisi aspekte, ehitust, majandust, energiaga seotud ja muid aspekte. Kaardistamise tulemusena võetakse kasutusele vähemalt 1 000 asjaomase riigi omandis oleva mälestise diagnostika. Reform hõlbustab renoveerimist käsitlevate investeerimisotsuste tegemist, et säilitada monumentaalne väärtus ja vajaduse korral parandada energiatõhusust.

Reform viiakse ellu 31. detsembriks 2023.

Investeering 2: Ajalooliste ja loetletud avalike hoonete renoveerimine.

Selle meetme eesmärk on suurendada ajalooliste ja loetellu kantud üldkasutatavate hoonete energiatõhusust ja struktuurset terviklikkust, säilitades samal ajal nende ajaloo- ja kultuuripärandi ning muutes need kättesaadavamaks. See meede hõlmab projektikonkursi või otsese projektikonkursi raames valitud hoonete renoveerimist, millega toetatakse ajaloolisi ja loetellu kantud üldkasutatavaid hooned, saavutades samal ajal keskmiselt vähemalt 30 % primaarenergia säästu.

Reform 3: Ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemine.

Reformiga käsitletakse Slovakkia väga madalat ringlussevõtu määra ning keskendutakse jäätmekäitlust käsitlevate õigusaktide läbivaatamisele, et suurendada ringmajanduse potentsiaali ehitus- ja lammutusjäätmete valdkonnas. Slovaki Vabariigi Keskkonnaministeerium esitab jäätmeseaduse muudatuse, millega nõutakse, et vähemalt 70 % ehitusel tekkinud tavajäätmetest valmistatakse ette korduskasutamiseks või saadetakse ringlussevõttu. Lisaks kehtestatakse reformiga kohustuslik valikuline lammutamine, ehitus- ja lammutusjäätmete ringlussevõtu kvaliteedistandardid, kohustuslikud keskkonnahoidlikud riigihanked ehitustööde lepingute sõlmimiseks, lihtsustatakse eeskirju ja täiustatakse ehitusjäätmeid käsitlevaid andmekogumissüsteeme. Kui õigusakt on jõustunud, tagatakse, et taaste- ja vastupidavusrahastust rahastatavate hoonete renoveerimisel ja ehitamisel järgitakse nõuet, mille kohaselt tuleb 70 % ulatuses ringlusse võtta ja taaskasutada mitteohtlikke lammutus- ja ehitusjäätmeid.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuhiik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	2 – Hoonete renoveerimine – reform 1: Peremajade renoveerimise toetusmehhanismide ühtlustamine	Eesmärk	Rakenduskava peremajade keskkonnahoidlikuks renoveerimiseks	Rakenduskava vastuvõtmine keskkonnaministeriumi poolt				3. kv	2022	Rakenduskavas kaardistatakse erinevad toetuskavad ja ühtlustatakse need. Ta peab üksikasjalikult ette valmistama kava käivitamise, ajakava ja selle haldamise ning jälgima energiasäästu taastamist ja kontrollimist peamiselt energiamärgiste või muude vastavate dokumentide abil.
2	2 – Hoonete renoveerimine – Investeering 1: Peremajade energiatõhususe suurendamine	Eesmärk	Toetuskavade käivitamine energiasäästu ja keskkonnahoidliku renoveerimise kasutuselevõttuks	Toetuskavade käivitamine energiasäästu ja keskkonnahoidliku renoveerimise kasutuselevõttuks				3. kv	2022	Energiasäästu ja keskkonnahoidliku renoveerimise kavade kavandatakse ja käivitatakse kooskõlas rakenduskavas vastu võetud meetmete ja ajakavaga. Slovakkia Keskkonnaamet avaldab vastavad konkursikutsed veebisaidil. Kavade kavandatakse nii, et need soodustaksid keskmiselt vähemalt 30 % primaarenergia säästmist ja vastaksid tehnilise juhendi (2021/C58/01) nõuetele „ei kahjusta oluliselt“. Võimalike meetmete loetelu hõlmab järgmist: isolatsioon, akende väljavahetamine, katuse taastamine, vihmavee säilitamine, katla väljavahetamine või asbestikatte eemaldamine või muud investeeringu kirjeldusele vastavad meetmed.
4	2 – Hoonete renoveerimine – Investeering	Siht	Renoveeritud peremajade arv, mille primaarenergia		Number	0	25 164	2. kv	2026	Renoveeritakse 25 164 maja, mis valitakse välja ühepereelamute renoveerimist toetava projektikonkursi raames. Renoveeritud hoonete

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	1: Peremajade energiatõhususe suurendamine		sääst on keskmiselt vähemalt 30 %							<p>primaarenergia sääst peab olema keskmiselt vähemalt 30 %.</p> <p>Konkursikutsetega tagatakse, et gaasikatelde asendajad vastavad põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ nõuetele ja moodustavad kuni 20 % kõigist renoveerimisprogrammidest. Kui renoveerimiskava hõlmab biomassi katlaid, on lubatud asendada vananenud söe-/õli-/biomassi-/gaasikatlad biomassikateldega, kui need asendatakse suure tõhususega biomassikateldega ühes kahest energiamärgistuse määruse kohasest kõrgeimast energiatõhususe klassist, mida kasutavad graanulid. Kutsed ei tohi võimaldada gaasikatelde asendamist biomassikateldega õhukvaliteedi piirkondades, kus PM10 piirtasemeid ületatakse.</p>
5	2. Hoonete renoveerimine – reform 2:Läbipaistvuse suurendamine ja Slovaki Vabariigi mälestiste nõukogu otsuste lihtsustamine	Eesmärk	Slovakkia Vabariigi mälestiste nõukogu otsustusprotsessi meetodika	Metoodika avaldamine mälestiste nõukogu poolt			3	4. kv	2023	Mälestiste klassifitseerimise kolme meetodika väljatöötamine ja vastuvõtmine, et suurendada Slovaki Vabariigi mälestiste nõukogu läbipaistvust, üldsuse heakskiitu ja kiirendada otsustusprotsesse. Standardsete meetodite alusel võtab mälestiste nõukogu vastu vähemalt 1 000 riigile kuuluva mälestise diagnostika, et teha kindlaks asjaomaste riigile kuuluvate mälestiste tehnilised põhiaspektid, ehitus, majanduslikud,

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										energiaga seotud ja muud aspektid, et hõlbustada renoveerimisotsuste tegemist.
7	2 – Hoonete renoveerimine – investeering 2: Avalike ajalooliste ja nimekirja kantud hoonete renoveerimine	Siht	Renoveeritud ajalooliste ja nimekirja kantud üldkasutatavate hoonete põrandapind saavutada keskmiselt vähemalt 30 % primaarenergia sääst		Suupindala (m ²)	0	99 348	2. kv	2026	Renoveeritakse vähemalt 99 348 m ² hooneid, mis valitakse välja avaliku või otsese projektikonkursi raames, millega toetatakse ajaloolisi ja loetellu kantud üldkasutatavaid hooneid. Konkursikutses määratakse kindlaks tingimused, et saavutada keskmiselt vähemalt 30 % primaarenergia sääst, järgida põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ põhimõtteid ja võimaldada muude täiendavate meetmete rakendamist (nt vihmavee säilitamine, asbesti eemaldamine, hoonete juurdepääsetavus). Kui konkursikutsel alusel toetatakse katla väljavahetamist, peab see moodustama kuni 20 % kogu renoveerimisprogrammist.
8	2 – Hoonete renoveerimine – reform 3: Ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemine.	Eesmärk	Jäätmeseaduse muutmine	Jäätmeseaduse muudatuse jõustumine		0	1	2. kv	2022	Keskkonnaministeeriumi läbivaadatud jäätmealased õigusaktid suurendavad ringmajanduse potentsiaali ehitus- ja lammutusjäätmete ning ehitussektoris, mille tulemusena võetakse ringlusse ja taaskasutatakse vähemalt 70 % tavajäätmetest ehitus- ja lammutusjäätmetest. See hõlmab kohustuslikke keskkonnahoidlike riigihankeid riigi ametiasutuste ehitusinvesteeringuteks, suurendatakse prügilasse ladestamise eest makstavaid seaduslikke tasusid ning lihtsustatakse

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtuhiik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										ehitus- ja lammutusjäätmete kasutamise eeskirju.

KOMPONENT 3. Säätlik transport

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava komponendi eesmärk on suurendada keskkonnasõbralike transpordiliikide osakaalu andmete analüüsil põhinevate meetmete ja arukate lahenduste abil, et suurendada raudteel ja ühistranspordis reisivate reisijate arvu, keskkonnasõbralike ühendvedude raames veetavate kaupade mahtu ning toetada alternatiivsete jõuseadmete taristu arendamist, vähendades seeläbi transpordi CO₂-heidet ja parandades õhukvaliteeti. Arukad ja digitaalsed investeeringud toetavad kiiremat, usaldusväärsemat ja tõhusamat raudtee- ja keskkonnahoidlikku ühistransporti, motiveerides reisijaid vahetama autosid ja muid CO₂-põhiseid transpordivahendeid. Komponent võimaldab alternatiivsete jõuseadmete laiemat kasutamist säästvaks, keskkonnasäästlikuks, taskukohaseks ja arukaks transpordiks, edendades samal ajal ka arukate võrkude kasutamist. See aitab kaasa majanduse konkurentsivõimele, luues transpordimasinate tarnijatele vajalikud turutingimused.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Komponendi raames tehtavad reformid ja investeeringud käsitlevad otseselt nõukogu soovitus Slovakkia 2020. aasta riikliku reformikava kohta ja nõukogu arvamust Slovakkia 2020. aasta stabiilsusprogrammi kohta, mille kohaselt Slovakkia „rakendab võimalikult kiiresti valmis avaliku sektori investeerimisprojekte ja toetab erasektori investeeringuid, et toetada majanduse taastumist. *Keskenduda investeeringute tegemisel rohe- ja digipöördele, eelkõige energia ja ressursside puhtale ja tõhusale tootmisele ja kasutamisele, säästvale ühistranspordile ja jäätmekäitlusele.*“ Komponent hõlmab nelja reformi ja nelja investeeringut.

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

Reform 1 transpordi investeerimisprojektide ettevalmistamise kohta.

Reformi eesmärk on parandada investeeringute haldamist ja suurendada nende majanduslikku kasu. See saavutatakse järgmiste meetmete abil:

- koostada 30. juuniks 2021 raudteetaristuprojektide investeerimiskava, milles seatakse projektid tähtsuse järjekorda vastavalt nende hinna ja kvaliteedi suhtele;
- raudteeseaduse ja sellega seotud õigusaktide muudatused, millega lihtsustatakse ja ühtlustatakse transporditaristu parameetritega seotud seadusandlikke ja tehnilisi nõudeid 31. märtsiks 2023;
- avaldada 31. detsembriks 2021 metoodika, millega määratakse kindlaks, kuidas teha kindlaks suurima võimaliku hinna ja kvaliteedi suhtega projektid ning aidata kaasa eesmärgile minna reisijateveolt üle individuaalselt maanteetranspordilt jalgrattasõidule.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform nr 2, mis käsitleb ühistransporti.

Reformi eesmärk on parandada reisijateveo pakkumist. Uus transporditeenuste kava, millele järgneb raudtee-reisijateveo optimeerimine, moodustab olulise osa ühistranspordi ulatuslikust reformist. Reformi toetavad uued õigusaktid, millega määratakse kindlaks eeskirjad, vastutus ja kohustused piirkondlike bussi- ja rongiteenuste koordineerimisel, tellimisel ja rahastamisel. Õigusaktidega määratakse kindlaks riiklik asutus, kes koordineerib koostöös piirkondlike integreerijatega ühtse hinnaga riikliku integreeritud transpordisüsteemi loomist ning koordineerib riigihankemenetluste ettevalmistamist ja rakendamist nii avalike raudtee-reisijateveoteenuste kui ka varasematel perioodidel nende liinide teenindamiseks ostetud ELi vahendite toel ostetud sõidukite puhul. Suurendatakse raudteetranspordi sagedust liinidel, millel on kõige suurem potentsiaal liikluse üleviimiseks autodelt rongidele, mis võimaldab paremini koordineerida piirkondlikke avalikke bussi- ja rongiteenuseid. Reformi toetavad järgmised erimeetmed:

- 31. märtsiks 2023 kehtestatakse uue seadusega avaliku reisijateveo standardid ja ühtlustatakse avaliku teenindamise korda, mis on praegu killustatud ja ebapiisavalt kooskõlastatud riigi, maakonna, linnade ja omavalitsuste vahel.
- Hiljemalt 31. detsembriks 2023 avaldatakse optimeeritud raudteetranspordi graafik;

Reform nr 3 ühendvedude kohta.

Reformiga toetatakse suuremat intermodaalsust hangete, logistika koordineerimise ja uute ühendveomarsruutide kasutuselevõtu edendamise kaudu. Reformi eesmärk on suunata 2030. aastaks 30 % üle 300 km pikkusest maanteetranspordist raudtee- või veetranspordile ning üle 50 % kuni 2050. aastani (võrreldes 2005. aastaga). Selleks edendab komisjon eelkõige vedajate huvi suunata maanteekaubavedu ümber raudtee-/ühendveole ning takistab raudteetranspordi edasist ümbersuunamist. Ühendvedude arendamise kontseptsiooni ettevalmistamine ja heakskiitmine, sealhulgas vajalike seadusandlike muudatuste ettepanek, võimaldab võtta meetmeid keskkonnasõbralike kaubaveoliikide süsteemseks arendamiseks. Toetuse eesmärk on kõrvaldada tehnilised probleemid üleminekul ühendvedudele ja muuta see atraktiivsemaks.

Reformi rakendamine algab eeldatavasti 31. detsembril 2021 ja viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Reform nr 4, millega kehtestatakse uus poliitika alternatiivkütuste pikaajaliseks edendamiseks transpordisektoris.

Reformi toetatakse sellega, et 31. detsembriks 2022 jõustuvad uued seadusandlikud meetmed, millega reformitakse jaotustariife, lihtsustatakse ja kiirendatakse alternatiivsete jõuseadmete taristu ehitamise protsessi. Samuti võtavad nad kasutusele laadimispunktide õigused ning stabiilse ja prognoositava mitmeaastase raamistiku, et toetada asjakohase alternatiivse kütustaristu ehitamist.

Investeering 1 vähese CO₂-heitega transporditaristu arendamisse.

Selle investeeringu eesmärk on edendada keskkonnahoidliku transpordi infrastruktuuri kasutamist. See investeering hõlmab raudteeliinide elektrifitseerimist, raudteeliinide ajakohastamist, seadmete väljalülitamist/digitaalseid turva- ja sideseadmeid, trammi- ja trollibussiliinide ehitamist või ajakohastamist ning jalgrattataristu ehitamist.

Investeering 2 keskkonnahoidliku reisijateveo edendamiseks.

Selle investeeringu eesmärk on edendada keskkonnahoidliku reisijateveo kasutuselevõttu. Investeering seisneb uute või uuendatud raudtee- ja trammiveeremite tarnimises.

Investeering 3 ühendvedude arendamiseks.

Selle investeeringu eesmärk on suurendada transpordi mahtu keskkonnasõbralikumate ühendvedude puhul. Investeering hõlmab toetust ühendveoüksuste ja laadimisrajatiste ostmiseks, kaasates erakapitali, ning uute ühendveomarsruutide käivitamist valitud marsruutidel.

Investeering 4 alternatiivsete jõuseadmete infrastruktuuri ehitamise toetamiseks.

Investeeringu eesmärk on elektrisõidukite laadimispunktide paigaldamine. See investeering koosneb rahastamismehhanismist, mis hõlmab abikavasid heiteta ja vähese heitega sõidukite laadimispunktide taristu ehitamiseks.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	3 – Säästev transport – reform 1: Transpordi investeerimiskava ettevalmistamise reform	Eesmärk	Raudteefrantsruktuuri projektide investeerimiskava	Rakenduskava avaldamine				2. kv	2021	Transpordi- ja ehitusministeerium koostab ja avaldab koostöös rahandusministeeriumiga raudteefrantsruktuuri projektide investeerimiskava, mis sisaldab infrastruktuuri ehitamise metoodikat, prioriteete ja ajakava. Avaldatud raudteetaristuprojektide investeerimiskava, milles seatakse projektid tähtsuse järjekorda vastavalt nende hinna ja kvaliteedi suhtele, peab tagama raudteefrantsruktuuri projektide ettevalmistamise ja rakendamise pikaajalise stabiilsuse.
2	3 – Säästev transport – reform 1: Transpordi investeerimiskava ettevalmistamise reform	Eesmärk	Jalgrattasõidu projektide valimise, ettevalmistamise ja rakendamise metoodika	Metoodika avaldamine				4. kv	2021	Metoodikaga määratakse kindlaks, kuidas teha kindlaks suurima võimaliku hinna ja kvaliteedi suhtega projektid ning kuidas aidata kaasa eesmärgile minna reisijateveolt üle individuaalselt maanteetranspordilt jalgrattasõidule.
3	3 – Säästev transport – reform 1:	Eesmärk	Raudteeseaduse ja sellega seotud	Raudteeseaduse muudatuse jõustumine				1. kv	2023	Õigusaktide muudatustega lihtsustatakse ja ühtlustatakse transporditaristu parameetritega seotud õiguslikke ja

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	Transpordi investeerimisprojekti ettevalmistamise reform		transporditaristu parameetrite käsitlevate õigusaktide muutmine	Slovaki Vabariigi Rahvusnõukogu poolt ja raudteeliinide ehitamist ja tehnilist korda käsitleva dekreei nr 350/2010 Coll. muudatuse vastuvõtmine transpordi- ja ehitusministeeriumi poolt ning õigusakti jõustumine						tehnilisi nõudeid kooskõlas teiste ELi riikide heade tavade ja Euroopa õigusaktidega, mis loovad tingimused raudteefrastruktuuri uuendamise ettevalmistamise kiirendamiseks, ajakohastatud liini maksumuse vähendamiseks kilomeetri kohta ning kiirema ja turvalisema raudtee ehitamise võimaldamiseks.
4	3 – Säästev transport – reform 2: Avaliku reisijateveo reform	Eesmärk	Uus avaliku reisijateveo seadus	Avaliku reisijateveo seaduse jõustumine Slovaki Vabariigi Rahvusnõukogu poolt ning ühistranspordi töhuse koordineerimise, integreerimise ja haldamise õigusaktide jõustumine				1. kv	2023	Seadusega ühtlustatakse avaliku reisijateveo standardid ja ühtlustatakse avaliku teenindamise korda, mis on praegu killustatud ja ebapiisavalt kooskõlastatud riigi, maakonna, linnade ja omavalitsuste vahel.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetasemed	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
5	3 – Säästev transport – reform 2: Avaliku reisijateveo reform	Eesmärk	Raudteetranspordi optimeeritud sõiduplaani rakendamine	Raudteetranspordi optimeeritud sõiduplaani jõustumine				4. kv	2023	Transpordi- ja ehitusministeerium rakendab raudtee-reisijateveoteenuste tellimise vastavalt transporditeenuste lõplikule kavale 31. detsembriks 2023.
6	3 – Säästev transport – reform 2: Avaliku reisijateveo reform	Siht	Selliste autonoomsete piirkondade arv, kus on kehtestatud tariifide integreerimine, mis võimaldab reisida mitme ühistranspordiliiigiga või vedajaga pileti kohta		Number	1	6	2. kv	2026	Luuakse integreeritud transpordisüsteem, mis toimib vähemalt kuues autonoomses piirkonnas, võimaldades mitmeliigilisel avalikul reisijateveol reisida ühe piletiga. Kvantitatiivne näitaja viitab nende autonoomsete piirkondade arvule, kus luuakse integreeritud transpordisüsteem, mis võimaldab mitmeliigilisel avalikul reisijateveol reisida ühe piletiga.
7	3 – Jätksuutlik transport – investeering 1: Vähesese CO ₂ -heitega transporditaristu arendamine	Siht	Uue jalgrattataristu pikkus (km)		Pikkus (km)	0	161,8	2. kv	2026	161,8 kilomeetri pikkuse uue jalgrattataristu ehitamine. Konkursikutsed hõlmavad rahastamiskõlblike projektidena jalgrattateid ja jalgratta parkimiskohti.
8	3 – Jätksuutlik transport –	Siht	Rekonstrueeritud või uuendatud		Pikkus (kaalutud km)	0	51,45	2. kv	2026	Vähemalt 51,45 kaalutud km ühistransporditaristu rekonstrueerimine või ajakohastamine.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	investeering 1: Vähesse CO ₂ -heitega transporditaristu arendamine		ühistransporditaristu pikkus							Investeeringud hõlmavad üht või mitut järgmist liiki projekti: üks või kaks rööbastee rekonstrueeritud liini (rööpmelastruukturi/rööbaste vundamendi või veoliini/seadmete uuendamine) (kaalutegur 0,5); ühe rööbastee uus elektrifitseeritud ja osaliselt uuendatud raudteeliin (kaalutegur 0,7); täielikult uuendatud kahe rööpmeline trammiliin koos lisaseadmetega (kaalutegur 1.9); ühesuunaline üherajaline uus trollibussiliin, sealhulgas toiteallikas (kaalutegur 0,2).
9	3 – Jätkusuutlik transport – investeering 1: Vähesse CO ₂ -heitega transporditaristu arendamine	Siht	Raudteeliinide digitaalselt turvatud lõikude pikkus		Pikkus (kaalutud km)	0	82	2. kv	2026	Dispetšjuhtimise/digitaalsete turva- ja sideseadmete projektide paigaldamine vähemalt 82 kaalutud km raudteeliinidele. Investeeringud hõlmavad üht või mitut järgmist liiki projekti: äsja lähetatud raudteeliin/lõik (kaalutegur 1); uute digitaalsete turvaseadmetega raudteeliin/lõik (kaal 0,7); parameetrite parandamine juba välja sõidetud rööbasteele (nt suurendades rööbastee vaheseinte arvu, et parandada liiklusvoogu) (kaalutegur 0,3); GSM-Ri sidesüsteemi ehitamine, et suurendada liiklusohutust raudteeliinidel (kaalutegur 0,1).
10	3 – Jätkusuutlik transport – investeering 2:	Siht	Tarnitud keskkonnasõbralike reisijatevee		Number	0	12	2. kv	2026	12 kaalutud uue veeremiüksuse tarnimine. Veerem hõlmab järgmisi veeremitüüpe: standardsed suletud elektrilised

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	Keskkonnahoidliku reisijateveo edendamine		remite arv (kaalutud)							rongiüksused (kaalutegur 1,0), suure läbilaskevõimega suletud elektrirongid (kaalutegur 3,0), trammid (kaalutegur 0,3).
11	3 – Säästev transport – reform 3: Ühendvedude reform	Eesmärk	Kontseptsioon ja üleskutsed uute toetuskavade loomiseks	Üleskutsete algatamine uute toetuskavade loomiseks ühendvedude arendamise kontseptsiooni alusel				4. kv	2022	Ühendvedude arendamise kontseptsiooni kiidab Slovakkia valitsus heaks 31. detsembriks 2021. See hõlmab ettepanekuid seadusandlike muudatuste kohta, mis on vajalikud keskkonnasõbralike kaubaveoliikide süsteemseks arendamiseks vajalike meetmete vastuvõtmiseks. Toetuse eesmärk on kõrvaldada tehnilised probleemid üleminekul ühendvedudele ja muuta see atraktiivsemaks. Selle alusel algatatakse 31. detsembriks 2022 uued toetuskavad, mis aitavad parandada ühendvedude kättesaadavust mittediskrimineerival alusel, sillutades teed selle arengule kõigis Slovakkia piirkondades. Kutse kiidab heaks transpordi- ja ehitusministeerium.
12	3 – Jätkusuutlik transport – investeering 3: Ühendvedude arendamine	Eesmärk	Kahekümnes jala võrdvärses üksuses hangitud ühendveoüksuste arv	Ühendveoüksuste ostulepingud				2. kv	2026	Vähemalt 650 ühendveoüksuse hanked (poolhaagiste, vahetusveovahendite, konteinerite käitlemine). Ühendveoühikuid väljendatakse TEU-s (kakskümmend jala ekvivalentühik).
13	3 – Säästev transport – reform 4: Uue	Eesmärk	uus meetmepakett alternatiivsete	Alternatiivsete jõuseadmete edendamise				4. kv	2022	Meetmed kiirendavad alternatiivsete jõuseadmete väljatöötamist transpordisektoris. Need hõlmavad

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetaseme	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	poliitika kehtestamine alternatiivkütuste pikaajaliseks edendamiseks transpordisektoris		jõuseadmete edendamiseks	resolutsiooni jõustumine						jaotustariifide reformi, alternatiivse kütustaristu ehitamise lihtsustamise ja kiirendamise meetmeid, laadimispunktide õiguste kehtestamist ning stabiilse ja prognoositava mitmeaastase raamistiku kehtestamist, et toetada asjaomase alternatiivse kütustaristu ehitamist.
14	3 – Jätkusuutlik transport – investeering 4: Alternatiivkütuseid kasutavate sõidukite infrastruktuuri arendamise toetamine	Siht	Paigaldatud laadimispunktide arv		Number	0	1 500	2. kv	2026	Vähemalt 1 500 üldkasutatava laadimispunkti rajatiste paigaldamine ja elektrivõrku ühendamine. Selle tulemusena paigaldatakse Slovakkia igas autonoomses piirkonnas ka kiirlaadimispunktid võimsusega 50 kW ja rohkem.

KOMPONENT 4. Tööstuse CO₂-heite vähendamine

Kasvuhoonegaaside heite vähendamine Slovakkias ja lõimitud riiklikus energia- ja kliimakavas aastateks 2021–2030 sätestatud riiklike eesmärkide täitmine nõuab ka tööstuselt kiiremat tegutsemist. Slovakkia on tugevalt tööstuslik majandus, kus energia ja tööstusprotsesside panus kasvuhoonegaaside koguheitesses on veidi üle 70 %. Slovakkia kuulub nende liikmesriikide hulka, kus tolmuosakeste keskmine kontsentratsioon õhus on ELi suurim, peamiselt tänu tööstustehnoloogia vananemisele ja kütuste põletamisele kodumajapidamistes.

Sellega seoses tehakse Slovakkia reformi- ja vastupidavuskava 4. komponendis ettepanek töötada välja tööstussektori CO₂-heite vähendamise kava ja seda käitada. Meetmed aitavad vähendada kasvuhoonegaaside heidet ettevõtetes ja vähendada energiakadu ja võtta tööstuslikus tootmises rohkem kasutusele uuenduslikke keskkonnatehnoloogiaid. See komponent hõlmab Slovakkia valitsuse võetud reformikohustust, mille kohaselt tuleb süsi Ülem-Nitra piirkonnas välja sõita. See hõlmab ka kohustust lõpetada toetus elektrienergia tootmiseks omamaisest söest ja sulgeda Nováky pruunsöe elektriyaam. Investeeringud Slovakkia Keskkonnainspektsiooni seadmetesse tugevdavad selle asutuse CO₂-heite vähendamise jõupingutuste järelevalvesuutlikkust.

Komponent hõlmab kahte reformi ning ühte põhi- ja ühte täiendavat investeeringut.

Need reformid ja investeeringud aitavad kaasa rohepöörde eesmärgi ja kliimaeesmärkide saavutamisele. CO₂-heite vähendamine avaldab Slovakkia keskkonnale ja õhukvaliteedile püsivat mõju. Investeeringud tugevdavad Slovakkia tööstuse konkurentsivõimet ja kindlustavad töökohti kohalikul tasandil. Ülem-Nitra piirkonna ümberkujundamisel on tugev ühtekuuluvuselement, eelkõige toetades piirkonda söest loobumisel.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Meetmed aitavad täita Slovakkiale 2020. aastal esitatud riigipõhist soovitus „keskenduda rohepöördele, eelkõige energia ja ressursside puhtale ja tõhusale tootmisele ja kasutamisele“ (riigipõhine soovitus 3/2020).

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

Reform 1: Söepõhise elektritootmise lõpetamine Nováky elektriyaamas ja Ülem-Nitra piirkonna ümberkujundamine

See reform hõlmab Slovakkia valitsuse võetud kohustust teha edusamme üleminekul kivisöelt Ülem-Nitra piirkonnas. Nováky piirkondliku elektriyaama CO₂-heide on Slovakkia ELi heitkogustega kauplemise süsteemi käitiste seas suuruselt kolmas.

Selle meetme eesmärk on Nováky pruunsöe elektriijaama jaoks lõpetada elektrienergia tootmise toetamine ja lõpetada pruunsöest elektri tootmine. See avaldab positiivset mõju keskkonnale ja alandab elektri lõpptarbivate hinda.

Reform viiakse ellu 31. detsembriks 2023.

Reform 2: Konkurentsipõhise kava vastuvõtmine kasvuhoonegaaside heitkoguste vähendamiseks tööstuses

Slovakkia ametiasutused käivitavad konkurentsivõimelise CO₂-heite vähendamise kava, mis on avatud kõigile tööstussektoritele. CO₂-heite vähendamise kavaga toetatakse parima praegu kättesaadava tehnoloogia kasutuselevõttu tööstusprotsessides. Toetus on suunatud tööstuse vähese CO₂-heitega protsessidele ja tehnoloogiatele ning energiatõhususe meetmete vastuvõtmisele.

Slovakkia tagab keskkonnavalaste õigusaktide järgimise rangete nõuete täitmise nii riiklikul kui ka ELi tasandil. See hõlmab toetatavate tegevuste ja ettevõtjate vastavust põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistele suunistele (2021/C58/01).

ELi heitkogustega kauplemise süsteemi raames käitistele antava toetusega vähendatakse nende kasvuhoonegaaside heitkoguseid oluliselt alla projektipakkumises esitatud võrdlusaluse. Tingimus „oluliselt allpool võrdlusalust“ on osa hanke valikukriteeriumidest.

Kava raames toetust saavate ettevõtete kasvuhoonegaaside heitkogus (CO₂-ekvivalentühikutes, kaalutud keskmine) väheneb vähemalt 30 % võrreldes vastupidise stsenaariumiga.

Slovakkia ametiasutused esitavad kava raames elluviidavate projektide CO₂-heite vähendamise kohta andmed (mis tehakse kättesaadavaks hiljemalt 30. juuniks 2026) või tõendavad, et kasvuhoonegaaside heite vähenemine saavutatakse meetme raames toetatavate tehnoloogiate eeldatavate parameetrite (mis põhinevad tootjate sertifikaatidel) või mõlema lähenemisviisi kombinatsiooni põhjal.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Investeering 1: Tööstuse CO₂-heite vähendamise kava toimumine

Selle meetme eesmärk on vähendada kasvuhoonegaaside heidet tööstusettevõtete projektide toetamise kaudu. See meede seisneb taaste- ja vastupidavusraha toetatavate tööstuse CO₂ heite vähendamise projektide rakendamise lõpuleviimises.

Investeering 2: Slovakkia Keskkonnainspektsiooni tegevuse toetamine seoses CO₂-heite vähendamisega

Selle meetme eesmärk on tugevdada Slovakkia Keskkonnainspektsiooni järelvalvesuutlikkust CO₂-heite vähendamisel. Meede seisneb investeeringute tegemises selle asutuse seadmete ja rajatiste ajakohastamisse.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	4 – Tööstussektori CO ₂ -heite vähendamine – reform 1: Sõepõhise elektritootmise lõpetamine Nováky elektrijaamas ja Ülem-Nitra piirkonna ümberkujundamine	Eesmärk	Üleminek kivisöelt Ülem-Nitra piirkonnas	Pruunsöe tootmise lõpetamine Nováky elektrijaamas				4. kv	2023	<p>Nováky elektrijaama Ülem-Nitra piirkonna ümberkujundamise raames:</p> <ul style="list-style-type: none"> Slovakkia ametiasutused lõpetavad pruunsöest elektri tootmise toetamise. Pruunsöest elektri tootmine lõpetatakse
2	4 – Tööstussektori CO ₂ -heite vähendamine – reform 2: Konkurentsivõimeline süsteem kasvuhoonegaaside heitkoguste vähendamiseks tööstustes	Eesmärk	Tööstuse CO ₂ -heite vähendamine kava	Tööstuse CO ₂ -heite vähendamise kava vastuvõtmine keskkonnaministeriumi poolt				4. kv	2022	<p>Tööstuse CO₂-heite vähendamise kava vastuvõtmine keskkonnaministeriumi poolt, mis annab tõhusaid tulemusi.</p> <p>Konkurentsivõimeline CO₂-heite vähendamise kava võetakse kasutusele mittediskrimineeriva, läbipaistva ja avatud pakkumismenetluse kaudu, mis on avatud kõigile tööstussektoritele. Toetus on suunatud tööstuse vähese CO₂-heitega protsessidele ja tehnoloogiatele ning</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>energiatõhususe meetmete vastuvõtmisele.</p> <p>Kava investeerimispoliitika sisaldab vähemalt järgmisi abikõlblikkus- ja projektivaliku kriteeriume:</p> <ul style="list-style-type: none"> • eesmärk saavutada madalaim hind ühe tonni säästetud kasvuhoonegaasi kohta; • tagada toetatavate tegevuste ja ettevõtete vastavus ELi acquis'le ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele ning põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistele suunistele (2021/C58/01) ning määrata kindlaks CO₂-heite vähendamise eesmärgid. • toetada ainult parimale võimalikule tehnoloogiale vastavaid projekte; • toetust saavad ELi heitkogustega kauplemise süsteemi kätised peavad vähendama oma kasvuhoonegaaside

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>heidet oluliselt alla projektipakkumise aluseks oleva võrdlusaluse. Tingimus „oluliselt allpool võrdlusalust“ on osa hanke valikukriteeriumidest.</p> <ul style="list-style-type: none"> tahkeid fossiilkütuseid ei toetata. Projekte, mis kasutavad maagaasi peamise lähteaine või energiaallikana, ei toetata. Projektide puhul, mille puhul kasutatakse taaste- ja vastupidavusraha raames rahastamiskõlblikuks maagaasi, ei tohi maagaas katta rohkem kui 20 % seadmete, masinate ja energiatootmise lõppenergia tarbimisest. kava raames toetust saavate ettevõtete kasvuhoonegaaside heitkogus (CO₂-ekvivalentühikutes, kaalutud keskmise) väheneb vähemalt 30 %.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>Slovakkia ametiasutused esitavad kinnituse kõigi toetatavate projektide andmete õigeaegse esitamise kohta hiljemalt 30. juuniks 2026 või tõendavad, et kasvuhoonegaaside heite vähenemine saavutatakse toetatavate tehnoloogiate eeldatavate parameetrite (mis põhinevad tootjate sertifikaatidel) või mõlema lähenemisviisi kombinatsiooni alusel. Kasvuhoonegaaside heite vähendamise esialgne kvantifitseerimine CO₂-heite vähendamise projektide abil võib põhineda tehnilistel dokumentidel, milles on esitatud toetatava tehnoloogia põhiparameetrid, energiakulu ja sisendmaterjalid.</p> <p>Pärast projektide valimist jagavad Slovakkia ametiasutused komisjoniga lähtestsenaariume ja toetatavate tehnoloogiate prognoositavat mõju.</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
3	4 – tööstuse CO ₂ -heite vähendamine – 1. investeering: Tööstuse CO ₂ -heite vähendamise kava toimimine	Eesmärk	Taaste- ja vastupidavusrahastust toetatavate tööstuse CO ₂ heite vähendamise projektide lõpuleviimine	Taaste- ja vastupidavusrahastust toetatavate CO ₂ heite vähendamise projektide lõpuleviimine				2. kv	2026	Taaste- ja vastupidavusrahastust toetatavate CO ₂ heite vähendamise kava projektidega vähendatakse lisaks komisjonile esitatud vastupidisele stsenaariumile ka kokku 121 956.66 CO ₂ -ekvivalenttonni. Heite vähendamist tõendatakse meetme raames toetatavate tehnoloogiate parameetrite abil.
4	4 – tööstuse CO ₂ -heite vähendamine – 2. investeering: Slovakkia keskkonnainspektiooni toimimise tagamine seoses CO ₂ -heite vähendamisega	Eesmärk	Slovakkia Keskkonnainspektiooni suutlikkust suurendavaid investeeringuid	Slovakkia Keskkonnainspektiooni uute seadmete ja ajakohastatud rajatiste tarnimine				2. kv	2025	Investeering hõlmab järgmist: 1) uued inspeksioonid, mis on varustatud kontori- ja mõõtetehnoloogiaga, eelkõige õhukaitse, veekaitse ja jäätmekäitluse kontrollimiseks; 2) inspeksiooni renoveeritud hooneruumid, sealhulgas ruumide isolatsioon või sanitaarsüsteemide renoveerimine

KOMPONENT 5. KLIIMAMUUTUSTEGA KOHANEMINE

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava komponendi nr 5 „Kliimamuutustega kohanemine“ eesmärk on suurendada nii ökosüsteemide kui ka inimasulate vastupanuvõimet kliimamuutuste negatiivsele mõjule veemajandussüsteemi, maa majandamise, looduskaitse ja bioloogilise mitmekesisuse reformimise, maastikul roheliste elementide rakendamise ja veekindluse tagamise investeeringute ning rohelise taristu arendamise, sealhulgas istutamise kaudu.

Komponent hõlmab kahte reformi ja ühte investeeringut.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Selle komponendi eesmärgid on kooskõlas riikliku keskkonnastrateegiaga aastani 2030, Slovaki Vabariigi kliimamuutustega kohanemise strateegiaga, Slovakkia visiooni- ja arengustrateegiaga aastani 2030 – Slovakkia kestliku arengu strateegiaga aastani 2030 ning Euroopa Liidu strateegiate ja pikaajaliste eesmärkidega, eelkõige Euroopa rohelise kokkuleppega, ning on nende osa.

Reform 2 aitab täita Slovakkiale 2024. aastal esitatud riigipõhist soovitus, milles käsitletakse vajadust „tugevdada [...] loodusvarade kaitset, süvalaiendades looduspõhiseid lahendusi ja viies lõpule looduskaitsealade eraldamise“ (riigipõhine soovitus 3/2024).

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

Reformi nr 1 maastikuplaneerimise kohta.

Reform loob aluse maastikustruktuuride, ökoloogilise stabiilsuse ja bioloogilise mitmekesisuse kaitsmiseks maakasutuse planeerimise dokumentides ning sellele järgnevates hoonetele ja tegevustele loa andmise menetlustes. Koos järgnevate meetodiliste dokumentide ja kaartidega nähakse õigusaktiga ette tehniline alus maakasutuse planeerimise dokumenteerimiseks ning sellele järgnevateks loamenetlusteks hoonetele ja tegevustele loa andmiseks. Sellel on märkimisväärne mõju maastikustruktuuride säilitamisele, ökoloogilisele stabiilsusele ja bioloogilise mitmekesisuse kaitsele. Nende kadumine kahjustaks kliimamuutustega kohanemise võimet.

Reform viiakse ellu 31. detsembriks 2023.

Reform 2: Looduskaitse ja veemajanduse reformimine maapiirkondades

Reformi eesmärk on parandada kaitsealade elupaikade seisundit, et tagada nende pikaajaline kasvav panus maastikukaitseks kliimamuutuste eest ja nende endi vastupanuvõime kliimamuutuste kahjulikule mõjule. 31. detsembriks 2022 jõustuvad muudetud loodus- ja maastikukaitsealad ning veetalused õigusaktid. Need õigusaktid tugevdavad looduse institutsioonilist kaitset, minimeerivad pädevuskonfliktide kaitsealadel, lihtsustavad kaitsealade, integreerivad (riiklikud, Euroopa ja rahvusvahelised) kaitsealade võrgustikud ning loovad tingimused rahvusparkide tsoonideks jaotamiseks. Tulemuseks on tänapäevane süsteem, mille peamine eesmärk on kaitsta loodust ja bioloogilist mitmekesisust asjaomastel territooriumidel, tagades ökosüsteemide stabiilse pikaajalise panuse kliimamuutustega kohanemisse ja nende leevendamisse. Samal ajal peab reform võimaldama

vooluveekogude taaselustamist ning looma ruumi ökoloogiliseks majandamiseks, jõeruumi taastamiseks ja järkjärguliseks üleujutuste eest kaitsmiseks, võttes arvesse looduskaitset ja vee säilitamist paikkonnas.

Reform hõlmab ka seitsme rahvuspargi (Slovenský kras, Velká Fatra, Muránska planina, Malá Fatra, Nízké Tatry, Vysoké Tatry ja Poloniny) rajamise dekreetide jõustumist ja kohaldamist, et tagada nende vastavate kaitsealade tsoonide lõpuleviimine.

Investeering 1 piirkondade kliimamuutustega kohanemiseks, rõhuasetusega looduskaitse ja bioloogilise mitmekesisuse arendamisel.

Investeeringu eesmärk on tagada ökosüsteemide pikaajaline jätkusuutlik panus kliimamuutustega kohanemisse ja nende leevendamisse (üleujutuste leevendamine, põua ennetamine), kaitstes ökosüsteeme. Investeering seisneb omandi ümberkujundamises, metsaraie piiramises ja looduskaitse arendamises ning vooluveekogude, sealhulgas märgalade taaselustamises, et tagada vee säilitamine maapiirkondades ja selle järkjärguline vabastamine.

Investeering 2 kliimamuutustele vastupanuvõimeliste metsade ehitamiseks.

Selle meetme eesmärk on luua vastupanuvõimelised metsad, mis on kohanenud ehitada kliimamuutuste mõjuga. Investeering seisneb metsa säästvate majandamisele pühendatud tegevuste elluviimises.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	5 – Kliimamuutustega kohanemine – reform 1: Maakasutuse planeerimise reform	Eesmärk	maaplaneerimise reform	Maaplaneerimise seaduse jõustumine parlamendis				4. kv	2023	Keskkonnaministeerium koostab 31. detsembriks 2023 õigusakti, mille seejärel kiidab heaks Slovaki Vabariigi Rahvusnõukogu. Õigusaktile lisatakse 31. detsembril 2023 meetodika maastiku ja ökosüsteemide väärtuse hindamiseks, mille eesmärk on tagada, et kliimamuutustega kohanemise kaalutlusi võetakse arvesse territoriaalsetes otsustus- ja ehitusmenetlustes, edendades looduspõhiste ülejutuste ennetamise meetmete rakendamist ning meetmeid põua ja bioloogilise mitmekesisuse vähenemise vältimiseks.
2	5 – Kliimamuutustega kohanemine – reform 2: Looduskaitse ja veemajanduse reformimine maapiirkondades	Eesmärk	Looduskaitse meetmete tõhusam kohaldamine kaitsealade maastikul ja vooluveekogude taaselustamine	Muudetud loodus- ja maastikukaitse seaduse ning veealaste õigusaktide jõustumine				4. kv	2022	Keskkonnaministeerium valmistab ette looduskaitse seaduse muudatuse, mis jõustub 2022. aasta jaanuaris ja millele järgneb kaitsealade toimimise uue mudeli ettepaneku väljatöötamine (31. detsembriks 2022). Riigi veemajandusreform sillutab teed vooluveekogude taaselustamisele, suurendades seeläbi kaitset ülejutuste vastu riigis. Keskkonnaministeerium koostab 31. detsembriks 2022 uue veepoliitika kontseptsiooni ja muudab

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										31. detsembriks 2022 veeseadust, kehtestades tehnilised standardid, mis võimaldavad vooluveekogude taaselustamist viisil, mis maksimeerib vee säilitamist riigis, aeglustab vee väljavoolu ja taastab põhjaveevarud.
4	5 – Kliimamuutustega kohanemine – Investeering 1: Piirkondade kohandamine kliimamuutustega, keskendudes looduskaitsele ja bioloogilise mitmekesisuse arendamisele	Siht	Vooluveekogude taaselustamine (elavdatud vooluveekogude kilomeetrites)	Taaselustatud vooluveekogude kilomeetrid	Number	0	90	2. kv	2026	Taaselavdamispassid tuleb esitada vähemalt 90 km vooluveekogude, sealhulgas märgalade kohta.
5	6 – Kliimamuutustega kohanemine – Investeering 1: Piirkondade	Siht	Kinnisvarakompensatsioon eramaaomanikega (hektarites arveldatud maa pindalal)		Number	0	32,82	4. kv	2023	Looduskaitsealadel tuleb saavutada omandikokkulepped 32,82 ha suurusel alal. Hiljemalt 30. juuniks 2022 koostab keskkonnaministeeriumi töörühm maa väärtuse ja hinna kindlaksmääramise

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	kohandamine kliimamuutustega, keskendudes looduskaitsele ja bioloogilise mitmekesisuse arendamisele									metoodika. Kuni 31. detsembrini 2023 algatatakse valitud alade jaoks kaitsealade, eelkõige rahvusparkide maa ostmise üleskutsed.
7	6 – Kliimamuutustega kohanemine – Investeering 1: Piirkondade kohandamine kliimamuutustega, keskendudes looduskaitsele ja bioloogilise mitmekesisuse arendamisele	Siht	Muránska Planina ja Polonina piirkondade valitud projektide loetelu		Number	0	2	2. kv	2022	Juhtorgan valib projektid välja kahe piirkonna jaoks – Muránska Planina ja Polonina – kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ põhimõttega, tuginedes asjaomaste kohalike osalejatega peetavale avalikule arutelule.
8	5 – Kliimamuutustega kohanemine –	Eesmärk	Rahvusparkide tsoonide kinnitamise protsess	Rahvusparke, nende alasid ja kaitsealasid				1. kv	2026	Valitsus viib tsoonideks jagamise protsessi lõpule, võttes vastu dekreedid, millega luuakse järgmised rahvuspargid, nende tsoonid ja vastavad kaitsealad:

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	reform 2: Looduskaitse ja veemajanduse reformimine maapiirkondades			rajavate valitsuse määruste jõustumine ja kohaldamine						<ul style="list-style-type: none"> i. Slovenský kras, ii. Velká Fatra, iii. Muránska planina, iv. Malá Fatra, v. Nízke Tatry, vi. Vysoké Tatry ja vii. Poloniny. <p>Vastavate valitsuse määrustega tagatakse, et:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) põlismetsade ja vanade metsadega alad rahvusparkides on hõlmatud looduskaitset käsitleva seaduse nr 543/2002 Coll. artiklites 16 ja 30 sätestatud viienda kaitsetasemega A-tsooniga ning ii) need on kooskõlas juba heaks kiidetud metsise (Tetrao urogallus Linnaeus, 1758) kaitseprogrammiga aastateks 2025–2029, mis võeti vastu 20. jaanuaril 2025. Selle tulemusena kehtestatakse looduskaitse seaduse nr 543/2002 Coll artiklite 16 ja 30 kohaselt viienda kaitsetasemega A-tsoon piirkondades, mis on kaitseprogrammis määratletud mittesekkuvatena.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möödühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
9	Investeering 2: Kliimamuutustele vastupanuvõimealiste metsade ehitamine	Siht	Kestlik taasmetsastamine	Maa-ala, kus rakendatakse säästva metsamajandamise meetmeid	ha	0	31 069	2. kv	2026	<p>Toetatavaid tegevusi rakendatakse üksnes metsamaal.</p> <p>Välja jäetakse järgmised alad:</p> <ul style="list-style-type: none"> Natura 2 000 võrgustik1; Kaitsealade 4. ja 5. tase Slovakkia õigusaktide alusel; piirkonnad, kus on registreeritud läänepoolsed metsiseliigid. <p>Väljastatakse heakskiitmisprotokoll, milles tõendatakse, et metsa säästva majandamise meetmeid rakendati 31 069 hektari suurusel alal, ning see sisaldab järgmisi tegevusi:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 972 ha metsa kunstlik uuendamine; 188 ha suuruse metsa loodusliku uuendamise tugevdamine; 15 421 hektari suuruse noore metsaga kaetuse kaitse; Noorte puistute hooldamine, et tagada liigiline ja ruumiline koostis vähemalt 9 166 ha ulatuses; Esimene harvendamine kuni 50 aastat (maksimaalselt 4 322 ha). <p>Esitatakse sõltumatu eksperdi aruanne, milles kinnitatakse, et:</p> <ul style="list-style-type: none"> toetatud tegevused viidi ellu üksnes metsamaal ning välja jäeti Natura

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möödühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>2 000 alad 4. ja 5. kaitsetasemel ning piirkonnad, kus on registreeritud Läänemere lääneosa metsise.</p> <ul style="list-style-type: none"> tegevused aitasid kaasa mitut liiki ja mitut põlvkonda hõlmava metsa rajamisele seoses ruumilise koostisega ning neid majandati vastavalt metsanduse pidevale hõlmatusel; taasmetsastamiseks istutati ainult kohalikke puuliike või neid, mis on kohanenud prognoositud kliima- ja pedo-hüdroloogiliste tingimustega.

KOMPONENT 6. Kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet

Rahastamisvahendi eesmärk on parandada tavakoolieelse ja koolihariduse kättesaadavust ja kaasavust Slovakkias. Rahastamisvahend parandab juurdepääsu eelharidusele, tagades, et 5-aastased lapsed asuvad eelkoolisüsteemis, ning kehtestades 4- ja 3-aastastele seadusliku õiguse eelharidusele. Rahastamisvahend on koolieelse hariduse rahastamissüsteemi reformimine ja kaasavate haridusalaste toetusmeetmete süsteemi kasutuselevõtmine. See komponent võib aidata vähendada koolist väljalangemist, edendades koolinõustamis- ja nõustamissüsteemi keskhariduse alumisel astmel, ning parandada ka roma laste kaasamist, piirates segregatsiooni koolides. Komponent tasandab pandeemiast tingitud õpitulemuste puudujäägid ja aitab hariduslike erivajadustega lapsi sihipärasemate toetusmeetmete abil.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Rahastamisvahend aitab kaasa viimase kahe aasta jooksul Slovakkiale esitatud riigipõhiste soovitude täitmisele, milles käsitletakse vajadust parandada hariduse kvaliteeti ja kaasavust kõigil tasanditel ning edendada oskusi. *Parandada juurdepääsu taskukohasele ja kvaliteetsele lapsehoiule ja pikaajalisele hooldusele. Edendada ebasoodsas olukorras olevate rühmade, eelkõige romade integreerimist.* (Riigipõhine soovitus 2/2019).

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

Reform 1: Nähakse ette tingimused kohustusliku koolieelse hariduse andmiseks lastele alates 5. eluaastast ja kehtestatakse seaduslik õigus saada kohta lasteaias või mõnes muus koolieelse hariduse pakkujas alates 3. eluaastast.

Reformi eesmärk on täita eeltingimused, mis on vajalikud, et rakendada viieaastaste laste kohustuslikku eelharidust ning anda 3- ja 4-aastastele lastele seaduslik õigus koolieelses hariduses. See meede seisneb õigusaktide muutmises ja lasteaedade suutlikkuse loomises.

Reform 2: Laste ja õpilaste hariduslike erivajaduste mõiste määratlemine ning abikõlblike toetusmeetmete mudeli väljatöötamine hariduses ja hariduses, sealhulgas nende rahastamissüsteem. Reformi eesmärk on toetada hariduslike erivajadustega õpilasi. See meede seisneb õigusaktide muutmises, toetusmeetmete kehtestamises ja koolituse pakkumises.

Reform 3: Reformida nõustamise ja ennetamise süsteemi ning tagada süstemaatiline andmete kogumine laste, õpilaste ja üliõpilaste vaimse tervise edendamise valdkonnas. Reformi eesmärk on viia äsja loodud nõustamis- ja ennetuskeskused koolidele lähemale. Muutes vastavaid õigusakte, pakuvad need keskused kutsealast tegevust, ilma et määratletaks praegu diskrimineerimist põhjustavat tervisealast halvemust. Nõuandesüsteemi muutmisega kaasnevad täiendavad toetusmeetmed, näiteks: muutus kutsealase tegevuse alusel loodud rahastamises.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform 4: Kohandada F-tüüpi õppeprogramme.

Reformi eesmärk on luua võimalus saavutada teise taseme alumise astme hariduse tase kutsekeskhariduse alumise astme programmides, nn F-programmides. See meede seisneb õigusaktide muutmises ja F-programmide loetelu kohandamises.

Reform 5: Koolide segregatsiooni kaotamise edendamine.

Reformi eesmärk on kehtestada koolides segregatsiooni õiguslik määratlus. See meede seisneb õigusaktide muutmises ning meetodiliste materjalide ja segregatsiooni kaotamise standardite kehtestamises.

Reform 6: Kompensatsioonimeetmed, et leevendada pandeemia mõju alg- ja keskkooliõpilaste haridusele.

Reformiga luuakse õppeprogramm peamiselt õpilastele, kellel oli pandeemia ajal piiratud võimalused hariduses osalemiseks. Õppeprogrammi korraldavad osalevad õpilaste koolid ja see keskendub eelkõige nn peamiste haridusvaldkondade teemadele. Õpilaste valimine ja suhtlemine õpilaste seaduslike esindajatega on koolile määratud kohustused.

Selleks et tegeleda kaugõppe kursust käsitlevate põhjalike andmete puudumise probleemiga, esitab haridusministeerium üleskutse teha ulatuslikke pedagoogilisi uuringuid, et analüüsida pandeemia mõju haridusele ja selle mõju hariduspoliitikale.

Reformi rakendamine algab eeldatavasti 30. septembril 2021 ja viiakse lõpule 31. detsembriks 2024.

Investeering 1: Tõkete kõrvaldamine koolihoonetes.

Investeeringu eesmärk on kõrvaldada arhitektuurilised takistused 135 keskkoolis. Meede seisneb käsiraamatu koostamises ja tõkete kõrvaldamises 135 keskkoolis.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuhiik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	6 – Kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – Reform 1:1. Tagada tingimused kohustusliku eelhariduse rakendamiseks viieaastastele lastele ning kehtestada seaduslik õigus saada kohta lasteaia või mõnes muus koolieelse hariduse pakkujas alates kolmandast eluaastast	Eesmärk	Viieaastastele lastele kohustusliku koolieelse hariduse õiguslike muudatuste sisseviimine ja seadusest tulenev õigus saada koht lasteaia või mõnes muus koolieelse hariduse pakkujas alates kolmandast eluaastast.	Seadus nr 596/2003, seadus nr 245/2008, seadus nr 138/2019, valitsuse Coll. muudatus, dekreedid nr 1/2020 muutmine parlamendi poolt.				2. kv	2023	<p>Seaduse nr 596/2003 (riigihalduse kohta hariduses ja koolide omavalitsuses) asjakohased sätted suurendavad koolieelse hariduse rahastamise läbipaistvust enne uue normatiivse rahastamissüsteemi kehtestamist.</p> <p>Seadusega nr 245/2008 kehtestatakse üldine seaduslik õigus saada kohta lasteaia või mõnes muus koolieelse hariduse pakkujas vähemalt nelja-aastastele ja hiljem alates kolmeaastastele lastele. Õigusakt võetakse vastu 30. juuniks 2023 alates 1.1.2024 ja 1.1.2025 ning selles nähakse ette piisavad kohad lasteaia või muudes koolieelse hariduse pakkujates kõigile lastele alates 4. eluaastast (alates 09/2024) ja seejärel alates</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuhiik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>3. eluaastast (alates 09/2025).</p> <p>Seaduse nr 138/2019 (pedagoogiliste ja kutseliste töötajate kohta) muudatusega ning dekreediga nr 1/2020 Coll. (õpetajate ja spetsialistide kvalifikatsiooninõuete kohta) muudatusega kehtestatakse tingimus, et lasteaedades või muudes koolieelse hariduse pakkujates töötavatel pedagoogilistel töötajatel peab olema alg- ja eelhariduse õppeprogrammis kõrgharidus, kui nad õpetavad lapsi, kellele eelharidus on kohustuslik. Lisaks kehtestatakse määrusega tingimus, et igal lasteaial või muul eelhariduse pakkujal peab olema vähemalt üks kõrgharidusega töötaja alushariduse ja eelhariduse õppeprogrammis, kes vastutab pedagoogilise kvaliteedi järelevalve eest. Muudatus võetakse vastu</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötu hik	Lähtet ase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										hiljemalt 30. juuniks 2023 ning kohaldamiskuupäev on 1.1.2029.
2	6 – Kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – Reform 1:1. Tagada tingimused kohustusliku eelhariduse rakendamiseks viieaastastele lastele ning kehtestada seaduslik õigus saada kohta lasteaia või mõnes muus koolieelse hariduse pakkujas alates kolmandast eluaastast	Siht	5-aastaste laste kooliskäimise määr koolieelsetes koolides		%	88	95	3. kv	2022	5-aastaste laste puhul on koolieelne haridus kohustuslik. Kooliseaduse muudatuse kohaselt saavad nad eelharidust:i) Slovakkia koolide ja koolide võrgustikku kuuluvas lasteaia/erilasteaia, ii) individuaalse hariduses, nt koduse seadusliku esindaja taotlusel, või iii) registreeritud eelhariduse pakkuja asutamisel.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötu hik	Lähtet ase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
3	6 – Kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 1:1. Tagada tingimused alates 5-aastastele lastele kohustusliku eelhariduse rakendamiseks ja kehtestada seaduslik õigus saada kohta lasteaia või mõnes muus koolieelse hariduse pakkujas alates 3. eluaastast	Siht	Ehitatud või rekonstrueeritud lasteaedade arv		Number	0	220	2. kv	2026	220 lasteaeda peavad olema ehitatud või rekonstrueeritud.
4	6 – Kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 2: Laste ja õpilaste	Eesmärk	Hariduslike erivajaduste mõiste ümbermääratlemist käsitleva seaduse vastuvõtmine ning	Seaduse nr 245/2008 Coll. (seadus nr 597/2003 Coll.) muudatuse vastuvõtmine parlamendis; Valitsuse määruse nr 630/2008 muutmine				4. kv	2022	Seaduse nr 245/2008 (hariduse kohta) muudatuses (koos eraldi uue dekreediga) ja seaduse nr 597/2003 (algkoolide, keskkoolide ja haridusametuste rahastamise kohta) muudatuses

Järjekorranumber	Seotud meede (reformi või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötu hik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	hariduslike erivajaduste mõiste määratlemine ning abikõlblike toetusmeetmete mudeli väljatöötamine hariduses ja hariduses, sealhulgas nende rahastamissüsteem		õpetajatele, spetsialistidele ja koolijuhtidele kaasnevate meetodiliste materjalide koostamine.	ja valitsuse poolt meetodilise materjali vastuvõtmine tugimeetmete vertikaalse mudeli kohta, didaktiline ja meetodiline materjal slovaki keele õpetamiseks teise keelena ning toetuse kehtestamine eri emakeelega lastele hariduses						<p>määratletakse lapsed ja õpilased, kellel on takistusi haridusele juurdepääsul ja nende õigusel saada konkreetsete toetusmeetmete kaudu haridustoetust.</p> <p>Slovakkia valitsuse määrust nr 630/2008 kohandatakse, võttes koefitsientide abil normatiivse panuse arvutamisel arvesse erinevaid eripärasid.</p> <p>Reform nõuab kaasnevate meetodiliste materjalide ettevalmistamist. Samal ajal töötatakse eri keeleoskuse tasemete ja vanuserühmade jaoks välja meetodikalehed õpetajatele ja õpilastele mõeldud töölehed, mille eesmärk on arendada kooli õppekeelest erineva emakeelega laste ja õpilaste keeleoskust.</p> <p>Metodoloogilised ja didaktilised materjalid avaldatakse eraldi veebiportaalis ja need peavad olema kõigile asjaomastele</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtu hik	Lähtet ase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										haridusvaldkonna osalejatele vabalt kättesaadavad.
5	6 – Kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 2: Laste ja õpilaste hariduslike erivajaduste mõiste määratlemine ning abikõlblike toetusmeetmete mudeli väljatöötamine hariduses ja hariduses, sealhulgas nende rahastamissüsteem	Eesmärk	Jõustub hariduslike erivajaduste mõiste ümbermääratlemine	Seaduse nr 245/2008 Coll., seaduse nr 597/2003 Coll. muudatuse jõustumine;				1. kv	2023	Seaduse nr 245/2008 (hariduse kohta) muudatus (koos eraldi uue dekreediga) määratleb lapsed ja õpilased, kellel on takistusi haridusele juurdepääsul ja nende õigusel saada konkreetsete toetusmeetmete kaudu haridustoetust, jõustub 31. märtsiks 2023.
6	6 – Kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet –	Siht	Koolitatud isikute arv, kes on kas õpetajad või		Number	0	10 000	4. kv	2025	10 000 haridussektoris töötavat üksikisikut peavad läbima vähemalt ühe koolitusprogrammi.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtu hik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	reform 2: Laste ja õpilaste hariduslike erivajaduste mõiste määratlemine ning abikõlblike toetusmeetmete mudeli väljatöötamine hariduses, sealhulgas nende rahastamissüsteem		haridusspetsialistid							
7	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – 3. reform: reformida nõustamis- ja ennetussüsteemi ning tagada süstemaatiline andmete kogumine laste, õpilaste ja üliõpilaste	Eesmärk	Jõustub õigusakt, millega luuakse terviklik nõustamissüsteem	Seaduse nr 245/2008 Coll. muudatuse jõustumine, eraldi dekreedid, võimalikud muudatused ja valitsuse määrus nr 630/2008 Coll.				1. kv	2023	Haridust ja koolitust käsitleva seaduse nr 245/2008 muudatusega (koos eraldi uue dekreediga) asendatakse praegune nõustamissüsteemi mõiste ühendatud süsteemiga, mis keskendub juurdepäätavusele, keerukusele ning sisu- ja toimevõimestandardite järgimisele. Terviklik nõustamis- ja ennetussüsteem koosneb

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtuühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	vaimse tervise edendamise valdkonnas									<p>vastloodud nõustamis- ja ennetuskeskustest (CPP), mis pakuvad kutsealast tegevust, ilma et keskendutaks sihtrühmadele vastavalt ebasoodsale tervislikule seisundile, nagu see on praegu, st nii, et nõustamis- ja ennetuskeskuse külastamise võimalust ei määrata kindlaks lapse tervistkahjustava olukorra alusel. Ametialane tegevus toimub tihedas koostöös koolide ja koolide tugirühmadega, sealhulgas valdkondadevahelise meeskonnaga.</p> <p>See loob tingimused lastele, õpilastele, üliõpilastele, seaduslikele esindajatele, institutsioonide esindajatele ja teistele kolleegidele intensiivseks, õigeaegseks ja kvaliteetseks toeks, abiks ja sekkumiseks. Rahastamise muutmise seisneb toetuse kindlaksmääramises kutsealase tegevuse alusel. Rahastamise muutmise</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötu hik	Lähtet ase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										kontekstis võib osutada vajalikuks muuta ka valitsuse määrust nr 630/2008, millega nähakse ette koolidele ja haridusasutustele riigieelarvest eraldatavate vahendite jaotus.
8	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 4: koolist väljalangemise ennetamise vahendite rakendamine ja F-tüüpi õppekavade kohandamine	Eesmärk	Selliste õigusaktide muudatuste jõustumine, mille eesmärk on: Võimaluse laiendamine keskhariduse ülemise astme hariduse omandamiseks kutsehariduse ülemise astme hariduse alumise astme kutsehariduses, et optimeerida tööturu vajadustele vastavaid NSOV-programme ja pakkuda õpilaste	Seaduse nr 245/2008, seaduse nr 61/2015 ja dekreeidi nr 292/2019.Z. z. muudatuse jõustumine.				1. kv	2023	Haridust ja koolitust käsitleva seaduse nr 245/2008 (kooliseadus) muudatusega nähakse ette võimalus omandada teise taseme alumise astme kutseharidus (NSOV) kahe- ja kolmeaastase kombineeritud programmi raames (sõltuvalt aastast, mil õpilane lõpetas algkooli) komiteemenetluse eksami abil. Eesmärk on kõrvaldada haridussüsteemist nii-öelda lõpp-punktid ja võimaldada NOV-õpilastel lõpetada teise taseme alumise astme haridus ühe tõhusama programmi raames. Süsteem hõlmab rohkem haavatavaid rühmi. Hariduspakkumist

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtuühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			sihtrühma haridusvajadustele vastavaid NSOV-programme							<p>kohandatakse tööturu vajadustele.</p> <p>Kutseharidust ja -õpet käsitleva seaduse nr 61/2015 muudatusega laiendatakse keskkooli tulemuslikkuse kavade koostamise kohustust kutsekeskhariduse alumisele astmele.</p> <p>Muudetakse dekreeti nr 292/2019, millega kehtestatakse F-tüüpi õppeprogrammi tulemuslikkuse kavandamise süsteem, määrates kindlaks konkreetsed kriteeriumid. Nende puhul võetakse arvesse F-tüüpi õppeprogrammi eripära, näiteks kriteeriume kooli tasandil (hüvitised, kooliskäimine, algkooli lõpetamise määr) ja ametiühingu tasandil – F-kategooria lõpetanute tööturutulemusi.</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötu hik	Lähtet ase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
9	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 4: Kohandada F-tüüpi õppeprogramme	Eesmärk	Kohandatud F-programmid	Dekreedi nr 287/2022 muudatuse jõustumine.				2. kv	2025	F-programmide loetelu kohandatakse pärast kutseorganisatsioonidelt arvamuse küsimist.
10	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 5: Koolide segregatsiooni kaotamise toetamine	Eesmärk	Õigusaktide muudatuste vastuvõtmine, millega lisatakse õigusaktis koolide määratlus ja töötatakse välja segregatsiooni kaotamise rakendamise meetodiline materjal	Seaduse nr 245/2008 või seaduse nr 365/2004 muudatuse vastuvõtmine parlamendis ning meetodilise materjali loomine ja heakskiitmine haridusministeeriumi poolt				3. kv	2023	Õigusaktide muudatused puudutavad diskrimineerimisvastast seadust (nr 365/2004 Coll.) või kooliseadust (nr 245/2008 Coll.) ning muid koolide rahastamise ja haldamisega seotud õigusakte. Segregatsiooni määratlus määrab selgelt kindlaks, milliseid tegusid ja tegevusetust peetakse segregatsiooniks, et vältida erinevaid tõlgendusi. Metoodilistes materjalides antakse juhiseid eri haridusvaldkonnas tegutsejatele (loojad, koolid ja koolirajatised, direktorid ja õpetajad) tegelikult eraldatud hariduse

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtuühik	Lähtepunkt	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										ennetamiseks ja kaotamiseks.
12	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 5: Koolide segregatsiooni kaotamise edendamine	Eesmärk	Segregatsiooni kaotamise standardite kehtestamine	Segregatsiooni kaotamise standardite loomine ja seaduse nr 245/2008 muudatuse jõustumine				4. kv	2025	Kehtestatakse segregatsiooni kaotamise standardid ja käsiraamat, mis sisaldab juhiseid koolieeskirjade ajakohastamiseks, et vältida ja kõrvaldada segregatsiooni. Kõik alg- ja keskkoolid peavad õiguslikult lisama segregatsiooni kaotamise standardid oma koolieeskirjadesse.
13	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 6: kompensatoorsed meetmed pandeemia mõju leevendamiseks alg- ja keskkooliõpilastele	Siht	Õppeprogrammides osalevate koolide arv		Number	0	450	4. kv	2022	450 kooli korraldavad õppeprogramme. Selle arvu koolideni jõudes toetatakse 12 000 õpilast õppeprogrammidega. Esmajärjekorras on õppeprogrammid suunatud nendele õpilastele, kes ei suutnud 2019/2020. ja 2020/2021. õppeaastatel koolihariduse katkemise ajal hariduses täiel määral osaleda. Õpe toimub individuaalselt või rühmana ning lisaks tavapärastele õppetundidele. Selles

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötu hik	Lähtet ase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										keskendutakse eelkõige niinimetatud „peamiste haridusvaldkondade“ õppeainetele.
14	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – investeeringud 1: Koolihoonete takistuste kõrvaldamine	Eesmärk	Tõkestusstandardi määratluse kehtestamine, tõkete kõrvaldamise käsiraamatu koostamine ja kooli vajaduste kaardistamine kõigil haridustasanditel	Haridusministeeriumi heakskiit tõkestusstandarditele, debarrieriseerimisjuhendile ja vajaduste kaardistamise tulemuste avaldamisele siseministeeriumi veebisaidil				1. kv	2022	Käsiraamatus määratletakse takistuste kõrvaldamise standardid, et rahuldada tervist kahjustavate laste, õpilaste ja üliõpilaste tegelikke vajadusi ning järgida universaalsisaini põhimõtteid. See põhineb terviklikul lähenemisviisil, mis tagab täieliku osalemise koolielus (st määrates kindlaks standardid, mis loovad kaasava ruumi kogu koolis ja ei keskendu üksnes suurimate takistuste kõrvaldamisele, nt kooli sisenemisel). Lisaks ruumistandarditele (nt ehitustööde tehniline kirjeldus) määratakse käsiraamatus kindlaks ka koolihoonete takistuste kõrvaldamise standardid (nt kooli koostöö ekspertide ja kogukonnaga). Haridusministeerium koostab koos Brno kaasava hariduse

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötu hik	Lähtet ase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										uurimisinstituudiga analüüsi takistuse kõrvaldamise olukorra kohta koolides seoses kehtestatud standarditega ning seab selle põhjal esikohale üksikud koolid tökete kõrvaldamiseks.
15	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – investeering 1: koolihoonetes tökete kõrvaldamine	Siht	Arhitektuuriliste tökete kõrvaldamine keskkoolides		Number	0	135	2. kv	2025	Arhitektuurilisi takistusi vähendatakse 135 keskkoolis.
16	6 – Kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – Reform 1:1. Tagada tingimused kohustusliku eelhariduse rakendamiseks viieaastastele lastele ning kehtestada seaduslik	Eesmärk	Jõustub uus eelhariduse normatiivne rahastamissüsteem, mis põhineb lasteaegade standardiseeritud tegelikel igaaastastel personali- ja tegevuskuludel, samuti nelja-aastaste laste koolis käimise	Seaduse nr 597/2003, seaduse nr 596/2003 ja seaduse 564/2004 Coll vastuvõtmine parlamendi poolt, valitsuse määruse nr 668/2004 (seadustekogu) ja valitsuse määruse nr 630/2008 (seadustekogu) muutmine.				1. kv	2025	Muudetakse seaduse 597/2003 Coll. (põhikoolide, keskkoolide ja koolirajatiste rahastamise kohta), seaduse nr 596/2003 Coll. (riigihalduse kohta hariduses ja koolide omavalitsuses) asjakohaseid sätteid, seadust 564/2004 Coll. kohalike ja piirkondlike omavalitsuste tulumaksutulude eelarvestamise kohta,

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötu hik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	õigus saada kohta lasteaias või mõnes muus koolieelse hariduse pakkujas alates kolmandast eluaastast		määra saavutamisel.							<p>valitsuse määruses nr 668/2004 esitatud valemi läbivaatamist ning valitsuse määruse nr 630/2008 muutmist.</p> <p>Selleks et tagada stabiilsus, vastupidavus ja haridusele eraldatud vahendite eraldamine, luuakse diferentseeritud ja läbipaistev eelhariduse rahastamise süsteem. Õigusakt võetakse vastu 30. juuniks 2024 ja see jõustub 1.1.2025.</p> <p>30. septembriks 2024 peab koolieelses hariduses osalevate 4-aastaste laste määr olema vähemalt 82 %. See hõlmab eelharidust: i) Slovakkia koolide võrgustikku kuuluvas lasteaias/erilasteaias, ii) individuaalses hariduses, nt koduse seadusliku esindaja taotlusel, või iii) registreeritud eelhariduse pakkuja asutamisel.</p>

KOMPONENT 7. Haridus 21. sajandil

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle osaga viiakse sisse algkoolide (ISCED 1, ISCED 2) õppekava reform, millega luuakse mitmeaastaste tsüklitena korraldatud uus õppesisu. Eesmärk on arendada õpilaste kriitilist mõtlemist ja pehmeid oskusi probleemide lahendamiseks, teabe käsitlemiseks, meeskonnatööks, narratiiviks ja küsimuste esitamiseks, initsiatiivi ja vastutuse võtmiseks, isiklike projektide loomiseks ja rakendamiseks. See nõuab õpikute pakkumist, mis on vajalikud praeguse olukorra uuendamiseks ja õpetajate oskuste muutmiseks, et neid muudatusi igapäevases praktikas rakendada. Samal ajal parandab see komponent õpetajate ja professionaalsete töötajate oskuste kvaliteeti ning motiveerib neid elukestvaks kutsealaseks arenguks. Samuti keskendutakse kaasavale haridusele ja digioskuste omandamisele.

Komponent hõlmab kahte reformi ja kahte investeeringut.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Rahastamisvahend aitab täita Slovakkiale esitatud riigipõhist soovitusi, milles käsitletakse vajadust tugevdada digioskusi ja tagada võrdne juurdepääs kvaliteetsele haridusele. (Riigipõhine soovitus 2/2020). Parandada hariduse kvaliteeti ja kaasavust kõigil tasanditel ning edendada oskusi (riigipõhine soovitus 2/2019).

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

Reform 1: Hariduse sisu ja vormi reform. Reformi eesmärk on luua uued õppekavad põhihariduse ja keskkooli alumise astme hariduse jaoks, mida korraldatakse haridustsüklitena. See meede seisneb uue riikliku põhihariduse programmi heakskiitmises, mis võimaldab suuremat paindlikkust koolide õppekavade väljatöötamisel, 40 piirkondliku koolide tugikeskuse rakendamisel ja uute õppematerjalide pakkumisel. Selle meetmega nähakse ette ka veebipõhise testimiskeskonna loomine, mille eesmärk on digiteerida lõplik test (maturita) kõigis keskkoolides.

Reform 2: Õpetajate ettevalmistamine ja arendamine uueks õppesisuks ja õppevormideks (kõrghariduskoolituse muutmise) ning õpetajate kutsealase arengu tugevdamine. Reformi eesmärk on parandada õpetajate ja professionaalsete töötajate oskuste kvaliteeti ning motiveerida neid elukestvaks kutsealaseks arenguks. Õpetaja oskuste parandamiseks kehtestatakse rahaline toetus. Keskendutakse uutele õppekavadele, kaasavale haridusele ja digioskuste omandamisele. 2023. aasta lõpuks peab vähemalt 55 % pedagoogilistest ja professionaalsetest töötajatest olema koolitatud. Vastavate seadusandlike muudatustega reguleeritakse õpetajate pädevust ja valikut.

Ülikoolidele nähakse ette toetusprogramm, et toetada uute õppekavade väljatöötamist. See hõlmab selliste programmide muutmise rahastamist, millega toetatakse kaasava hariduse kasutuselevõttu, slovaki keelest erineva emakeelega õpilaste haridust ja digipädevuste arendamist õpetajaõpilaste seas.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Investeering 1: Digitalistu koolides. Selle investeeringu eesmärk on suurendada digitaalse sisenemisega koolide osakaalu ja seeläbi luua keskkond, mis toetab digioskuste arendamist ja parandab

ebasoodsas olukorras olevate õpilaste digitaalset kaasatust. Investeering seisneb digiseadmete tarnimises 60 %-le koolidest.

Investeering 2: Koolitaristu väljaehitamine. Selle investeeringu eesmärk on paremini integreerida ebasoodsa taustaga õpilasi. See meede seisneb 35 kahe vahetusega kooli kaotamises Slovakkias.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	7 – Haridus 21. sajandil – reform 1: Hariduse sisu ja vormireform	Eesmärk	Uus õppekava kõigile algkoolidele, mis korraldatakse mitmeaastastes haridustsüklites	Haridusminister kiidab heaks uue riikliku alghariduse programmi.				1. kv	2023	Algkoolide (ISCED 1 ja ISCED 2) integreeritud õppekava rakendatakse tsüklite jooksul. Tsüklites määratakse kindlaks õppe põhieesmärgid valdkondade jaoks, mitte üksikasjalik sisu, luues seeläbi paindlikkuse õppekavade väljatöötamiseks kooli tasandil. Rakendusetapp algab 2023. aasta septembris koos kohustusega viia kõik algkoolid üle uude õppekavasse 09/2026.
2	7 – Haridus 21. sajandil – reform 1: Hariduse sisu ja vormireform	Siht	Piirkondlike tugikeskuste võrgustiku loomine		Number	0	40	3. kv	2024	Piirkondlikul tasandil luuakse 40 õppekava haldamise ja koolide toetamise keskust. Keskused koosnevad õpetajatest ja muudest spetsialistidest

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										koosnevast rühmast, kes pakub mentorlust või muud samalaadset toetavat tegevust.
3	7 – Haridus 21. sajandil – reform 1: Hariduse sisu ja vormireform	Eesmärk	Õppekavade reformi ja koolidele mõeldud uute õppematerjalide rakendamine					4. kv	2025	Vähemalt 30 % algkoolidest rakendab uut õppekava. Haridusministeerium kehtestab uute õppematerjalide jaoks keskse riigihankemenetluse või maksab nende ostmiseks toetust.
4	7 – Haridus 21. sajandil – reform 1: Hariduse sisu ja vormi reform – Kurriline ja õpikute reform	Eesmärk	Veebipõhise lõpueksami (maturita) kasutuselevõtmine kõigile keskkoolidele					4. kv	2025	Lõppeksam kõigi keskkoolide lõpetanutele, kus maturita toimub, tehakse veebis.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
5	7 – Haridus 21. sajandil – reform 2: Õpetajate ettevalmistamine ja arendamine uueks õppesisuks ja õppevormiks	Eesmärk	Jõustada seadusandlikud muudatused, et parandada õpetajate ja professionaalsete töötajate oskuste kvaliteeti ning motiveerida neid elukestvaks kutsealaseks arenguks	Jõustuvad pedagoogilisi ja kutsealaseid töötajaid käsitleva seaduse nr 138/2019, seaduse nr 597/2003 Coll., kõrgharidust käsitleva seaduse nr 131/2002 muudatused ning Slovaki Vabariigi haridus-, teadus-, teadus- ja spordiministeeriumi dekreedid nr 244/2019 ja nr 1/2020 Slovaki Vabariigi õppeühingute süsteemi kohta.				1. kv	2023	Seadusandlikud muudatused toovad kaasa: <ul style="list-style-type: none"> Tulevaste õpetajate ettevalmistamise uute õppekavade tutvustamine; Toetus, et motiveerida õpetajaid ja kutsetöötajaid jätkama elukestvat kutsealast arengut; Atesteerimis-, funktsionaalse ja kvalifikatsioonialase hariduse pakkujate pädevuse ja valiku reguleerimine haridussektoris. Kutsealase arengu koolitusprogrammide akrediteerimise uus mudel.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
6	7 – Haridus 21. sajandil – reform 2: Õpetajate ettevalmistamine ja arendamine uueks õppesisuks ja õppevormiks	Siht	Koolitatud pedagoogiliste ja professionaalsete töötajate osakaal, eelkõige uue õppekava ettevalmistamise, kaasava hariduse ja digioskuste alal		%	0	55	4. kv	2023	31. detsembriks 2023 peab vähemalt 55 % koolide pedagoogilistest ja professionaalsetest töötajatest olema koolitatud.
7	7 – Haridus 21. sajandil – Investeeringud 1: Digitaristu koolides	Siht	Digiseadmete tarnimine koolidele		%	0	60	4. kv	2025	60 % koolidest saab digiseadmeid. Selliste seadmete hulka kuuluvad näiteks tarkvara, riistvara ja ebasoodsas olukorras olevatele õpilastele mõeldud kompenseerivad seadmed, samuti näiteks IT-klassiruumi seadmed.
8	7 – Haridus 21. sajandil – investeering 2: Koolitaristu väljaheitamine	Siht	Topeltvahetusega koolide kaotamine		Number	0	35	2. kv	2026	Ehitatakse uued ruumid või rekonstrueeritakse olemasolevad ruumid, et vältida topeltvahetusi 35 koolis.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	

KOMPONENT 8. Slovakkia ülikoolide tulemuslikkuse parandamine

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi peamine eesmärk on parandada Slovakkia kõrgharidusasutuste töö kvaliteeti. Kasutusele võetakse kutseliste bakalaureuseõppe programmide uus rahastamisvorm, et need vastaksid paremini tööturu vajadustele. Teaduse kvaliteedi parandamiseks kehtestatakse süsteemne tulemuslikkuse hindamine, mis toetab uut akrediteerimissüsteemi. Rahastamisvahendiga tõhustatakse ülikoolide juhtimise reformi, andes rektorile ja juhatusele rohkem volitusi ning luues kava, mis stimuleerib kõrgkoolide ühinemist, et vähendada halduskulusid ja luua positiivne mõju teadmiste levitamisele üksuste vahel.

Komponent hõlmab viit reformi ja ühte investeringut.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Rahastamisvahend aitab kaasa viimase kahe aasta jooksul Slovakkiale esitatud riigipõhiste soovitude täitmisele, milles käsitletakse vajadust parandada hariduse kvaliteeti ja kaasavust kõigil tasanditel ning edendada oskusi. (Riigipõhine soovitus 2/2019) ning tagada võrdne juurdepääs kvaliteetsele haridusele. (Riigipõhine soovitus 2/2020).

On olemas tugev seos teiste komponentidega, eelkõige nendega, mis on seotud teadusuuringute ja innovatsiooniga (komponendid 9 ja 17), ümberõppega ja tööturu vajaduste rahuldamisega (komponent nr 10).

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

Reform 1: Ülikoolide rahastamise muutmine tulemuslepingute kasutuselevõtu kaudu. Õigussüsteemi lisatakse uus vahend – tulemuslepingud –, et toetada ülikoolide profiilianalüüsi ja mitmekesisust, lähtudes nende konkreetsetest tugevatest külgedest ja arengupotentsiaalidest. Täitmislepingud allkirjastab Slovaki Vabariigi haridus-, teadus-, teadus- ja spordiministeerium (MŠVVaŠ SR) avalik-õiguslike ülikoolidega. Ülikoolidega sõlmitud lepingu alusel seatakse eesmärgid, mida jälgitakse U-Multiranki lähenemisviisi abil (ühtne metoodika tulemuslikkuse hindamiseks) ning mis põhinevad ülikoolide ja riikide vajaduste valdkonna pikaajalisel eesmärgil.

Reformi rakendamine algab eeldatavasti 31. detsembril 2022 ja viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

Reform 2: Korrapärase teadusliku toimivuse hindamise süsteemi kasutuselevõtmine. Reformi eesmärk on kehtestada ülikoolide teadustulemuste perioodilise hindamise süsteem. Ministeerium valmistab koostöös sidusrühmadega ette teadusliku tulemuslikkuse hindamise metoodika ja lisab selle õigussüsteemi. Tulemuslikkuse hindamine korraldab ministeerium kas otse või sõltumatu institutsiooni kaudu, et hindamine põhineks sõltumatuse ja läbipaistvuse põhimõtetel. Hindamiskomisjon koosneb kodumaistest ja välismaistest tippteadlastest. Hindamine põhineb välismaalt pärit kvaliteetsetel hindamissüsteemidel, mille peamine inspiratsiooniks on Briti teadusuuringute tipptaseme raamistik, ning kasutatakse konkreetseid parameetrite seadistusi, mis on kohandatud Slovakkia institutsioonide olukorrale, et hinnata valdkonna väljundite kvaliteeti.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Reform 3: Uus lähenemisviis kõrghariduse akrediteerimisele. Reformi eesmärk on kehtestada õppekavade akrediteerimise uued standardid ja kriteeriumid, millega karmistatakse õppeprogrammide tagamise ja läbiviimise tingimusi, parandatakse nende kvaliteeti ja võetakse kasutusele pikaajalised kvaliteedi järelvalveprotsessid. Uue süsteemiga nõutakse, et ülikoolid kaasaksid üliõpilased, välised sidusrühmad (eelkõige tööandjad) õppekavade kavandamisse, jälgimisse ja kohandamisse ning et ülikoolid jälgiks tähelepanelikult üliõpilaste arengut ja vajadusi, kõrgkooli lõpetanute kasutuselevõttu ja üliõpilaste üldist rahulolu. Slovakkia Kõrghariduse Akrediteerimisametil (SAAVŠ) on väline järelvalve käesolevate eeskirjade rakendamise üle. SAAVŠ kasutab ülikooliprogrammide hindamisel ka välishindajaid ja praktikuid. Eeldatakse, et vähemalt 90 % ülikoolidest kontrollib asutusesiseste kvaliteedisüsteemide ja õppekavade vastavust akrediteerimisstandarditele.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Reform 4: Ülikoolide juhtimise reform. Kõrgharidusseaduse muutmise kaudu toimuv reform suurendab rektorite ja direktorite nõukogu volitusi, et see kajastaks paremini vastutust ja võimaldaks kõrgharidusasutuses suuremat paindlikkust. Reformiga kaotatakse ka õppejõudude ja professorite ametisse nimetamise piirangud (praegune nõue täiendava rehabilitatsiooni- või avamenetluse ning lektori ja professori kraadide kohta), edendades seeläbi akadeemilise keskkonna avatust nii kutselistele kui ka välismaistele kandidaatidele. Ülikooli juhtivate ametikohtade (rektor, teaduskonnast lahkumine) värbamine peab olema professionaalne ja toimuma avalike konkursside või avalike kuulamiste vormis. Lisaks peavad eksperdid saama osaleda avalikel koosseisulistel konkurssidel. Kõrgharidusseadusega kaotatakse tingimus, et professori ja lektori ametikohal töötavatel töötajatel peab olema teaduslik/pedagoogiline kraad.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2021.

Reform 5: Tiptasemel haridus- ja teadussuutlikkuse koondamine. Reformi eesmärk on suurendada ülikoolidevahelist koostööd. See meede seisneb tegevuskavade ja konsortsiumide loomises.

Investeering 1: Investeerimistoetus ülikoolide strateegiliseks arendamiseks. Selle investeeringu eesmärk on investeerida ülikoolide infrastruktuuri. See meede seisneb ülikoolide infrastruktuuri rekonstrueerimises ja renoveerimises.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	8 – Slovakkia kõrgharidusutuste tegevuse parandamine – reform 1: Muudatus ülikoolide rahastamises, sealhulgas tulemuslepingute kasutuselevõtt	Eesmärk	Täitmislepingute kehtestamine	Slovaki Vabariigi haridus-, teadus-, teadus- ja spordiministeeriumi (MŠVVaŠ SR) üldlepingu sõlmimine ülikoolidega				4. kv	2022	Tulemuslepingutega toetatakse ülikoolide profiilanalüüsi ja mitmekesistamist, lähtudes nende tugevatest külgedest, arengupotentsiaalidest, õppekavade arvu vähendamisest ja ressursside koondamisest. Muu hulgas on eesmärk suurendada kutsesuunitlusega bakalaureuseõppe programmide osakaalu riikliku kõrghariduse valdkonnas 4 %-lt 10 %-le kuni 2025. aasta neljanda kvartalini.
2	8 – Slovakkia kõrgharidusutuste tegevuse parandamine – reform 1: Muudatus ülikoolide rahastamises, sealhulgas tulemuslepingute	Siht	Avalik-õiguslike ülikoolidega sõlmitud täitmislepingud (protsentides)	ei kohaldata	%	0	90	4. kv	2023	Vähemalt 90 % sõlmitud täitmislepingutest.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	kasutuselevõtt									
3	8 – Slovakkia kõrgharidusutuste tegevuse parandamine – reform 2: perioodilise teadusliku toimivuse hindamise süsteemi kasutuselevõtt	Eesmärk	Seadusega nr 172/2005 kehtestatud teadustulemuste perioodilise hindamise süsteemi määratlemine	Seaduse nr 172/2005 (teaduslike tulemuste hindamise ja teadusliku tulemuslikkuse perioodilise hindamise meetodika kohta) jõustumine				1. kv	2022	<p>Ülikoolide teadustulemuste perioodilise hindamise süsteem, milles osalevad rahvusvahelised hindajad, luuakse selleks, et tagada ülikoolide mitmekesistamine seoses nende teadustulemuste kvaliteediga üksikutes valdkondades ja tipptasemel uurimisrühmade kindlaksmääramine üksikutes ülikoolides.</p> <p>Seega on hindamine kõigile sobiv ülikoolide, aga ka teiste teadusasutuste jaoks (SAV, muud mitteäriilised ja eraõiguslikud teadusasutused).</p>
4	8 – Slovakkia kõrgharidusutuste tegevuse parandamine – reform 2: perioodilise teadusliku toimivuse hindamise süsteemi	Siht	Läbiviidud hindamiste arv		Number	0	20	4. kv	2022	Eesmärk hõlmab kõiki avalik-õiguslikke ülikooli.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	kasutuselevõtt									
5	8 – Slovakkia kõrgharidusastutuste tegevuse parandamine – reform 3:Uus lähenemisviis kõrghariduse akrediteerimisele	Siht	Ülikoolide protsent, et kontrollida asutusesiseste kvaliteedisüsteemide ja õppeprogrammide vastavust standarditele		%	0	90	4. kv	2022	<p>Vähemalt 90 % ülikoolidest on taotlenud, et kontrollitaks nende sisemiste kvaliteedisüsteemide ja õppekavade vastavust uutele akrediteerimisstandarditele.</p> <p>Uute akrediteerimisstandarditega karmistatakse õppeprogrammide tagamise ja läbiviimise standardeid ja tingimusi. Akrediteerimiseks ning üliõpilaskeskse kvaliteetse haridussüsteemi rakendamiseks on vaja viit kvaliteetse teadusväljundiga akadeemikut.</p> <p>Välishindajad kaasatakse korrapäraselt ka hariduse kvaliteedi akrediteerimisstandarditele vastavuse hindamisse. Rangemad eeskirjad toovad kaasa õppeprogrammide arvu vähenemise, mitmekesistamise ja profiilide koostamise ning üliõpilaste suurema suunitluse, kuna ülikoolid keskenduvad programmidele, kus nad võivad pakkuda hariduse kõrgeimat kvaliteeti.</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möödühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
6	8 – Slovakkia kõrgharidusutuste tegevuse parandamine – reform 4: ülikoolide juhtimise reform	Eesmärk	Kõrgharidusutuste juhtimissüsteemi reform	Kõrgharidust käsitleva seaduse nr 131/2002 muudatuse jõustumine;				4. kv	2021	<p>Kõrgharidust käsitleva seaduse nr 131/2002 muudatusega reformitakse ülikoolide juhtimissüsteemi. Kõrgharidusseaduse muudatus tugevdab rektori ja direktorite nõukogu pädevust, mille koosseisu reformitakse, rektori valimise meetodit muudetakse, avatakse funktsionaalsete ametikohtade mehhanism ning lihtsustatakse akadeemiliste ringkondade sisemise korralduse nõudeid, tagades koolide sõltumatuse ja teadusvabaduse.</p> <p>Direktorite nõukogu pädevuse tugevdamisel käsitletakse ülikooli strateegilise juhtimise küsimusi ning riikide esindajate osalemist piiratakse nii, et keskvalitsus ei saaks direktorite nõukogu üle kontrolli võtta. Akadeemilist vabadust mingil viisil ei mõjutata.</p>
7	8 – Slovakkia kõrgharidusutuste tegevuse parandamine – reform 5: Suure haridus- ja teadussuutlik	Eesmärk	Alustada ülikoolide koondamist suuremateks üksusteks	Slovaki Vabariigi haridus-, teadus-, teadus- ja spordiministeeriumi (MŠVVaŠ SR) poolt heaks kiidetud				4. kv	2021	Vähemalt kahe ülikooliüksuse jaoks heaks kiidetud kombineeritud teekaart. Tegevuskavaga töötatakse välja ajakava ja erinevad sammud, mis viivad kõrgharidusutuste ühendamiseni. Segarahastamisprotsessi toetatakse taastefondi investeeringutega, samuti tulemuslepingutega, mis tulenevad otsestest tehingukuludest (näiteks IT-

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möödühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	kuse koondamine			tegevuskava, mis hõlmab vähemalt kahte ülikooliüksust.						süsteemide ühtlustamine), samuti selleks, et luua uusi taristuvõimekusi (nt dubleerimise kõrvaldamine ja asjaomaste asukohtade ühendamine ei tohi lihtsalt olla võimeline töökohti ümber paigutama ning tuleb luua uusi võimeid).
8	8 – Slovakkia kõrgharidusutuste tegevuse parandamine – reform 5: Suure haridus- ja teadussuutlikkuse koondamine	Eesmärk	Ülikoolide koondamine konsortsiumide kaudu	Vähemalt kahe konsortsiumi loomine, tegevuskava ja allkirjastatud leping ministeeriumi ja ülikooli vahel viimati nimetatud tegevuskavaga seotud konsortsiumi loomiseks.				2. kv	2026	Vähemalt kaks konsortsiumi, mis on asutatud vastavalt iga konsortsiumi põhikirjale. Igas põhikirjas märgitakse, et konsortsium kavatseb tegeleda järgmisega: <ul style="list-style-type: none"> • sisemiste kvaliteedisüsteemide ühtlustamine; • ühiste õppeprogrammide pakkumine; • võimaldamine üliõpilastel osaleda kursustel konsortsiumi igas ülikoolis. • teadusuuringute või -suutlikkuse integreerimine, näiteks ühiste teadusprojektide koordineerimine ja elluviimine; • teadus- ja haridustaristu jagamine, näiteks ruumid, temaatilised klassiruumid ja laborid;

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möödühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> vähemalt ühe digisüsteemi integreerimine. näiteks raamatukogud, kirjastus- ja IT-süsteemid. <p>Iga konsortsiumi kohta luuakse vähemalt viis ühist õppekava. Igast konsortsiumist vähemalt üks peab olema asutatud õppevaldkonnas, kus ühel või mitmel ühisprogrammi pakkaval ülikoolil on teadustulemuste hindamise süsteemis keskmisest paremad tulemused.</p> <p>Kolmanda konsortsiumi tegevuskava koostamine ning ministeeriumi ja ülikooli vahel allkirjastatud lepingu koostamine kõnealuse konsortsiumi loomiseks.</p>
9	8 – Slovakkia kõrgharidusutuste töötulemuste parandamine – investeering 1: ülikoolide strateegilise arengu toetamine	Eesmärk	Vähemalt kaks projektikonkurssi viidi lõpule ülikoolide strateegilise arengu toetamiseks	Lepingute sõlmimine konkursikutsete alusel				3. kv	2023	<p>2 üleskutses toetada reformis 5 kirjeldatud ülikoolide strateegilist arengut näha ette:</p> <p>a) ülikoolide arendamise allprogrammiga toetatakse infrastruktuuriprojekte teadus-, haridus- ja majutustaristu arendamiseks, millel on tippasemel teadusuuringute ja rahvusvahelistumise jaoks suur lisaväärtus: näiteks olemasolevate või uute ruumide ajakohastamine tippasemel teadusuuringute ja doktoriõppe koondamiseks, sealhulgas välisriikide</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>teadlaste jaoks, olemasolevate või uute praktilise õpetamise ruumide ajakohastamine professionaalsete bakalaureusekursuste raames, olemasolevate või uute ruumide ajakohastamine siseruumide jaoks, takistuste kõrvaldamine ja hoonete tänapäevane digiteerimine.</p> <p>b) ülikoolide arendamise programm toetab projektijuhtimist ja indutseeritud investeeringuid ülikoolide ühendamise kaudu. Kui tegevuskava on heaks kiidetud ning sõltuvalt selle teostatavusest ja ambitsioonist ning vajalike investeeringute põhjendamisest ja nende jätkuva jätkusuutlikkuse tagamisest, sisaldab see ülikooliüksuste kokkuviiamise protsessiga seotud investeerimiskava.</p>
10	8 – Slovakkia kõrgharidusautuste töötulemuste parandamine – investeering 1: ülikoolide strateegilise	Siht	Rekonstrueeritud või renoveeritud ülikooliala ja magamisala		Number	0	126 826	2. kv	2026	<p>126 826 m² rekonstrueeritakse või renoveeritakse.</p> <p>Renoveeritavad hooned aitavad kaasa rohepöördele, saavutades keskmiselt vähemalt 30 % primaarenergia säästust.</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möödühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	arengu toetamine									

KOMPONENT 9. Teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tõhusam juhtimine ja tugevdamine

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskavas käsitletakse Slovakkia teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni ökosüsteemi olulisi struktuurseid kitsaskohti, nagu teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni juhtimise killustatus, ebapiisav koostöö erasektori ja akadeemiliste ringkondade vahel, rahvusvahelistumine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamine. Pikaajalisem eesmärk on stimuleerida erasektori osalust teadus- ja arendustegevuses ning innovatsioonis erasektori teadus- ja arendustegevuse kulutuste suurendamise kaudu.

Komponendi eesmärk on tugevdada teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni tulemuslikkust ja innovatsioonipotentsiaali, mis on konkurentsivõimelise ja jätkusuutliku majanduskasvu vajalik eeltingimus. Kavandatud meetmed keskenduvad teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni juhtimise tõhustamisele, teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni investeeringute üldisele koordineerimisele, mõjule ja tõhususele ning avaliku ja erasektori koostöö ja erainvesteeringute edendamisele. Meetmetega toetatakse tiptasemel teadusuuringuid ja rahvusvahelistumist ning talentide ligimeelitamist ja säilitamist teaduses ja innovatsioonis. Investeeringuskavade eesmärk on luua olulisimates majandussektorites uusi teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni projekte, millel on ümberkujundav potentsiaal toetada suurema lisandväärtusega töökohtade loomist ning stimuleerida innovatsiooni ökosüsteemi kasvu riiklikul ja piirkondlikul tasandil.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Komponent koosneb kahest reformist ja kuuest investeeringust, mis on omavahel tihedalt seotud. Teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni reformid on kavandatud investeeringute tõhusa ja tulemusliku kasutamise eeltingimuseks.

Kõik investeeringuskavad peavad olema kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ põhimõtetega, mis nõuavad tehnoloogianeutraalseid investeeringuid rakenduste tasandil, jättes välja sellised potentsiaalselt kahjulikud piirkonnad nagu fossiilkütused, sealhulgas järgmise etapi kasutamine. Kõikide projektikonkursside algatamine hõlmab toetuskõlblikkuse kriteeriume, millega tagatakse, et valitud projektid vastavad põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ põhimõtetele, kasutades välistamisnimekirja ning nõuet järgida asjakohaseid ELi ja riiklikke keskkonnavalaseid õigusakte.

Investeeringud ja reformid aitavad täita viimase kahe aasta jooksul Slovakkiale esitatud riigipõhiseid soovitusi, milles käsitletakse vajadust „keskenduda investeeringutega seotud poliitika teadusuuringutele ja innovatsioonile“ (riigipõhised soovitus 2/2019), „keskenduda rohe- ja digipöördele“ (riigipõhine soovitus 3/2020) ning „parandada koordineerimist ja poliitika kujundamist“ (riigipõhised soovitus 4/2020).

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

Reform 1: Juhtimise, hindamise ja toetuse reform teaduse, teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas.

Reform keskendub teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooniga seotud õigusaktide muutmisele, mis tõhustab teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni juhtimisstruktuuri, tugevdab ja muudab teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni poliitika ministriumidevahelise koordineerimise professionaalsemaks. Uus juhtimisstruktuur koosneb Slovakkia valitsusest, valitsuse teadus-, tehnoloogia- ja innovatsiooninõukogust ning valitsuse büroo egiidi all loodud sekretariaadist. Reform põhineb viiel sambal: i) tugev ülevalitsuse strateegia ja koordineerimine, ii) toetusvahendite tõhusad valdkonnaülesed standardid, iii) toetusasutuste konsolideerimine ja nende oskusteabe suurendamine, iv) hea valitsemistava ja tõhususe põhimõtete kohaldamine ning v) ühtne institutsioonilise hindamise süsteem ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni institutsionaalne rahastamine.

Õigusakti (seadus nr 172/2005) muutmise ettepaneku teeb haridus-, teadus-, teadus- ja spordiministeerium ning see jõustub 31. märtsil 2022. Reform hõlmab uue riikliku teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni strateegia vastuvõtmist, et esitada strateegiline poliitiline suund, eesmärgid ja vahendid, mida kohaldatakse igat liiki avaliku sektori toetuse, sealhulgas riiklike ja ELi vahendite suhtes järjepideval ja üksteist täiendaval viisil. Valitsus võtab strateegia vastu 30. septembriks 2022. Ebatõhususe minimeerimiseks muudetakse hea valitsemistava ja tõhusa rahastamise põhimõtted meetodikaks, mida kohaldatakse eelnevalt teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni investeeringute suhtes. Uues teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni strateegias ja meetmetes võetakse arvesse läbivaadatud aruka spetsialiseerumise strateegiat, et edendada temaatilist keskendumist, ning soovitusi hiljutistes uuringutes, nagu OECD, et parandada teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni investeeringute rakendamist ning ühtekuuluvuspoliitika programmitöö perioodidel saadud kogemusi. Hindamisprotsessi reformitakse, et suurendada hindamiskomisjoni ja välismaiste hindajate kasutamist, ning haldusprotsesse ühtlustatakse järk-järgult.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2022.

Reform 2: Teadusasutuste, eelkõige Slovakkia Teaduste Akadeemia korralduse ja rahastamise reform.

Reformi eesmärk on viia lõpule Slovakkia Teadusakadeemia (SAS) ümberkujundamine avalikuks organisatsiooniks, et soodustada mitmest allikast koosnevat rahastamist ja koostööd erasektoriga. Reformi võimaldamiseks vaadatakse läbi kaks haridus-, teadus-, teadus- ja spordiministeeriumi esitatud õigusakti (seadus nr 133/2002 SASi kohta ja seadus nr 243/2017 riiklike teadusasutuste kohta). See võimaldab SASil sõlmida teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooniga seotud äri- ja omandisuhteid, kaitstes täielikult intellektuaalomandi õigusi ja rahalist kasu.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2021.

Investeering 1: Edendada rahvusvahelist koostööd ja osalemist programmi „Euroopa horisont“ ja EIT projektides.

Selle meetme eesmärk on võimaldada Slovakkia institutsioonide, teadlaste ja ettevõtete suuremat osalemist Euroopa teadusruumi tiptasemel projektides.

Meede koosneb toetusest programmi „Euroopa horisont“ taotluste ettevalmistamiseks, kvaliteetsetest projektidest, mis saavad Euroopa teadusruumi programmides väga kõrge punktisumma, kuid mida ei rahastata, või kvaliteetsetest projektidest toetuste sobitamise kaudu, et võimendada programmi „Horisont 2020“/programmi „Euroopa horisont“ raames loodud vahendeid.

Investeering 2: Ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ning teadus- ja arendusorganisatsioonide vahelise koostöö toetamine.

Investeeringu eesmärk on suurendada erasektori osalust teadus- ja arendustegevuses ning innovatsioonis ning suurendada uuenduslike ettevõtete osakaalu majanduses.

Meede koosneb toetusest erinevate kavade kaudu: toetuste sobitamine, vautšerite toetuskavad ning ümberkujundavate ja uuenduslike konsortsiumide loomise toetamine.

Investeering 3: Tiptasemel teadus.

Investeeringu eesmärk on luua parimate teadlaste jaoks rahvusvaheliselt konkurentsivõimeline keskkond palkade ja atraktiivsete teaduskavade kättesaadavuse osas.

See meede seisneb toetuse andmises tippteadlastele.

Investeering 4: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse CO₂-heite vähendamiseks.

Investeeringu eesmärk on parandada keskkonnasäästlike teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni teemade koostoimet riikliku ja ELi tasandi vahel.

Meede hõlmab toetust projektidele, millega toetatakse rohepööret ning vastupanuvõimet ja kliimamuutustega kohanemist kooskõlas programmi „Euroopa horisont“ temaatiliste prioriteetidega, näiteks CO₂-vaba energia, elektrifitseerimine, vesinik, akutehnoloogia ja alternatiivkütused, vähese heitega tööstusprotsessid ja materjalid ning biomajandus. Toetus on suunatud kogu teadus- ja innovatsioonitsüklile (1.–9. tehnoloogiavalmiduse tase).

Investeering 5: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse digiteerimiseks.

Investeeringu eesmärk on parandada digitaalse teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni teemade koostoimet riikliku ja ELi tasandi vahel.

Meede hõlmab toetust ja/või toetust rahastamisvahendite kaudu projektidele, millega toetatakse majanduse digitaliseerimist kooskõlas programmi „Euroopa horisont“ temaatiliste prioriteetidega, näiteks digi- ja tööstustehnoloogia, asjade internet, tehisintellekt ja robotika. Toetus on suunatud kogu teadus- ja innovatsioonitsüklile (1.–9. tehnoloogiavalmiduse tase).

Investeering 6: Rahastamisvahendid innovatsiooni toetamiseks.

Investeeringu eesmärk on aidata suurendada uuenduslike ettevõtete osakaalu ning investeerida tehnoloogilise ja innovatsioonipotentsiaaliga ettevõtetesse.

Meede hõlmab rahastamisvahendite loomist investeerimiseks varases etapis (seemneetapp) ja kasvuetapis ettevõtteid.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	9 – töhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – reform 1: Juhtimise, hindamise ja toetuse reform teaduse, teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas	Eesmärk	Reformida juhtimist ning toetada teadus- ja arendustegevust ning innovatsiooni.	Seaduse 172/2005 muudatuse jõustumine				1. kv	2022	Seaduse muudatusega tugevdatakse teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni uue juhtimisstruktuuri koordineerivat rolli (näiteks Slovakkia valitsuse teadus-, tehnoloogia- ja innovatsiooninõukogu ja selle sekretariaadi rolli määratlemine). Seadusega reguleeritakse eri liiki avaliku sektori toetust, et tagada riikliku sekkumise koordineerimine ja järjepidevus. See võimaldab järk-järgult integreerida harvikaiguste projektide protsesse ja eksperthinnanguid ning lihtsustada ja ühtlustada harvikaiguste projektide hindamisprotsesse asutuste poolt.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
2	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – reform 1: Juhtimise, hindamise ja toetuse reform teaduse, teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas	Eesmärk	Riikliku teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni strateegia kujundamine	Riikliku teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni strateegia vastuvõtmine valitsuse poolt				3. kv	2022	Valitsus kiidab heaks teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni riikliku strateegia, millest saab 2030. aastaks teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni kogu avaliku sektori poolse rahastamise ülddokument. Selles võetakse arvesse varasemaid kogemusi ja pakutakse horisontaalset raamistikku olemasolevate strateegiate (näiteks aruka spetsialiseerumise strateegia) integreerimiseks. Selles esitatakse teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni poliitika strateegiline raamistik ja suund ning määratletakse eesmärgid ja meetmed nende saavutamiseks.
3	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse	Eesmärk	Slovakkia Teadusakadeemia (SaS) reform	SASi käsitleva seaduse nr 133/2002 muudatuse ja avalik-õiguslikku				4. kv	2021	Seaduste muudatuste jõustumine, millega muudetakse Slovakkia Teaduste Akadeemia (SAS) avalik-õiguslikuks

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	se ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – reform 2: Ettevõtlusega mitteseotud teadusasutuste, eelkõige Slovakkia Teaduste Akadeemia korraldamise ja rahastamise reform			teadusasutust käsitleva seaduse nr 243/2017 muudatuse jõustumine						asutuseks, mis võimaldab rahastamist mitmest allikast, sealhulgas erasektorist, tagades samal ajal intellektuaalomandi täieliku kaitse ja rahalise kasumlikkuse.
4	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 1: Rahvusvahelise koostöö ja programmi	Eesmärk	Slovakkia osalejate osalemist programmis „Euroopa horisont“ toetavate projektikonkursside algatamine	Slovakkia osalejate osalemist programmis „Euroopa horisont“ toetavate projektikonkursside algatamine			3	4. kv	2022	Slovakkia osalejate programmis „Euroopa horisont“ osalemise toetamiseks kuulutatakse välja vähemalt kolm projektikonkurssi järgmiste kavade raames: <ul style="list-style-type: none"> • Programmi „Euroopa horisont“ taotluste ettevalmistamist toetav kava • Kava selliste projektide toetamiseks, mis on saanud

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	„Euroopa horisont“ ja EIT projektides osalemise edendamine									kvaliteedimärgise või kõrge punktisumma • Programmi „Horisont 2020“/programmi „Euroopa horisont“ edukate projektide toetuste sobitamine
5	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 1: Rahvusvahelise koostöö ja programmi „Euroopa horisont“ ja EIT projektides osalemise edendamine	Siht	Selliste projektide arv, mille eesmärk on suurendada osalemist programmi „Euroopa horisont“ projektikonkurssidel		Projekti de arv	0	765	1. kv	2026	770 projekti üldeesmärgist antakse toetust vähemalt 765 projektile projektikonkursside raames, mille eesmärk on suurendada programmis „Euroopa horisont“ osalemist.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
6	9 – töhususam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 2: Ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ja maaelu arengu organisatsioonide vahelise koostöö toetamine	Eesmärk	Projektikonkursside algatamine, et toetada koostööd ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ning teadus- ja arendusorganisatsioonide vahel, ning vautšerid	Projektikonkursside algatamine, millega toetatakse koostööd ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ning teadus- ja arendusorganisatsioonide vahel, ning vautšerid			4	4. kv	2022	Kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ põhimõttega kuulutatakse välja vähemalt neli projektikonkurssi, et toetada koostööd ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ning teadus- ja arendusorganisatsioonide vahel ning vautšerite süsteeme: <ul style="list-style-type: none"> • Teadusasutustele antavate toetuste sobitamine, et võimendada erasektori vahendeid teaduskoostöö raames. • „ümberkujundavate ja uuenduslike“ konsortsiumide loomine • Vautšerite toetuskavad, mis hõlmavad innovatsioonivautšereid ja digitaalseid vautšereid.
7	9 – töhususam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning	Siht	Koostööprojektide ja vautšerite arv		Projekti de arv	0	3 538	4. kv	2024	3 931 projekti üldeesmärgist antakse toetusi vähemalt 3 538 ettevõtjate, akadeemiliste ringkondade ning teadus- ja arendusorganisatsioonide

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 2: Ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ja maaelu arengu organisatsioonide vahelise koostöö toetamine									koostööprojektile ja vautšeritele. Eeldatakse, et investeeringu tulemuseks on: • Vähemalt kahe „ümberkujundava ja uuendusliku“ konsortsiumi loomine • 2 760 koostööprojekti vastavate toetuste raames • 450 uuenduslikku ja 720 digivautšerit
8	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 2: Ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ja maaelu arengu organisatsioon	Eesmärk	Ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ja harvikaiguste organisatsioonide vahelist koostööd toetavate projektikonkursside ja vautšerite rakendamine	Valitsuse teadus-, tehnoloogia- ja innovatsiooninõukogu heakskiitmine.				1. kv	2026	Kokkuvõtva vahearuande kiidab heaks teaduse, tehnoloogia ja innovatsiooni valitsusnõukogu. Aruandes analüüsitakse projektikonkursside raames lõpuleviidud ja käimasolevate projektide panust komponendi 9 eesmärkide saavutamisse.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	ide vahelise koostöö toetamine									
9	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investering 3: Tiptasemel teadus	Eesmärk	Konkursikutsete algatamine tippteadlaste toetamiseks	Projektikonkursside algatamine tippteadlaste toetamiseks			6	4. kv	2022	Kuulutatakse välja vähemalt kuus projektikonkurssi, et toetada tippteadlasi kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ põhimõtet järgmiste kavade raames: <ul style="list-style-type: none"> • stipendiumid esimese astme teadlastele – R1 • stipendiumid tunnustatud teadlastele – R2 • stipendiumid väljakujunenud teadlastele – R3 • juhtivate teadlaste stipendiumid – R4 • Suured projektid tippteadlastele • „varasema etapi“ teadusuuringute toetused • Olemasolevate teadus- ja arendustegevuse toetuskavade kapitali suurendamine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
10	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 3: Tiptasemel teadus	Siht	Toetust saanud tipteadlaste arv		Teadlaste arv	0	650	1. kv	2024	<p>Konkursikutsete raames toetatakse 715 teadlase toetamise üldeesmärgist vähemalt 650 tipteadlast.</p> <p>Eeldatakse, et investeeringu tulemuseks on:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tiptasemel teadustöötajate meeskondadele 15 suure toetuse valimine <p>Toetus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 425 stipendiumi eri karjäärietappides olevatele teadlastele (R1–R4) • 200 „varasema“ teadusstipendiumi noortele teadlastele • 90 kapitali suurendamise projekti
11	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering	Eesmärk	Tipteadlasi toetavate konkursikutsete rakendamine	Teadus-, tehnoloogia- ja innovatsiooninõukogu heakskiitmine				1. kv	2026	<p>Kokkuvõtva vahearuande kiidab heaks teaduse, tehnoloogia ja innovatsiooni valitsusnõukogu.</p> <p>Aruandes analüüsitakse projektikonkursside raames lõpuleviidud ja käimasolevate projektide</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	3: Tipptasemel teadus									panust komponendi 9 eesmärkide saavutamisse.
12	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 4: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse CO ₂ -heite vähendamiseks	Eesmärk	Rohepöördega seotud probleeme käsitlevate temaatiliste nõudluspõhiste projektide konkursikutsete algatamine	Rohepöördega seotud probleeme käsitlevate temaatiliste nõudluspõhiste projektide konkursikutsete algatamine			2	4. kv	2022	Kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ põhimõttega kuulutatakse välja vähemalt kaks temaatilist projektikonkurssi, milles käsitletakse rohepöörde, CO ₂ -heite vähendamise ning kliimamuutustele vastupanuvõime ja nendega kohanemisega seotud probleeme. Toetus suunatakse teemadele, mis on ette nähtud programmi „Euroopa horisont“ temaatilistes prioriteetides, näiteks • Süsinikuvaba energia • elektrifitseerimine • Vesinikutehnoloogia, akutehnoloogia ja alternatiivkütused

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> Vähesaastavad tööstusprotsessid ja materjalid Biomajandus, säästev põllumajandus ja metsandus. Projektikonkursid hõlmavad kumulatiivselt kogu teadusuuringute ja innovatsiooni tsüklit (tehnoloogilise valmisoleku tasemed 1–9).
13	9 – töhususam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 4: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse CO ₂ -heite	Siht	Rohepöördega seotud probleeme käsitlevate valitud projektide arv		Projekti de arv	0	27	4. kv	2024	30 projekti üldeesmärgist antakse toetusi vähemalt 27 projektile konkursside raames, milles käsitletakse rohepöörde ja CO ₂ -heite vähendamise probleeme

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	vähendamiseks									
14	9 – töhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 4: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse CO ₂ -heite vähendamiseks	Eesmärk	Rohepöördega seotud probleeme käsitlevate temaatiliste nõudluspõhiste projektide konkursikutsete rakendamine	Valitsuse teadus-, tehnoloogia- ja innovatsiooninõukogu heakskiitmine.				1. kv	2026	Kokkuvõtva vahearuande kiidab heaks teaduse, tehnoloogia ja innovatsiooni valitsusnõukogu. Aruandes analüüsitakse projektikonkursside raames lõpuleviidud ja käimasolevate projektide panust komponendi 9 eesmärkide saavutamisse.
15	9 – töhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine	Eesmärk	Kuulutatakse välja projektikonkursid temaatiliste nõudlusel põhinevate projektide jaoks, milles käsitletakse digiüleminekuga seotud probleeme	Kuulutatakse välja projektikonkursid temaatiliste nõudlusel põhinevate projektide jaoks, milles käsitletakse digiüleminekuga seotud probleeme			2	4. kv	2022	Kooskõlas põhimõttega „ei kahjusta oluliselt“ käivitatakse projektide jaoks vähemalt kaks temaatilist kava (näiteks nõudluspõhised projektikonkursid ja/või rahastamisvahendid), milles käsitletakse

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	– investeering 5: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse digiteerimiseks									<p>digiüleminekuga seotud probleeme ja aidatakse täita komisjoni digitaalse autonoomia eesmäärke. Toetus suunatakse teemadele, mis on kooskõlas programmi „Euroopa horisont“ temaatiliste prioriteetidega, näiteks:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peamised digitehnoloogiad (nt küberturvalisus; kvantitehnoloogiad küberturvalisuse, sensorite ja asjade interneti jaoks; mikroelektronika ja elektroonikakomponendid ning pilvlahendused) • Tehisintellekt ja robotika <p>Projektide kavad hõlmavad kumulatiivselt kogu teadus- ja innovatsioonitsüklit (tehnoloogia valmisoleku tase 1–9).</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
16	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 5: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse digiteerimiseks	Siht	Digiülemineku probleeme käsitlevate konkursikutsete raames välja valitud teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni projektide arv.		Projekti de arv	0	140	4. kv	2024	155 projekti üldeesmärgist antakse toetust/laenu vähemalt 140 projektile temaatiliste kavade raames (nt nõudluspõhised projektikonkursid ja/või rahastamisvahendid) digiülemineku probleeme käsitlevate temaatiliste projektide jaoks.
17	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 5: Teadusuuring	Eesmärk	Rakendatakse projektikonkursid temaatiliste nõudlusel põhinevate projektide jaoks, milles käsitletakse digiüleminekuga seotud probleeme	Valitsuse teadus-, tehnoloogia- ja innovatsiooninõukogu heakskiitmine.				1. kv	2026	Kokkuvõtva vahearuande kiidab heaks teaduse, tehnoloogia ja innovatsiooni valitsusnõukogu. Aruandes analüüsitakse projektikonkursside raames lõpuleviidud ja käimasolevate projektide panust komponendi 9 eesmärkide saavutamise.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	ud ja innovatsioon majanduse digiteerimiseks									
18	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 6: Innovatsiooni toetavad rahastamisvahendid	Eesmärk	Innovatsiooni toetavate rahastamisvahendite käivitamine ja rakendamine	Rahastamisvahendite investeerimisetaapi käivitamine innovatsiooni toetamiseks kooskõlas investeerimisstrateegiaga			2	4. kv	2023	Investeerimisetaapi käivitatakse vähemalt kaks rahastamisvahendit kooskõlas investeerimisstrateegia/lepinguga, mis vastavad „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01) põhimõtetele, mis nõuavad investeeringu välistamise kriteeriume ning vastavust asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele. Põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ aspekte kajastatakse nõuetekohaselt Slovakkia ametiasutuste ja rakenduspartnerite/finantsvahendajate vahelises lepingus. Rahastamisvahenditest toetatakse innovatsiooni

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										ettevõtetes ja need hõlmavad järgmisi kavasid: <ul style="list-style-type: none"> • Kapitalisisend ettevõtte elutsükli alguses • Kasvuetapi ettevõtete kapitalisisend
19	9 – töhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 6: Innovatsiooni toetavad rahastamisvahendid	Siht	Rahastamisvahendite toetust saanud ettevõtete arv		Äriühingute arv	0	36	2. kv	2026	40 äriühingu toetamise üldeesmärgist vähemalt 36 äriühingut toetatakse rahastamisvahenditega kapitalisisendite kujul.

KOMPONENT 10. Talentide ligimeelitamine ja hoidmine

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on töötada välja tõhus poliitika üliõpilaste ja töötajate liikuvuse edendamiseks, motiveerides aktiivselt kõrgelt kvalifitseeritud väliseksperte (sealhulgas Slovakkia kodanikke), üliõpilasi ja ettevõtjaid Slovakkiasse asuma. Nende meetmete eesmärk on meelitada ligi ja säilitada Slovakkia majandusarengu jaoks hädavajalikku inimkapitali. Ametiasutuste eesmärk on suurendada viie aasta jooksul kõrge kvalifikatsiooniga välismaalaste osakaalu töajõus 0,5 %-lt 1 %-le ning vähendada Slovakkia kõrgharidusasutustesse suunduvate ja saabuvate üliõpilaste tasakaalu.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Selle komponendi meetmed aitavad kaasa Slovakkiale esitatud riigipõhiste soovitude täitmisele, eelkõige seoses hariduse kvaliteedi ja kaasavuse parandamisega kõigil tasanditel ning oskuste edendamisega, ebasoodsas olukorras olevate rühmade integreerimisega (riigipõhine soovitus 2, 2019) ning tervishoiusüsteemi vastupanuvõimega tervishoiutöötajate valdkonnas (riigipõhine soovitus 1, 2020).

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

Reform 1: Elamis- ja tööalaste õigusaktide reform

Slovakkias kohaldatavad töö- ja elamisloamenetlused on nii töötaja kui ka ettevõtte jaoks üldiselt nõudlikud ning on tavaliselt pikad. Reformi eesmärk on lühendada ja oluliselt lihtsustada neid menetlusi kõrge kvalifikatsiooniga kolmandate riikide kodanike, sealhulgas nende pereliikmete jaoks.

Reformi käigus kasutatakse riigi huvides olemasolevat riikliku viisa kiirmenetlust (D), avades selle uuele kõrge kvalifikatsiooniga kolmandate riikide kodanike kategooriale, kes otsivad tööd. Sellesse kategooriasse kuuluvad töötajad vabastatakse vajadusest tõendada, et neil on enne riiki sisenemist kindel töökoht, ning neil lubatakse kohe pärast töökohale leidmist alustada tööd riikliku viisaga (D). Tagatakse kooskõla sinise kaardi direktiivi läbivaatamisega.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2022.

Reform 2: Reguleeritud kutsealadel tegutsemise kvalifikatsioonide ja kutsekvalifikatsioonide tunnustamise korra lihtsustamine

Selle reformiga lihtsustatakse välisriigi töötajate hariduskvalifikatsioonide tunnustamist, et hõlbustada nende asutamist Slovakkias.

Riikides, kus on sõlmitud kahepoolne kokkulepe kvalifikatsioonide tunnustamise kohta, on taotlejad vabastatud ülikooli akrediteeringu tõendi esitamisest, et pakkuda asjakohast haridust. Lisaks tugevdatakse hariduse tunnustamise keskuse suutlikkust, et kiirendada kvalifikatsioonide tunnustamise protsessi kõigis riikides.

Arstide kvalifikatsiooni osas peab reform:

- lühendada tervishoiuteenuste osutajate seaduse 3. lisas loetletud diplomite tunnustamise tähtaegu kolmelt kuult ühele kuule. Arstide ja hambaarstide kooskõlastatud spetsialiseerumise automaatne tunnustamine ELi tasandil;
- lühendada liikmesriikide õigusaktide alusel pädevate asutuste poolt välja antud tervishoiuteenuste osutajate seaduse 3. lisas loetlemata diplomite tunnustamise tähtaegu kolmelt kuult kahele kuule;
- lühendada pädevate asutuste poolt kolmandate riikide õigusaktide alusel välja antud diplomite tunnustamise tähtaegu kolmelt kuult kahele kuule. Kohandada teises riigis väljastatud diplomite tunnustamise tähtaegu neljalt kuult kahele kuule;
- pikendada ajutise praktika võimalust ka pärast praegust kriisiperioodi, muutes tervishoiuteenuste osutajate seaduse artiklit 30a.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2022.

Investeering 1: Toetusvahendid ja abi konkreetsetele sihtrühmadele

Selle meetme eesmärk on aidata integreerida Slovakkia ühiskonda kõrge kvalifikatsiooniga võõrtöötajaid, välismaal asuvaid üliõpilasi, välismaal elavaid slovakkialasi ja nende sihtrühmade pereliikmeid.

See meede seisneb konsultatsioonide või tugiteenuste pakkumises nendele sihtrühmadele.

Investeering 2: Suhete tugevdamine diasporaaga

Selle meetme eesmärk on tugevdada suhteid slovakklastega välismaal, suurendada nende koju naasmise tõenäosust ja edendada ajude ringlust.

Meede seisneb ürituste korraldamises välismaal elavate slovakkidega.

Investeering 3: Stipendiumid andekatele kodu- ja välisüliõpilastele

Selle meetme eesmärk on rahaliselt toetada andekaid kodu- ja välismaiseid üliõpilasi. See meede seisneb nendele sihtrühmadele stipendiumide andmises.

Investeering 4: Rahvusvahelistumise edendamine akadeemilises keskkonnas

Selle meetme eesmärk on toetada Slovakkia kõrgkoolide või teadusasutuste rahvusvahelistumist.

Meede seisneb ülikoolide rahvusvahelistumise strateegia vastuvõtmises, mis hõlmab toetust ühistele ülikooliprogrammidele, meetmeid välisüliõpilaste ja akadeemikute ligimeelitamiseks ning teadusuuringute inimressursside strateegia (HRS4R) põhimõtete rakendamiseks ning kõrgkoolide või teadusasutuste rahvusvahelistumisele suunatud projektide elluviimist.

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

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	10 – talentide leidmine ja säilitamine – reform 1: Elamis- ja tööalaste õigusaktide reform	Eesmärk	Kava, millega määratakse kindlaks uus riikliku viisa taotlejate kategooria (D).	Kava vastuvõtmine valitsuse resolutsiooni kaudu ja jõustumine.				1. kv	2022	Võetakse vastu kava, millega määratakse Slovaki Vabariigi huvides kindlaks riikliku viisa taotlejate kategooria (D). Lisatakse uus viisakategooria, mis hõlmab kõrgelt kvalifitseeritud kolmandate riikide kodanikke, kes otsivad tööd, kes on vabastatud kohustusest tõendada tagatud töökohta enne Slovakkiasse sisenemist. Isikutel peab olema võimalik kohe alustada tööd riikliku viisaga (D). Meede hõlmab selliseid kategooriaid nagu maailma juhtivate ülikoolide lõpetajad (olenemata valdkonnast); maailma juhtivate ülikoolide ja teadusasutuste kolmanda taseme lõpetajad (olenemata valdkonnast); muud valitud rühmad vastavalt Slovakkia

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										majanduslikele huvidele (nt IT-eksperdid, suure lisandväärtusega sektorite eksperdid, arstid).
2	10 – talentide leidmine ja säilitamine – reform 1: Elamis- ja tööalaste õigusaktide reform	Eesmärk	Riiki tagasipöördumise hõlbustamine ja riigi atraktiivsuse suurendamine perekondlike sidemetega välismaalaste jaoks	Vastuvõtmine parlamendis ja jõustumine				1. kv	2022	Slovakkia kodakondsust käsitleva seaduse nr 40/1993 muutmine, mis hõlbustab riiki tagasipöördumist ja suurendab riigi atraktiivsust Slovakkia perekondlike sidemetega välismaalaste jaoks. Muudatusega kehtestatakse lihtsustatud kord kodakondsuse saamiseks, kaotades Slovakkias elamise miinimumperioodi nõude.
3	10 – talentide leidmine ja säilitamine – reform 2: Reguleeritud kutsealadel tegutsemise kvalifikatsioonide ja kutsequalifikatsioonide tunnustamise korra lihtsustamine	Eesmärk	Haridus- ja kutsequalifikatsioonide tunnustamise lihtsustamine	Vastuvõtmine parlamendis ja jõustumine				1. kv	2022	Seaduse nr 422/2015 (haridust tõendavate dokumentide tunnustamise ja kutsequalifikatsioonide tunnustamise kohta) muudatus võimaldab: <ul style="list-style-type: none"> Hõlbustada diplomite/koolitusdokumentide tunnustamist riikides, kellega Slovakkial on kahepoolsed lepingud

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähteta se	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>diplomite/koolitusdokumentide tunnustamise valdkonnas, vähendades taotleja nõutavate dokumentide arvu (nt ülikooli pädevustunnistused asjakohase hariduse andmiseks);</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tugevdada kvalifikatsioonide tunnustamise keskuse (SUDV) pädevust kõrghariduse omandamise valideerimiseks vajalike dokumentide tunnustamisel ka väljaspool Euroopa kõrgharidusruumi asuvates riikides ilma kahepoolse lepinguta, mis kiirendab ja lihtsustab märkimisväärselt protsessi võrreldes praeguse olukorraga, kus ainsad abikõlblikud asutused on ülikoolid, et hõlbustada diplomite/dokumentide tunnustamist riikides, kellega Slovakkial on kahepoolsed lepingud

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkid e puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>diplomite/koolitusdokumentide tunnustamise kohta.</p> <p>Seaduse nr 578/2004 (tervishoiuteenuste osutajate, tervishoiutöötajate ja tervishoiusektori kutseorganisatsioonide kohta) muudatus võimaldab:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kõrgelt kvalifitseeritud tervishoiutöötajate täiendusõppe dokumentide tunnustamise tähtaja lühendamine; • Arstide ajutise praktika pikendamine pärast pandeemiat
4	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 1: Toetusvahendid ja abi konkreetsetele sihtrühmadele	Siht	Integratsiooni ühtsete kontaktpunktide arv Slovakkias		Number	0	3	4. kv	2024	Kolme ühtse kontaktpunkti loomine, mille eesmärk on hõlbustada asutamist Slovakkias. Töötatakse välja ühtsete kontaktpunktide loomise kontseptsioonidokument.
5	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 1:	Siht	Rahvusvahelise Migratsiooniorganisatsiooni rändeteabekeskuse		Number	0	7 000	4. kv	2024	Ajavahemikul 2022–2024 osutatakse Rahvusvahelise Migratsiooniorganisatsiooni rändeteabekeskuse

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	Toetusvahendid ja abi konkreetsetele sihtrühmadele		teenuseid kasutavate toetusesaajate arv							teenuseid vähemalt 7 000 toetusesaajale. Toetusesaajad kuuluvad ühte järgmistest konkreetsetest sihtrühmadest: kõrge kvalifikatsiooniga võõrtöötajad, välisriikide üliõpilased, toetusesaajad, kes kuuluvad 1. reformi resolutsioonis määratletud valitud rühmadesse, või nende sihtrühmade pereliikmed.
6	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 2: Suhete tugevdamine diasporaaga	Siht	Diasporaaga suhteid tugevdavate sündmuste arv		Number	0	200	1. kv	2026	Korraldada välismaal slovakidega 200 üritust. Iga üritus hõlmab vähemalt ühte järgmistest teemadest: – Slovakkias elamist ja kodakondsust käsitlevad õigusaktid; – kõrgharidus- või teadusasutuste rahvusvahelistumine; – koostöö siseriiklike ja rahvusvaheliste teadusasutuste vahel; – karjäärivõimaluste edendamine Slovakkias.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
7	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 3: Stipendiumid andekatele kodu- ja välisüliõpilastele	Siht	Andekatele üliõpilastele antud stipendiumide arv.		Number	0	4 226	4. kv	2024	<p>Anda vähemalt 4 226 stipendiumi:</p> <p>a) enamik andekaid koduõpilasi, võttes arvesse nende keskkooli lõpetamisastet;</p> <p>b) tiptalendid välismaalt – mida mõõdetakse standardsete rahvusvaheliste testidega; ning</p> <p>c) sotsiaalselt ebasoodsas olukorras olevad andekad õpilased, võttes arvesse nende keskkooli lõpetamisastet.</p> <p>Taaste- ja vastupidavusraha-rahastust toetatakse üliõpilasi, kes alustavad kõrgkooli aastatel 2022–2024. Kavas nähakse ette stipendiumid valitud üliõpilastele kolmeaastase kõrgharidusõpingute jooksul. Sõlmitakse lepingud, et pakkuda</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Üliõpilaste vastuvõtivatele ülikoolidele rahalist stiimulit.
8	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 4: Rahvusvahelistumise edendamine akadeemilises keskkonnas	Eesmärk	Ülikoolide rahvusvahelistumise strateegia	Strateegia vastuvõtmine valitsuse poolt				4. kv	2021	Ülikoolide rahvusvahelistumise strateegia vastuvõtmine, mille eesmärk on pakkuda välja meetmeid ühiste õppeprogrammide ettevalmistamise toetamiseks, meelitada ligi välisüliõpilasi ja akadeemikuid või rakendada Slovakkia ülikoolides süsteemseid institutsioonilisi muudatusi.
9	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 4: Rahvusvahelistumise edendamine akadeemilises keskkonnas	Siht	Slovakkia kõrgkoolide või teadusasutuste rahvusvahelistumisele suunatud projektide arv		Number	0	28	4. kv	2025	Slovakkia kõrgharidus- või teadusasutuste rahvusvahelistumisele suunatud vähemalt 28 projekti tulemuseks on kas: a) sellise tegevuskava vastuvõtmine, mis põhineb rahvusvahelistumisega seotud tegevuse hindamisel kõrgharidus- või teadusasutuste tasandil; või

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähteta se	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										b) punkti a kohaselt välja töötatud tegevuskavas soovitatud valitud lühiajaliste meetmete kasutuselevõtmine; või c) Slovakkia kõrgharidusasutuste osalemine rahvusvahelistel messidel või üritusel (üritustel) ja üliõpilaste värbamise üritusel (üritustel) välismaal.

KOMPONENT 11. Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on luua ajakohane, juurdepääsetav ja tõhus haiglate võrgustik, mis pakub kvaliteetseid tervishoiuteenuseid, atraktiivset keskkonda töötajatele, tõhusaid protsesse ja tervislikku juhtimist. Samuti on eesmärk suurendada erakorraliste tervishoiuteenuste kättesaadavust, tuginedes uue haiglate võrgustiku vajadustele, ning tugevdada esmatasandi arstiabi, mis peaks olema patsientide ravi oluline integreerimispunkt.

Komponent hõlmab viit reformi ja nelja investeeringut.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Komponent vastab 2020. aasta riigipõhisele soovitusel nr 1, milles käsitletakse tervishoiusüsteemi vastupanuvõime tugevdamist tervishoiutöötajate, esmatähtsate meditsiinitoodete ja -taristu valdkonnas; ning esmatasandi arstiabi pakkumise ja eri hooldusliikide vahelise koordineerimise parandamine.

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

Reform 1: Haiglavõrgu optimeerimine

Reformi eesmärk on parandada statsionaarse ravi kvaliteeti ja tõhusust statsionaarse ravi tüpoloogia ja hierarhia määratlemise ning meditsiiniteenuste osutamise miinimumtingimuste määratlemise kaudu.

Meede seisneb haiglate profiilide määratlemises. Profiil tähendab kohustuslike teenuste ja muude nõuete kogumit, mida teatava tasandi teenuseosutaja peab täitma. Pärast profiili muutmist on teatavad haiglad kohustatud osutama mitut teenust, mis on rühmitatud kindlaksmääratud profiili alla. Mõned laiendavad tegevuse ulatust, teised muudavad akuutsete voodikohtade osakonnad pikaajalise hoolduse osakondadeks.

Reform 2: Tervishoiuinvesteeringute projektide ettevalmistamise reform

Tervishoiuministerium võtab tihedas koostöös rahandusministeriumiga vastu kõigi tervishoiuinvesteeringute projektide kava. Kavale lisatakse tervishoiuinvesteeringute hindamise metoodika, millega määratakse kindlaks otsuste tegemise kriteeriumid, mis põhinevad rahalisel, meditsiinilisel, ühiskondlikul ja sotsiaal-majanduslikul kasul.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

Reform 3: Suurimate haiglate juhtimise tsentraliseerimine

Selle meetme eesmärk on parandada riigi omandis olevate haiglate koordineerimist ja tõhusust keskse juhtimissüsteemi kaudu.

See meede seisneb haiglate keskse juhtimisorgani loomises ja katseprojekti käivitamises, mis hõlmab 1) haiglat, sealhulgas 1) kesket kontrolli, eelarvestamist, tulemuslikkuse kavandamist ja järelevalvet; 2)

ravimite, meditsiinimaterjalide ja -seadmete keskse ostmise protsessid; 3) tugiteenuste tsentraliseerimine; 4) personalijuhtimine.

Reform 4: Hädaabivõrgu optimeerimine ja erakorralise abi uus määratlus

Reformiga käsitletakse õiguslikke muudatusi, mis on vajalikud kiirabiautode üldise kättesaadavuse suurendamiseks 15 minuti jooksul nõutava rohkem kui 90 % riigi elanikkonnast. Seaduse muudatusega nähakse ette kiirabijaamade õiglane geograafiline jaotus. Erakorralise abi võrgustik põhineb nõudlusel sekkumiste järele vastavalt diagnoosile ja piirkondadele, kiirabijaamade geograafilisel jaotusel, võttes arvesse teedevõrku ja -taristut, sobivate haiglarajatiste kättesaadavusel, kasutades samas matemaatilist modelleerimist ja tegelikest andmetest (nt p-mediani mudel) saadud simulatsioone.

Kasutusele võetakse kiirabi uus määratlus, et teha kindlaks kiirabiteenuste volitatud kasutajate arv ja see, kuidas vastata nende kasutajate nõudlusele.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform 5: Täiskasvanute, laste ja noorte esmatasandi arstiabi reformimine

Reformi eesmärk on tagada juurdepääs esmatasandi tervishoiuteenustele piirkondades, kus praktiseerivate üldarstide ja lastearstide arv on puudulik. Asjakohastes õigusaktides määratakse kindlaks nõuded perearstide ja lastearstide optimaalsele arvule ja asukohale maksimaalse vahemaa tagant (arstide optimaalne arv, mille määrab kindlaks maakondlik populatsioon ja vanuseline struktuur) ning kehtestatakse tsoonideks jaotamise kriteeriumid ja iga-aastase hindamise protsess. Tsoonideks jaotamise eesmärk on klassifitseerida territooriumid vastavalt tuvastatud GPde nappuse tõsidusele. See üksikasjalik lünkade kaart esmatasandi arstiabi osutamisel võimaldab paremini suunata parandusmeetmeid, sealhulgas muuta arstide stiimuleid uute tavade avamiseks alateenindatud piirkondades. Neil peaks seejärel olema juurdepääs üldmeditsiini toetamisele, eelkõige rahaliste toetustena perearstide tavade loomiseks ja varustamiseks või kompensatsioonimaksetena, kui avatakse uus tava alateenindatud piirkondades (seotud investeringuga 1).

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

Investeering 1: Toetada uute esmatasandi tervishoiu tavade avamist alateenindatud piirkondades

Selle meetme eesmärk on tagada piisav ravikindlustus alateenindatud piirkondades, toetades uute ambulatoorsete tavade loomist piirkondades, kus nii täiskasvanutel kui ka lastel on üldarstide puudus.

Meede seisneb ajutise rahalise toetuse andmises arstidele, kes loovad uusi ambulatoorseid tavasid, mis katavad kas esimese aasta tegevuskulud või esialgsed investeerimiskulud.

Investeering 2: Uus haiglavõrk – ehitamine, rekonstrueerimine ja seadmed

Meetme eesmärk on ajakohastada olemasolevat haiglataristut ja ehitada uusi rajatisi, mis vastavad kaasaegse tervishoiusüsteemi vajadustele.

See meede seisneb haiglarajatiste ehitamises või rekonstrueerimises, mida väljendatakse haigla voodikohtade mahutavuse alusel.

Investeering 3: Digiüleminek tervishoius

Selle meetme eesmärk on toetada reformi nr 3 rakendamist selle komponendi raames, mis keskendub suurimate haiglate tsentraliseerimisele. – *Suurimate haiglate juhtimise tsentraliseerimine*

See meede hõlmab tervishoiuministeeriumi vastutusalasse kuuluva 19 haigla keskse integratsiooniplatvormi hankimist ning meditsiinitehnoloogia hankimist ja paigaldamist kolmes südameveresoonkonna instituudis, et võimaldada kodade virvendusoperatsioone.

Investeering 4: Kiirabijaamade ehitamine

Selle meetme eesmärk on toetada 1. ja 4. reformi rakendamist, mille eesmärk on optimeerida haigla- ja hädaabivõrgustikke, sealhulgas kiirabijaamade ümberkorraldamist.

Meede hõlmab kiirabijaamade ehitamist, tagades, et need vastavad energiatõhususe ja õiglase geograafilise jaotuse standarditele.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – 1. reform: haiglate võrgustiku optimeerimine (ÜRO)	Eesmärk	Haiglate võrgustiku kasutuselevõtt	Seadusemuudatus jõustub				1. kv	2022	<p>Seaduste ja nendega seotud õigusaktide muudatused (sh seadused: 576/2004, 577/2004, 578/2004, 579/2004, 581/2004) määratletakse statsionaarse ravi pakkujate hierarhia vastavalt osutatud ravi keerukusele, teenuste ulatusele ja ajalisele kättesaadavusele.</p> <p>Statsionaarse ravi pakkujatel on viis taset. Seadusega kehtestatakse kohustuslikud teenused, mida teenuseosutajad on kohustatud osutama igal tasandil. Lisaks määratletakse selles kvaliteedinäitajad, nõuded tehnilisele varustusele, töötajate suutlikkus ja ooteajad teatavate teenuste puhul.</p>
2	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – 1. reform: haiglate võrgustiku	Siht	Uue haiglavõrgu raames taasprofileeritud haiglad		haiglate arv	0	37	4. kv	2025	<p>Tehakse kättesaadavaks vähemalt 37 haiglast koosnev avaldatud loetelu, mille kohta on tehtud lõplik otsus teenuseprofiili kohta, mis näitab, et nende haiglate profiili on muudetud</p>

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	optimeerimine									vastavalt nõuetele, mis on selle komponendi raames juba kehtestatud 1. reformiga.
3	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – reform nr 2 – Tervishoiuinvesteeringute kavade koostamise reform	Eesmärk	Prioriteetne investeerimiskava vastavalt tervishoiuinvesteeringute poolt vastu võetud investeeringute hindamise meetodikale	tervishoiuinvesteeringute veebisaidil avaldatud prioriteetne investeerimiskava				2. kv	2022	<p>Kava sisaldab kõiki taaste- ja vastupidavuskavast ning ELi struktuurifondidest rahastatavaid investeeringuid ning alustab nende projektide ettevalmistamist esmajärjekorras nende rakendamiseks (seotud investeeringutega 1, 2 ja 3).</p> <p>Töötatakse välja tervishoiuinvesteeringute hindamise meetodika, millega määratakse kindlaks otsuste tegemise kriteeriumid, mis põhinevad rahalisel, meditsiinilisel, aga ka kaudsel kasul, sealhulgas ühiskondlikul ja sotsiaalmajanduslikul kasul. Kehtestatakse mudel otsuste tegemiseks tervishoiusektori investeeringu majandusliku tõhususe kohta, võttes arvesse mitte ainult investeeringu otsest rahalist kasu, vaid kõiki kaudseid (nt patsientide suurem mugavus).</p>
4	11 – Tänapäevane ja kättesaadav	Eesmärk	Haigla keske juhtimisorgani loomine korralduslikust	Tervishoiuinvesteeringute poolt heaks kiidetud ja täielikult toimiv				4. kv	2023	See asutus tagab 19 haigla juhtimisstruktuuri, mis koosneb haiglavõrgustiku katsetapist (vt eesmärk

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	tervishoid – suurimate haiglate juhtimise reform 3 Centraliza-reform		, tegevuslikust ja majanduslikust seisukohast	haigla korraldusasutus						allpool). See tähendab, et see: haiglate planeerimise ja tulemuslikkuse juhtimine, juhendamine ja hindamine, näiteks finantskontroll, vastavuskontroll, personaliküsimused, kvaliteedijuhtimine ja riskijuhtimine, mis on seotud kliiniliste protsessidega. Samuti annab ta soovitusi ravimite ja meditsiiniseadmete kulude ja inventarimistike optimeerimiseks.
5	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – suurimate haiglate juhtimise reform 3 Centraliza-reform	Siht	Keskse juhtimissüsteemis osalevate haiglate arv		Number	0	19	2. kv	2025	Keskhaldussüsteem hõlmab katsetapis 19 riiklikult kontrollitavat haiglat.
6	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – 4. reform – Erakorralise abi	Eesmärk	Kiirabivõrgustiku seaduse muutmine ja erakorralise tervishoiu uus määratlus	Jõustuvad õigusaktid, mis käsitlevad uut optimaalset hädaabivõrku.				1. kv	2023	Õigusaktide muudatustega kehtestatakse uus kiirabijaamade võrgustik ja hädaabi uus määratlus. Uus võrk tagab hädaabiteenuste kättesaadavuse 15 minuti jooksul 90 % elanikkonnast. See on geograafiliselt ja

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	võrgustiku optimeerimine ja erakorralise abi uus määratlus									menetluslikult seotud uue haiglavõrguga. Kiirabiteenuste uue määratlusega määratakse kindlaks kiirabiteenuste volitatud kasutajate arv ja see, kuidas nende kasutajate taotlustele vastata.
7	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – reform 5 – Täiskasvanute, lastele ja noortele esmatasandi arstiabi osutamise reform	Eesmärk	Uus seadus üldhooldusteenuste osutajate võrgustiku loomise ja tsoonideks jaotamise kehtestamise kohta	Õigusakti jõustumine				2. kv	2022	Uues õigusaktis sätestatakse esmatasandi arstiabi võrgustiku eeskirjad, et määrata kindlaks üldarstide arv ja jaotus, võttes aluseks: <ul style="list-style-type: none"> - kättesaadavus (maksimaalne sõiduaeg arsti kohta); - vajadus suutlikkuse järele (täiskasvanute ja laste üldarstide vajalik arv vastavalt elanikkonna suurusele ja vanuselisele struktuurile).
8	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – Investeering 1 Uute esmatasandi tervishoiuteenuste avamise toetamine	Eesmärk	Avalikud üleskutsed uute ambulatoorsete esmatasandi tervishoiuteenuste kasutuselevõtuks	Avalike projektikonkursside algatamine				2. kv	2025	Kuulutatakse välja avalikud üleskutsed luua perearstidele uued esmatasandi ambulatoorse ravi tavad kaheksas piirkonnas: <ul style="list-style-type: none"> - Bratislava piirkond, - Trnava piirkond, - Trenčini piirkond, - Nitra piirkond: - Žilina piirkond:

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühhik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> - Banská Bystrica piirkond, - Prešovi piirkond, - Košice piirkond,
14	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – 2. investeering: uus haiglavõrk – ehitamine, rekonstrueeri mine ja seadmed	Siht	Haigla voodikohtade mahutavus on kättesaadav kesta ja põhikonstrukts iooni tasandil.	Number			1 431	2. kv	2026	<p>Uued haiglad, mille võimsus on vähemalt 1 431 voodikohta, mis on ehitatud nn pea- ja põhitasandile*.</p> <p>Uutel haiglatel peab olema hinnanguline primaarenergia nõudlus, mis on vähemalt 20 % väiksem kui liginullenergiahoone nõue (peaaegu nullenergiahoone, riiklikud direktiivid), nagu nähtub BREEAMi esialgsest hinnangust. Iga haigla ehitamiseks sõlmitakse riigihankelepingud.</p> <p>*Koort ja südamik – vundamendid, konstruktsioon/kandev konstruktsioon, torustik – peamised vertikaalsed horisontaalsed veekindlad seadmed, väline reovesi, masinateta välisseadmed, keskküte, juhtmestik, põrandad, lõppviimistlused ja seadmed.</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
10	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – 2. investeering: uus haiglavõrk – ehitamine, rekonstrueerimine ja seadmed	Siht	Haiglate voodikohtade arv kättesaadavad ajakohastatud haiglates		Number	0	1 190	2. kv	2026	1 190 voodikohaga ajakohastatud haiglad „täieliku sobivuse“ tasemel*. Iga haigla uuendamiseks sõlmitakse riigihankelepingud. *Täielik sobivus on a) renoveerimine, ehitamine, laiendamine, valmimine või pealischitis ja muu ümberehitamine; ning b) uute või olemasolevate füüsiliste ja tehniliste seadmetega varustamine.
11	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – investeering 3 „Digitaalsus tervishoius“	Siht	Keskse integratsiooniplatvormi riist- ja tarkvara – 19 keskselt hallatava riikliku haigla hanked.		Number	0	19	4. kv	2025	Teade tsentraliseeritud kontrolli ja protsesside juhtimise keskse integratsiooniplatvormi (riist- ja tarkvara) riigihankelepingu sõlmimise kohta.
12	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – investeering 3 „Digitaalsus tervishoius“	Siht	Kodade virvenduskirurgia pakkumise suurendamine		%	0	20	4. kv	2024	Kolm südame-veresoonkonna haiguste instituudid peavad olema varustatud keeruka tehnoloogiaga (intrakardilised navigatsiooniseadmed ja impulsselektivälja ablatsiooniseadmed koos asjakohaste täiendavate meditsiiniseadmetega), et

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										teha kodade virvendusoperatsioone, mille eesmärk on: <ul style="list-style-type: none"> vähendada kodade virvendusoperatsioonile kulutatud keskmist aega vähemalt 30 % võrreldes investeermiseelse lähtetasemega (st keskmine aeg operatsiooni kohta viieaastase investeermiseelse perioodi 2018–2022 jooksul võrreldes 2024. aastaga). suurendada 2024. aasta neljandaks kvartaliks tehtud edukate kodade virvendusoperatsioonide arvu vähemalt 20 % võrreldes investeermiseelse lähtetasemega (st viieaastase investeermiseelse perioodi 2018–2022 keskmine aastane maht võrreldes 2024. aastaga).

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
13	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – investeering 4 – Kiirabijaama de ehitamine	Siht	Ehitatud kiirabijaamade arv		Number	0	55	2. kv	2026	Ehitada kiirabijaamade hooneid, mis paigutatakse kiirabivõrku. Uued hooned peavad vastama primaarenergia näitaja energiatõhususe klassile A0. Õiglane geograafiline jaotus põhineb jaama asukohta käsitlevatel õigusaktidel ja Žilina ülikooli uuringul.

KOMPONENT 12. Inim-, tänapäevane ja kättesaadav vaimne tervishoid

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava komponendi eesmärk on edendada Slovakkias vaimse tervishoiu süsteemset parandamist, mida toetab avaliku halduse eri sektorite ja kutseorganisatsioonide koostöö. Meetmete eesmärk on ajakohastada psühhiaatrilist ja psühholoogilist sotsiaal-meditiinilist abi, edendada vaimset tervist ja ennetada psühholoogilisi häireid kogu elanikkonnas, tugevdada sotsiaal-meditiinilist abi ja parandada selle kättesaadavust.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Selle komponendi meetmed aitavad kaasa Slovakkiale esitatud riigipõhiste soovitude täitmisele, eelkõige seoses tervishoiusüsteemi vastupanuvõimega ning raviliikide (riigipõhine soovitus 1, 2020) ja pikaajalise hoolduse (riigipõhine soovitus 2, 2019) vahelise koordineerimisega.

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

Reform 1: Kooskõlastatud ministeeriumidevaheline koostöö ja reguleerimine

Reformi eesmärk on parandada vaimse tervise valdkonna poliitika koordineerimist kogu avalikus halduses. See meede seisneb koordineerimisorganina valitsusnõukogu loomises, psühholoogide ühenduse pädevuse laiendamises ja epidemioloogilise uuringu esitamises tulevase avaldamise eesmärgil.

Investeering 2: Kinnipidamisasutuste loomine

Selle investeeringu eesmärk on pakkuda ravi raskeid kuritegusid toime pannud psühhiaatrilistele patsientidele. See meede hõlmab ühe kinnipidamisasutuse täielikku ehitamist ja teise kinnipidamisasutuse käimasoleva ehitamise lõpuleviimist.

Investeering 3: Kogukonnapõhiste vaimse tervise keskuste loomine

Selle investeeringu eesmärk on suurendada kogukonnapõhiste vaimse tervise keskuste kättesaadavust. See meede hõlmab psühhosotsiaalsete keskuste, psühhiaatriliste statsionaarsete keskuste ja autismispektri häirete keskuste loomist.

Investeering 7: Institutsionaalse psühhiaatrilise ravi humanseks muutmine

Selle investeeringu eesmärk on parandada haiglaravi tingimusi institutsioonilises psühhiaatrilises ravis. See meede hõlmab psühhiaatrilise ravi asutuste rekonstrueerimist.

Investeering 8: Töötajate vaimse tervise alane koolitus

Selle investeeringu eesmärk on suurendada vaimse tervishoiu kättesaadavust ja kvaliteeti. See meede hõlmab vaimse tervise valdkonnas töötavate isikute koolitamist.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	12 – Inim-, tänapäevane ja kättesaadav vaimne tervishoid – 1. reform: Kooskõlastatud ministeeriumidevaheline koostöö ja reguleerimine	Eesmärk	Ühe vaimse tervise üksuse loomine ja psühholoogide ühenduse pädevuse laiendamine	Valitsusnõukogu loomine koordineerimise organina, psühholoogide ühingu pädevuse laiendamine ja epidemioloogilise uuringu esitamine				2. kv	2025	<p>Luuakse valitsusnõukogu, mille ülesanne on koordineerida vaimse tervise poliitikat ministeeriumide vahel.</p> <p>Psühholoogide kutseühing vastutab psühholoogide registri pidamise eest.</p> <p>Uuring, milles kaardistatakse vaimsete häirete epidemioloogiline olukord Slovakkias, esitatakse eelretsenseeritud ajakirjale, et seda tulevikus avaldada.</p>
2	12 – Inim-, tänapäevane ja kättesaadav vaimne tervishoid – investeering 2: Kinnipidamisasutuste loomine	Eesmärk	Kinnipidamisasutuste patsientide suutlikkus	Loodud on kaks kinnipidamisasutust				4. kv	2025	<p>Luuakse kaks kinnipidamisasutust, millest igaühe maht on vähemalt 75 voodikohta.</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühi k	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
3	12 – Inim-, tänapäevane ja kättesaadav vaimne tervishoid – investeering 3: Kogukonnapõhiste vaimse tervise keskuste loomine	Siht	Loodud kogukonnapõhiste vaimse tervise keskuste arv		Number	0	27	4. kv	2025	Uute hoonete ehitamise või olemasolevate renoveerimise teel luuakse 11 psühhosotsiaalset keskust, 12 psühhiaatrilist statsionaarset keskust ja 4 autismispektri häirete keskust. Renoveeritavad hooned aitavad kaasa rohepöördele, saavutades keskmiselt vähemalt 30 % primaarenergia säästust.
5	12 – Inim-, tänapäevane ja kättesaadav vaimne tervishoid – investeering 7: Institutsionaalse psühhiaatrilise ravi taastamine	Eesmärk	Institutsionaalse psühhiaatrilise ravi taastamine	Rekonstrueeritud psühhiaatrilised rajatised				4. kv	2025	Psühhiaatrirajatised ehitatakse või rekonstrueeritakse kokku 11 kohas. Mõnes neist seatakse sisse isolatsiooniruumid.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
6	12 – Inim-, tänapäevane ja kättesaadav vaimne tervishoid – investeering 8: Töötajate vaimse tervise alane koolitus	Siht	Vaimse tervishoiu valdkonnas koolitatud isikute arv		Number	0	336	2. kv	2025	Koolitatakse 336 vaimse tervise valdkonnas töötavat isikut. Aastatel 2021–2023 kasutatakse riiklikku vaimse tervise liini.

KOMPONENT 13. Kättesaadav ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal- ja tervishoiuteenus

Slovakkia pikaajalise hoolduse süsteem ei ole elanikkonna eeldatavaks kiireks vananemiseks valmis. Üle 65-aastaste elanike osakaal suureneb 2040. aastaks praeguselt 16 %-lt üle 24 %-le. Juurdepääs kvaliteetsele ja taskukohasele pikaajalisele hooldusele on ebapiisav kogukonna- ja koduhooldusteenuste üldise alarahastamise, killustatud juhtimise ning sotsiaal- ja tervishoiuteenuste süsteemse koordineerimise puudumise tõttu. Puudub terviklik ja asjakohane strateegia, mis hõlmaks nii sotsiaal- kui ka tervishoiuaspekte. Puuetega inimeste pikaajalise hoolduse vajaduste hindamine on samuti ebajärjekindel. Järelevalve sotsiaalhoolekande üle on ebatõhus ja koduse hoolduse puhul eriti ebapiisav. Lisaks on rahastamissüsteem killustunud ja soosib institutsionaliseeritud hooldust, kuna puudub toetus kodu- ja kogukonnapõhiste teenuste. Seetõttu puuduvad nõuetekohased pikaajalise ja palliativse hoolduse teenused, eelkõige kodu- ja kogukonnapõhiste hooldusasutustes.

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle komponendiga valmistatakse Slovakkia ette kiiresti vananevaks elanikkonnaks, tagades kvaliteetse, kättesaadava ja tervikliku toetuse pikaajalist ja palliativset hooldust vajavatele inimestele. Sellise hoolduse pakkumine suurendab ka puuetega inimeste kaasamist ühiskonda ja nende sotsiaalkaitse taset. Regulaatiivsete reformide eesmärk on sidusam ja paremini koordineeritud hooldussüsteem, mis ühendab sotsiaal- ja tervishoiuteenused, parem rahastamiskava, mis keskendub inimeste vajadustele ja pakub paremaid stiimuleid kogukonnapõhiseks hoolduseks, puuetega inimeste hooldusvajaduste sidusam hindamine ning sotsiaalhoolekande parem järelevalve. Investeeringute tulemuseks on täiendav pikaajalise hoolduse, palliativse hoolduse ja järelhoolduse suutlikkus, eelkõige koduse ja kogukonnapõhise hoolduse pakkumine.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Komponent aitab täita 2019. aasta riigipõhist soovitus nr 2 ja parandada juurdepääsu taskukohasele ja kvaliteetsele pikaajalisele hooldusele ning täita 2020. aasta riigipõhist soovitus nr 1, parandades raviliikide vahelist koordineerimist. Samuti aitab see kaasa riigi rahanduse, eelkõige tervishoiusüsteemi pikaajalise jätkusuutlikkuse tagamisele, nagu on soovitatud 2019. aasta riigipõhises soovitus nr 1.

Reform 1: Pikaajaliste sotsiaal- ja tervishoiuteenuste integreerimine ja rahastamine

Reformi eesmärk on parandada pikaajalise sotsiaal- ja tervishoiuteenuste koordineerimist ja tõhusust, luues mõlemat sektorit hõlmava raamistiku.

See meede seisneb rahastamissüsteemi kehtestamises kodus elavate hooldusvajadusega inimeste jaoks, tuginedes isiklikele eelarvepõhimõtetele, stabiliseerides samal ajal sotsiaalteenuste rahastamist. See lihtsustab hooldusvajadusega inimeste rahastamist ning selle eesmärk on edendada kodu- ja kogukonnapõhist hooldust, kehtestades uued õigusaktid, mis jõustuvad kindlaksmääratud tähtaegadel.

Reform 2: Hooldusvajaduste hindamine

Puuetega inimeste pikaajalise hoolduse vajaduste hindamine on killustunud süsteemi tõttu ebajärjekindel. Kuigi raske puude tunnustamine ei ole sotsiaalteenuste osutamise puhul vajalik, on see isikliku abistamistoetuse ja hooldustoetuse andmise eeltingimus.

Selle reformiga parandatakse ja ühtlustatakse raske puudega inimeste tunnustamist. Sellega kehtestatakse raske puudega inimeste isikliku abistamise ja hooldamise ühtne raamistik ja hindamissüsteem. Põhihindamise viivad läbi töö-, sotsiaal- ja pereametid vastavalt ühtsele metoodikale, mis põhineb Maailma Terviseorganisatsiooni puute hindamise tabelil 2.0 ja milles hinnatakse mitmesuguseid vajadusi. Halduskoormuse vähendamiseks ja digitaliseerimise osana kasutavad hindajad e-tervise süsteemi. 46 harukontori hindajad peavad saama oma tööks vajalikud seadmed.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2024.

Reform 3: Sotsiaalhoolekande järelevalve tugevdamine ja vajaliku infrastruktuuri tagamine

Sotsiaalhoolekandeteenuste järelevalvesüsteem on killustatud ja ebatõhus. Järelevalvet ja kontrolli teostavad praegu erinevad asutused riiklikul ja piirkondlikul tasandil ilma pädevuste selge jaotuseta. Järelevalvesuutlikkus ei ole piisav. See ei hõlma mitteametlikku hooldust ja isiklikku abi, eelkõige pereliikmete osutatavat koduhooldust.

Reformiga tugevdatakse järelevalvet sotsiaalhoolekande üle. Luuakse ühtne järelevalveasutus. Ta jälgib sotsiaalteenuste osutamist ja kvaliteeti, abi kvaliteeti ja ulatust isikutele, kes saavad isiklikku eelarvet hooldusvajaduste rahuldamiseks, ning tervishoiuteenuste osutamist sotsiaalteenuste valdkonnas (koos tervishoiu järelevalveasutusega). Hoolduse kvaliteeti hinnatakse vastavalt metoodikale, mis on välja töötatud kooskõlas WHO kvaliteediõiguste töövahendiga. Meetmega tagatakse ka vajalik infrastruktuur uue järelevalvesüsteemi jaoks, mis koosneb peakorterist ja kaheksast piirkondlikust harust, sealhulgas ruumid, sõidukid ja IT-seadmed.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2024.

Investeering 1: Kogukonnapõhise sotsiaalhoolekande suutlikkuse suurendamine

Selle investeeringu eesmärk on vähendada Slovakkia sotsiaalteenuste tasakaalustamatust, suunates tähelepanu suuremahulistelt hoolekandeesutustelt kogukonnapõhistele ja ambulatoorsetele teenustele.

Meede seisneb suutlikkuse üksuste loomises kogukonnapõhistes, väikese suutlikkusega tervishoiu- ja sotsiaalhoolekandeesutustes ning ambulatoorsetes asutustes.

Investeering 2: Järelhooldus- ja õendussuutlikkuse laiendamine ja uuendamine

Selle investeeringu eesmärk on parandada patsientide järelravi pärast haiglasse viimist ja suurendada kodust õendussuutlikkust, et vähendada tarbetut taashaiglaravi.

Meede seisneb uute järelhoolduse voodikohtade loomises ja koduõenduse pakkujate toetamises, luues uusi ja varustades olemasolevaid rajatisi.

Investeering 3: Palliatiivse ravi suutlikkuse suurendamine ja taastamine

Selle investeeringu eesmärk on tugevdada palliatiivteenuste võrgustikku terminalihaigustega patsientidele.

Meede hõlmab uute palliatiivse ravi voodikohtade loomist väikese võimsusega hoskoopides, haiglate palliatiivse hoolduse täiustamist ning mobiilsete palliatiivsete hooldusteenuste laiendamist, luues uusi mobiilseid hoskoope ja ajakohastades olemasolevaid.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 1: Kätesaadav ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal- ja tervishoid – pikaajalise sotsiaal- ja tervishoiusüsteemi integratsiooni ja rahastamise reform	Eesmärk	Pikaajalise tervishoiu ja palliatiivse ravi uus õigusraamistik	Pikaajalise ja palliatiivse hoolduse uue seaduse ning palliatiivse ja õendusravi rahastamise reguleerimise jõustumine				1. kv	2023	<p>Reformi rakendamise esimene etapp hõlmab seda, kuidas haigekassad hüvitavad õendusabi sotsiaalteenuste osutajatele, kindlustusettevõtjate poolt õendusabi lepingu sõlmimise korda ning palliatiivse, ambulatoorse ja statsionaarse ravi kulude hüvitamise kohandamist tervisekindlustusettevõtjate poolt. See seadusandlik muudatusettepanek on kavas vastu võtta 2022. aasta esimeses kvartalis.</p> <p>Järgmine rakendusetapp koosneb uute õigusaktide väljatöötamisest ja heakskiitmisest. Uues tervishoiuseaduses määratletakse pikaajalise tervishoiu ja palliatiivse hoolduse ulatus ning määratletakse järelravi ja</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										selle seos muude hooldusviisidega. Seadus võetakse vastu 2023. aasta esimeses kvartalis. Seadusemuudatustega reguleeritakse praegu seaduses nr 576/2004 (tervishoiu ja tervishoiuteenuste kohta) määratletud valdkondi.
2	13 – Olemasolevad ja kvaliteetsed pikaajalised sotsiaal- ja tervishoiuteenused – reform 1: Olemasolevad ja kvaliteetsed pikaajalised sotsiaal- ja tervishoiuteenused – Sotsiaal- ja tervishoiuteenuste integreerimise ja rahastamise reform	Eesmärk	Sotsiaalteenuste rahastamise kontseptsiooni avaldamine avalikuks aruteluks	Avaldatud kontseptsioon sotsiaalteenuste rahastamise kohta				4. kv	2023	Sotsiaalteenuste rahastamise reformi ettevalmistamise esimese etapi tulemusena esitab Slovaki Vabariigi töö-, sotsiaal- ja perekonnaministerium sidusrühmadega konsulteerimiseks sotsiaalteenuste rahastamise uue kontseptsiooni.
3	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne	Eesmärk	Sotsiaalteenuste uus	Sotsiaalteenuste rahastamise				4. kv	2025	Säte, mis viitab sotsiaalteenuseid

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 1: Kättesaadav ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal- ja tervishoid – pikaajalise sotsiaal- ja tervishoiusüsteemi integratsiooni ja rahastamise reform		rahastamissüsteem – isikliku eelarve kehtestamine	seaduse jõustumisele viitav säte						<p>käsitlevate õigusaktide jõustumisele, millega kehtestatakse uus rahastamissüsteem, mis põhineb puudustkannatava isiku isiklikul eelarvel.</p> <p>Etapiviisilise jõustumise suhtes kohaldatakse üleminekuperioodi. Üleminekuperiood algab õigusakti avaldamisega Euroopa Liidu Teatajas ja lõpeb hiljemalt 31. detsembril 2026.</p>
4	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 2: Kättesaadav ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal- ja tervishoid – hooldusvajaduste hindamine	Eesmärk	Hindamissüsteemi ühtlustamine	Sotsiaalteenuseid käsitleva seaduse jõustumine ja raske puudega isikutele hüvitise maksmist käsitleva seaduse 447/2008 muutmine				1. kv	2024	<p>Sotsiaalteenuseid käsitlevate õigusaktide jõustumine, mis koondab erinevate asutuste seni tehtud hindamistöö ja muudab samal ajal seadust nr 447/2008 raske puudega isikutele hüvitise maksmise kohta.</p> <p>Hindamistegevuse reformiga kõrvaldatakse meditsiiniliste hindajate ja hindajate ebatõhusus ja bürokraatia.</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Hindamise läbipaistvamaks muutmiseks määratletakse uued ühtsed allsõltuvuse kriteeriumid. Hindamine tuleb digiteerida – arstlikud hindajad kasutavad e-tervise süsteemi. Reformi tõhusa rakendamise tagamiseks kasutatakse kõnealuse reformi raames ette nähtud rahalisi vahendeid 200 hindamistöötajale arvuti- ja kontoriseadmete pakkumiseks.
5	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 3: Sotsiaalhoolekande järelevalve reformimine ja selle rakendamiseks vajaliku	Eesmärk	Sotsiaalhoolekande järelevalve reform	Sotsiaalhoolekande järelevalve seaduse jõustumine				2. kv	2022	Sotsiaalhoolduse järelevalvet käsitleva seaduse jõustumine, millega ühtlustatakse järelevalvevolitused, ning luua õiguslik alus uue sotsiaalhoolekande järelevalve/kontrolli toimimiseks; – Määratleda uued tingimused sotsiaalteenuste ja

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	infrastruktuuri loomine									kodumajapidamiste hoolduse kvaliteedile; – Laiendada järelevalvevaldkonda nii, et see hõlmaks ka mitteametliku koduhoolduse järelevalvet.
6	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 3: Sotsiaalhoolekande järelevalve reformimine ja selle rakendamiseks vajaliku infrastruktuuri loomine	Siht	Peakorteri ja 8 filiaaliga ühtse järelevalvesteemi loomine		Number	0	9	1. kv	2024	Järelevalveorgani toimimiseks vajaliku infrastruktuuri (peakorter ja kaheksa piirkondlikku filiaali) väljaehitamine. Kulud hõlmavad ruume, sõidukeid, arvutiseadmeid ja muid eeltingimusi.
8	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 1: Kogukonnapõhise sotsiaalhoolekande	Eesmärk	Kogukonnapõhiste elamuteenuste ja väikese läbilaskevõimega tervishoiuasutuste	Kogukonnapõhiste asutuste ja tervishoiu- ja sotsiaalhooldusasutuste ehitamine ja renoveerimine				2. kv	2026	Uute hoonete ehitamise ja olemasolevate renoveerimise tulemusena luuakse kokku 3,982 kaalutud võimsusühikut. Kogukonnas asuvate asutuste maksimaalne

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	e suutlikkuse suurendamine		suutlikkuse suurendamine							<p>võimsus on 12 kohta ning tervishoiu- ja sotsiaalhooldusasutuste maksimaalne võimsus on 30 kohta.</p> <p>Kõik rajatised peavad järgima universaalsaini põhimõtteid ja ÜRO puuetega inimeste õiguste konventsiooni.</p> <p>Hoonete renoveerimise puhul on miinimumeesmärk saavutada keskmine primaarenergia sääst 30 %.</p>
10	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 1: Kogukonnapõhise sotsiaalhoolekand e suutlikkuse suurendamine	Eesmärk	Ambulatoorse ravi suutlikkuse suurendamine	Rajatiste ehitamine ja renoveerimine				2. kv	2026	<p>Uute hoonete ehitamise või olemasolevate renoveerimise tulemusena luuakse ambulatoorsete teenuste jaoks 1,259 kaalutud võimsusühikut.</p> <p>Kõik rajatised peavad järgima universaalsaini põhimõtteid ja ÜRO puuetega inimeste õiguste konventsiooni</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										tingimusi. Hoonete renoveerimise puhul on miinimumeesmärk saavutada keskmine primaarenergia sääst 30 %.
11	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 2: Järelhooldus- ja õendussuutlikkuse suurendamine ja taastamine	Eesmärk	Koduõendusteenuse osutajate laiendamine ja uuendamine	Investeeringud koduõendusteenuse osutajate tehnilisse varustusse				1. kv	2025	Luuakse vähemalt 11 uut koduõendusasutust ja vähemalt 80 olemasolevat koduõendusasutust varustatakse uuesti.
12	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 2: Järelhooldus- ja õendussuutlikkuse suurendamine ja taastamine	Siht	Järelhoolduse voodikohtade loomine vähemalt 10 rajatises		Number	0	10	2. kv	2026	Järelhooldusvoodid luuakse vähemalt kümnes rajatises. Sõlmitakse leping 650 järelhoolduse voodi kohta.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
13	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 3: Palliatiivse ravi suutlikkuse suurendamine ja taastamine	Eesmärk	Hoolekandea sutuste palliatiivse hoolduse suutlikkuse suurendamine ja uuendamine	Palliatiivse hoolduse osakondade hoskoopide ja voodikohtade ehitamine või renoveerimine				3. kv	2025	Uute hoskoopide ja voodikohtade ehitamine või olemasolevate voodikohtade renoveerimine palliatiivse ravi osakondades peab pakkuma pikaajalist palliatiivset ravi, mille tulemusena luuakse või taastatakse 270 voodikohta.
14	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 3: Palliatiivse ravi suutlikkuse suurendamine ja taastamine	Siht	Mobiilsete tõstukite võrgu laiendamine ja uuendamine (näidik: uute ja ümberehitatud ühikute arv)		Number	0	26	1. kv	2025	Nii uusi kui ka olemasolevaid seadmeid toetav 26 teisaldatava hoskoopi tehniline varustus.

KOMPONENT 14. Ettevõtluskeskkonna parandamine

Slovakkia ettevõtluskeskkond on tasapisi kahanenud. Sagedased muudatused õiguskeskkonnas ja suur regulatiivne koormus toovad kaasa kulusid ettevõtjatele, kulukad ja pikalevenivad maksejõuetusmenetlused takistavad ressursside ümberjaotamist ning läbipaistmatu riigihangete raamistik aeglustab investeerimist ja viib mitteoptimaalsete hangeteni.

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on ettevõtluskeskkonda mitmel viisil parandada. Meetmete eesmärk on vähendada ettevõtjate halduskoormust, ajakohastada ja digiteerida maksejõuetusraamistikku ning parandada riigihankemenetlusi.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Seega aitab komponent täita 2020. aasta riigipõhist soovitus nr 4, et tagada soodne ettevõtluskeskkond, ning 2019. aasta riigipõhist soovitus 3, käsitledes riigihankeprobleeme.

Reform 1: Ettevõtete regulatiivse koormuse vähendamine

Reformi eesmärk on vähendada ettevõtjate halduskoormust. See meede seisneb kolme vahendi kasutuselevõtu regulatiivse koormuse vähendamiseks: põhimõtte „üks sisse, kaks välja“, kaitse põhjendamatu ülereguleerimise eest ja kehtivate määruste järeelhindamine. Meede seisneb ka 300 meetme jõustumises ettevõtjate halduskoormuse vähendamiseks.

Reform 2: Maksejõuetusmenetluste ühtlustamine ja digiteerimine

Slovakkia maksejõuetusmenetlused on pikad ja kulukad. Puuduvad nõuetekohased varajase hoiatamise mehhanismid, maksejõuetusmenetlustega tegelemiseks puuduvad erikohtud ning täielikult digitaliseeritud töövoo puudumine aeglustab protsesse.

Reformiga kehtestatakse ühtsed ja digiteeritud maksejõuetus- ja restruktureerimismenetlused, mis parandavad nende läbipaistvust, aega ja kulusid. Ta kehtestab täiustatud ja ühtlustatud maksejõuetusraamistikku, sealhulgas varajase hoiatamise vahendid ja maksejõuetusalase spetsialiseerumise ärikohtutes.

Varajase hoiatamise mehhanisme käsitlevad õigusaktid jõustuvad 31. jaanuariks 2022. Seaduse nr 7/2005 (pankroti ja restruktureerimise kohta), seadus nr 328/1991 pankroti ja koosseisu kohta, seadus nr 8/2005 usaldusisikute kohta, seadus nr 757/2004 kohtute kohta ja seadus nr 371/2004 Slovaki Vabariigi kohtute asukoha ja ringkonna kohta jõustuvad 31. märtsiks 2023.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform 3: Riigihankemenetlused

Riigihangete kontrollimenetluste keerukus ja kestus on võimalike toetusesaajate jaoks endiselt blokeeriv tegur. Lisaks on võimalik suurendada kvaliteedi ja olulusringi kulukriteeriumide kasutamist. Samal ajal tuleb tagada nõuetekohased kaitsemeetmed. Seoses usaldamatusega avaliku sektori asutuste vastu peavad avaliku sektori hankijad tegema suuremaid jõupingutusi, et taastada ettevõtjate, meedia ja laiema üldsuse usaldus. Professionaalsemaks muutmisest saadav kasu on alles aeglaselt tekkimas.

Riigihangete reformiga lihtsustatakse ja kiirendatakse menetlusi, tagades samal ajal nõuetekohased kaitsemeetmed. Samuti on selle eesmärk parandada kontrolli, digiteerides ja automatiseerides lepingute sõlmimist ja hindamist. Seadusandliku reformiga reguleeritakse nii piirmäära ületavaid kui ka madalamaid avalikke menetlusi, samuti madala maksumusega menetlusi. Riigihankemenetlusi lihtsustatakse ja lühendatakse, parandatakse kontrollimenetlusi ja suurendatakse läbipaistvust, luues kogu hankeprotsessi jaoks ühtse avaliku elektroonilise platvormi, sealhulgas piirmäärast allapoole jäävate ja väikese maksumusega lepingute jaoks. Kõik muudatused, eelkõige nõuetekohased kaitsemeetmed, nagu läbipaistvusnõuded, läbivaatamismenetlused ning ülesannete ja pädevuste lahusus, peavad olema täielikult kooskõlas ELi õigusega. Kvaliteedikriteeriumide kasutamise parandamiseks on oodata keskkonnahoidlike riigihangete eeskirjade karmistamist. Eeldatakse, et kvaliteedikriteeriumide kasutamise edasine tugevdamine saavutatakse mitteregulatiivsete vahenditega. Meetmega suurendatakse riigihangete professionaalsemaks muutmist, suurendades riigihangete ameti suutlikkust. Eelkõige korraldatakse eri vormingutes koolitusi, et parandada reformitud riigihankemenetluste kohaldamist.

Riigihankeseaduse reform jõustub 31. märtsiks 2022. Ühtne elektrooniline platvorm hakkab toimima 30. juuniks 2023.

Investeering 1: Suutlikkus viia ellu reforme regulatiivse koormuse vähendamiseks

Investeeringu eesmärk on luua ajutised projektimeeskonnad reformi 1 kavandamiseks ja elluviimiseks. See meede hõlmab koolituskursusi seadusandlike ja muude kui seadusandlike materjalide esitajatele, kes on seotud põhimõtte „üks sisse, kaks“ kohaldamisega, põhjendamatute üleregulatsioonide vastase kaitse põhimõttega ning kehtivate määruste järelhindamisega.

Investeering 2: Maksejõuetusmenetluste digiteerimine

Investeeringu eesmärk on digitaliseerida ja lühendada maksejõuetusmenetlusi. See meede seisneb maksejõuetusmenetlustega tegelemiseks IT-süsteemi käivitamises.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Taust	Siht	Kvartal	Aasta	
1	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – reform 1: Ettevõtjate regulatiivse koormuse vähendamine	Eesmärk	uute regulatiivse koormuse vähendamise vahendite kasutuselevõtt: – „1in-2out“ reegli rakendamine – kehtivate määruste järelhindamise sisseviimine (seadusandlikud ja muud kui seadusandlikud materjalid) – Kaitse kehtestamine põhjendamatu ülereguleerimise eest	Selliste resolutsioonide jõustumine, millega ajakohastatakse valitud mõju hindamise ühtset meetodikat				1. kv	2023	Valitsuse resolutsioonide jõustumine, millega ajakohastatakse valitud mõju hindamise ühtset meetodikat ja võetakse kasutusele uued vahendid regulatiivse koormuse vähendamiseks: – „1in-2out“ reegli lisamine 1. kvartalis/2022. aasta 1. kvartalis – kehtivate määruste järelhindamise sisseviimine (seadusandlikud materjalid kuni 1. kv/2022 ja muud kui seadusandlikud materjalid kuni 1 kv/2023) seoses nende tõhususe ja põhjendatusega – kaitse kehtestamine põhjendamatu ülereguleerimise eest 4. kvartaliks/2022. aastaks – investeeringute rakendamine, et rakendada meetmeid ettevõtjate regulatiivse koormuse vähendamiseks.

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Taust	Siht	Kvartal	Aasta	
2	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – reform 1: Ettevõtete regulatiivse koormuse vähendamine	Eesmärk	Ettevõtjate halduskoormuse vähendamine	300 meetme jõustumine				4. kv	2024	Jõustub 300 meetet, mis sisalduvad kahes pakettis.
3	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – investeering 1: Suutlikkus viia ellu reforme regulatiivse koormuse vähendamiseks	Eesmärk	Põhimõtte „üks sisse-kaks välja“ kohaldamine, põhjendamatu ülereguleerimise eest kaitsmise põhimõtte ja kehtiva määruse järelhindamine	Koolituskursused seadusandlike ja muude kui seadusandlike materjalide esitajatele				2. kv	2025	Seadusandlike ja muude kui seadusandlike materjalide esitajatele korraldatakse koolituskursusi põhimõtte „üks sisse-kaks välja“ kohaldamise, põhjendamatu ülereguleerimise vastase kaitse põhimõtte ja kehtivate määruste järelhindamise kohta.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möödühik	Taust	Siht	Kvartal	Aasta	
4	14 – Ettevõtluskokkonna parandamine – reform 2: Maksejõuetusraamistiku reform – Õigusaktide kohandamine	Eesmärk	Maksejõuetusraamistiku reform	Maksejõuetusmenetlust reguleerivate seaduste kogumi jõustumine.				1. kv	2023	<p>Selliste seaduste jõustumine, millega kehtestatakse õigusraamistik likvideerimise, pankroti, restruktureerimise ja võlgadest vabastamise ühtlustamiseks ja täielikuks digiteerimiseks ning vajaduse korral eelseisva pankroti lahendamiseks, samuti õigus- ja menetlusraamistike muutmine sundlikvideerimise protsesside digiteerimiseks. See hõlmab varajase hoiatamise vahendite kasutuselevõttu ja loob maksejõuetusalase spetsialiseerumise ettevõtluskohtute tasandil.</p> <p>Valitsus ja parlament kiidavad heaks järgmised seadused: – uus seadus mitteavaliku sektori finantsilise ümberkorraldamise ja riikliku ennetava restruktureerimise kohta; – Pankroti- ja ümberkorraldamist käsitleva seaduse nr 7/2005 muutmine; – halduriid käsitleva seaduse nr 8/2005 muutmine; – pankroti ja kokkuleppe seaduse nr 328/1991 muutmine; – Kohtusid käsitleva seaduse nr 757/2004 muutmine; – Slovaki Vabariigi kohtute asukohtade ja ringkondade seaduse nr 371/2004 muutmine.</p>

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Taust	Siht	Kvartal	Aasta	
5	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – investeering 2: Maksejõuetusmenetluste digitaliseerimine	Eesmärk	Täielikult toimib ühtne, täielikult digiteeritud maksejõuetusmenetlus.	Maksejõuetusmenetluste IT-süsteemi käivitamine, mida kontrollitakse heakskiitmisprotokolliga				4. kv	2024	Käivitatakse maksejõuetusmenetluste IT-süsteem. IT-süsteem digiteerib likvideerimis-, pankroti-, restruktureerimis-, võlgadest vabastamise ja maksejõuetuseelsed menetlused. See võimaldab piiriülest teabevahetust ja lihtsate statistiliste andmete esitamist. Kohtutel, võlausaldajatel ja üldsusel on sellele juurdepääs.
6	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – reform 3: Riigihangete reform – õigusaktide kohandamine	Eesmärk	Riigihankemenetluse seaduse reform	Muudetud riigihankemenetluse seaduse jõustumine parlamendis				1. kv	2022	Riigihankemenetluse seaduse muudatusega, mille on heaks kiitnud valitsus ja parlament ning mis jõustub, tagatakse: – Hankemenetluse kiirendamine ja lihtsustamine. – Protsessi kiirendamine ka selleks, et kasutada taotlejate, pakkujate, osalejate ja teiste asjaomaste isikute õigusi. Parandada riigihangete kontrolli, automatiseerides lepingute sõlmimist ja hindamist ning tagades hinnaandmete tõhusa kogumise ja analüüsimise. – Tagada nõuetekohased kaitsemeetmed, eelkõige seoses läbipaistvusega, ja kõik

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühhik	Taust	Siht	Kvartal	Aasta	
										muudatusettepanekud on kooskõlas nii Euroopa Parlamendi ja nõukogu asjaomaste direktiividega kui ka ELi toimimise lepingus sätestatud eeskirjadega.
7	14 – Ettevõtluskonna parandamine – reform 3: Riigihangete reform – riigihankemenetluste digiteerimine	Eesmärk	Riigihankemenetluste digitaliseerimine ühtse elektroonilise platvormi kaudu.	Ühtne elektrooniline platvorm on kuue uue funktsiooni osas täielikult toimiv.				2. kv	2023	<p>Riigihankemenetluste digiteerimist katsetatakse ja see toimib täielikult, sealhulgas koostalitlusvõime keskse võrdlusandmete haldamise infosüsteemiga (IS CSRÚ) vastavalt seadusele nr 305/2013 Coll., mis võimaldab võrgustiku sektori hankija andmete automaatset täitmist ning kohaldamisala laiendamist kõigile kaupadele ja teenustele.</p> <p>Omadused:</p> <p>Künnisest allapoole jäävate ehitustööde, tarnete ja teenuste esitamine, mitte ainult need, mis on turul tavaliselt kättesaadavad;</p> <p>Lepingu sõlmimine muu kriteeriumi kui hinna alusel;</p> <p>– Madala maksumusega lepingute turu-uuringud;</p> <p>Madala maksumusega lepingute avaldamine;</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Taust	Siht	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> – Pakkumuste automaatse järjestamise funktsiooni loomine; – Integratsioon keskse võrdlusandmete haldamise infosüsteemiga (IS CSRÚ) vastavalt seadusele nr 305/2013 Coll.

KOMPONENT 15. Kohtureform

Slovakkias tõstatati konkreetseid mureküsimumisi seoses kohtusüsteemi üldise terviklikkusega ning usaldus kohtusüsteemi vastu on teiste ELi liikmesriikidega võrreldes kehvast seisus. Korruptsioon on jätkuvalt probleemne ja korruptsiooni tajumine on endiselt problemaatiline.

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on veelgi suurendada kohtusüsteemi tõhusust, terviklikkust ja sõltumatust ning võidelda korruptsiooni vastu. Kohtute võrgustiku reformi eesmärk on kehtestada kohtunike spetsialiseerumine ning luua võimalused paremate ja kiiremate kohtuotsuste tegemiseks. Kohtute võrgustiku reformiga seotud investeringutel on kaks üldeesmärki. Esimene eesmärk on ajakohastada olemasolevaid ruume ja ehitada või hankida uusi ruume peamistele kohtutele uues kohtukaardis. Teine eesmärk on investeerida analüüsivõimesse, digitehnoloogiasse ja kohtumenetluste elektrooniliseks muutmiseks, et aidata kaasa teenuste paremale kvaliteedile ja kiiremale toimimisele ning menetluste suuremale läbipaistvusele ning vähendada korruptiivsete tavade ulatust.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Komponent aitab täita riigipõhist soovitusi 2019.4 ja riigipõhist soovitusi 2020.4, nimelt parandada kohtusüsteemi tõhusust ja lahendada selle usaldusväärusega seotud probleeme, suurendada jõupingutusi korruptsiooni avastamiseks ja selle eest vastutusele võtmiseks ning tagada rahapesuvastase raamistiku tõhus järelevalve ja jõustamine.

Reform 1: Kohtute võrgustiku ümberkorraldamine

Slovakkia kohtusüsteemi killustatus vähendab selle tõhusust. Kohtunikud ei suuda piisavalt spetsialiseeruda, mis takistab kohtuotsuste tõhusust ja kvaliteeti. Lisaks toob süsteemi heterogeensus kaasa läbipaistvuse puudumise.

See reform parandab seega kohtusüsteemi tõhusust ja kvaliteeti. Selleks korraldab ta ümber kohtute süsteemi, ühtlustades seda ja võimaldades seeläbi kohtunike suuremat spetsialiseerumist kriminaal-, tsiviil-, kaubandus- ja perekonnaõigusele, sillutades teed parematele ja kiirematele kohtuotsustele. See koosneb uuest esimese astme haldus- ja üldkohtute (sealhulgas munitsipaalkohtud), apellatsioonikohtute ja kõrgeima halduskohtu võrgustikust.

Peamised õigusaktid, millega rakendatakse kohtute võrgustiku reformi, jõustuvad 31. detsembriks 2021. Kohtusüsteemi üleminek väiksemale arvule kohtutele ja spetsialiseerunud kohtunikele viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform 2: Korruptsioonivastane võitlus ning kohtusüsteemi usaldusvääruse ja sõltumatuse tugevdamine

Tajutava korruptsiooni kõrgele tasemele lisandub usalduse puudumine kohtusüsteemi vastu. Erilist muret valmistab korruptsiooni ja rahapesu eest vastutusele võtmise vahendite puudumine.

Reform hõlmab seadusandlike muudatuste paketti, mille eesmärk on parandada kohtusüsteemi usaldusväärsust ja sõltumatust ning võidelda tõhusamalt korruptsiooni ja rahapesu vastu. Seda reformi rakendatakse kooskõlas Euroopa Liidu lepingu artikliga 19, et tagada tõhus kohtulik kaitse.

Tugevdada kohtusüsteemi usaldusväärsust ja sõltumatust:

- Kõrgeimale halduskohtule antakse volitused tegutseda kohtunike, prokuröride, kohtutäiturite, notarite ja administraatorite distsiplinaarkohtuna (seotud 1. reformiga).
- Kohtute nõukoda saab rohkem pädevust kohtunike vara ja kohtualaste teadmiste kontrollimisel. Lisaks võetakse kohtute nõukojade valimisel kasutusele piirkondlik põhimõte, et tagada parem esindatus.
- Konstitutsioonikohtu kohtunike valimist parandatakse ja muudetakse läbipaistvamaks mitmel viisil, nagu kaitse parlamendi passiivsuse vastu kohtunike valimisel, kohtunike rotatsiooni põhimõtte kehtestamine, et vähendada ohtu, et konkreetse erakonna poolt valitakse liiga palju kohtunikke. Oluliste kohtunike (konstitutsioonikohtu, peaprokuröri ja eriprokuröri) valimiseks korraldatakse avalikud istungid.
- Muudetakse kohtunike kutsealal tegutsemise eeskirju, sealhulgas kohtunike puhul 67 eluaastat ja konstitutsioonikohtunike puhul 72 eluaastat.

Tagada rahapesuvastase raamistiku tõhus järelevalve ja jõustamine:

- Luuakse arestitud vara haldamise talitus koos täiustatud õigusraamistikuga, mis võimaldab varade tõhusamat arestimist ja haldamist. See meede on seotud Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava komponendi nr 16 rahapesuvastaste jõupingutustega.

Korruptsiooni avastamiseks ja selle eest vastutusele võtmiseks:

- Uued kuriteod kehtestatakse juhul, kui riigiteenistujad taotleavad või lubavad põhjendamatuid eeliseid.

Osa neist seadusandlikest muudatustest oli kavandatud 31. detsembriks 2020. Kogu õigusaktide pakett jõustub 30. septembriks 2021.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2021.

Investeering 1: Ümberkorraldatud kohtusüsteemi hooned

Meetme eesmärk on ajakohastada kohtuhooneid uue kohtusüsteemi kaardi alusel.

Meede hõlmab olemasolevate hoonete renoveerimist ja ajakohastamist ning kohtutele uute sobivate ruumide hankimist.

Investeering 2: Digiteerimine ja analüüsivõime

Meetme eesmärk on parandada reformitud kohtulahendite võrgustiku tõhusust, parandades digitehnoloogia kasutamist.

Meede koosneb mitmest meetmest, sealhulgas IT-vahendite hankimisest kohtutöötajatele ja hoonetele, digitaalse äriregistri väljatöötamisest, mis võimaldab ettevõtjatel ja kohtutel teha äriregistriga seotud toiminguid täielikult elektrooniliselt, ning kohtulahendite analüütilise toe platvormist, mis võimaldab kohtunikel analüütilist tööd kiirendada.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	15 – Kohtusüsteemi reform – reform 1: Kohtukaardi reform – Õigusnormid	Eesmärk	Uue kohtukaardi määratlemine	Residences and Districts Act'i jõustumine				4. kv	2021	Seadusemuudatuse jõustumisel määratletakse uus kohtusüsteem. Kohtute võrgustiku muutmisega kohandatakse esimese astme üldkohtute võrgustikku, luuakse halduskohtud, kohandatakse üldapellatsioonikohtuid ja luuakse Slovaki Vabariigi kõrgeim halduskohus.
2	15 – Kohtusüsteemi reform – reform 1: Kohtukaardi reform – Õigusnormid	Eesmärk	Uue kohtute võrgustiku loomine	Ümberkorraldatud kohtute võrgustik toimib				1. kv	2023	Õigusemõistmise üleminek väiksemale arvule kohtutele on lõpule viidud ja kohtunikud on määratud spetsialiseeruma (tsiviil-, perekonna-, kriminaal- ja kaubandusõiguses) vähemalt kolmes kohtumenetluse päevakorras igas uues kohturingkonnas (1. kv/2023). Luuakse ja toimib Slovaki Vabariigi esimese astme üld- ja halduskohtute, üldkohtute ja kõrgeima halduskohtu uus võrgustik (1. kv/2023).

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
3	15 – Kohtusüsteemi reform – investeering 1: kohtute ümberkorraldamine – hoonete renoveerimine	Siht	Kohtuhoonete rekonstrueeritud pindala ruutmeetrites)		Suupindala (m ²)	0	48 388	2. kv	2026	48 388 ruutmeetrise kohtuhoone renoveerimine. Renoveerimisega saavutatakse keskmiselt vähemalt 30 % energiasääst.
4	15 – Kohtureform – Investeering 1: Kohtude ümberkorraldamine – Uute hoonete ehitamine/hanked	Siht	Ehitatud või ostetud kohtuhoonete pindala (m ²)		Suupindala (m ²)	0	24 909	4. kv	2025	Sõlmitakse allkirjastatud ostulepingud 24 909 ruutmeetrise kohtuhoone kohta. Kõigi ostetud hoonete puhul tuleb esitada energiamärgised, millel on energiatõhususmärgis „B“ või kõrgem. Hoonete puhul, mis vajavad täiendavat renoveerimist, tuleb esitada rekonstrueerimise allkirjastatud heakskiitmisprotokoll.
5	15 – Kohtusüsteemi reform – reform 2: Võitlus korruptsiooniga ning kohtusüsteemi terviklikkuse ja	Eesmärk	Korruptsiooni vastase võitluse ning kohtusüsteemi terviklikkuse ja sõltumatuse	Kohtureformi seaduse, põhiseaduse, muudetud prokuratuuriseaduse, muudetud kriminaalseadustiku ja Slovaki				3. kv	2021	Külmutatud varade haldamise seaduse, kohtureformi seaduse, põhiseaduse, muudetud prokuratuuriseaduse ja muudetud kriminaalseadustiku jõustumine. Slovaki Vabariigi kõrgeima

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	sõltumatuse tugevdamine		tugevdamise õigusaktide pakett	Vabariigi ülemkohtu distsiplinaareeskirjade jõustumine						halduskohtu distsiplinaareeskirjade vastuvõtmine
6	15 – Kohtusüsteemi reform – Investeering 2: Kohtukaardi reformi toetamise vahendid – Äriregister ja kohtute juhtimise kesksüsteem	Eesmärk	IT-süsteemi arendamine ja üleandmine – Äriregister	Loodud äriregister				2. kv	2026	Keskse elektroonilise ettevõtlusregistri loomine. Funktsioonid võimaldavad ettevõtjatel ja kohtutel kasutada registrit ja suhelda registriga elektrooniliselt, näiteks registreerida, muuta ja eemaldada äriregistrist teavet eeltäidetud vormide abil, asutada äriühing ning tagada automaatne ühendamine teiste registritega.
8	15 – Kohtusüsteemi reform – investeering 2:	Siht	Kohtutöötajate IT-seadmete ajakohastamine		Number	0	24 000	2. kv	2025	24 000 kaasaegse IT-seadme tarnimine kohtutele (uuest sülearvutitest, dokijaamadest, monitoridest, telefonidest ja MS Teamsi litsentsidest). Lisaks pakutakse kohtutele digitehnoloogiat kohtuistungite ja

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>kaugmenetluste tõhusaks läbiviimiseks. See hõlmab järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Võrgukomponentide ja infosüsteemide keskseks salvestamiseks mõeldud võrguserverid; - Võrgukaardid videokonverentsitehnoloogia toetamiseks; - Võrgukomponendid ja kuurordi wifi: Laivõrk (WAN), kohtvõrgud (LAN), WiFi taristu, tulemüürid, identiteedi ja taustaturbe haldamine ning virtuaalsed privaatvõrgud (VPN); - Videokonverentside tehnoloogia: serveriplatvorm ja videokonverentsi riistvara
9	15 – Kohtusüsteemi reform – Investeering 2: kohtusüsteemi reformi tugivahendid – analüüsisitoetusplatvorm	Eesmärk	Analüütilise tugiplatvormi loomine juurdepääsukohas kohtupraktikale kohtutes	Vastuvõtmise protokoll				4. kv	2025	Analüütiline tugiplatvorm võimaldab kohtunikel pääseda ligi kesksele andmebaasile, mis võimaldab jälgida kohtupraktikat ja analüüsida kohtupraktikat.

KOMPONENT 16. Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus, elanikkonna julgeolek ja kaitse

Slovakkia on korruptsiooni tajumise näitajate ja politsei vastu usalduse poolest kehvad kohal. Valitsemine on killustatud ja selle suutlikkus on piiratud, mis takistab avalike teenuste osutamist ja avaliku sektori investeeringuid, ning finantskuritegevust ei käsitleta piisavalt.

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi nr 16 peamised eesmärgid on suurendada jõupingutusi korruptsiooni avastamiseks ja selle eest vastutusele võtmiseks, keskkonnakuritegevuse vastu võitlemiseks, rahapesuvastase tegevuse suutlikkuse suurendamiseks, kriisiohje optimeerimiseks ja haldussuutlikkuse tugevdamiseks valitsuse eri tasanditel.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Seega aitab see täita 2020. aasta riigipõhist soovitus 4, eelkõige tagada rahapesuvastase raamistiku tõhus järelevalve ja jõustamine ning tagada soodne ärikeskkond ja kvaliteetsed avalikud teenused. Samuti käsitletakse 2019. aasta riigipõhist soovitus nr 4, sealhulgas seoses suuremate jõupingutustega korruptsiooni avastamiseks ja selle eest vastutusele võtmiseks.

Reform 1: Korruptsiooni ja rahapesu vastase võitluse tõhustamine

Rahvusvahelise organiseeritud kuritegevuse uued suundumused, sealhulgas juriidiliste isikute väärkasutamine rahapesu eesmärgil, avaldavad Slovakkiale survet oma rahapesuvastase raamistiku ajakohastamiseks, et ennetada majanduskuritegevust ja selle vastu võidelda.

Reformi eesmärk on tõhustada rahapesu ja korruptsiooni vastast võitlust. Ta parandab varade külmutamise õigusraamistikku, sealhulgas sellise büroo loomist, mis haldab selliseid varasid, ja politsei pädevust kontrollida nende päritolu. Samuti võtab ta kasutusele keskraamatupidamisregistri.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2022.

Investeering 1: Korruptsiooni ja rahapesu vastase võitluse vahendid ja suutlikkus

Korruptsiooni ja rahapesu vastane võitlus nõuab asjakohaseid vahendeid, sealhulgas digilahendusi, ja suutlikkust.

See investeering pakub mitmeid vahendeid ja suutlikkuse suurendamise meetmeid, et toetada reformi 1. See hõlmab digitaalseid tarkvaralahendusi finantsuurimiste ja keskraamatupidamisregistri jaoks. Politseijõudude finantsuurimissuutlikkust suurendatakse koolituste ja varustuse ning ümberkorraldamise abil, millega luuakse riiklik erikuritegude keskus (NCODK) koos riikliku kriminaalameti (NAKA) piirkondlike büroode ja analüüsiteenistustega. Lisaks võetakse meetmeid, et muuta rikkumisest teataja büroo täielikult toimivaks, et toetada korruptsioonivastast võitlust. See hõlmab tehniliste seadmete tarnimist.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

Reform 2: Politseijõudude ajakohastamine ja suutlikkuse suurendamine

Politseijõudude struktuurid ja suutlikkus on aegunud ning puuduvad eritalitused, mis tegeleksid kuritegevuse uute vormide ja kriminaalanalüüsiga. Reformiga vaadatakse läbi politseijõudude korraldus, tugevdades analüütilist suutlikkust ja kriminaaltehnoloogia talitust ning keskkonnakuritegude uurimist. Ta loob kriminaalinseneride teenistuse, kriminaalanalüüsi üksused ja üksuse, et võidelda keskkonnakuritegude ja töötajate vastu ning neid asjakohaselt varustada.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2021.

Investeering 2: Politseijõudude varustamine ja digiteerimine

Meetme eesmärk on suurendada politsei suutlikkust ja digitaliseerida protsessid, et muuta need tõhusamaks.

Meede koosneb mitmest meetmest, nagu koolituse ja sõidukite pakkumine, hoonete renoveerimine ja ajakohastatud IT-lahenduste hankimine.

Reform 3: Kriisijuhtimise optimeerimine

Mitmed kriisid, sealhulgas pandeemia, on näidanud puudusi kriisidele reageerimise mehhanismides.

Selle reformiga optimeeritakse kriisijuhtimist ja vastavat suutlikkust ning päästeteenistuste tõhusat koordineerimist. See hõlmab integreeritud päästesüsteemi päästeteenistuste rollide ja koostöökorra selget määratlemist, kriisidele reageerimise ühise korra kehtestamist ja ühist koordineerimismehhanismi. Samuti luuakse sellega integreeritud turvakeskuste võrgustik (vt selle komponendi 3. investeering, tuletõrje- ja päästesüsteemi ajakohastamine).

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform 4: Audit ja kontroll

Meetme eesmärk on tagada liidu finantshuvide tõhus kaitse taaste- ja vastupidavusrahastu rakendamisel, mille suhtes kehtestatakse asjakohased meetmed finantsmääruse artiklis 61 määratletud pettuste, korruptsiooni ja huvide konflikti ennetamiseks, avastamiseks ja kõrvaldamiseks. Seepärast on kontrolli- ja auditikeskkonna parandamine eeltingimus kava tõhusaks rakendamiseks kooskõlas kohaldatava liidu ja liikmesriigi õigusega. See reform hõlmab uut meetet liidu finantshuvide kaitsmiseks taaste- ja vastupidavusrahastu kontekstis, eelkõige a) korruptsiooniriski juhtimise meetodika vastuvõtmist ja b) menetluste vastuvõtmist, mis käsitlevad NIKA järelevalvet selle meetodika rakendamise üle.

See vahe-eesmärk tuleb täita enne komisjonile esitatava kuuenda maksetaotluse esitamist.

Investeering 3: Tule- ja päästesüsteemi moderniseerimine

Meetme eesmärk on tagada kriisiohjesüsteemi ajakohastamiseks vajalik füüsiline ja digitaalne taristu.

Investeering hõlmab integreeritud turvakeskuse loomist ning tuletõrjejaamade ehitamist ja renoveerimist.

Investeering 4: Haldussuutlikkuse ühtlustamine, optimeerimine ja tugevdamine eri valitsustasanditel

Avaliku sektori investeeringuid takistab haldussuutlikkuse puudumine rakendamisel mitmel tasandil. Kavas kavandatud mahukad investeeringud tähendavad vajadust veelgi suurendada nende investeeringute haldamise suutlikkust. Lisaks takistab teenuste osutamist killustatud juhtimine kohaliku omavalitsuse tasandil.

Reformiga tugevdatakse nii kohalikul kui ka riiklikul tasandil haldussuutlikkust Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava reformide ja investeeringute rakendamiseks. Selleks luuakse Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava riiklik rakendus- ja koordineerimisasutus (NIKA). Taaste- ja vastupidavusrahastu seadus jõustub esimese maksetaotluse esitamise ajaks ega kaldu sel ajal olulisel määral kõrvale Slovakkia lõplikus kavas esitatud kirjeldusest. Andmehoidla süsteem taaste- ja vastupidavuskava rakendamise seotud kõigi asjakohaste andmete salvestamiseks ja säilitamiseks – vahe-eesmärkide ja sihtide saavutamine, andmed lõplike vahendite saajate, töövõtjate, alltöövõtjate ja tegelike tulusaajate kohta – tuleks kinnitada, et see hakkab toimima 31. detsembriks 2021. Slovakkia esitab spetsiaalse auditaruande, milles kinnitatakse hoidlate süsteemi funktsioonide tõhusust.

Eeldatavasti toetatakse ka meedia- ja teabevahetustegevust. Loodavate ühiste teeninduskeskuste eesmärk on parandada avalike teenuste osutamise tõhusust kohalikul tasandil, eelkõige ebasoodsas olukorras olevates piirkondades.

Taaste- ja vastupidavusrahastu seadus jõustub 31. detsembril 2021. Hoidla süsteemi funktsioone kinnitav auditaruanne valmib 31. detsembriks 2021. NIKA IT-süsteem hakkab toimima 30. septembriks 2022.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtu hiki	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – 1. reform: Korruptsioonivastase võitluse ja rahapesuvastase võitluse tõhustamine	Eesmärk	Reformid finantsuurimiste lihtsustamiseks ja parandamiseks	Varade külmutamist käsitleva seaduse 312/2020 ja keske kontoregistri loomist käsitleva õigusakti jõustumine				1. kv	2022	Jõustub õigusakt, millega luuakse raamistik keske raamatupidamisregistri käivitamiseks. Laiendatakse politsei volitusi kontrollida vara juhul, kui seadusliku sissetuleku ja kasutatud vara vahel esineb lahknevusi. Arestitud vara haldamise büroo on toimiv ja varade külmutamise võimalusi on laiendatud.
2	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 1: Korruptsiooni ja rahapesu vastase võitluse vahendid ja suutlikkus	Eesmärk	Vajaliku infrastruktuuri tagamine, et toetada rahapesu ja korruptsiooni vastast võitlust	Rahapesu tõkestamise ja rikkumisest teatajate taristu on täielikult toimiv.				4. kv	2023	Järgmiste sammude lõpuleviimine: <ul style="list-style-type: none"> - – Tarkvara „go AML“ ostmine kuni 2022. aasta neljanda kvartalini ja selle rakendamine 2023. aasta kolmandaks kvartaliks. - – Keske kontoregistri katseversiooni käivitamine koos kõigi seaduses määratletud funktsioonidega, mis võimaldavad juurdepääsu andmetele kuni 2022. aasta teise kvartalini, ning seejärel lõpliku versiooni käivitamine 2022. aasta

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtmisk	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>neljandas kvartalis.</p> <p>- Rikkumisest teatajate kaitse büroo töölerakendamine ja täielik tehniline varustus kuni 2022. aasta kolmanda kvartalini.</p> <p>- – NCODK ja NAKA üksuste ruumide ja IKT-seadmete kohandamine finantsuurimiseks ja varade päritolu kontrollimiseks piirkondlikul tasandil (mudel 1 + 4) kuni 4. kvartalini/2023.</p>
3	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 1: Korruptsiooni ja rahapesu vastase võitluse vahendid ja suutlikkus	Siht	Politseiametnike ümberõpe finantsuurimiste ja analüütiliste tegevuste alal		koolitatud töötajate protsent	0	100	4. kv	2023	<p>NAKA analüüsikeskuse ning NAKA piirkondlike analüüsi- ja finantsuurimisbüroode loomine ning erikuritegude riikliku keskuse piirkondlike analüüsi- ja finantsuurimisasutuste loomine 2022. aasta esimeses kvartalis. Kõik äsja loodud politseiüksustesse määratud töötajad osalesid koolitustel, õpikodades ja seminaridel, kus osalesid välis- ja riiklikud õppejõud, ning koolituskoostöös CEPOLi ja EUROPOLiga.</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtuühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
4	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – reform 2: Politseijõudude moderniseerimine ja suutlikkuse suurendamine	Eesmärk	Organisatsiooniliste muudatuste rakendamine politseis, et suurendada kuritegude avastamise, uurimise ja avastamise tõhusust	Politseijõudude organisatsiooniline muutmine on tõhus.				4. kv	2021	Organisatsioonilised muudatused, mille eesmärk on luua üksus keskkonnakuritegude avastamiseks ja uurimiseks (keskused ja piirkonnad), laiendada politseijõudude analüütilist suutlikkust piirkondlikule tasandile, luua uus kuritegeliku tehnoloogia teenuste üksus (keskused ja piirkonnad).
5	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 2: Politseijõudude varustamine ja digiteerimine – koolitus	Siht	Võetakse kasutusele politseireformiga seotud koolitus		koolitatud töötajate protsent	0	100	4. kv	2024	Koolitatakse kõiki politseijõudude äsja loodud üksustes (keskkonnakuriteod, kriminaalanalüüsid, kuritegeliku tehnoloogia teenistused) nimetatud ametnikke. Koolitatud on vähemalt 300 politseiametnikku, et parandada kuriteoohvritega suhtlemise kvaliteeti.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
6	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – Investeering 2: Politseijõudude loomine ja digiteerimine – sõidukipargi uuendamine	Siht	Uute elektrisõidukite ja hübriidsõidukite ostmise (10 % sõidukipargist)		Number	0	700	4. kv	2022	Üldeesmärgist uuendada 705 politseisõidukit elektri- ja hübriidsõidukitega (326 sõidukit 2022. aasta II kvartaliks ja 379 sõidukit 2022. aasta IV kvartaliks) asendatakse vähemalt 700 politseisõidukit.
7	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 2: Politseijõudude varustamine ja digiteerimine – hoonete rekonstrueerimine	Eesmärk	Politseihoonete renoveeritud põrandapinna ulatus, et vähendada hoonete energiamahukust (m ²)		Number	0	45 000	2. kv	2025	Politseihoonetes esitatakse allkirjastatud heakskiitmisprotokollid 45 000 ruutmeetri renoveerimiseks ning projekti energiahindamised ja energiamärgised, mis tõendavad keskmiselt vähemalt 30 % energiasäästu.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
8	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 2: Politsei varustamine ja digiteerimine – välismaalaste registreerimise infosüsteemi (IS ECU) uued või ajakohastatud moodulid	Eesmärk	Elamislubade andmise protsesside elektrooniliseks muutmine, et lihtsustada menetlusi üldsuse jaoks	Uute või ajakohastatud moodulite kättetoimetamine				4. kv	2024	Väliselanike infosüsteemi uued või ajakohastatud moodulid peavad olema varustatud järgmiste põhifunktsioonidega: tõhustatud digitaalsed turvaelemendid kolmandate riikide kodanike elamisloa taotlemisel, elamisloa pikendamine, Euroopa Liidu elanike elukoha registreerimine, dokumenditaotluse arvutistamine, teavitusmoodulid ja teabevahetuse arvutistamine menetluse käigus.
9	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 2: Politseijõudude varustamine ja digiteerimine – liiklusnõuete rikkumiste tuvastamise automatiseeritud süsteem	Eesmärk	Liikluseeskirjade rikkumiste tuvastamise süsteemi ajakohastamine	Vastuvõtmise protokollid				2. kv	2026	Uuendatakse liikluseeskirjade rikkumiste registreerimise automaatset süsteemi. Uued funktsioonid on järgmised: 1) liikluseeskirjade rikkumiste registreerimine ja tuvastamine, 2) olemasoleva automaatse otsuste tegemise süsteemi muutmine ning 3) statistika, aruandlus ja analüüs.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtmik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
18	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 2: Politseijõudude varustamine ja digitaliseerimine – tehisintellekti platvorm	Eesmärk	Uus tehisintellekti platvorm	Uue tehisintellekti platvormi loomine				2. kv	2026	Luuakse uus tehisintellekti platvorm.
10	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – reform 3: Kriisiohje optimeerimine	Eesmärk	Optimeeritud kriisiohjamise jõustumine	Integreeritud päästesüsteemi käsitleva muudetud seaduse 129/2002 jõustumine				1. kv	2023	Kriisiohjamise optimeerimise kontseptsioonis määratletakse selgelt integreeritud päästesüsteemi päästeteenistuste vahelised suhted, kehtestatakse ühine kord kriisilukordadega tegelemiseks, nähakse ette komponentide ühine koordineerimine, võttes arvesse nii kriisiohjamise strateegilist kui ka operatiivtasandit, ning tehakse ettepanek luua integreeritud turvakeskuste võrgustik. Õigusakt jõustub 2023. aasta esimeses kvartalis.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtmühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
11	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – Investeering 3: Tule- ja päästesüsteemi ajakohastamine – Integreeritud turvakeskuste võrgustiku loomine	Eesmärk	Integreeritud turvakeskuse ja virtuaalse integreeritud turvakeskuse loomine	Integreeritud turvakeskuse töölerakendamine ja virtuaalse integreeritud turvakeskuse käivitamine				2. kv	2026	Renoveeritakse üks integreeritud turvakeskus, kust võetakse kasutusele hädaabiteenistused. Virtuaalse integreeritud turvakeskuse katseversioon on töökorras, mis hõlmab telefoniliinide 112, 158, 150, 18300, 155 integreerimist ja riistvarataristu ajakohastamist, samuti esitatakse täielik tootmisrände kava, mis valmistab ette orbiidile saatmise.
12	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – Investeering 3: Tuletõrje- ja päästesüsteemi ajakohastamine – tuletõrjepunkti de hoonete uuendamine	Siht	Tuletõrjejaamad e moderniseerimine		Number	0	2	2. kv	2026	Ehitati üks uus tuletõrjejaam ja renoveeriti üks olemasolev tuletõrjejaam. Renoveeritud tuletõrjejaamas tuleb saavutada vähemalt 30 % energiasääst.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtuühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
13	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – Investeering 4: Haldussuutlikkuse tugevdamine eri valitsustasanditel – riikliku rakendus- ja koordineerimis asutuse loomine	Eesmärk	Rakendamiskriisi minimeerimine taaste- ja vastupidavusrahastu koordineerimis-, finants- ja rakendusasutuse (NIKA) loomise kaudu	Taaste- ja vastupidavuskava eest vastutava asutuse loomine ja suutlikkuse suurendamine				3. kv	2022	Nika luuakse 2021. aasta kolmandaks kvartaliks. Tegemist on taaste- ja vastupidavusrahastu koordineeriva, finants- ja rakendusasutusega. Järgmised sammud hõlmavad järgmist: Tugevdada NIKA suutlikkust ja valitsuse auditit 2021. aasta neljandaks kvartaliks. 2022. aasta kolmandaks kvartaliks on NIKA jaoks kasutusele võetud uus IT-süsteem.
14	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 4: Tugevdada haldussuutlikkust eri valitsustasanditel – riikliku rakendus- ja koordineerimis	Eesmärk	Audit ja kontrollid: õiguslik alus	Taaste- ja vastupidavusrahastu seaduse jõustumine				4. kv	2021	Taaste- ja vastupidavusrahastu seaduse parlamendipoolne heakskiitmine ja õiguslik jõustumine tuleb lõpule viia enne esimest maksetaotlust

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	asutuse loomine									
15	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – Investeering 4: Haldussuutlikkuse tugevdamine eri valitsustasanditel – riikliku rakendus- ja koordineerimis asutuse loomine	Eesmärk	Taaste- ja vastupidavuskava andmekogusüsteem: Taaste- ja vastupidavuskava rakendamise järelevalveks vajalik teave	Auditiaruanne, milles kinnitatakse andmehoidla süsteemi funktsioone				4. kv	2021	<p>Taaste- ja vastupidavuskava rakendamise järelevalveks luuakse ja toimib andmekogusüsteem, mis võib olla Exceli lehe vormis.</p> <p>Süsteem peab sisaldama vähemalt järgmisi funktsioone: andmete kogumine ning vahe-eesmärkide ja sihtide saavutamise jälgimine; taaste- ja vastupidavusraha määruse artikli 22 lõike 2 punkti d alapunktides i-iii nõutud andmete kogumine ja säilitamine ning neile juurdepääsu tagamine.</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtuühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
16	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – Investeering 4: Haldussuutlikkuse tugevdamine eri valitsustasanditel – ühiste teenuskeskuste loomine	Siht	Ühiste teeninduskeskuste loomine.		0	20	4. kv	2024	Luuakse 20 ühist teeninduskeskust, keskendudes kõige mahajäänud piirkondadele. Need ühised teeninduskeskused aitavad koondada kohalikul tasandil suutlikkust avalike teenuste osutamisel.	
19	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 4: Haldussuutlikkuse tugevdamine eri valitsustasanditel – uus riistvara avaliku halduse jaoks	Eesmärk	Avaliku halduse uued riistvaraseadmed (personalihalduse siseministeerium)	Uue riistvara (sealhulgas näiteks vajalike välisseadmete, tarvikute, riistvara funktsionaalsust tagava tarkvara või teenuste) tarnimine Slovaki Vabariigi siseministeeriumile ning			2. kv	2026	Uued riistvaraseadmed (sealhulgas näiteks vajalikud välisseadmed, tarvikud, tarkvara riistvara funktsionaalsuse või teenuste tagamiseks) tarnitakse Slovaki Vabariigi siseministeeriumile ning selle allorganisatsioonidele ja -osakondadele, mis organisatsiooniliselt kuuluvad Slovaki Vabariigi siseministeeriumile, sealhulgas korruptsiooni ja rahapesu vastu võitlemise ning finantshuvide kaitse rikkumiste uurimise eest	

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtuühik	Lähtetaseme	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				selle allorganisatsioonidele ja -osakondadele						vastutavatele politseiüksustele, summas 30 000 000 eurot.
20	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 4: Haldussuutlikkuse tugevdamine eri valitsustasanditel – uued IT-seadmed avaliku halduse jaoks	Eesmärk	Avaliku halduse uued IT-seadmed.	Uute IT-seadmete (nt riistvara ja vajalikud välisseadmed, tarvikud ja tarkvara riistvara funktsionaalsuse tagamiseks, litsentsid, operatsioonisüsteemid ja riistvara IT-taristu turvalisuse tagamiseks, IT-seadmed				2. kv	2026	Uued IT-seadmed (nt riistvara ja vajalikud välisseadmed, tarvikud ja tarkvara riistvara funktsionaalsuse tagamiseks, litsentsid, operatsioonisüsteemid ja riistvara IT-taristu turvalisuse tagamiseks, helistaja IT-seadmed, IT-võrgu taristu ja võrgukomponendid või nendega seotud teenused) tarnitakse muudele avaliku halduse asutustele kui Slovaki Vabariigi siseministeerium ning sellele alluvad organisatsioonid ja osakonnad. Edastamine hõlmab uusi seadmeid andmete salvestamiseks ja varundamiseks ning andmekeskuse turvalise toimimise tagamiseks. Investeeringute kogusumma on 31 172 711,83 eurot.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				kõnekeskuse jaoks, IT-võrgu taristu ja võrgukomponendid või nendega seotud teenused) tarnimine avaliku halduse jaoks						
17	Reform 4: Audit ja kontroll	Eesmärk	a) korruptsiooniriski juhtimise meetodika vastuvõtmine ja b) menetlused, mis käsitlevad NIKA järelevalvet selle meetodika rakendamise üle	Kõigi taaste- ja vastupidavusrahastut rakendavate asutuste suhtes kohaldatava korruptsiooniriskide juhtimise muudetud meetodika vastuvõtmine ja avaldamine ning selle meetodika rakendamise järelevalvet				2. kv	2025	Valitsusamet võtab vastu muudetud meetodika korruptsiooniriskide juhtimiseks. Meetodika on siduv kõigile taaste- ja vastupidavusrahastut rakendavatele asutustele ning sellega nähakse ette korruptsiooniriskide juhtimise miinimumstandardid. Lisaks võtab koordineeriv asutus vastu menetluse selle kohta, kuidas jälgitakse korruptsiooniriskide juhtimise meetodika rakendamist.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				käsitleva koordineeriva asutuse menetluse vastuvõtmine						

KOMPONENT 17. DIGITAALNE SLOVAKKIA (RIIK MOBIILSES, KÜBERTURVALISUS, KIIRE INTERNET KÕIGILE, DIGITAALMAJANDUS)

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on teha Slovakkias märkimisväärseid edusamme digivalmidusega ühiskonna ja majanduse suunas. See eesmärk saavutatakse meetmetega, mille eesmärk on avaliku halduse ja avalike teenuste osutamise digiteerimine, küberturvalisuse parandamine standarditud lähenemisviiside abil intsidentide ennetamiseks ja lahendamiseks kõigis avaliku halduse üksustes, üldine digioskuste strateegia ning ELi mitut riiki hõlmavate projektide ja digitehnoloogia ja -taristu arendamisse tehtavate investeeringute toetamine.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Selle komponendi meetmed aitavad kaasa Slovakkiale esitatud riigipõhiste soovitude täitmisele, eelkõige seoses digioskustega (riigipõhine soovitus 2, 2020), digiüleminekuga (riigipõhine soovitus 3, 2020), ettevõtluskeskkonna ja avalike teenuste kvaliteediga (riigipõhine soovitus 4, 2020), teadusuuringute ja innovatsiooniga (riigipõhine soovitus 3, 2019) ning VKEde konkurentsivõimega (riigipõhine soovitus 3, 2019).

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

Reform 1: E-valitsuse lahenduste loomine prioriteetsetes eluolukordades

Selle reformi tulemusel valmistab investeeringute, regionaalarengu ja informeerimise ministeerium (MIRRI) ette ja võtab vastu kodanike ja ettevõtjate esmatähtsaid eluolukordi käsitleva investeerimiskava. Eesmärk on võimaldada kodanikel ja ettevõtjatel lahendada halduskorras selliseid eluolukordi ühes kohas kiiresti ja lihtsalt.

Investeerimiskavas määratakse kindlaks 16 prioriteetset eluaegset olukorda, kirjeldatakse protsesside praegust ja tulevast seisu ning loetletakse haldusüksustes ja nende infosüsteemides võetavad investeerimismeetmed. Prioriteetsed eluolukorrad valitakse vastavalt eGovi võrdlusaluse alusel jälgitavate eluolukordade loetelule ja võttes arvesse ühtse digivärava määruse II lisas esitatud eluolukordi.

Reformi tulemusel võetakse kasutusele seadusandlike muudatuste pakett, et võtta kasutusele uued digitaalsed avalikud teenused ühtsel disainil.

Reform viiakse ellu 31. detsembriks 2023.

Reform 2: IT-ressursside keskne haldamine

Selle reformi raames võetakse IT-ressursside ostmiseks ja kasutamiseks kasutusele keskne hankeplatvorm. Need vahendid tehakse seejärel kättesaadavaks avaliku halduse infosüsteemide arendamiseks, mille üldeesmärk on vähendada selliste arenduste aega ja kulusid.

IT-ressursid hangitakse keskselt raamlepingu alusel ja avaliku halduse üksustel on õigus kasutada neid kesksel platvormil ehk digitaalsel turul. Kulusid vähendatakse IT-suutlikkuse tõhusama ostmise ja jaotamise kaudu.

Platvorm võetakse kasutusele kahes etapis:

- Esiteks luuakse IT-ressursside kataloog selgete abikõlblikkuse tingimuste alusel, mille alusel võib ressursse kataloogi kanda. Arvesse võetakse süsteemide turvalisust, etalonarhitektuuri nõudeid ning teenuste ja kaupade kvaliteeti.
- Teiseks viib nende ressursside hankimise lõpule MIRRI, et teha need kasutajatele kättesaadavaks vajaliku kvaliteedi ja kvantiteediga.

Platvorm tagab IT-investeeringute väärtuse hindamise funktsiooni, jälgides kulusid, andmete esitamist, tehinguid ja tulusid.

Reform viiakse ellu 31. detsembriks 2023.

Investeering 1: Paremad teenused kodanikele ja ettevõtjatele

Selle meetme eesmärk on suurendada e-valitsuse teenuste kasutuselevõttu.

See meede seisneb 16 prioriteetse eluolukorra käivitamises ja nende üldsusele kättesaadavaks tegemises e-valitsuse lahendusi kasutades.

Investeering 2: Avalike teenuste osutamise digiüleminek

Selle meetme eesmärk on avaliku halduse digitaliseerimine.

See meede koosneb mitmest meetmest, nimelt i) 34 avaliku halduse osakonna protsesside digitaliseerimine, ii) täiendavate avaliku sektori üksuste integreerimine kesksesse majandussüsteemi ja iii) riigikassa välgmaksete süsteemi digitaliseerimine.

Reform 3: Majanduse ja ühiskonna digiülemineku juhtimine

Reformiga kehtestatakse digitaalmajandusse tehtavate reformide ja investeeringute uus juhtimisstruktuur, kaasates eri tasandite pädevaid asutusi. Poliitilisel tasandil jälgib avaliku halduse digitaliseerimise ja digitaalse ühtse turu valitsusnõukogu, mis on valitsuse nõuandev, koordineeriv ja algatav organ digiteerimisega seotud küsimustes, reformide ja projektide rakendamist ja elluviimist digitaalmajanduse valdkonnas. Töötasandil töötab MIRRI digitaalarengu osa selle nimel, et tagada reformide ja investeeringute rakendamine ning seotud vahe-eesmärkide ja sihtide saavutamine. Hindamistasandil tagab MIRRI analüütiline üksus sekkumiste temaatilise kooskõla strateegiliste poliitikate/dokumentide prioriteetidega (RIS3, SACI, Slovakkia 2030. aasta digiülemineku strateegia). Konsultatsioonitasandil abistab Slovakkia digiülemineku töörühm MIRRI digitaalarengu osa digitaalmajanduse reformide ja investeeringute rakendamisel.

Selle reformi osana võtab MIRRI vastu uue strateegiadokumendi – Slovakkia digiülemineku tegevuskava aastateks 2023–2026.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 3: Osalemine mitut Euroopa riiki hõlmavates digitaalmajandusega seotud projektides

Selle meetme eesmärk on suurendada Slovakkia konkurentsivõimet digitaalmajanduses. See meede seisneb superarvuti kasutuselevõtus, Euroopa digitaalse innovatsiooni keskuste võrgustiku loomises Slovakkias ja Slovakkia toetamises mitut riiki hõlmavates Euroopa projektides.

Taaste- ja vastupidavusrahadust toetatakse osa selle investeeringu kuludest. Seda investeeringut võib toetada ka muudest liidu programmide või rahastamisvahenditest selliste kulude katmiseks, mida taaste- ja vastupidavusrahadust ei toetata.

Investeering 4: Toetus projektidele, mille eesmärk on arendada digitehnoloogiat ja -taristut

Meetme eesmärk on arendada digitehnoloogiat ja -taristut.

See meede seisneb otseselt hallatavate ELi programmide või riiklikul tasandil valitud projektide toetamises.

Taaste- ja vastupidavusrahadust toetatakse osa selle investeeringu kuludest. Seda investeeringut võib toetada ka muudest liidu programmide või rahastamisvahenditest selliste kulude katmiseks, mida taaste- ja vastupidavusrahadust ei toetata.

Investeering 5: Häkaton

Selle meetme eesmärk on töötada välja digilahendused ühiskondlike probleemide lahendamiseks.

Meede seisneb häkatonide korraldamises koostöös avaliku halduse asutustega ja järgmiste kategooriate esindajate kaasamises: idufirmad, muud ettevõtted, teadusasutused, ülikoolid ja nende üliõpilased või muud spetsialistid.

Reform 4: Tehniliste ja menetluslike küberturvalisuse lahenduste standardimine (ITVS – Infotehnoloogia avaliku halduse jaoks)

Avaliku halduse praegused küberturvalisuse nõuded erinevad nende väljatöötamise, kvaliteedi ja selguse poolest. Individuaalsed küberturvalisuse lahendused suurendavad üldkulusid ja tekitavad mitme teenusepakkuja jaoks ebaselgust. Lisaks on kohaldatavad küberturvalisuse meetodilised suunised aegunud ega täida kiiresti muutuvus küberohu keskkonnas oma eesmärki. Reformi eesmärk on ajakohastada kohaldatavaid küberturvalisuse nõudeid ja suurendada lahenduste standardimist kõigi avaliku halduse üksuste jaoks.

Eelkõige toob reform kaasa küberturvalisuse ühtse meetodilise raamistiku väljatöötamise; menetlusjuhendi koostamine küberturvalisuse hindamiseks; keskse eksperditoe loomine küberturvalisuse meetmete rakendamiseks; organisatsioonide kategooriate kindlaksmääramine küberturvalisuse eesmärgil; avaliku halduse küberturvalisuse kaitse põhinõuete määratlemine.

Avaliku halduse teabe esitamise riikliku kontseptsiooniga (NKIVS) kehtestatakse küberturvalisuse nõuete standardimise raamistik.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Reform 5: Küberturvalisuse koolitus ja oskused (ITVS – infotehnoloogia avaliku halduse jaoks)

Selle meetme eesmärk on parandada küberturvalisuse alaseid oskusi avalikus halduses.

See meede seisneb küberturvalisuse koolituste korraldamises ja pädevuskeskuste loomises.

Investeering 6: Ennetusmeetmed, intsidentide avastamise ja lahendamise kiirus (ITVS – infotehnoloogia avaliku halduse jaoks)

Selle meetme eesmärk on suurendada avaliku halduse elutähtsa taristu kübervastupidavusvõimet ja turvalisust.

See meede seisneb avaliku halduse küberturvalisuse varajase reageerimise süsteemi edasises laiendamises ning elutähtsa taristu turvaruumide elementide (nt tehniline ja füüsiline taristu ja seadmed) taastamises ja/või asendamises.

Reform 6: Strateegiline lähenemisviis digioskuste alasele haridusele koostöös peamiste sidusrühmade esindajatega

Reformiga koostatakse sidus riiklik strateegia digioskuste arendamiseks elukestva õppe kaudu, mis hõlmab tootlikus ja tootmisjärgses eas inimesi. Strateegia koostab MIRRI koostöös pädevate ministeeriumide ja peamiste sidusrühmade esindajatega.

Strateegia sisaldab digioskuste olukorra analüüsi Slovakkias, nende arengut takistavate tegurite kindlakstegemist, järgmise perioodi õppimisvisiooni ning soovitusi meetmete kohta, mida ametiasutused saavad olukorra parandamiseks ja eesmärkide saavutamiseks. Strateegias tehakse ettepanek ka digioskuste pikaajalise jätkusuutliku rahastamis- ja toetussüsteemi kohta, seades samas eesmärgiks luua atraktiivse keskkonna, et vältida ajude äravoolu ning meelitada ligi väliseksperte ja teadlasi.

Reform viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Investeering 7: Eakate või ebasoodsas olukorras olevate inimeste digioskused

Selle meetme eesmärk on koolitada eakaid või ebasoodsas olukorras olevaid inimesi digioskuste omandamiseks.

See meede hõlmab digioskuste koolituste pakkumist eakatele või ebasoodsas olukorras olevatele inimestele ning iga osaleja varustamist digiseadmetega.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	17 – Digitaalne Slovakkia – 1. reform: E-valitsuse lahenduste loomine prioriteetsetes eluolukordades	Eesmärk	Prioriteetsete eluolukordade investeerimiskava	MIRRI poolt heaks kiidetud prioriteetide nimekirja avaldamine				4. kv	2022	MIRRI SRi poolt heaks kiidetud esmatähtsate elektrooniliste teenuste loetelu avaldamine, mis põhineb eGOVi võrdlusalusel ja võttes arvesse ühtse digivärava määruse II lisa;
2	17 – Digitaalne Slovakkia – 1. reform: E-valitsuse lahenduste loomine prioriteetsetes eluolukordades	Eesmärk	Prioriteetsete eluolukordade tegevuskava	Tegevuskava avaldamine				4. kv	2023	Teenuste ülesehituse analüüs ja puuduste kindlakstegemine (tegevuskava) nende parandamiseks kõigi asjaomaste avaliku sektori asutuste kaudu
3	17 – Digitaalne Slovakkia – 2. reform: IT-ressursside keskne haldamine	Eesmärk	IT-ressursside kasutamise keskne platvorm (digitaalne turg)	Platvormi käivitamine				4. kv	2023	IT-kaupade, eksperditeadmiste, pilveteenuste ja avatud lähtekoodi kasutamise uue viisi jaoks vahendite ja poliitika platvormi kasutuselevõtmine. Teenuseid hangitakse keskselt (raamleping) ja teenuste kasutajatel peab olema võimalik vajaduse korral

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										kesksele platvormile dünaamiliselt tugineda.
5	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 1: Paremad teenused kodanikele ja ettevõtjatele	Siht	E-valitsuse lahendusi kasutades käivitatud ja üldsusele kättesaadavaks tehtud prioriteetsete eluolukordade arv		Number	0	16	2. kv	2026	16 prioriteetse eluolukorra käivitamine, mis tehakse üldsusele kättesaadavaks e-valitsuse lahenduste abil. Iga prioriteetne eluolukord toob kodanikele järgmist kasu: ennetavad sammud riigilt kodanikule, uued või lihtsustatud elektroonilised taotlusvormid, protsessi lihtsustamine (protsessi etappide kõrvaldamine või automatiseerimine), tsentraliseeritud juurdepääs teabele, kahe-suunaline suhtlus üldsusega, veebisaidi mobiilne versioon ja vajaduse korral veebimaksed. Iga e-valitsuse lahendus võtab kasutusele või muudab tagavara, vahevara, frontendit või seda toetavat tehnilist taristut.
8	17 – Digitaalne Slovakkia –	Siht	Avaliku halduse sektsioonide		Number	0	34	2. kv	2026	Avaliku halduse 34 sektsiooni protsessid digitaliseeritakse,

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	investeering 2: Avalike teenuste osutamise digiüleminek		protsesside digiüleminek							pakkudes a) uut digilahendust või b) ajakohastades olemasolevat digilahendust.
8bis	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 2: Avalike teenuste osutamise digiüleminek	Siht	Avaliku halduse üksuste integreerimine kesksesse majandussüsteemi		Number	277	291	2. kv	2026	CESiga liidetakse 7 riiklikku haiglat ja Košice maakond (KSGR) koos selle kuue allüksusega.
8ter	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 2: Avalike teenuste osutamise digiüleminek	Eesmärk	Välkmaksete sihtarveldus (TIPS) Slovakkias	Välkmaksete käivitamine riigikassas integreerimise kaudu TIPS ja sellega seotud teenustega				2. kv	2026	Välkmaksete käivitamine Slovaki Vabariigi riigikassas TIPSiga integreerimise, riist- ja tarkvarataristu hankimise ning makse saaja kontrollimise funktsiooni kasutuselevõtu kaudu.
9	17 – Digitaalne Slovakkia – 3. reform: Majanduse ja ühiskonna digiülemineku juhtimine	Eesmärk	Slovakkia digiülemineku tegevuskava aastateks 2023–2026	MIRRI väljatöötamine ja vastuvõtmine				4. kv	2022	Uue strateegilise dokumendi „Slovakkia digiülemineku tegevuskava aastateks 2023–2026“ vastuvõtmine MIRRI poolt. Tegevuskavas esitatakse meetmed Slovakkia digitulemuste parandamiseks, tuginedes Slovakkia 2030. aasta digiülemineku strateegiale ja praegusele 2019.–2022. aasta tegevuskavale.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
10	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 3: Osalemine mitut Euroopa riiki hõlmavates digitaalmajandusega seotud projektides	Siht	Digitaalse innovatsiooni keskuste/Euroopa digitaalse innovatsiooni keskuste arv		Number	0	5	3. kv	2022	<p>See eesmärk saavutatakse järgmiste meetmete abil:</p> <p>1. Luua Slovakkias neljast Euroopa digitaalse innovatsiooni keskusest koosnev võrgustik, mis osutab ettevõtjatele teenuseid, et toetada uute tehnoloogiate ja innovatsiooni kasutuselevõttu. Nad osalevad Euroopa digitaalse innovatsiooni keskuste üleeuroopalises võrgustikus. Nelja Euroopa digitaalse innovatsiooni keskuse loomise kandidaadid esitati 2020. aasta septembris.</p> <p>2. Lisaks neljale Euroopa digitaalse innovatsiooni keskusele luuakse vähemalt üks täiendav keskus, järgides üht kahest võimalusest:</p> <p>(a) Programmi „Digitaalne Euroopa“ rahalise toetuseta Euroopa digitaalse innovatsiooni keskus, millele antakse Euroopa Komisjoni konkursil kvaliteedimärgis; või</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										(b) kohalik digitaalse innovatsiooni keskus, mis valitakse riikliku kava alusel ja mis peaks täiendama olemasolevate Euroopa digitaalse innovatsiooni keskuste võrgustikku.
11	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 3: Osalemine mitut Euroopa riiki hõlmavates digitaalmajandusega seotud projektides	Eesmärk	Slovaki Vabariigi superarvuti	Superarvuti kasutuselevõtmine				4. kv	2025	Kahe kõrgjõudlusega andmetötluse klastriga andmetötlustaristu kasutuselevõtmine, et saavutada ühendatud andmetötlusvõimsus vähemalt 24 Petaflopsi ulatuses. Superarvuti energiatõhususe väärtus peab olema suurem kui 60 GFLOPS/W superarvuti kõige tõhusama osa puhul.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
12	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 3: Osalemine mitut Euroopa riiki hõlmavates digitaalmajandusega seotud projektides	Siht	8 711 034,58 euro suurune väljamakse		eurodes	0	8 711 034,58	2. kv	2026	<p>Osalemine Euroopa Komisjoni kavandatud kahes mitut riiki hõlmavas digiprojektis: Turbekeskused, MediaInvest, Euroopa plokiahela teenuste taristu, EuroQCI, 5G koridorid, Euroopa ühine andmetaristu, protsessorid ja pooljuhtkiibid, ühendatud avalik haldus, Euroopa genoomid või digioskused.</p> <p>Kahele selle eesmärgi alla kuuluvale projektile makstakse vähemalt 8 711 034.58 eurot, et toetada Slovakkia osalemist digitaalmajandusega seotud mitut riiki hõlmavates Euroopa projektides. Muudest liidu programmidest või rahastamisvahenditest saadud summasid selle summa hulka ei arvata.</p>
13	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 4: Toetus projektidele,	Eesmärk	Digitehnoloogia arendamise ja rakendamise	Toetuskava käivitamine				2. kv	2022	MIRRI rakendusüksus loob ja avaldab digitaalsete lahenduste teadus- ja arendustegevuse toetuskava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	mille eesmärk on arendada digitehnoloogiat ja -taristut		toetuskava kavandamine							<p>väikestele ja keskmise suurusega ettevõtjatele, suurettevõtetele, eraõiguslikele teadus- ja arendusasutustele, avalik-õiguslikele teadus- ja arendusasutustele, sealhulgas akadeemilistele ringkondadele ja Slovakkia Teaduste Akadeemiale, valitsusvälistele ja mittetulunduslikele organisatsioonidele, meediale, avalik-õiguslikele asutustele, sealhulgas omavalitsustele ja muudele toetuskõlblikele taotlejatele.</p> <p>Kava toimib ka selliste projektide kaasrahastamise mehhanismina, mis viivad edukalt ellu otseselt hallatavaid ELi programme (digitaalne Euroopa, programm „Euroopa horisont“ ja Euroopa ühendamise rahastu). Eelistatakse edukaid projekte, mis põhinevad üleeuroopalist huvi pakkuvate tähtsate</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										projektide hindamisel Euroopa Komisjoni poolt. Projekte hinnatakse ka aruka spetsialiseerumise strateegias (RIS3) 4. mõõtmes (Slovakkia digipööre) määratletud prioriteetsete valdkondade alusel.
14	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 4: Toetus projektidele, mille eesmärk on arendada digitehnoloogiat ja -taristut	Siht	7 104 859,47 euro suurune väljamakse		eurodes	0	7 104 859 47	2. kv	2026	Digitehnoloogia ja -taristu arendamist toetavatele projektidele makstakse vähemalt 7 104 859,47 eurot. Muudest liidu programmide või rahastamisvahenditest saadud summasid selle summa hulka ei arvata.
15	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 4: Toetus projektidele, mille eesmärk on arendada digitehnoloogiat ja -taristut	Siht	Digitehnoloogia arendamise projektide arv		Number	0	44	2. kv	2026	Allkirjastatakse lepingud, millega antakse rahalist toetust 44 digitehnoloogia arendamise projektile RIS 3 strateegiavaldkonna 3 raames.
16	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 5: Häkaton	Siht	Organiseeritud häkatonide arv		Number	0	17	3. kv	2025	Korraldatakse 17 häkatonit. Häkatonidesse on kaasatud avalik-õiguslik asutus ja järgmiste kategooriate esindajad: idufirmad, muud

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										ettevõtted, teadusasutused, ülikoolid ja nende üliõpilased või muud spetsialistid. Võitnud meeskonnad esitavad oma lahendused avalikule haldusele. Avaliku halduse asutustega sõlmitakse lepingud, et anda neile rahalisi vahendeid häkatonide lahenduste rakendamiseks.
17	17 – Digitaalne Slovakkia – 5. reform: Küberturvalisuse koolitus ja oskused (ITVS – infotehnoloogia avaliku halduse jaoks)	Siht	Avaliku halduse IT-töötajate arv küberturvalisuse valdkonnas		Number	29	600	2. kv	2026	571 avaliku halduse IT-töötaja küberturvalisuse alane koolitus. Reform hõlmab ka järgmist: – luua ülikoolides vähemalt kolm küberturvalisuse pädevuskeskust, mis teevad rahvusvahelist koostööd rahvusvaheliste küberturvalisuse asutustega; – luua küberturvalisuse alane teadlikkuse programm ja pakkuda avaliku halduse töötajatele täiendavat koolitust; ning – avaliku halduse üksustes küberturvalisuse üksuste

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										loomise meetodika kättesaadavaks tegemine.
18	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 6: Ennetusmeetmed, intsidentide avastamise ja lahendamise kiirus (ITVS – infotehnoloogia avaliku halduse jaoks)	Siht	Turvaliste IT-süsteemide arv avalikus halduses		Number	70	1 000	4. kv	2024	<p>930 IT-süsteemi turvamine. IT-süsteemid integreeritakse küberturvalisuse intsidentide haldamise süsteemi, mis on osa varajase hoiatamise süsteemist. Iga IT-süsteemi jaoks peavad olema turvatud vajalikud riistvara-/tarkvaraelemendid, kahe-suunaline krüpteeritud side ja hoiatuste väljastamine.</p> <p>Varajase hoiatamise süsteemi uued tehnoloogilised lahendused integreeritakse küberturvalisuse intsidentide haldamise taristusse. Koostatakse ohtude kataloog ja koostatakse küberturvalisuse haldamise meetodika.</p>
19	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 6: Ennetusmeetmed, intsidentide avastamise ja	Eesmärk	Avaliku halduse IT-süsteemide ja -rakenduste turvaauditid ning elutähtsa taristu	Uue vahendi kasutuselevõtt ja läbistustestimine				1. kv	2026	Võetakse kasutusele uus auditivahend, milles hinnatakse süstemaatiliselt IT-süsteemide küberturvalisuse haavatavust. IT-rakenduste küberturvalisuse haavatavust

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	lahendamise kiirus (ITVS – infotehnoloogia avaliku halduse jaoks)		turvaruumide rekonstrueerimine							hinnatakse läbistustestidega. 50 elutähtsa taristu turvatud ruumi elemendid (nt tehniline ja füüsiline taristu või seadmed) tuleb rekonstrueerida ja/või asendada.
20	17 – Digitaalne Slovakkia – 6. reform: Strateegiline lähenemisviis digioskuste alasele haridusele koostöös peamiste sidusrühmade esindajatega	Eesmärk	Riiklik digioskuste strateegia	Digioskuste strateegia heakskiitmine Slovakkia valitsuse poolt ja selle avaldamine				4. kv	2022	Strateegias keskendutakse tootlikus ja tootmisjärgses eas inimestele ning see sisaldab olukorra analüüsi, olemasolevate tökete määratlust ja visiooni haridusest järgmiseks perioodiks ning elukestvast õppest kooskõlas OECD 2020. aasta soovitustega, samuti ettepanekut meetmete ja soovitude kohta haldusasutustele, et parandada praegust olukorda ja saavutada seatud eesmärgid. Meetmeid rahastatakse muudest allikatest kui taaste- ja vastupidavusrahastust.
21	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 7: Eakate või	Siht	Põhilisi digioskusi omandavate eakate ja ebasoodsas		Number	0	1 000	2. kv	2022	Katseprojekti rakendamine, et valideerida kavandatud tegevused ja lahendused digioskuste suurendamiseks

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	ebasoodsas olukorras olevate inimeste digioskused		olukorras olevate inimeste arv							1 000 vanemast ja ebasoodsas olukorras olevast isikust koosneva valimi seas. Selleks tuleb läbida koolitusprogramm, millele järgneb subsideeritud seadmete jaotamine. Katseprojekti tulemusi hinnatakse ja nende põhjal tehakse otsus projekti jätkamise vormi kohta.
22	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 7: Eakate või ebasoodsas olukorras olevate inimeste digioskused	Siht	Digioskuste valdkonnas koolitatud ja digiseadmeid saanud eakate ja ebasoodsas olukorras olevate inimeste arv		Number	1 000	100 440	2. kv	2026	Katseprojekti järel koolitatakse 99 440 eakat või ebasoodsas olukorras olevat inimest digioskuste omandamiseks. See saavutatakse koolitusprogrammide pakkumisega ja seadmete jaotamisega igale inimesele koos internetiühenduse pakkumiseks vajalike vautšerite jaotamisega. Luuakse rakendus eakatele.
23	17 – Digitaalne Slovakkia – 4. reform: Tehniliste ja menetluslike küberturvalisuse	Eesmärk	Avaliku halduse teabe esitamise riiklik kontseptsioon	Avaliku halduse teavitamise riikliku kontseptsiooni vastuvõtmine ja heakskiitmine				4. kv	2021	Avaliku halduse teabe esitamise riikliku kontseptsioonis (NKIVS) kehtestatakse digireformide raamistik taaste- ja

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	lahenduste standardimine (ITVS – Infotehnoloogia avaliku halduse jaoks)		(NKIVS) 2021–2030	MIRRI poolt ning avaldamine						vastupidavuskavaga sünkroniseeritud viisil. Taaste- ja vastupidavuskava üksikmeetmete ja -projektidega täidetakse NKIVSi asjakohaseid strateegilisi ülesandeid. NKIVS kehtestab küberturvalisuse nõuete standardimise raamistiku. Küberturvalisuse tehniliste ja menetlusstandardite kehtestamiseks oleks vaja võtta täiendavaid meetmeid.

KOMPONENT 18. Usaldusväärne, jätkusuutlik ja konkurentsivõimeline riigi rahandus

Slovakkia ohustavad suured riigi rahanduse jätkusuutlikkusega seotud riskid, mis tulenevad elanikkonna vananemisest, fiskaalselt jätkusuutmatust pensionisüsteemist ja eelarvepoliitika raamistikust, mis ei stimuleeri piisavalt riigi rahanduse jätkusuutlikkust. Lisaks on keskkonna- ja omandimaksude tulupotentsiaal teiste ELi riikidega võrreldes alakasutatud.

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on parandada riigi rahanduse jätkusuutlikkust, usaldusvärsust ja konkurentsivõimet kolme reformielemendi abil, milleks on pensionireform, mitmeaastased kulude ülemmäärad ja avaliku sektori investeeringute haldamise reform.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

Komponent aitab seega täita riigipõhist soovitusi 2019.1, et tagada riigi rahanduse, eelkõige pensionisüsteemi pikaajaline jätkusuutlikkus, ning täita riigipõhist soovitusi nr 2020.1 järgida eelarvepoliitikat, mille eesmärk on saavutada usaldusväärne eelarvepositsioon keskpikas perspektiivis ja tagada võla jätkusuutlikkus, kui majandustingimused seda võimaldavad. Samuti aitab see täita riigipõhiseid soovitusi 2020.3 ja 2019.3, et kiirendada küpsete avaliku sektori investimisprojektide elluviimist ning suunata investeeringud konkreetsetesse valdkondadesse.

Reform 1: Pensionisüsteemi jätkusuutlikkuse parandamine

Slovakkia riigi rahanduse jätkusuutlikkusega seotud riskid on nii keskpikas kui ka pikas perspektiivis suured. See on osaliselt tingitud rahvastiku kiirest vananemisest. Vanadussõltuvusmäär (võrreldades eakate inimeste osakaalu elanikkonna osakaaluga tööl või koolitusel) peaks prognooside kohaselt 2060. aastaks peaaegu kolmekordistuma. Pensioniea ülempiirid suurendavad mõju eelarve pikaajalisele jätkusuutlikkusele. Lisaks on pensionisüsteemi teise samba säästude ebatõhusad ja tulusad madalad, samas kui elanikkonna teadlikkus on väike.

Pensionireformiga parandatakse pensionisüsteemi eelarve pikaajalist jätkusuutlikkust. Selleks seob komisjon pensioniea oodatava elueaga ja kaotab pensioniea ülempiirid. Lisaks tagab see õiguse kindlustusmatemaatiliselt neutraalsele hüvitisele pärast minimaalset arvu töötatud aastaid ning kehtestab teises pensionisambas uue makseviivituse põhineva olulusringil põhineva säästustrateegia, millega investeeritakse vähem madala tootlusega võlakirjadesse koos loobumisvõimalusega, et suurendada teise samba säästude tõhusust. Samuti suurendab see läbipaistvust, teavitades inimesi korrapäraselt nende eeldatavatest pensionidest.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform 2: Mitmeaastaste kulude ülemmäärade kehtestamine

Slovakkia keskpika perioodi eelarveraamistik ei ole soodustanud piisavat eelarvedistsipliini. Slovakkia ei ole suutnud majanduslikult headel aegadel järgida antitsükklilist eelarvepoliitikat. See pärsib riigi rahanduse jätkusuutlikkust keskpikas ja pikas perspektiivis.

Selle reformiga tõhustatakse seetõttu eelarvedistsipliini, et parandada eelarve jätkusuutlikkust keskpikas ja pikas perspektiivis. Selleks kehtestatakse siduvad mitmeaastased kulude ülemmäärad, mis on peamine vahend antitsükklilise eelarvepoliitika paremaks elluviimiseks, eelarve planeerimise

parandamiseks ja eelarve pikaajalise jätkusuutlikkuse saavutamiseks. Need kulude ülemmäärad on seotud kavandatud struktuurse eelarvepositsiooniga, mis on seotud pikaajaliste jätkusuutlikkuse eesmärkidega. Seda rakendatakse 2022. aasta aprillis stabiilsusprogrammis 2022–2025, et hõlmata kogu 2023. aasta eelarvetsükkel.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2021.

Reform 3: Avaliku sektori investeeringute ratsionaliseerimine

Reformi eesmärk on parandada oluliste avaliku sektori investeeringute kvaliteeti, parandada eelarve planeerimist ja täitmist ning ühtlustada avaliku sektori investeeringute prioriseerimist.

Reform seisneb ühtlustatud metoodika kehtestamises oluliste avaliku sektori investeeringute hindamiseks, mida rahandusministeerium hindab tsentraalselt juba varasest etapist alates.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möödühik	Lähteta se	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	18 – Usaldusväärne, jätkusuutlik ja konkurentsivõimeline riigi rahandus – reform 1: Pensionisüsteemi jätkusuutlikkuse parandamine	Eesmärk	Pensionisüsteemi reform	Muudatuste paketi jõustumine (nr 461/2003 Coll. sotsiaalkindlustuse kohta ja nr 43/2004 Coll. vanaduspensionisäätude kohta)				1. kv	2023	Paketi (sotsiaalkindlustusse adus ja vanaduspensione käsitlev seadus) jõustumine parlamendi poolt 2022. aasta IV kvartali lõpuks, mis peaks parandama pensionisüsteemi pikaajalist rahalist jätkusuutlikkust, nimelt: 1) pensioniea tõstmise sidumine oodatava eluea pikenemisega; 2) kindlustusmatemaatilisel neutraalsete hüvitiste kehtestamine isikutele pärast seadusjärgset minimaalset arvu töötatud aastaid; 3) uute ja järk-järgult olemasolevate säästjate elutsükli põhimõttel põhineva

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühtlik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										vaikimisi säästustrateegia kehtestamine II sambas (võimalusega see vaikimisi kasutatav strateegia tagasi lükata)
2	18 – Usaldusväärne, jätkusuutlik ja konkurentsivõimeline riigi rahandus – reform 2: Kulude ülemäärade kehtestamine	Eesmärk	Kulude ülemäärade kehtestamine seaduses nr 523/2004 eelarve-eeskirjade kohta	Eelarve-eeskirju käsitleva õigusakti 523/2004 muudatuse jõustumine				4. kv	2021	2022. aasta aprillis jõustusid avaliku sektori kulutuste mitmeaastased ülemmäärad ja nende rakendamine stabiilsusprogrammis 2022–2025, et hõlmata kogu 2023. aasta eelarvetsükkel.
3	18 – Tervislik, jätkusuutlik ja konkurentsivõimeline riigi rahandus – 3. reform: Avaliku sektori investeeringute haldamise reform	Eesmärk	investeeringute ettevalmistamise ja prioriseerimise menetluste meetodika kohaldamine	Avaliku sektori investimisprojektide eelhindamine kooskõlas vastuvõetud metoodololoogiaga				2. kv	2026	Kõiki uusi avaliku sektori investimisprojekte, mis ületavad 40 miljonit eurot (või 10 miljonit eurot IT-sektoris), hinnatakse eelnevalt vastavalt avaldatud ühtlustatud metoodikale. Hindamised viib läbi rahandusministeerium tsentraalselt ja need avaldatakse.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möödühik	Lähteta se	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Rakendamine dokumenteeritakse vastuvõetud õigusaktide ja avaldatud metoodika abil kooskõlas kulutõhususe põhimõtetega.

KOMPONENT 19. REPowerEU

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava REPowerEU komponendi eesmärk on vähendada üldist sõltuvust Venemaalt pärit fossiilkütuste impordist ja suurendada energiapuudust. Eelkõige peaksid investeeringud energiataristusse koos loamenetluste, hoonete energiatõhususe, heitevaba transpordi ja keskkonnanahoidlike oskuste edendamise meetmetega aitama vähendada sõltuvust fossiilkütustest ja integreerida taastuvenergiat kiiremini ja laiemalt Slovakkia energiaallikate jaotusesse.

Slovakkia REPowerEU peatükis esitatud 14 meetmest kaheksal on piiriülene mõõde. Suurim piiriülese või mitut riiki hõlmava mõõtmega investeering on seotud elektri ülekande- ja jaotusvõrkude ajakohastamise ja digiteerimisega (1. investeering), mille eesmärk on ajakohastada 250 km ülekandeliine, et aidata säilitada taastuvatest energiaallikatest toodetud elektrienergia ülekannet kogu Euroopas. Hoonete renoveerimisel energiatõhususe suurendamise meetmel, sealhulgas ajalooliste hoonete restaureerimisel või ühepereelamute renoveerimisel, on samuti asjakohane piiriülene mõõde, kuna need aitavad eeldatavasti vähendada imporditud fossiilkütuste nõudlust. Energiatõhususe suurendamise meetmel hoonete renoveerimisel (3. investeering), sealhulgas ajalooliste hoonete restaureerimine või ühepereelamute renoveerimine, on samuti asjakohane piiriülene mõõde, kuna need aitavad eeldatavasti vähendada imporditud fossiilkütuste nõudlust.

Kava „REPowerEU“ peatükk aitab täita soovitusi suurendada avaliku sektori investeeringuid rohe- ja digipöördesse ning energiapuudustesse ning soovitusi vähendada üldist sõltuvust fossiilkütustest ja mitmekesistada energiapuudust. Eelkõige peaks REPowerEU peatüki rakendamine temaatiliste valdkondade 1 ja 2 kaudu kiirendama taastuvate energiaallikate kasutuselevõttu, lihtsustades juurdepääsu võrgule, lihtsustades ja lihtsustades loa- ja haldusmenetlusi, ajakohastades elektrisüsteemi ning kohandades, kiirendades ja toetades hoonete renoveerimist.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01)

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

Teemavaldkond 1: Taastuvenergia ja loamenetlused

See teemavaldkond koosneb kahest reformist, millest esimene käsitleb säästva energia edendamist ja teine taastuvenergia rohepöörde toetamist. Nende reformide eesmärk on lihtsustada loa- ja haldusmenetlusi taastuvate energiaallikate edasiarendamiseks, sealhulgas protsesside digitaliseerimiseks ja tuuleenergia arendamiseks sobivate katsepiirkondade loomiseks. Reform hõlmab ka vajalikku oskuste täiendamist ja haldussuutlikkuse tugevdamist, mis mõlemad on vajalikud taastuvate energiaallikate kasutuselevõttuga seotud kitsaskohtade kõrvaldamiseks.

Investeeringute eesmärk on arendada ja ajakohastada elektri põhivõrku ja piirkondlikke jaotusvõrke, võimaldades seeläbi suurendada tehnilist võimsust väikeste ja suuremahuliste taastuvate energiaallikate võrku integreerimise kiirendamiseks. Investeering energiaandmete keskusesse peaks võimaldama uute turuosaliste integreerimist Slovakkia energiaturule, eelkõige taastuvenergiasse investeerimise valdkonnas.

Komponent 19 – reform 1: Säätva energia edendamine

Reform hõlmab kuut osameedet, mille eesmärk on luua keskkond, mis soodustab fossiilkütuste asendamise kiiret ja tõhusat rakendamist Slovakkias taastuvenergia ja CO₂ heite vähendamise projektide kaudu.

C19.R1. Osameede 1: Seadusandlikud ja menetluslikud muudatused, mis kiirendavad keskkonnalubade väljastamist

Selle allmeetme eesmärk on lihtsustada ja kiirendada kavandatud või muudetud taastuvenergiaprojektide keskkonnamõju hindamise menetlusi asjakohaste õigusaktide alusel. Meede seisneb seadusandlike muudatuste vastuvõtmises, millega rakendatakse kavandatud projektide või nende taastuvenergia valdkonnas ühtlustatud menetlusi.

C19.R1. Osameede 2: Geotermilise energia kasutamise parandamine

Selle allmeetme eesmärk on parandada maapõueenergia kasutamist Slovakkias. Alameede seisneb geotermiliste kaevude „passaaži“ rakendamises, mille eesmärk on määrata kindlaks nende geotermiline potentsiaal.

C19.R1. Osameede 3: Soojuspumba tugi

Selle allmeetme eesmärk on toetada vee-vee-soojuspumpadesse tehtavate investeeringute tegemist. See meede seisneb õigusakti muudatuse vastuvõtmises, millega kehtestatakse erand kohustusest maksta tasu põhjavee (välja arvatud geotermiline vesi) kasutamise eest vee ja vee soojuspumpade energiakasutuse eest.

C19.R1. Osameede 4: PVT-keskuse loomine ja PVT-viitedokumentide esitamine

Selle allmeetme eesmärk on anda riikide pädevus parima võimaliku tehnoloogia valdkonnas, et tõhustada teadmiste jagamist ja koordineerimist CO₂ heite vähendamise, energiatõhususe ja keskkonnakaitse uuenduslike tehnoloogiate ja tehnoloogiate kohta. See hõlmab parima võimaliku tehnika tegevuskava haldamist ja juurdepääsu tagamist asjakohasele teabele, näiteks PVT-viitedokumentidele, et toetada energia mitmekesistamist, tööstuse CO₂ heite vähendamist ja ringmajanduse algatusi.

C19.R1. Osameede 5: Slovakkia biomassi säästva kasutamise ja tarnimise trajektooride hindamise ettevalmistamine ajavahemikul 2025–2035

Selle allmeetme eesmärk on edendada biomassi säästva energiakasutuse arendamist ning hinnata olemasolevaid säästva biomassi koguseid ja ressursse Slovakkias. Osameede seisneb hinnangu avaldamises biomassi säästva kasutamise trajektooride kohta Slovakkias ning selle mõju kohta maakasutusele, maakasutuse muutusele ja metsandusele (LULUCF) sidujatele ja elurikkusele kuni 2035. aastani.

C19.R1. Osameede 6: Säästva biometaani, orgaaniliste väetiste ja ringbiomajanduse arendamine ja edendamine

Selle osameetme eesmärk on määratleda Slovakkia potentsiaal biogaasi ja biometaani tootmiseks. Osameede koosneb biogaasi ja biometaani tootmispotentsiaali põhjalikust kaardist, tehnoloogiakataloogidest ning ringbiomajanduse tegevuskavast, milles määratakse kindlaks ringbiomajanduse arendamiseks sobivad valdkonnad. Samuti seisneb see meetmete kehtestamises, et kõrvaldada kindlaks tehtud tõkked biometaani lubamisel ja tootmisel või võrku sisestamisel.

KOMPONENT 19: Reform 2: Taastuenergia rohepöörde toetamine

Reform koosneb kolmest allmeetmest ja ühest kahest alajaotisest koosnevast investeeringust. Reformi eesmärk on kiirendada uute taastuvate energiaallikate kasutuselevõttu Slovakkias.

C19.R2. Osameede 1: Metoodika väljatöötamine ja tuuleenergia arendamiseks sobivate katsealade loomine

Allmeetme eesmärk on suurendada Slovakkias tuuleenergiasse investeerimise potentsiaali. See meede seisneb konkreetsete lihtsustatud loamenetluste kehtestamises eelisarendusaladel asuvate rajatiste arendamiseks ja katseprojektide loomises eelisarendusaladel.

C19.R2. Osameede 2: Slovaki Vabariigi riikliku vesinikustrateegia tegevuskava ja tingimused vesinikumajanduse arendamiseks Slovakkias

Selle allmeetme eesmärk on määrata kindlaks vesiniku kasutamise eesmärgid ning seada prioriteedid peamiselt taastuvallikatest toodetud vesiniku riikliku ökosüsteemi arendamiseks, tuginedes vesiniku tootmise tasakaalu stsenaariumidele, vesiniku tarbimisele ning vesiniku impordi ja ekspordi tasakaalule Euroopa vesiniku ülekandevõrgus. See osameede seisneb vesiniku tegevuskava, Slovakkia vesiniku ökosüsteemi käsitleva strateegilise dokumendi vastuvõtmises ning seadusandlike meetmete ja tehniliste normide jõustumises.

C19.R2. Osameede 3: Taastuvate energiaallikate integreerimine elektrivõrku

Osameetme eesmärk on parandada olemasoleva elektrivõrgu võimsuse kasutamist ja aidata kaasa taastuenergiasse tehtavate investeeringute kiiremale kasutuselevõtule Slovakkias.

See osameede seisneb uute võrguühenduste eeskirjade ja menetluste kehtestamises, mis on siduvad kõigile kolmele Slovaki Vabariigi territooriumil tegutsevale piirkondlikule jaotusvõrguettevõtjale.

C19. Investeering 1: Ülekandesüsteemide ja piirkondlike jaotusvõrkude moderniseerimine ja digiteerimine

REPowerEU peatüki kahest osast koosneva 1. investeeringu eesmärk on aidata kaasa Slovakkia elektrivõrkude ajakohastamisele ja digitaliseerimisele. Eelkõige aitab see arvesse võtta katkendlike taastuvate energiaallikate eeldatavat suurenemist.

Investeering 1–3. osa: Selle investeeringu eesmärk on muuta Slovakkia elektrijaotussüsteem tugevamaks, pidades muu hulgas silmas taastuvate energiaallikate ühenduste mahtude suurendamist. Meede seisneb investeeringute tegemises tänapäevasesse elektrivõrkudesse jaotustasandil Slovakkias.

Investeering 1–4. osa: toetab energiaandmete keskuse (EDC) infosüsteemi rakendamist.

Selle investeeringuga reageeritakse Slovakkia õigusraamistiku muudatustele, eelkõige energiaseaduse (251/2012 Coll.) muudatusele, mis jõustus 1. oktoobril 2022 osana taaste- ja vastupidavuskavast. EDC peaks hõlbustama uusi tegevusi ja uute turuosaliste juurdepääsu elektriturule, aidates neil kaitsta oma õigusi uues turukeskkonnas.

Investeeringu eesmärk on rakendada EDC infosüsteem, et tagada selle tõhus toimimine, et võimaldada taastuvate energiaallikate paremat integreerimist võrku. EDC parandab nõutavate andmete ühtlustamise teel taastuvate energiaallikate ühendamise eeltingimusi. Eelkõige käsitletakse investeeringus selliseid küsimusi nagu paindlikkus; energiakogukonnad ja taastuvatest energiaallikatest toodetud energia jagamine; põhiandmete kogumine, haldamine; arukate arvestisüsteemide andmed; elektritootmisandmete jagamine (arveldamine, kliiring ja tasakaaluarveldus) ning aruandlus.

Teemavaldkond 2: Hoonete renoveerimine ja haldamine

Reform 3: Hoonete energiatõhusust käsitleva andmebaasi ja andmevahetussüsteemi loomine

Selle meetme eesmärk on vähendada üldkasutatavate ja erahoonete energiatarbimist. See meede seisneb hoonete energiatõhusust käsitlevate andmete kogumise, töötlemise, säilitamise ja jagamise digitaalse platvormi loomises, mis aitab kiirendada ja prioriseerida investeeringuid hoonete renoveerimisse.

Reform 4: Keskvalitsuse hoonete haldamine

Selle meetme eesmärk on luua raamistik keskvalitsuse hoonete tõhusaks haldamiseks. See meede seisneb keskvalitsuse hoonete haldamise strateegia ja keskvalitsuse haldushoonete keskse koordineeriva asutuse loomises, energiatõhususe suurendamises, hooneruumi tõhusamas kasutamises ning hoonete renoveerimise ja ehitamise strateegilises ja prioriteetses planeerimises.

Investeering 2: Üldkasutatavate hoonete energiatõhususe suurendamine

Selle meetme eesmärk on vähendada üldkasutatavate hoonete energiatarbimist. See meede hõlmab energiatõhususega seotud sekkumisi, mis on valitud üldkasutatavate hoonete toetamise projektikonkursi raames.

Investeering 3: Avalike ajalooliste ja nimekirja kantud hoonete renoveerimine

Selle meetme eesmärk on suurendada energiatõhusust ning parandada ajalooliste ja nimekirja kantud üldkasutatavate hoonete ehitustingimusi. Selle meetme raames renoveeritakse vähemalt 135 105 m² täiendavat renoveeritud põrandapinda hoonetele, mis on välja valitud projektikonkursi või otsese projektikonkursi alusel, millega toetatakse ajaloolisi ja loetellu kantud üldkasutatavaid hooneid, saavutades samal ajal keskmiselt vähemalt 30 % primaarenergia säästu.

Investeering 4: Energiaostuvõimetuse ohus olevate leibkondade renoveerimise toetamine

Selle meetme eesmärk on vähendada energiaostuvõimetust. Meede seisneb selliste majade renoveerimise toetamises, mis valiti välja projektikonkursi raames, millega toetatakse energiaostuvõimetuse ohus olevate inimeste ühepereelamute renoveerimist.

Teemavaldkond 3: Säätlik transport

Investeeringute eesmärk on täiendada 3. komponendi olemasolevate investeeringutega seotud meetmeid. Investeeringute eesmärk on toetada heitevaba transpordi ja asjaomase taristu, sealhulgas raudteede ja trammide arendamist. Investeeringute eesmärk on vastata kava „REPowerEU“ eesmärkidele vähendada fossiilkütuste tarbimist transpordisektoris, muuta sektor tõhusamaks ning kiirendada ühistranspordis üleminekut heiteta sõidukitele täiendava elektrifitseerimise kaudu.

Investeering 5: Vähesese CO₂-heittega transporditaristu arendamine

Selle meetme eesmärk on suurendada komponendi 3 1. investeeringu olemasolevat meetet kooskõlas taaste- ja vastupidavusraha määruse artikli 21c lõikega 2. Investeering hõlmab ühesuunaliste üherajaliste elektriliste trollibussiliinide rekonstrueerimist, ajakohastamist või ehitamist Bratislavas.

Investeering 6: Keskkonnahoidliku reisijateveo edendamine

Selle meetme eesmärk on suurendada komponendi 3 2. investeeringu olemasolevat meetet kooskõlas taaste- ja vastupidavusraha määruse artikli 21c lõikega 2. Investeering seisneb täiendavate standardsete suletud elektrirongide ja täiendavate trammide kasutuselevõtus.

Teemavaldkond 4: Keskkonnahoidlikud oskused

Reform 6: Rohepöördeks vajalikud oskused

Meetme eesmärk on ajakohastada praeguseid haridus- ja koolitusprogramme, et võtta arvesse tööturu praegust vajadust roheliste oskuste järele.

See meede seisneb kutsekeskkoolide õppekava kohandamises, õpetajakoolituse kvalifikatsioonistandardite ajakohastamises ning taastuvatele energiaallikatele ja elektromobiilsusele keskenduvate täiskasvanute koolitusprogrammide väljatöötamises.

Investeering 7: koolide varustus ja koolitus

Meetme eesmärk on anda kutsekeskkooliõpilastele juurdepääs taastuvate energiaallikate ja elektromobiilsuse kursustele.

Meede seisneb kutsekeskkoolide varustamises vajalike materjalide ja taristuga ning uute koolitusmoodulite pakkumises 2025.–2026. õppeaastaks.

A.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 vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	1 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 1 – Seadusandlikud ja menetluslikud muudatused, mis kiirendavad keskkonnalubade väljastamist	Siht	Tehniline abi keskkonnalubade andmise menetluste kiirendamiseks ja kvaliteedi parandamiseks	Slovakkia Keskkonnainspektsiooni ja asjaomaste asutuste strateegiliste organisatsiooniliste muudatuste avaldamine	Täistööajaga töötajate arv.	0	115	2. kv	2026	115 täiendavat tehnilist töötajat, kelle ülesanne on kiirendada keskkonnamõju hindamise seaduse kohaseid menetlusi ja sellele järgnevaid loamenetlusi kavandatud või muudetud taastuvenergiaprojektidele integreeritud lubade väljastamiseks. 115 töötajast vähemalt 100 töötab ühes või mitmes järgmises valdkonnas: a) heaks kiidetud KMH arendused; b) taastuvenergiarajatiste hilisemad ehitusloa; c) taastuvenergiarajatistele välja antud lubade järgimise järelevalve.
2	2 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 1 – Seadusandlikud ja menetluslikud muudatused, mis kiirendavad keskkonnalubade väljastamist	Eesmärk	Seadusandlike ja menetluslike muudatuste jõustumine	Seaduste jõustumisele viitav säte				2. kv	2025	Õigusaktide muudatustega ühtlustatakse keskkonnamõju hindamise ja saastuse kompleksse vältimise ja kontrolli seaduse kohaste taastuvenergiaprojektide menetlusi, kehtestades ühtse protsessi, mis hõlmab nii keskkonnamõju hindamist kui ka muid hindamisi koos ehitusloaga, millega luuakse

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>kompleksluba. Ehitusloa andmine sõltub teostusloa andmise menetluse lõpuleviimisest. Õigusaktidega tagatakse, et asjaomasel üldsusel on selgelt sätestatud õigus KMH seaduse alusel tehtud otsused edasi kaevata. Projektide puhul, mille suhtes ei kohaldata integreeritud menetlust, lihtsustatakse loamenetlust, ajakohastades ja ühendades olemasolevaid registreid ja infosüsteeme.</p> <p>SEIst saab eespool nimetatud ühtse protsessi eest vastutav asutus. Pädevus hinnata kavandatava või muudetud tegevuse mõju ja anda välja kompleksluba läheb üle SEI-le. Selleks antakse SEI struktuuri kuuluvatele asutustele uus pädevus, kusjuures piirkondlikud inspeksiioonid on esimese astme asutused ja SEI peakorter, mis on määratud taastuvate energiaallikatega seotud keskkonnamõju hindamise teise astme asutuseks.</p> <p>Keskkonnamõju hindamise seaduse lisades esitatud</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>läviväärtusi muudetakse, et kiirendada geotermilise ja tuuleenergia keskkonnamõju hindamise menetlusi. Kohustusliku KHM hindamise asemel nõutakse 0,1–1 MW suuruste üksikute tuuleturbiinide paigaldamiseks KMH seaduse kohast sõelumismenetlust.</p> <p>Geotermilise energia puhul kohaldatakse selle suhtes keskkonnamõju hindamise seaduse kohast sõelumismenetlust puuraukude puhul, mille sügavus on üle 300 m (kaasa arvatud).</p> <p>Muudetud KMH seadusega kehtestatakse kõigile KMH seaduse kohastele menetlustele uued siduvad ja jõustavad tähtajad ning luuakse KMH seaduse kohaste menetluste jaoks „osaliselt spetsialiseerunud riigiasutus“. Kõigi taastuvenergiaprojektide puhul, välja arvatud hüdroenergia, ei tohi kohustuslik hindamine kesta kauem kui 8 kuud ja sõelumishindamine mitte kauem kui kolm kuud.</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
3	3 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 2 – geotermilise energia kasutamise parandamine	Siht	Passiga geotermilised puuraugud		Passiga geotermiliste puuraugude arv	0	60	2. kv	2026	Vähemalt 60 geotermilist puurauku Slovakkias „passeeritakse“, mis tähendab, et teave geotermiliste asukohtade kohta tehakse üldsusele kättesaadavaks riikliku geoloogiainstituudi Dionyza Stura veebisaidil, mis sisaldab järgmist teavet: puuraugu lokaliseerimine, sügavus, tehniline seisund, veeparameetrid ja geotermilise kasutamise potentsiaal.
4	4 – REPowerEU – 1. reform – allmeede 3 – soojuspumba toetus	Eesmärk	Seadusemuudatus on jõustunud	Seaduse jõustumisele viitav säte				3. kv	2024	Õigusakti muudatusega kehtestatakse erand kohustusest maksta tasu põhjavee (välja arvatud geotermiline vesi) kasutamise eest vee-vee soojuspumpade energiakasutuse eest.
5	5 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 4 – parima võimaliku tehnoloogia keskus	Siht	Parima võimaliku tehnika keskuse loomine ja PVT-viitedokumentide esitamine	PVT-keskuse loomine ja PVT-viitedokumentide avaldamine				4. kv	2025	PVT-keskus koordineerib ja hõlbustab PVT-teabe ja uute tehnoloogiate vahetamist, sealhulgas sellistes valdkondades nagu tööstusringlus, tööstuse CO ₂ heite vähendamine ja energiavarustuse mitmekesistamine. Slovaki keelde tõlgitud PVT-dokumendid (BREF-dokumendid) avaldatakse ja tehakse tööstusele ja lubasid

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										väljastavatele asutustele kättesaadavaks, et tagada üleminek puhtamatele tööstusprotsessidele.
6	5 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 5 – biomassi säästva kasutamise ja tarnimise trajektoore hindamise ettevalmistamine Slovakkias aastatel 2025–2035	Eesmärk	Slovakkia biomassi säästva kasutamise ja sellega varustamise trajektoore hindamine	Hinnangu avaldamine				2. kv	2025	Keskonnaministeerium avaldab Slovakkias biomassi säästva kasutamise trajektoore hindamise ning selle mõju Slovakkia maakasutusele, maakasutuse muutusele ja metsanduse neeldajatele, bioloogilisele mitmekesisusele ja õhukvaliteedile kuni 2035. aastani. Mõju õhukvaliteedile hinnatakse kättesaadavate andmete ulatuses ning vajaduse korral tehakse hindamise käigus kindlaks lüngad andmete kättesaadavuses. Hinnangus esitatakse soovitusel tulevaste biomassinvesteeringute suunamiseks. Hindamise käigus uuritakse kaitsealade ja metsa ökosüsteemide seisundit, biomassi kasvatamise, töötlemise ja transpordiga seotud kasvuhoonegaaside heidet ning võetakse arvesse teistest riikidest pärit biomassi impordi mõju.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
7	7 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 6 – biometaani, orgaaniliste väetiste ja ringbiomajanduse arendamine ja edendamine	Eesmärk	Biometaani, orgaaniliste väetiste ja ringbiomajanduse arendamine ja edendamine	Ringmajanduse tegevuskava, põhjaliku kaardi ja kahe tehnoloogiakataloogi avaldamine. Biometaani investeeringuid hõlbustavate seadusandlike meetmete jõustumine ja/või selliste muude kui seadusandlike meetmete avaldamine.				4. kv	2025	<p>Ringbiomajanduse tegevuskava avaldatakse ja selles:</p> <ul style="list-style-type: none"> - hinnata Slovakkia biogaasi ja biometaani tootmise potentsiaali; - Hinnata biometaani tõhusat võrku integreerimist - teha kindlaks biogaasijaamad, mis sobivad biometaani tootmiseks. - esitada stsenaariumid kindlakstehtud riikliku potentsiaali saavutamiseks 2030. ja 2050. aastaks. <p>Muude kui seadusandlike meetmete puhul jõustuvad või avaldatakse seadusandlike või muude kui seadusandlike meetmete kogum, mis on vajalik, et kõrvaldada biometaani võrku lubamist ja tootmist või võrku juhtimist takistavad tuvastatud tõkked.</p> <p>Käsitletakse biogeense CO₂ kasutamise teostatavust.</p> <p>Põllumajandusministeeriumi veebisaidil avaldatakse põhjalik biogaasi ja biometaani</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>tootmispotentsiaali kaart, kaks tehnoloogiakataloogi ja üks kataloog meetmetega ning ringbiomajanduse tegevuskava.</p> <p>Ülevaatlik kaart sisaldab järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - energia ja toitainete taaskasutamiseks sobivate biojätmete kvaliteeti, kvantiteeti ja ruumilist asukohta käsitlevate andmete kogumine ja ajakohastamine Slovakkias; - andmed biogaasi- ja biometaanitehaste võrgu, selle struktuuri ja tööparameetrite kohta. <p>Põhjalik kaart koostatakse nii era- kui ka avaliku sektori investeeringute jaoks.</p> <p>Kehtestatakse kava, milles esitatakse investeerimisstsenaarium kindlaksmääratud riikliku potentsiaali saavutamiseks 2030. ja 2050. aastaks.</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
8	8 – REPowerEU – reform 2 – allmeede 1 – Tuuleenergia arendamiseks sobiva meetoodika ja kahe katsepiirkonna vastuvõtmine	Eesmärk	Taastuvenergia eelisarendusalasid käsitlevate õigusaktide jõustumine ja nn eelisarendusalade kindlaksmääramise meetoodika vastuvõtmine	Seaduste jõustumisele viitav säte				4. kv	2024	<p>Nn eelisarendusalasid käsitlevate õigusaktide jõustumine, millega kehtestatakse konkreetsed lihtsustatud loamenetlused selliste alade rajatiste arendamiseks. Reformiga ühtlustatakse ka sõelumismenetlusi ja kohustuslikke ja hindamismenetlusi (KMH seaduse alusel), mis on seotud eelisarendusaladega.</p> <p>Tuuleenergia arendamiseks sobivate eelisarendusalade loomise meetoodika („Wind Energy Methodology“) lõpliku versiooni vastuvõtmine dekreedis vormis. Tuuleenergia meetoodikaga kehtestatakse ühtsed kriteeriumid tuuleenergia arendamiseks sobivate alade valimiseks ja hindamiseks. Meetoodikaga kehtestatakse ka keskkonna-, majandus-, tehnilised ja üldsuse osalemise ning võrguühenduse kriteeriumid eelisarendusalade piiritlemiseks. Meetoodika töötatakse välja koostöös asjaomaste sidusrühmadega, sealhulgas avaliku</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										konsultatsiooni ja läbipaistva dialoogi kaudu.
9	9 – REPowerEU – reform 2 – allmeede 1 – Tuuleenergeetika arendamiseks sobiva meetodika vastuvõtmine ja kahe katsepiirkonna loomine	Siht	Tuuleenergia arendamiseks sobivate katsealade loomine		MW	0	300	4. kv	2025	Tuuleenergia eelisarendusalade katseprojekt luuakse koosõlas vastuvõetud tuuleenergia meetodikaga, mille potentsiaalne ülesseatud võimsus on vähemalt 300 MW. Piloodi eelisarendusalad peavad sisaldama nende digitaalseid kaarte (sealhulgas tuule kiirus ja tuuleenergia, tuulepäevade arv, kaugus lennutrajektoridest, puhervööndid, lindude söötmissööndid, rändekoridorid). KMH seaduse kohane luba antakse tema territooriumil teostatavate projektide ja investeeringute eelistamise aladele, et lihtsustada piirkonnas teostatavate projektide loamenetlusi.
10	10 – REPowerEU – reform 2 – allmeede 2 – vesiniku tegevuskava	Eesmärk	Vesiniku tegevuskava avaldamine	Tegevuskava vastuvõtmine valitsuse poolt				2. kv	2024	Tegevuskavas määratakse kindlaks Slovakkias peamiselt taastuvallikatest toodetud vesiniku ökosüsteemi arendamise prioriteedid, analüüsid eelkõige Slovakkia vesinikumajanduse

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>eri segmente, eelkõige taastuvallikatest toodetud vesiniku pakkumise ja nõudluse vastavusse viimist ELi õigusraamistikuga.</p> <p>Tegevuskavas sätestatakse Slovakkia vesinikuökosüsteemi eri segmentide riikliku rahastamise prioriteedid ja kehtestatakse ajakava asjakohaste rahastamiskonkursside algamiseks.</p> <p>Tegevuskavale lisatakse loetelu esmastest õigusaktidest, teisestest õigusaktidest ja siduvatest tehnilistest normidest, mis võetakse vastu ELi õigusraamistikuga vastavusse viimiseks.</p>
11	11 – REPowerEU – reform 2 – allmeede 2 – vesiniku tegevuskava	Eesmärk	Meetmed vesiniku kasutuselevõtu edendamiseks	Seadusandlike ja muude meetmete kogumi jõustumine				2. kv	2025	Osana vesiniku tegevuskava rakendamistingimustest võtavad Slovakkia ametiasutused vastu seadusandlikud meetmed ja tehnilised meetmed taastuvallikatest toodetud vesiniku tootmiseks, vesiniku salvestamise standarditeks, tööstuslikuks ja

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>energiakasutuseks ning eri transpordiliikide jaoks. Eelkõige muudab Slovakkia oma õigusraamistikku, et seada eesmärgid muust kui bioloogilise päritoluga taastuvtoorainest valmistatud kütustele.</p> <p>Seadusandlikud meetmed võtab vastu Slovaki Vabariigi Rahvusnõukogu ja need jõustuvad hiljemalt 31. detsembril 2025.</p> <p>Meetmete loetelu põhineb vesiniku tegevuskavas sisalduvate õigusaktide tehniliste normide lootelul. Slovakkia valitsus võtab vastu Slovakkia vesinikuökosüsteemi käsitleva strateegilise dokumendi. Strateegilises dokumendis sätestatakse riikliku vesinikuökosüsteemi arendamise prioriteetid ja 2050. aasta taastuvallikatest toodetud vesiniku eesmärgid, mis põhinevad tootmisbilansi stsenaariumidel, vesiniku tarbimisel ning vesiniku impordi- ja ekspordibilansil</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Euroopa vesiniku ülekandevõrgus.
12	11 – REPowerEU – reform 2 – allmeede 3 – taastuvate energiaallikate integreerimine elektrivõrku	Eesmärk	Meetmed, millega ühtlustatakse ja kiirendatakse taastuvate energiaallikate võrku ühendamist	Viie eesmärgi saavutamiseks vajalike kohustuslike meetmete jõustumine				1. kv	2025	Riiklike ametiasutuste või võrguettevõtjate kohaldatavad meetmed hõlmavad järgmist: 1/ Võrguga liitumise tõkete vähendamine, kasutamata võimsuste uuesti vabastamise eeskirjade kohandamise kaudu; ja vähemalt üks järgmisest: a) määratakse kindlaks võrguvõimsuste reserveerimise tähtjad; b) rahaliste stiimulite kehtestamine, mis takistavad jaotatud võimsuse õigeaegset kasutamata jätmist; 2/ Meetmed, millega suurendatakse liitumisprotsessi (eelkõige liitumisotsuste) läbipaistvust, ajakohastades korrapäraselt veebis kättesaadavat võrguühendusvõimsust käsitlevat teavet ja muud asjakohast teavet nii piirkondlike jaotusvõrguettevõtjate kui ka põhivõrguettevõtjate tasandil. Läbipaistvusnõuded tuleks ühtlustada kõigis turustusettevõtetes.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>3/ Taastuvenergiakäitiste elektri jaotusvõrkudega ühendamist käsitlevate eeskirjade ühtlustamine kõigis piirkondlikes jaotusvõrguettevõtjates, eelkõige võrguühenduste heakskiitmise ühtse protsessi kaudu.</p> <p>4/ Võrgutööstuse reguleeriva asutuse poolt jaotusvõrguettevõtjate jaoks regulatiivsete stimuleerimismehhanismide vastuvõtmine, et investeerida jaotusvõrgu arendamisse, et toetada taastuvate energiaallikate võrgu loomist.</p> <p>5/ kehtestada siduvad tähtajad võrguga liitumiseks väikesemahuliste ja kohalike taastuvate energiaallikate puhul.</p>
15	15 – REPowerEU – Investeering 1.3. Ülekandesüsteemi ja piirkondlike jaotusvõrkude moderniseerimine ja digiteerimine – jaotusvõrkude moderniseerimine	Siht	Slovaki Vabariigi jaotusvõrkude ajakohastamise tehtavate investeeringute		MW	0	1 263 MW	2. kv	2026	Tuleb tarnida vähemalt 1 263 MW kumulatiivset lisavõimsust taastuvate energiaallikate ühendamiseks Slovakkia jaotusvõrkudega.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			lõpuleviimine							
16	16 – REPowerEU – Investeering 1.4. Ülekandesüsteemi ja piirkondlike jaotussüsteemide moderniseerimine ja digiteerimine – energiaandmete keskus	Eesmärk	Energiaandmete keskuse tööle hakkamine	Energiaandmete keskuse tootmistegevuse tellimine.				3. kv	2024	Energiaandmete keskus alustab tootmist.
17	17 – REPowerEU – reform 3: Hoonete energiatõhusust käsitleva andmebaasi ja andmevahetussüsteemi loomine	Siht	Avalike hoonete energiasertifikaatide ja renoveerimissüsteemide andmete kogumine		Number	0	1 025	2. kv	2026	Kogutakse andmeid vähemalt 1 025 üldkasutatava hoone energiasertifikaatide ja hoonete renoveerimissüsteemide kohta, millest vähemalt 250 põrandapind on suurem kui 2 000 m ² . Andmed laaditakse üles uude funktsionaalsesse andmebaasi. Andmebaas peab: - olema hooneandmete keskne juurdepääsupunkt üksikute hoonete tasandil; - tagavama koostalitlusvõime olemasolevate riiklike hoonesüsteemidega,

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>- ning võimaldama edastada andmeid ELi hoonefondi vaatluskeskusele.</p> <p>Reform hõlmab ka i) avalike hoonete omanikele suunatud teavituskampaaniat, et toetada renoveerimise ja energiasäästu kasutuselevõttu, ning ii) hoonete renoveerimispasside koostamise eest vastutavate sõltumatute ekspertide koolitustegevust.</p>
18	18 – REPowerEU – reform 4: Keskkvalitsuse hoonete haldamine	Eesmärk	Keskkvalitsuse hoonete haldamise strateegia	Strateegia vastuvõtmine valitsuse poolt				2. kv	2025	<p>Keskkvalitsuse hoonete haldamise strateegias määratakse kindlaks vahendid ja protsessid i) keskkvalitsuse hoonefondi haldamiseks ja selle kasutusmäära suurendamiseks; ii) energiatõhususe suurendamine, energiasäästu taotlemine ning taastuvenergia ja keskkonnasõbralike lahenduste kasutamise suurendamine ning iii) hoonete kasutamise üldkulude vähendamine.</p> <p>Strateegia sisaldab ülevaadet riigihooned käsitlevatest kehtivatest regulatiivsetest,</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>finants- ja tegevusraamistikest ning selle võtab vastu valitsus.</p> <p>Strateegia hõlmab ka uuringut, milles kaardistatakse renoveerimise toetuskavad ja -vahendid koos ettepanekutega nende optimeerimiseks ning soovitusi põhjaliku renoveerimise ja energijuhtimise tavade kohta.</p>
19	19 – REPowerEU – reform 4: Keskvalitsuse hoonete haldamine	Eesmärk	Keskvalitsuse haldushoonete keskse koordineeriva asutuse loomine	Koordineeriva asutuse loomist käsitlevate õigusaktide jõustumine				2. kv	2026	<p>Jõustuvad õigusaktid, millega luuakse keskvalitsuse haldushoonete keskne koordineeriv asutus. Kesksel koordineerival asutusel on järgmised ülesanded: kinnisvarahaldus, siduv arvamus renoveerimispoliitika ning üüri- ja omandipoliitika kohta, rajatiste haldamine ning energijuhtimise suuniste väljaandmine.</p> <p>Keskne koordineeriv asutus luuakse strateegias sõnastatud tegevuskava ja järelduste alusel.</p>
20	20 – REPowerEU – Investeering 2. Üldkasutatavate hoonete	Siht	Paigaldatud energiatõhususe meetmetega		Suupindala (m ²)	0	449 829	2. kv	2026	<p>Energiatõhususega seotud sekkumisi rakendatakse vähemalt 212 hoones, mis valitakse välja avalikke hooned toetava</p>

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	energiatõhususe suurendamine		hoonete üldpõrandapind							<p>projektikonkursi kaudu ja mille kogupindala on vähemalt 449 829 m².</p> <p>Konkursikutses nõutakse vähemalt kahe järgmise energiatõhususe sekkumise rakendamist: i) akende väljavahetamine, ii) hoone energiajuhtimine (nt arukate energiaarvestisüsteemide paigaldamine, energiasäästurežiimide kasutuselevõtt, küttesüsteemi võrdõiguslik või tsoonijuhtimine, termostaatide paigaldamine), iii) valgustuse moderniseerimine ja iv) katuse või soojusisolatsiooni paigaldamine.</p> <p>Energiamärgised ja renoveerimispassid antakse välja ja sisestatakse andmebaasi 3. reformi raames (reform 3 eesmärgi saavutamisel arvesse võtmata).</p>
21	21 – REPowerEU – Investeering 3. Avalike ajaloo- ja nimekirja kantud hoonete renoveerimine –	Siht	Avalike ajalooliste ja nimekirja kantud hoonete		Suupindala (m ²)	99 348	135 105	2. kv	2026	Renoveeritakse vähemalt 35 757 m ² hoonete täiendavat pindala, mis valitakse välja projektikonkursi või otsese projektikonkursi alusel, millega toetatakse ajaloolisi ja loetellu kantud üldkasutatavaid

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	SCALE UP meede SK-C[C2]-I[I2]		renoveerimine							hooneid, et saavutada lõppeesmärk, milleks on vähemalt 135 105 m ² renoveeritud põrandapinda. Konkursikutses määratakse kindlaks tingimused, et saavutada keskmiselt vähemalt 30 % primaarenergia sääst, järgida põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ põhimõtteid ja võimaldada muude täiendavate meetmete rakendamist. Pärast 1. jaanuari 2025 antavate toetustega ei toetata gaasikatelde asendamist.
22	22 – REPowerEU – Investeering 4. Energiaostuvõimetuse ohus olevate leibkondade renoveerimise toetamine – kerge renoveerimise kava	Siht	Kütteostuvõimetuse ohus olevate inimeste renoveeritud majade arv		Number	0	4 080	3. kv	2025	Renoveeritakse vähemalt 4 080 maja, mis valitakse välja projektikonkursi raames, millega toetatakse energiaostuvõimetuse ohus olevate inimeste üheperealamute renoveerimist. Kutses nõutakse vähemalt ühe järgmise meetme paigaldamist: soojusisolatsioon, kütteseadmete ja taastuvenergiaseadmete väljavahetamine. Gaasikatelde toetamine ei ole lubatud. Kui kava hõlmab biomassil töötavaid katlaid, peavad need vastama põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										suuniste (2021/C58/01) nõuetele. Vananenud söe-, nafta-, gaasi-/biomassikatelde asendamine biomassikateldega on lubatud, kui need asendatakse suure tõhususega biomassikateldega, mis kuuluvad energiamärgistuse määruse kohaselt ühte kahest kõrgeimast energiatõhususe klassist. Õhukvaliteedi piirkondades, kus PM10-osakeste piirnorme ületatakse, ei ole gaasikatelde asendamine biomassikateldega lubatud.
23	23 – REPowerEU – Investeering 4. Energiaostuvõimetuse ohus olevate leibkondade renoveerimise toetamine – kerge renoveerimise kava	Siht	Esitatud konsultatsioonide arv		Number	0	20 000	2. kv	2026	Slovakkia Keskkonnaagentuuri olemasolevate piirkondlike keskuste võrgustikku tugevdavad veel 35 täistööajaga töötajat ja väliseksperdid. Tehnilise abi raames pakutakse konsultatsioone energiatõhususe meetmete kohta, abi toetuse taotlemisel või renoveerimisobjekti kohapealset kontrolli. Konsultatsioonid toimuvad 20 000 majas.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
24	24 – REPowerEU – Investeering 5. Vähesese CO ₂ -heittega transporditaristu arendamine, SCALE UP meede SK-C[C3]-I[I1.a]	Siht	Ümberehitatud või uuendatud teetaristu pikkus keskkonnahoidlikuks reisijateveoks (kaalutud kilomeetrites)		Pikkus (kaalutud km)	51,45	53,45	2. kv	2026	Elektriliste trollibussiliinide ühesuunalise rööbastee vähemalt kahe kaalutud km rekonstrueerimine, uuendamine või ehitamine.
25	25 – REPowerEU – Investeering 6. Keskkonnahoidliku reisijateveo edendamine, SCALE UP meede SK-C[C3]-I[I2]	Siht	Hangitud puhta reisijateveo eeremi arv (kaalutud)		Number (kaalutud)	12	20	2. kv	2026	Vähemalt kaheksa kaalutud keskkonnasäästliku reisijateveo eeremi tarnimine. Veerem sisaldab järgmist: standardsed suletud elektrilised rongiveerimid (kaalutegur 1,0) ja trammid (massitegur 0,3).

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga vahe-eesmärgi ja eesmärgi kirjeldus ja selge määratlus
					Möötüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
26	26 – REPowerEU – reform 6: Rohepöördeks vajalikud oskused	Eesmärk	Uued koolitusmoodulid kutsekeskoolide haridusprogrammides ning õpetajate ja täiskasvanute koolitusprogramm	Slovaki Vabariigi haridus-, teadus-, teadus- ja spordiministeeriumi heakskiit kutsekeskkoolide ajakohastatud õppekavale ning õpetajate ja täiskasvanute koolitusprogrammide				4. kv	2024	Ajakohastatud õppekava ja õpetajate programm koostatakse kooskõlas Euroopa ametite ja oskuste klassifikaatori (ESCO) roheliste oskuste klassifikaatoriga. Ajakohastatud õppekava kiidavad heaks kutsekeskkoolid ning õpetajate programmi kiidab heaks Slovaki Vabariigi haridus-, teadus-, teadus- ja spordiministeerium.
29	29 – REPowerEU – Investeering 7. koolide varustus ja õpetajate koolitamine	Eesmärk	Uued koolitusmoodulid kutsekeskoolide haridusprogrammides, mida pakutakse 2025.–2026. õppeaastal	Taastuvate energiaallikate ja elektromobiilsuse kursuste pakkumine kutsekeskkoolides				4. kv	2025	Alates 2025./26. õppeaastast pakuvad 13 kutsekeskkoolis taastuvenergia ja elektromobiilsuse mooduleid koolitatud õpetajad varustatud ja kohandatud ruumis.

2. Taaste- ja vastupidavuskava hinnanguline kogukulu

Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava hinnanguline kogukulu on 6 408 465 020 eurot.

REPowerEU peatüki hinnanguline kogukulu on 403 000 000 eurot. Sealhulgas on määruse (EL) 2023/435 artikli 21c lõike 3 punktis a osutatud meetmete hinnanguline kogumaksumus 0 eurot ning REPowerEU peatükis sätestatud muude meetmetega seotud kulud on 403 000 000 eurot.

2. JAGU: RAHALINE TOETUS

1. Rahaline toetus

Artikli 2 lõikes 2 osutatud osamakسد korraldatakse järgmiselt.

1. Esimene osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – 1. reform: Elektrienergia õigusraamistiku kohandamine	Eesmärk	Slovakkia elektrivõrgus elektrienergia ülekandmiseks vajaliku tehnilise võimsuse piirangute vabastamine
2	3 – Säστεv transport – 1. reform: Transpordi investeerimisprojektide ettevalmistamise reform	Eesmärk	Raudteeinfrastruktuuri projektide investeerimiskava
3	3 – Säστεv transport – 1. reform: Transpordi investeerimisprojektide ettevalmistamise reform	Eesmärk	Jalgrattasõidu projektide valimise, ettevalmistamise ja rakendamise meetodika
4	8 – Slovakkia kõrgharidusasutuste töötulemuste parandamine – reform 4: Ülikoolide juhtimise reform	Eesmärk	Kõrgharidusasutuste juhtimissüsteemi reform
5	8 – Slovakkia kõrgharidusasutuste töötulemuste parandamine – reform 5: Tiptasemel haridus- ja teadussuutlikkuse koondamine	Eesmärk	Alustada ülikoolide koondamist suuremateks üksusteks
6	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – reform 2: Ettevõtlusega mitteseotud teadusasutuste, eelkõige Slovakkia Teaduste Akadeemia korraldamise ja rahastamise reform	Eesmärk	Slovakkia Teadusakadeemia (SaS) reform

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
7	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 4: Rahvusvahelistumise edendamine akadeemilises keskkonnas	Eesmärk	Ülikoolide rahvusvahelistumise strateegia
8	15 – Kohtureform – 2. reform: Korruptsioonivastane võitlus ning kohtusüsteemi usaldusväärsuse ja sõltumatuse tugevdamine	Eesmärk	Korruptsioonivastase võitluse ning kohtusüsteemi terviklikkuse ja sõltumatuse tugevdamise õigusaktide pakett
9	15 – Kohtureform – 1. reform: Kohtukaardi reform – õigusaktid	Eesmärk	Uue kohtukaardi määratlemine
10	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – reform 2: Politsei jõudude moderniseerimine ja suutlikkuse suurendamine	Eesmärk	Organisatsiooniliste muudatuste rakendamine politseis, et suurendada kuritegude avastamise, uurimise ja avastamise tõhusust
11	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 4: Haldussuutlikkuse suurendamine eri valitsustasanditel – riikliku rakendus- ja koordineerimisasutuse loomine	Eesmärk	Audit ja kontrollid: õiguslik alus
12	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – Investeering 4: Haldussuutlikkuse tugevdamine eri valitsustasanditel – riikliku rakendus- ja koordineerimisasutuse loomine	Eesmärk	Taaste- ja vastupidavuskava andmekogusüsteem: Taaste- ja vastupidavuskava rakendamise järelevalveks vajalik teave
13	17 – Digitaalne Slovakkia – 4. reform: Tehniliste ja menetluslike küberturvalisuse lahenduste standardimine	Eesmärk	Avaliku halduse teabe esitamise riiklik kontseptsioon (NKIVS) 2021–2030
14	18 – Usaldusväärne, jätkusuutlik ja konkurentsivõimeline riigi rahandus – reform 2: Kulude ülemmäärade kehtestamine	Eesmärk	Kulude ülemmäärade kehtestamine seaduses nr 523/2004 eelarve-eeskirjade kohta
		Osamakse summa	458 277 000 eurot

2. Teine osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	2 – Hoonete renoveerimine – 3. reform: Ehitusjäätmete käitlemine	Eesmärk	Jäätmeseaduse muutmine
2	5 – Kliimamuutustega kohanemine – Investeering 1: Piirkondade kohandamine kliimamuutustega, keskendudes looduskaitsele ja bioloogilise mitmekesisuse arendamisele	Siht	Muránska Planina ja Polonina piirkondade valitud projektide loetelu
3	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – investeeringud 1: Koolihoonete tõkete kõrvaldamine	Eesmärk	Tõkestusstandardi määratluse kehtestamine, tõkete kõrvaldamise käsiraamatu koostamine ja kooli vajaduste kaardistamine kõigil haridustasanditel
4	8 – Slovakkia kõrgharidusasutuste töötulemuste parandamine – reform 2: Perioodilise teadusliku toimivuse hindamise süsteemi kasutuselevõtmine	Eesmärk	Seadusega nr 172/2005 kehtestatud teadustulemuste perioodilise hindamise süsteemi määratlemine
5	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – reform 1: Juhtimise, hindamise ja toetuse reform teaduse, teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas	Eesmärk	Reformida juhtimist ning toetada teadus- ja arendustegevust ning innovatsiooni.
6	10 – talentide leidmine ja säilitamine – reform 1: Elamis- ja tööalaste õigusaktide reform	Eesmärk	Riiki tagasipöördumise hõlbustamine ja riigi atraktiivsuse suurendamine perekondlike sidemetega välismaalaste jaoks
7	10 – talentide leidmine ja säilitamine – reform 1: Elamis- ja tööalaste õigusaktide reform	Eesmärk	Kava, millega määratakse kindlaks uus riikliku viisa taotlejate kategooria (D).
8	10 – talentide leidmine ja säilitamine – reform 2: Reguleeritud kutsealadel tegutsemise kvalifikatsioonide ja kutsequalifikatsioonide tunnustamise korra lihtsustamine	Eesmärk	Haridus- ja kutsequalifikatsioonide tunnustamise lihtsustamine
9	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – 1. haiglate võrgustiku optimeerimine (ÜRO)	Eesmärk	Haiglate võrgustiku kasutuselevõtt
10	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – reform nr 2 – Tervishoiuinvesteeringute kavade koostamise reform	Eesmärk	Prioriteetne investeerimiskava vastavalt tervishoiuministeeriumi poolt vastu võetud investeeringute hindamise metoodikale
11	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – 5. reform: täiskasvanute, laste ja noorte esmatasandi tervishoiuteenuste osutamise reform	Eesmärk	Uus seadus üldhooldusteenuste osutajate võrgustiku loomise ja tsoonideks jaotamise kehtestamise kohta
12	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – sotsiaalhoolekande järelevalve reformimine ja infrastruktuuri loomine selle rakendamiseks	Eesmärk	Sotsiaalhoolekande järelevalve reform
13	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – 3. reform: Riigihangete reform – õigusaktide kohandamine	Eesmärk	Riigihankemenetluse seaduse reform
14	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – reform 1: Korruptsioonivastase võitluse ja rahapesuvastase võitluse tõhustamine	Eesmärk	Reformid finantsuurimiste lihtsustamiseks ja parandamiseks

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
15	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 4: Toetus projektidele, mille eesmärk on arendada digitehnoloogiat ja -taristut	Eesmärk	Digitehnoloogia arendamise ja rakendamise toetuskava kavandamine
16	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 7: Eakate või ebasoodsas olukorras olevate inimeste digioskused	Siht	Põhilisi digioskusi omandavate eakate ja ebasoodsas olukorras olevate inimeste arv
		Osamakse summa	814 715 000 eurot

3. Kolmas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – reform 1: Elektrienergia õigusraamistiku kohandamine	Eesmärk	Elektrituru reform
2	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – reform 2: Taastuvate energiaallikate edendamise õigusraamistik	Eesmärk	Raamistik investeeringute toetamiseks uutesse taastuvatesse energiaallikatesse
3	2 – Hoonete renoveerimine – reform 1: Peremajade renoveerimise toetusmehhanismide ühtlustamine	Eesmärk	Rakenduskava peremajade keskkonnahoidlikuks renoveerimiseks
4	2 – Hoonete renoveerimine – reform 1: Peremajade energiatarituse suurendamine	Eesmärk	Toetuskavade käivitamine energiasäästu ja keskkonnahoidliku renoveerimise kasutuselevõtuks
5	3 – Säästev transport – 3. reform: Ühendvedude reform	Eesmärk	Kontseptsioon ja üleskutsed uute toetuskavade loomiseks
6	3 – Säästev transport – 4. reform: Uue poliitika kehtestamine alternatiivkütuste pikaajaliseks edendamiseks transpordisektoris	Eesmärk	Uus meetmepakett alternatiivsete jõuseadmete edendamiseks
7	4 – Tööstussektori CO ₂ -heite vähendamine – reform 2: Konkurentsivõimeline süsteem kasvuhoonegaaside heitkoguste vähendamiseks tööstuses	Eesmärk	Tööstuse CO ₂ -heite vähendamise kava vastuvõtmine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
8	5 – Kliimamuutustega kohanemine – reform 2: Looduskaitse ja veemajanduse reformimine maapiirkondades	Eesmärk	Looduskaitsemeetmete tõhusam kohaldamine kaitsealade maastikul ja vooluveekogude taaselustamine
9	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 1: Tingimuste tagamine kohustusliku koolieelse hariduse andmiseks viieaastastele lastele ning seadusjärgse õiguse andmine kohtadele lasteaias või mõnes muus koolieelse hariduse pakkujas alates kolmandast eluaastast	Siht	5-aastaste laste kooliskäimise määr koolieelsetes koolides
10	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 1:1. Tingimuste tagamine kohustusliku koolieelse hariduse andmiseks viieaastastele lastele ning seadusjärgse õiguse andmine kohtadele lasteaias või mõnes muus koolieelse hariduse pakkujas alates kolmandast eluaastast	Eesmärk	Viieaastastele lastele kohustusliku koolieelse hariduse õiguslike muudatuste sisseviimine ja seadusest tulenev õigus saada koht lasteaias või mõnes muus koolieelse hariduse pakkujas alates kolmandast eluaastast.
11	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 2: Laste ja õpilaste hariduslike erivajaduste mõiste määratlemine ning abikõlblike toetusmeetmete mudeli väljatöötamine hariduses ja hariduses, sealhulgas nende rahastamissüsteem	Eesmärk	Hariduslike erivajaduste mõiste ümbermääratlemist käsitleva seaduse vastuvõtmine ning õpetajatele, spetsialistidele ja koolijuhtidele kaasnevate meetodiliste materjalide koostamine.
12	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 6: Kompenseerivad meetmed, et leevendada pandeemia mõju alg- ja keskkooliõpilaste haridusele	Siht	Õppeprogrammides osalevate õpilaste arv
13	8 – Slovakkia kõrgharidusasutuste töötulemuste parandamine – reform 1: Ülikoolide rahastamise muutmine, sealhulgas tulemuslepingute kasutuselevõtt	Eesmärk	Täitmislepingute kehtestamine
14	8 – Slovakkia kõrgharidusasutuste töötulemuste parandamine – reform 2: Perioodilise teadusliku toimivuse hindamise süsteemi kasutuselevõtmine	Siht	Läbiviidud hindamiste arv
15	8 – Slovakkia kõrgharidusasutuste töötulemuste parandamine – reform 3: Uus lähenemisviis kõrghariduse akrediteerimisele	Siht	Ülikoolide protsent, et kontrollida asutusesiseste kvaliteedisüsteemide ja õppeprogrammide vastavust standarditele
16	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – reform 1: Juhtimise, hindamise ja toetuse reform teaduse, teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas	Eesmärk	Riikliku teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni strateegia kujundamine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
17	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 1: Rahvusvahelise koostöö ja programmi „Euroopa horisont“ ja EIT projektides osalemise edendamine	Eesmärk	Slovakkia osalejate osalemist programmis „Euroopa horisont“ toetavate projektikonkursside algatamine
18	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 2: Ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ja maaelu arengu organisatsioonide vahelise koostöö toetamine	Eesmärk	Projektikonkursside algatamine, et toetada koostööd ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ning teadus- ja arendusorganisatsioonide vahel, ning vautšerid
19	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 3: Tiptasemel teadus	Eesmärk	Konkursikutsete algatamine tippteadlaste toetamiseks
20	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 4: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse CO ₂ -heite vähendamiseks	Eesmärk	Rohepöördega seotud probleeme käsitlevate temaatiliste nõudluspõhiste projektide konkursikutsete algatamine
21	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 5: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse digiteerimiseks	Eesmärk	Kuulutatakse välja projektikonkurssid temaatiliste nõudlusel põhinevate projektide jaoks, milles käsitletakse digiüleminekuga seotud probleeme
22	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 4: Haldussuutlikkuse suurendamine eri valitsustasanditel – riikliku rakendus- ja koordineerimisasutuse loomine	Eesmärk	Rakendamiskeskuse minimeerimine taaste- ja vastupidavusraha koordineerimis-, finants- ja rakendus- ja koordineerimisasutuse (NIKA) loomise kaudu
23	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 2: Politseijõudude varustamine ja digiteerimine – sõidukipargi uuendamine	Siht	Uute elektrisõidukite ja hübriidsõidukite ostmine (10 % sõidukipargist)
24	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 3: Osalemine mitut Euroopa riiki hõlmavates digitaal-majandusega seotud projektides	Siht	Võrgustikku loovate digitaalse innovatsiooni keskuste arv Slovakkias/Euroopa digitaalse innovatsiooni keskus
25	17 – Digitaalne Slovakkia – 1. reform: E-valitsuse lahenduste loomine prioriteetsetes eluolukordades	Eesmärk	Prioriteetsete eluolukordade investeerimiskava
26	17 – Digitaalne Slovakkia – 3. reform: Majanduse ja ühiskonna digiülemineku juhtimine	Eesmärk	Slovakkia digiülemineku tegevuskava aastateks 2023–2026

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
27	17 – Digitaalne Slovakkia – 6. reform: Strateegiline lähenemisviis digioskuste alasele haridusele koostöös peamiste sidusrühmade esindajatega	Eesmärk	Riiklik digioskuste strateegia
		Osamakse summa	814 715 000 eurot

4. Neljas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	3 – Säästev transport – 1. reform: Transpordi investimisprojektide ettevalmistamise reform	Eesmärk	Raudteeseaduse muudatus ja sellega seotud transporditaristu parameetreid käsitlevad määrused
2	3 – Säästev transport – 2. reform: Avaliku reisijateveo reform	Eesmärk	Uus avaliku reisijateveo seadus
3	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 2: Laste ja õpilaste hariduslike erivajaduste mõiste määratlemine ning abikõlblike toetusmeetmete mudeli väljatöötamine hariduses ja hariduses, sealhulgas nende rahastamissüsteem	Eesmärk	Jõustub hariduslike erivajaduste mõiste ümbermääratlemine
4	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 3: Reformida nõustamise ja ennetamise süsteemi ning tagada süstemaatiline andmete kogumine laste, õpilaste ja üliõpilaste vaimse tervise edendamise valdkonnas	Eesmärk	Jõustub õigusakt, millega luuakse terviklik nõustamissüsteem
5	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 4: Koolist väljalangemise ennetamise vahendite rakendamine ja F-tüüpi õppekavade kohandamine	Eesmärk	Selliste õigusaktide muudatuste jõustumine, mille eesmärk on: Võimaluse laiendamine keskhariduse ülemise astme hariduse omandamiseks kutsehariduse ülemise astme hariduse alumise astme kutsehariduses, et optimeerida tööturu vajadustele vastavaid NSOV-programme ja pakkuda õpilaste sihtrühma haridusvajadustele vastavaid NSOV-programme

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
6	7 – Haridus 21. sajandiks – reform 1: Hariduse sisu ja vormi reform – Kurriline ja õpikute reform	Eesmärk	Kõigi mitmeaastastes õppetsüklites korraldatavate alg- ja põhikoolide uue õppekava lõppversiooni heakskiitmine
7	7 – Haridus 21. sajandiks – reform 2: Õpetajate ettevalmistamine ja arendamine uueks õppesisuks ja õppevormiks	Eesmärk	Jõustada seadusandlikud muudatused, et parandada õpetajate ja professionaalsete töötajate oskuste kvaliteeti ning motiveerida neid elukestvaks kutsealaseks arenguks
8	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – 4. reform: akuutse tervishoiu võrgustiku optimeerimine ja erakorralise tervishoiu uus määratlus	Eesmärk	Kiirabivõrgustiku seaduse muutmine ja erakorralise tervishoiu uus määratlus
9	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal- ja tervishoid – pikaajalise sotsiaal- ja tervishoiusüsteemi integratsiooni ja rahastamise reform	Eesmärk	Pikaajalise tervishoiu ja palliatiivse ravi uus õigusraamistik
10	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – reform 1: Ettevõtete regulatiivse koormuse vähendamine	Eesmärk	uute regulatiivse koormuse vähendamise vahendite kasutuselevõtt: –Kahekordse reegli rakendamine – Olemasolevate määruste järelhindamise sisseviimine (seadusandlikud ja muud kui seadusandlikud materjalid) – Kaitse kehtestamine põhjendamatu ülereguleerimise eest
11	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – 3. reform: Riigihangete reform – riigihankemenetluste digiteerimine	Eesmärk	Riigihankemenetluste digitaliseerimine ühtse elektroonilise platvormi kaudu.
12	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – 2. reform: Maksejõuetusraamistiku reform – õigusaktide kohandamine	Eesmärk	Maksejõuetusraamistiku reform
13	15 – Kohtureform – 1. reform: Kohtukaardi reform – õigusaktid	Eesmärk	Uue kohtute võrgustiku loomine
14	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – 3. reform: Kriisijuhtimise optimeerimine	Eesmärk	Optimeeritud kriisiohjamise jõustumine
15	18 – Usaldusväärne, jätkusuutlik ja konkurentsivõimeline riigi rahandus – reform 1: Pensionisüsteemi jätkusuutlikkuse parandamine	Eesmärk	Pensionisüsteemi reform
		Osamakse summa	923 828 000 eurot

5. Viies osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	2 – Hoonete renoveerimine – reform 2: Läbipaistvuse suurendamine ja Slovaki Vabariigi mälestiste nõukogu otsuste lihtsustamine	Eesmärk	Slovakkia Vabariigi mälestiste nõukogu otsustusprotsessi meetodika
2	3 – Säästev transport – 2. reform: Avaliku reisijateveo reform	Eesmärk	Raudteetranspordi optimeeritud ajakava rakendamine
3	4 – Tööstussektori CO ₁ -heite vähendamine – reform 2: Sõepõhise elektritootmise lõpetamine Nováky elektrijaamas ja Ülem-Nitra piirkonna ümberkujundamine	Eesmärk	Üleminek kivisöelt Ülem-Nitra piirkonnas
4	5 – Kliimamuutustega kohanemine – reform 1: Maakasutuse planeerimise reform	Eesmärk	Maaplaneerimise reform
5	5 – Kliimamuutustega kohanemine – Investeering 1: Piirkondade kohandamine kliimamuutustega, keskendudes looduskaitsele ja bioloogilise mitmekesisuse arendamisele	Siht	Kinnisvarakompensatsioon eramaaomanikega (hektarites arveldatud maa pindalal)
6	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 5: Kooli segregatsiooni kaotamise toetamine	Eesmärk	Õigusaktide muudatuste vastuvõtmine, millega lisatakse õigusaktis koolide määratlus ja töötatakse välja segregatsiooni kaotamise rakendamise meetodiline materjal
7	7 – Haridus 21. sajandiks – reform 2: Õpetajate ettevalmistamine ja arendamine uueks õppesisuks ja õppevormiks	Siht	Õpetajate osakaal, kes on koolitatud eelkõige selleks, et valmistada ette uut õppekava kaasavat haridust ja digioskusi
8	8 – Slovakkia kõrgharidusasutuste töötulemuste parandamine – reform 1: Ülikoolide rahastamise muutmine, sealhulgas tulemuslepingute kasutuselevõtt	Siht	Avalik-õiguslike ülikoolidega sõlmitud täitmislepingud (protsentides)
9	8 – Suurendada Slovakkia kõrgharidusasutuste mõjuvõimu: Investeering 1: ülikoolide strateegilise strateegia toetamine	Eesmärk	Vähemalt kaks projektikonkurssi viidi lõpule ülikoolide strateegilise arengu toetamiseks

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
10	9 – töhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 3: Tiptasemel teadus	Siht	Toetust saanud tippteadlaste arv
11	9 – töhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 6: Innovatsiooni toetavad rahastamisvahendid	Eesmärk	Innovatsiooni toetavate rahastamisvahendite käivitamine ja rakendamine
12	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – 3. reform: Suurimate haiglate juhtimise tsentraliseerimine	Eesmärk	Haigla keskse juhtimisorgani loomine korralduslikust, tegevuslikust ja majanduslikust seisukohast
13	13 – Juurdepääsetav ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaalhoolekanne – tervishoid – reform 1: Kättesaadav ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – integratsiooni ja pikaajalise sotsiaal- ja tervishoiusüsteemi reform	Eesmärk	Sotsiaalteenuste rahastamise kontseptsiooni avaldamine avalikuks aruteluks
14	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 2: Hooldusvajaduste hindamine	Eesmärk	Hindamissüsteemi ühtlustamine
15	13 – Võimalikud ja kvaliteetsed pikaajalised sotsiaal- ja tervishoiuteenusused – reform 3: Sotsiaalhoolekande järelevalve reformimine ja selle rakendamiseks vajaliku infrastruktuuri loomine	Siht	Ühtse järelevalvesüsteemi loomine peakorteri ja kaheksa filiaaliga
16	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 1: Korruptsiooni ja rahapesu vastase võitluse vahendid ja suutlikkus	Eesmärk	Vajaliku infrastruktuuri tagamine, et toetada rahapesu ja korruptsiooni vastast võitlust
17	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 1: Korruptsiooni ja rahapesu vastase võitluse vahendid ja suutlikkus	Siht	Politseiametnike ümberõpe finantsuurimiste ja analüütiliste tegevuste alal
18	17 – Digitaalne Slovakkia – 1. reform: E-valitsuse lahenduste loomine prioriteetsetes eluolukordades	Eesmärk	Prioriteetsete eluolukordade tegevuskava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
19	17 – Digitaalne Slovakkia – 2. reform: IT-ressursside keskne haldamine	Eesmärk	IT-ressursside kasutamise keskne platvorm (digitaalne kauplemiskoht)
20	19 – REPowerEU – reform 2 – allmeede 2: Vesiniku tegevuskava	Eesmärk	Vesiniku tegevuskava avaldamine
21	19 – REPowerEU – Investeering 1.4. Ülekandesüsteemi ja piirkondlike jaotussüsteemide moderniseerimine ja digiteerimine – energiaandmete keskus	Eesmärk	Energiaandmete keskuse tööle hakkamine
		Osamakse summa	570 388 736 eurot

6. Kuues osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 1:1. Tingimuste tagamine kohustusliku koolieelse hariduse andmiseks viieaastastele lastele ning seadusjärgse õiguse andmine kohtadele lasteaias või mõnes muus koolieelse hariduse pakkuvas alates kolmandast eluaastast	Eesmärk	Jõustub uus eelhariduse normatiivne rahastamissüsteem, mis põhineb asjaomase asutuse tegelikel personali- ja tegevuskuludel, samuti nelja-aastaste laste kooliskäimise määra saavutamisel.
2	7 – Haridus 21. sajandiks – reform 1: Hariduse sisu ja vormireform	Siht	Piirkondlike tugikeskuste võrgustiku loomine
3	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 5: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse digiteerimiseks	Siht	Digiülemineku probleeme käsitlevate konkursikutsete raames välja valitud teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni projektide arv.
4	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 2: Ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ja maaelu arengu organisatsioonide vahelise koostöö toetamine	Siht	Koostööprojektide ja vautšerite arv
5	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 4: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse CO ₂ -heite vähendamiseks	Siht	Rohepöördega seotud probleeme käsitlevate valitud projektide arv

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
6	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 1: Toetusvahendid ja abi konkreetsetele sihtrühmadele	Siht	Integratsiooni ühtsete kontaktpunktide arv Slovakkias
7	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 1: Toetusvahendid ja abi konkreetsetele sihtrühmadele	Siht	Rahvusvahelise Migratsiooniorganisatsiooni rändeteabekeskust kasutavate toetusesaajate arv
8	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 3: Stipendiumid andekatele kodu- ja välisüliõpilastele	Siht	Andekatele üliõpilastele antud stipendiumide arv.
9	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – investeering 3: Digiüleminek tervishoius	Siht	Kodade virvenduskirurgia pakkumise suurendamine
10	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – investeering 1: Ettevõtete regulatiivse koormuse vähendamine	Eesmärk	Ettevõtjate halduskoormuse vähendamine
11	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – investeering 2: Maksejõuetusmenetluste digiteerimine	Eesmärk	Täielikult toimib ühtne, täielikult digiteeritud maksejõuetusmenetlus.
12	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 2: Politseijõudude varustamine ja digiteerimine – koolitus	Siht	Võetakse kasutusele politseireformiga seotud koolitus
13	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 4: Haldussuutlikkuse suurendamine eri valitsustasanditel – ühiste teeninduskeskuste loomine	Siht	Ühiste teeninduskeskuste loomine
14	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – 4. reform: Kontroll ja audit	Eesmärk	a) korruptsiooniriski juhtimise meetodika vastuvõtmine ja b) menetluste vastuvõtmine seoses NIKA järelvalvega selle meetodika rakendamise üle
15	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 6: Ennetusmeetmed, intsidentide avastamise ja lahendamise kiirus (ITVS – infotehnoloogia avaliku halduse jaoks)	Siht	Turvaliste IT-süsteemide arv avalikus halduses
16	19 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 3: Soojuspumba tugi	Eesmärk	Veeseaduse nr 364/2004 seadusemuudatuse jõustumine
17	19 – REPowerEU – reform 2 – allmeede 1: Tuuleenergia arendamiseks sobiva meetodika ja kahe katsepiirkonna väljatöötamine	Eesmärk	Taastuenergia valdkonnale juurdepääsu käsitlevate õigusaktide jõustumine ja taastuenergia kasutuselevõtu meetodika avaldamine
18	19 – REPowerEU – reform 2 – allmeede 3: Taastuvate energiaallikate integreerimine elektrivõrku	Eesmärk	Meetmed, millega ühtlustatakse ja kiirendatakse taastuvate energiaallikate võrku ühendamist
19	19 – REPowerEU – reform 6: Rohepöördeks vajalikud oskused	Eesmärk	Uued koolitusmoodulid kutsekeskkoolide haridusprogrammides ning õpetajate ja täiskasvanute koolitusprogramm
		Osamakse summa	683 255 024 eurot

7. Seitsmes osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	4 – tööstuse CO ₂ -heite vähendamine – investeering 2: Slovakkia keskkonnainspektiooni toimimise tagamine seoses CO ₂ -heite vähendamisega	Eesmärk	Slovakkia Keskkonnainspektiooni suutlikkust suurendavaid investeeringuid
2	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 4: Kohandada F-tüüpi õppeprogramme	Eesmärk	Kohandatud F-programmid
3	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – investeeringud 1: Koolihoonete tõkete kõrvaldamine	Siht	Arhitektuuriliste tõkete kõrvaldamine keskkoolides
4	11 – Tänapäevane ja juurdepääsetav tervishoid – 3. reform: suurimate haiglate juhtimise tsentraliseerimine	Siht	Keskstes juhtimissüsteemis osalevate haiglate arv
5	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – Investeering 1 Uute esmatasandi tervishoiuteenuste avamise toetamine	Eesmärk	Avalikud üleskutsed uute ambulatoorsete esmatasandi tervishoiuteenuste kasutuselevõtuks
6	12 – Inim-, tänapäevane ja kättesaadav vaimne tervishoid – 1. reform: Kooskõlastatud ministriumidevaheline koostöö ja reguleerimine	Eesmärk	Ühe vaimse tervise üksuse loomine ja psühholoogide ühenduse pädevuse laiendamine
7	12 – Inim-, tänapäevane ja kättesaadav vaimne tervishoid – investeering 8: Töötajate vaimse tervise alane koolitus	Siht	Vaimse tervishoiu valdkonnas koolitatud isikute arv
8	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – järelhooldus- ja õendussuutlikkuse laiendamine ja taastamine	Eesmärk	Koduõendusteenuse osutajate laiendamine ja uuendamine
9	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – palliatiivse hoolduse suutlikkuse laiendamine ja taastamine	Siht	Mobiilsete tõstukite võrgu laiendamine ja uuendamine (näidik: uute ja ümberehitatud pakkujate arv)
10	14 – Ettevõtluskeskkonna parandamine – investeering 1: Suutlikkus viia ellu reforme regulatiivse koormuse vähendamiseks	Eesmärk	Põhimõtte „üks sisse, kaks välja“ kohaldamine, põhjendamatu ülereguleerimise eest kaitsmise põhimõtte ja kehtiva määruse järelhindamine
11	15 – Kohtureform – investeering 2: Digiteerimine ja analüüsivõime	Siht	Kohtutöötajate IT-seadmete ajakohastamine
12	16 – Võitlus korruptsiooni ja rahapesu vastu – investeering 2: Politsei varustamine ja digiteerimine – välismaalaste registreerimise infosüsteemi (IS ECU) uued või ajakohastatud moodulid	Eesmärk	Elamislubade andmise protsesside elektrooniliseks muutmine, et lihtsustada menetlusi üldsuse jaoks
13	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 2: Politseijõudude varustamine ja digiteerimine – hoonete rekonstrueerimine	Eesmärk	Politseihoonete renoveeritud põrandapinna ulatus, et vähendada hoonete energiamahukust (m ²)

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
14	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 5: Häkaton	Siht	Organiseeritud häkatonide arv
15	19 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 1: Seadusandlikud ja menetluslikud muudatused, mis kiirendavad keskkonnalubade väljastamist	Eesmärk	Seadusandlike ja menetluslike muudatuste jõustumine
16	19 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 5: Slovakkia biomassi säästva kasutamise ja tarnimise trajektooride hindamise ettevalmistamine ajavahemikul 2025–2035	Eesmärk	Slovakkia biomassi säästva kasutamise ja sellega varustamise trajektooride hindamine
17	19 – REPowerEU – reform 2 – allmeede 2 – vesiniku tegevuskava	Eesmärk	Meetmed vesiniku kasutuselevõtu edendamiseks
18	19 – REPowerEU – reform 4: Keskvalitsuse hoonete haldamine	Eesmärk	Keskvalitsuse hoonete haldamise strateegia
		Osamakse summa	761 212 461 eurot

8. Kaheksas sissemakse (tagastatav toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	5 – Kliimamuutustega kohanemine – reform 2: Looduskaitse ja veemajanduse reformimine maapiirkondades	Eesmärk	Rahvusparkide tsoonide kinnitamise protsessi lõpuleviimine
2	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 2: Laste ja õpilaste hariduslike erivajaduste mõiste määratlemine ning abikõlblike toetusmeetmete mudeli väljatöötamine hariduses ja hariduses, sealhulgas nende rahastamissüsteem	Siht	Koolitatud isikute arv, kes on kas õpetajad või haridusspetsialistid
3	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 5: Koolide segregatsiooni kaotamise edendamine	Eesmärk	Segregatsiooni kaotamise standardite kehtestamine
4	7 – Haridus 21. sajandiks – reform 1: Hariduse sisu ja vormireform	Eesmärk	Õppekava reformi ja koolidele mõeldud uute õppematerjalide rakendamine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
5	7 – Haridus 21. sajandiks – reform 1: Hariduse sisu ja vormireform	Eesmärk	Veebipõhise lõpueksami (maturita) kasutuselevõtmine kõigile keskkoolidele
6	7 – Haridus 21. sajandil – Investeeringud 1: Digitaristu koolides	Siht	Digiseadmete tarnimine koolidele
7	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 1: Rahvusvahelise koostöö ja programmi „Euroopa horisont“ ja EIT projektides osalemise edendamine	Siht	Selliste toetatud projektide arv, mille eesmärk on suurendada osalemist programmi „Euroopa horisont“ projektikonkurssidel
8	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 2: Ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ja maaelu arengu organisatsioonide vahelise koostöö toetamine	Eesmärk	Ettevõtete, akadeemiliste ringkondade ja harvikaiguste organisatsioonide vahelist koostööd toetavate projektikonkursside ja vautšerite rakendamine
9	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 3: Tipptasemel teadus	Eesmärk	Tippteadlasi toetavate konkursikutsete rakendamine
10	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 4: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse CO ₂ -heite vähendamiseks	Eesmärk	Rohepöördega seotud probleeme käsitlevate temaatiliste nõudluspõhiste projektide konkursikutsete rakendamine
11	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 5: Teadusuuringud ja innovatsioon majanduse digiteerimiseks	Eesmärk	Rakendatakse projektikonkurssid temaatiliste nõudlusel põhinevate projektide jaoks, milles käsitletakse digiüleminekuga seotud probleeme
12	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 4: Rahvusvahelistumise edendamine akadeemilises keskkonnas	Siht	Slovakkia kõrgkoolide või teadusasutuste rahvusvahelistumisele suunatud projektide arv
13	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – 1. haiglate võrgustiku optimeerimine	Siht	Uue haiglavõrgustiku alla kuuluvate (üld- ja erihaiglate hulka kuuluvate) ümberprofeeritud haiglate osakaal. Uue haiglavõrgu raames ümberkujundatud haiglad

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
14	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – investeering 3 „Digiüleminek tervishoius“	Siht	Keskse integratsiooniplatvormi riist- ja tarkvara – 19 keskselt hallatava riikliku haigla hanked
15	12 – Inim-, tänapäevane ja kättesaadav vaimne tervishoid – investeering 2: Kinnipidamisasutuste loomine	Eesmärk	Kinnipidamisasutuste patsientide suutlikkus
16	12 – Inim-, tänapäevane ja kättesaadav vaimne tervishoid – investeering 3: Kogukonnapõhiste vaimse tervise keskuste loomine	Siht	Loodud kogukonnapõhiste vaimse tervise keskuste arv
17	12 – Inim-, tänapäevane ja kättesaadav vaimne tervishoid – investeering 7: Institutsionaalse psühhiaatrilise ravi humaanseks muutmine	Eesmärk	Institutsionaalse psühhiaatrilise ravi taastamine
18	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 1: Kättesaadav ja kvaliteetne pikaajaline hooldus – pikaajalise sotsiaal- ja tervishoiusüsteemi integratsiooni ja rahastamise reform	Eesmärk	Sotsiaalteenuste uus rahastamissüsteem – isikliku eelarve kehtestamine
19	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 3: Palliatiivse ravi suutlikkuse suurendamine ja taastamine	Eesmärk	Hoolekandeesutuste palliatiivse hoolduse suutlikkuse suurendamine ja uuendamine
20	15 – Kohtusüsteemi reform – investeering 1: Kohtute ümberkorraldamine – uute hoonete ehitamine/hanked	Siht	Ehitatud või ostetud kohtuhoonete pindala (m ²)
21	15 – Kohtureform – investeering 2: Digiteerimine ja analüüsivõime	Eesmärk	Analüütilise tugiplatvormi loomine juurdepääsuks kohtupraktikale kohtutes
22	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 3: Osalemine mitut Euroopa riiki hõlmavates digitaalmajandusega seotud projektides	Eesmärk	Slovaki Vabariigi superarvuti
23	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 6: Ennetusmeetmed, intsidentide avastamise ja lahendamise kiirus (ITVS – infotehnoloogia avaliku halduse jaoks)	Eesmärk	Avaliku halduse IT-süsteemide ja -rakenduste turvaauditid ning elutähtsa taristu turvaruumide rekonstrueerimine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
24	19 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 4: Parima võimaliku tehnoloogia keskus	Siht	Parima võimaliku tehnika keskuse loomine ja PVT-viitedokumentide esitamine
25	19 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 6: Biometaan, orgaaniliste väetiste ja ringbiomajanduse arendamine ja edendamine	Eesmärk	Biometaan, orgaaniliste väetiste ja ringbiomajanduse arendamine ja edendamine
26	19 – REPowerEU – reform 2 – allmeede 1: Metoodika väljatöötamine ja kahe tuuleenergeetika arendamiseks sobiva katsepiirkonna loomine	Siht	Tuuleenergia arendamiseks sobivate katsealade loomine. Sihtalade loomise lõpliku metoodika vastuvõtmine ja kohaldamine.
27	19 – REPowerEU – Investeering 4. Energiaostuvõimetuse ohus olevate leibkondade renoveerimise toetamine – kerge renoveerimise kava	Siht	Küttestuvõimetuse ohus olevate inimeste renoveeritud majade arv
28	19 – REPowerEU – Investeering 7. koolide varustus ja õpetajate koolitamine	Eesmärk	Uued koolitusmodulid kutsekeskkoolide haridusprogrammides, mida pakutakse 2025.–2026. õppeaastal
		Osamakse summa	735 378 736 eurot

9. Üheksas sissemakse (tagastatav toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – investeering 1: Uute taastuvate energiaallikate ehitamine	Siht	Uus taastuvenergiaallikate võimsus
2	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – investeering 2: Olemasolevate taastuvate energiaallikate ajakohastamine (ajakohastamine)	Siht	Taastuvate energiaallikate võimsuse moderniseerimine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
3	1 – Taastuvad energiaallikad ja energiataristu – investeering 3: Elektrisüsteemide paindlikkuse suurendamine taastuvate energiaallikate suuremaks integreerimiseks	Siht	Käitiste võimsuse kumulatiivne suurenemine, mis suurendab energiasüsteemide paindlikkust
4	2 – Hoonete renoveerimine – investeering 1: Peremajade energiatõhususe suurendamine	Siht	Renoveeritud peremajade arv, mille primaarenergia sääst on vähemalt 30 %
5	2 – Hoonete renoveerimine – investeering 2: Avalike ajalooliste ja nimekirja kantud hoonete renoveerimine	Siht	Renoveeritud ajalooliste ja loetellu kantud üldkasutatavate hoonete põrandapind, mis saavutab keskmiselt vähemalt 30 % primaarenergia säästust
6	3 – Säästev transport – 2. reform: Avaliku reisijateveo reform	Siht	Selliste autonoomsete piirkondade arv, kus on kehtestatud tariifide integreerimine, mis võimaldab reisida mitme ühistranspordiliigiga või vedajaga pileti kohta
7	3 – Säästev transport – investeering 1: Vähesese CO ₂ -heitega transporditaristu arendamine	Siht	Uue jalgrattataristu pikkus (km)
8	3 – Säästev transport – investeering 1: Vähesese CO ₂ -heitega transporditaristu arendamine	Siht	Rekonstrueeritud või uuendatud puhta reisijateveo raudteetaristu pikkus (kaalutud kilomeetrites)
9	3 – Säästev transport – investeering 1: Vähesese CO ₂ -heitega transporditaristu arendamine	Siht	Lähetatud raudteeliinide lõikude pikkus (km)
10	3 – Säästev transport – investeering 2: Keskkonnahoidliku reisijateveo edendamine	Siht	Hangitud puhta reisijateveoveeremi arv (kaalutud)
11	3 – Säästev transport – investeering 3: Ühendvedude arendamine	Siht	Kahekümnes jala võrdvärses üksuses hangitud ühendveoüksuste arv
12	3 – Säästev transport – investeering 4: Alternatiivkütuseid kasutavate sõidukite infrastruktuuri arendamise toetamine	Siht	Kasutusel olevate laadimispunktide või vesinikutanklate arv.
13	4 – tööstuse CO ₂ -heite vähendamine – investeering 1: Tööstuse CO ₂ -heite vähendamise kava toimimine	Eesmärk	Taaste- ja vastupidavusrahastust kaasrahastatud tööstuse CO ₂ -heite vähendamise projektide rakendamise lõpuleviimine
14	5 – Kliimamuutustega kohanemine – Investeering 1: Piirkondade kohandamine kliimamuutustega, keskendudes looduskaitsele ja bioloogilise mitmekesisuse arendamisele	Siht	Vooluveekogude taastamine (Km rehabiliteeritud vooluveekogude kohta)
15	5 – Kliimamuutustega kohanemine – Investeering 2: Kliimamuutustele vastupanuvõimeliste metsade ehitamine	Siht	Kestlik taasmetsastamine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
16	6 – kaasava hariduse kättesaadavus, arendamine ja kvaliteet – reform 1: Tingimuste tagamine kohustusliku koolieelse hariduse andmiseks lastele alates 5. eluaastast ja seadusjärgse õiguse andmine kohtadele lasteaias või muudes koolieelse hariduse pakkujates alates 3. eluaastast	Siht	Ehitatud või rekonstrueeritud lasteaedade arv
17	7 – Haridus 21 sajandile – investeering 2: Koolitaristu väljaehitamine	Siht	Topeltvahetusega koolide kaotamine
18	8 – Slovakkia kõrgharidusasutuste töötulemuste parandamine – reform 5: Tiptasemel haridus- ja teadussuutlikkuse koondamine	Eesmärk	Ülikoolide koondamine konsortsiumide kaudu
19	8 – Slovakkia kõrgharidusasutuste töötulemuste parandamine – investeering 1: ülikoolide strateegilise arengu toetamine	Siht	Rekonstrueeritud ülikooliala ja linnaosa, kus primaarenergia sääst on üle 30 % (m ²)
20	9 – tõhusam juhtimine ning teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni rahastamise tugevdamine – investeering 6: Innovatsiooni toetavad rahastamisvahendid	Siht	Rahastamisvahenditest toetust saanud ettevõtete arv
21	10 – talentide leidmine ja säilitamine – investeering 2: Suhete tugevdamine diasporaaga	Siht	Diasporaaga suhteid tugevdavate sündmuste arv
22	11 – Tänapäevane ja juurdepääsetav tervishoid – Investeering 2 Uus haiglate võrgustik – ehitamine, rekonstrueerimine ja seadmed	Siht	Haigla voodikohtade mahutavus on olemas kesta ja põhikonstruktsiooni tasandil
23	11 – Tänapäevane ja juurdepääsetav tervishoid – Investeering 2 Uus haiglate võrgustik – ehitamine, rekonstrueerimine ja seadmed	Siht	Ajakohastatud haiglate voodikohtade mahutavus
24	11 – Tänapäevane ja kättesaadav tervishoid – investeering 4 – Kiirabijaamade ehitamine	Siht	Ehitatud kiirabijaamade arv
25	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 1: Kogukonnapõhise sotsiaalhoolekande suutlikkuse suurendamine	Eesmärk	Kogukonnapõhiste elamuteenuste ja väikese läbilaskevõimega tervishoiuasutuste suutlikkuse suurendamine
26	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 1: Kogukonnapõhise sotsiaalhoolekande suutlikkuse suurendamine	Eesmärk	Ambulatoorse teenuse laiendamine
27	13 – Juurdepääs ja kvaliteetne pikaajaline sotsiaal-tervishoid – reform 2: Järelhooldus- ja õendussuutlikkuse suurendamine ja taastamine	Siht	Järelhoolduse voodikohtade loomine vähemalt 10 rajatises

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
28	15 – Kohtusüsteemi reform – investeering 2: Kohtute kaardi reformi toetavad vahendid – Äriregister ja kohtute juhtimise kesksüsteem	Eesmärk	IT-süsteemi arendamine ja üleandmine – Äriregister
29	15 – Kohtusüsteemi reform – investeering 1: kohtute ümberkorraldamine – hoonete renoveerimine	Siht	Kohtuhoonete rekonstrueeritud pindala (m ²)
30	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 2: Politseijõudude varustamine ja digiteerimine – liiklusnõuete rikkumiste tuvastamise automatiseeritud süsteem	Eesmärk	Liikluseeskirjade rikkumiste tuvastamise süsteemi ajakohastamine
31	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 2: Politseijõudude varustamine ja digitaliseerimine – tehisintellekti platvorm	Eesmärk	Uus tehisintellekti platvorm
32	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 3: Tule- ja päästesüsteemi ajakohastamine – integreeritud turvakeskuste võrgustiku loomine	Eesmärk	Integreeritud turvakeskuse ja virtuaalse integreeritud turvakeskuse loomine
33	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 3: Tuletõrje- ja päästesüsteemi moderniseerimine – tuletõrjepunktide hoonete uuendamine	Siht	Tuletõrjejaamade moderniseerimine
34	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 4: Haldussuutlikkuse tugevdamine eri valitsustasanditel – uus riistvara avaliku halduse jaoks	Eesmärk	Avaliku halduse uued riistvaraseadmed (personalihalduse siseministeerium)
35	16 – Korruptsiooni- ja rahapesuvastane võitlus – investeering 4: Haldussuutlikkuse tugevdamine eri valitsustasanditel – uued IT-seadmed avaliku halduse jaoks	Eesmärk	Avaliku halduse uued IT-seadmed
36	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 1: Paremad teenused kodanikele ja ettevõtjatele	Siht	E-valitsuse lahendusi kasutades käivitatud ja üldsusele kättesaadavaks tehtud prioriteetsete eluolukordade arv
37	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 2: Avalike teenuste osutamise digiüleminek	Siht	Avaliku halduse sektiioonide protsesside digiüleminek
38	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 2: Avalike teenuste osutamise digiüleminek	Eesmärk	Välkmaksete sihtarveldus (TIPS) Slovakkias
39	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 2: Avalike teenuste osutamise digiüleminek	Siht	Avaliku halduse üksuste integreerimine kesksesse majandussüsteemi

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
40	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 2: Avalike teenuste osutamise digiüleminek	Eesmärk	Välkmaksete sihtarveldus (TIPS) Slovakkias
41	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 3: Osalemine mitut Euroopa riiki hõlmavates digitaalmajandusega seotud projektides	Siht	8 711 034,58 euro suurune väljamakse
42	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 4: Toetus projektidele, mille eesmärk on arendada digitehnoloogiat ja -taristut	Siht	7 104 859,47 euro suurune väljamakse
43	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 4: Toetus projektidele, mille eesmärk on arendada digitehnoloogiat ja -taristut	Siht	Digitehnoloogia arendamise projektide arv
44	17 – Digitaalne Slovakkia – 5. reform: Küberturvalisuse koolitus ja oskused (ITVS – infotehnoloogia avaliku halduse jaoks)	Siht	Avaliku halduse IT-töötajate arv küberturvalisuse valdkonnas
45	17 – Digitaalne Slovakkia – investeering 7: Eakate või ebasoodsas olukorras olevate inimeste digioskused	Siht	Põhilisi digioskusi omandavate eakate ja ebasoodsas olukorras olevate inimeste arv
46	18 – Usaldusväärne, jätkusuutlik ja konkurentsivõimeline riigi rahandus – reform 3: Avaliku sektori investeeringute haldamise reform	Eesmärk	Investeeringute ettevalmistamise ja prioriseerimise menetluste meetodika kohaldamine
47	19 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 1: Seadusandlikud ja menetluslikud muudatused, mis kiirendavad keskkonnalubade väljastamist	Siht	Tehniline abi keskkonnalubade andmise menetluste kiirendamiseks ja kvaliteedi parandamiseks
48	19 – REPowerEU – reform 1 – allmeede 2: Geotermilise energia kasutamise parandamine	Siht	Geotermiliste seinte „passimine“
49	19 – REPowerEU – Investeering 1.3. Ülekandesüsteemi ja piirkondlike jaotusvõrkude moderniseerimine ja digiteerimine – jaotusvõrkude moderniseerimine	Siht	Slovaki Vabariigi jaotusvõrkude moderniseerimiseks tehtavate investeeringute lõpuleviimine
50	19 – REPowerEU – reform 3: Hoonete energiatõhusust käsitleva andmebaasi ja andmevahetussüsteemi loomine	Siht	Avalike hoonete energiasertifikaatide ja renoveerimispasside andmete kogumine
51	19 – REPowerEU – reform 4: Keskvalitsuse hoonete haldamine	Eesmärk	Keskse koordineeriva asutuse loomine keskvalitsuse haldushoonete jaoks

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
52	19 – REPowerEU – Investeering 2. Üldkasutatavate hoonete energiatõhususe suurendamine	Siht	Paigaldatud energiatõhususe meetmetega hoonete üldpõrandapind
53	19 – REPowerEU – Investeering 3. Avalike ajaloo- ja nimekirja kantud hoonete renoveerimine – SCALE UP meede SK-C[C2]-I[I2]	Siht	Avalike ajalooliste ja nimekirja kantud hoonete renoveerimine
54	19 – REPowerEU – Investeering 4. Energiaostuvõimetuse ohus olevate leibkondade renoveerimise toetamine – kerge renoveerimise kava	Siht	Esitatud konsultatsioonide arv
55	19 – REPowerEU – Investeering 5. Vähese CO ₂ -heitega transporditaristu arendamine – SCALE UP meede SK-C[C3]-I[I1.a]	Siht	Keskkonnahoidlikuks reisijateveoks ettenähtud rekonstrueeritud või uuendatud raudteetaristu pikkus (kaalutud kilomeetrites)
56	19 – REPowerEU – Investeering 6. Keskkonnahoidliku reisijateveo edendamine – SCALE UP meede SK-C[C3]-I[I2]	Siht	Hangitud puhta reisijateveo veeremi arv (kaalutud)
		Osamakse summa	646 695 062 eurot

3. JAGU: TÄIENDAV KORD

1. Taaste- ja vastupidavuskava seire ja rakendamise kord

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

Selleks et tagada täpselt määratletud ülesanded, pädevused ja volitused, on Slovaki Vabariik võtnud vastu taaste- ja vastupidavusrahastu eriseaduse ning muutnud teatavaid õigusakte (edaspidi „taaste- ja vastupidavusrahastu seadus“). Seadus reguleerib muu hulgas lõpliku vahendite saaja valimist, asjaosaliste vastutust, finantskorrektsioonide tegemist ja eeskirjade eiramistega tegelemist, huvide konflikti ja isikuandmete töötlemist. Sellega kehtestatakse ka meetmed Euroopa Liidu finantshuvide kaitsmiseks iga rakendamises osaleva üksuse tasandil. Sellega reguleeritakse vahe-eesmärkide ja sihtide saavutamise järelevalvet ning tegelikke tulusaajaid hõlmavate andmete kogumise süsteemi.

Riiklik rakendus- ja koordineerimisasutus (NIKA) on Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava rakendamise ühtne kontaktpunkt. Ta koordineerib ja juhendab rakendusasutuste, vahendajate ja lõplike vahendite saajate rakendamist ja teeb kontrollid. Ta vastutab kava rakendamise ning vahe-eesmärkide ja sihtide saavutamise järelevalve ja hindamise eest ning taotluse korral komisjonile kogutud andmete esitamise eest.

2. Komisjonile vajalikele alusandmetele täieliku juurdepääsu andmise kord

Riiklik rakendus- ja koordineerimisasutus, mis on Slovakkia taaste- ja vastupidavuskava ja selle rakendamise keskne koordineeriv asutus, vastutab kava üldise koordineerimise ja järelevalve eest. Eelkõige tegutseb ta koordineeriva asutusena, kes jälgib vahe-eesmärkide ja sihtide saavutamisel tehtud edusamme, teostab järelevalvet ja vajaduse korral rakendab kontrolli- ja auditeerimistegevust ning esitab komisjonile maksetaotlusi. Ta koordineerib vahe-eesmärkide ja sihtide, asjakohaste näitajate, aga ka kvalitatiivse finantsteabe ja muude andmete, näiteks lõplike vahendite saajate kohta aru andmist. Selleks on loodud rahastu rakendamise järelevalveks kasutatav andmekogusüsteem, mis asendatakse järk-järgult IT-süsteemiga ISPO.

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