



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 17. kesäkuuta 2025
(OR. en)

9591/25
ADD 1

Toimielinten välinen asia:
2025/0143(NLE)

ECOFIN 637
UEM 186
FIN 599
ECB
EIB

ILMOITUS

Lähetäjä:	Neuvoston pääsihteeristö
Vastaanottaja:	Valtuuskunnat
Asia:	LIITE asiakirjaan Ehdotus NEUVOSTON TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖKSEKSI Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvion hyväksymisestä 28 päivänä heinäkuuta 2021 annetun täytäntöönpanopäätöksen muuttamisesta

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena edellä mainittu liite täytäntöönpanopäätöksen muuttamista koskevaan neuvoston täytäntöönpanopäätökseen.

LIITE

1 JAKSO: ELPYMIS- JA PALAUTUMISSUUNNITELMAN MUKAISET UUDISTUKSET JA INVESTOINNIT

Uudistusten ja investointien kuvaus

A. OSA 1: UUSIUTUVA ENERGIA JA ENERGIATEHOKKUUS

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella puututaan useisiin haasteisiin, joita uusiutuvan energian tuottajat ja kuluttajat kohtaavat Sloveniassa, sekä vanhoihin ja tehottomiin kaukolämpöjärjestelmiin, sähköjakelujärjestelmän menetyksiin ja energianhallintajärjestelmien vähäiseen käyttöön.

Komponentin tavoitteena on lisätä uusiutuvien energialähteiden käyttöä, parantaa energiatehokkuutta ja vähentää kasvihuonekaasupäästöjä. Investointeja tukeviin uudistuksiin sisältyy sääntelymuutoksia uusiutuvan energian tuotantopotentiaalin vapauttamiseksi, sähköverkon vahvistamiseksi ja talouden energiatehokkuuden parantamiseksi. Näillä uudistuksilla tuetut investoinnit liittyvät uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön osuuden lisäämiseen, sähköverkon hävikin vähentämiseen ja energiatehokkuustoimenpiteiden edistämiseen teollisuudessa.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla edistetään Slovenialle kahden viime vuoden aikana osoitettuja maakohtaisia suosituksia, joiden mukaan ”investointeihin liittyvä talouspolitiikka keskitetään vähähiiliseen siirtymään ja energiasiirtymään (maakohtainen suositus 3, 2019) ja vihreään siirtymään tehtäviin investointeihin, erityisesti puhtaaseen ja tehokkaaseen energian tuotantoon ja käyttöön sekä ympäristöinfrastruktuuriin” (maakohtainen suositus 3, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

A.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Uusiutuvien energialähteiden käytön edistämistä Sloveniassa koskeva uudistus

Uudistuksen tavoitteena on nopeuttaa uusiutuviin energialähteisiin liittyvien teknologioiden käyttöönottoa sähköalalla. Uudistuksella tuetaan myös kansallista panosta uusiutuvia energialähteitä koskevan unionin tavoitteen saavuttamiseen.

Uudistus toteutetaan uusiutuvista energialähteistä peräisin olevan energian käytön edistämistä koskevan lain voimaantulon myötä. Lailla tuetaan uusien uusiutuvia energialähteitä koskevien hankkeiden nopeuttamista ja käynnistämistä poistamalla tiettyjä oikeudellisia ja hallinnollisia esteitä aluesuunnittelun alalla ja perustamalla keskitetty yhteyspiste, joka auttaa asiakkaita kaikissa uusiutuvien energialähteiden asentamista ja käyttöä koskevissa menettelyissä. Uudistuksessa on

myös otettava huomioon tulokset, jotka on saatu biodiversiteettikartoituksesta, jossa tarkastellaan uusiutuvien energialähteiden potentiaalia Slovenian koko alueella.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Uudistus C: Energiatehokkuus taloudessa

Uudistuksen tavoitteena on lisätä teollisuuden energiatehokkuuspotentiaalia Sloveniassa.

Uudistuksella edistetään energiatehokkuutta koskevan raportoinnin ja seurannan digitalisointia. Talouden energiatehokkuuden hallintaa koskevassa toimintasuunnitelmassa on määrättävä digitalisoidun menetelmän käyttöönotosta yritysten energiakatselmuksia koskevien tietojen raportoimiseksi sekä mahdollisten ja saavutettujen energiansäästöjen seurannasta. Sekä yritysten, joita koskee velvoite tehdä energiakatselmuksia energiatehokkuuslain nojalla, että yritysten, jotka eivät tällä hetkellä kuulu lain soveltamisalaan, on käytettävä digitalisoitua raportointimenetelmää. Toimintasuunnitelmassa on myös määrättävä, että asianomaiset laitokset sisällyttävät energiatehokkuuden parantamiseen tukea saavien yritysten energiakatselmuksista raportointia ja niiden toteuttamista koskevan vaatimuksen.

Uudistuksella pyritään helpottamaan yritysten tietojen raportointia digitalisaation avulla sekä parantamaan ja yhdenmukaistamaan tietojen raportointia ja seurantaa energiatehokkuuden alalla, jotta energiatehokkuustoimenpiteiden vaikutusta voidaan arvioida paremmin.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi D: Kaukolämpöjärjestelmien energiatehokas rakenneuudistus uusiutuvien energialähteiden avulla

Investoinnin tavoitteena on parantaa kaukolämpöjärjestelmien energiatehokkuutta. Vuonna 2017 tehdyssä arvioinnissa todettiin, että vain noin kaksi kolmasosaa kaukolämpöjärjestelmistä katsottiin energiatehokkaiksi järjestelmiksi.

Tällä investoinnilla parannetaan kaukolämpöjärjestelmien energiatehokkuutta lisäämällä 6 megawattia uusiutuvia energialähteitä kaukolämpöjärjestelmissä. Investointi toteutetaan vuonna 2022 käynnistetyllä ehdotuspyynnöllä, ja sen ulkopuolelle on jätettävä biomassan käyttö direktiivin (EU) 2018/2001 vaatimusten vastaisesti.

Tämän toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitetty ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimenpiteet. Erityisesti tehokkaan kaukolämpöjärjestelmän parantaminen ei saa käyttää fossiilisia polttoaineita lämmönlähteenä, vaan siinä on tukeuduttava yksinomaan uusiutuviin energialähteisiin.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (muuntoasemat ja pienjänniteverkko)

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa sähkönjakeluverkkoa uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön lisääntyvän kulutuksen mukaisesti ja mahdollistaa uusiutuvia energialähteitä käyttävien tuotantolaitosten, lämpöpumppujen ja sähköajoneuvojen latauspisteiden liittäminen verkkoon.

Investointi koostuu 838 uuden muuntaja-aseman käyttöönotosta ja vähintään 260 kilometrin pituisen uuden pienjännitejakeluverkon käyttöönotosta.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

A.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
1	A: Uusiutuvien energialähteiden käytön edistämistä Sloveniassa koskeva uudistus	Virstanpylväs	Uusiutuvista energialähteistä peräisin olevan energian käytön edistämistä koskevan lain voimaantulo	Lakiin sisältyvä säännös, joka koskee uusiutuvista energialähteistä peräisin olevan energian käytön edistämistä annetun lain voimaantuloa				Q2	2022	Lailla säännellään valtion ja kuntien uusiutuvien energialähteiden käyttöä ja asetetaan sitova tavoite uusiutuvista lähteistä peräisin olevan energian osuudelle kokonaisloppukulutuksesta Sloveniassa. Siinä on täsmennettävä toimenpiteet tämän tavoitteen saavuttamiseksi ja niiden rahoitusmenetelmät, mukaan lukien kaikenkokoisten uusiutuvan energian tuotantolaitosten (aurinko- ja tuulivoimalaitosten) asentamista, liittämistä ja käyttöä koskevien lupamenettelyjen lyhentäminen. Se panee erityisesti täytäntöön teknisen tuen välineestä rahoitettavan tuulivoimaloiden aluesuunnittelua koskevan lainsäädännön tarkistamista koskevan meneillään olevan teknisen avun perusteella annettavaan tekniseen apuun

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										perustuvat suositukset. Lisäksi siihen on sisällyttävä uusiutuvista lähteistä peräisin olevan energian alkuperätakuut lämmitys-, jäähdytys- ja liikennealalla, hallinnolliset menettelyt sekä asentajille tiedottaminen ja koulutus. Sen on perustettava yksi yhteyspiste tuotantolaitoksiin investoivia varten.
2	A: Uusiutuvien energialähteiden käytön edistämistä Sloveniassa koskeva uudistus	Virstanpylväs	Yksi yhteyspiste, joka tukee investoijia hyväksynnän saamisessa tuotantolaitosten asentamiselle ja liittämiseksi uusiutuviin energialähteisiin, on toiminnassa.	Keskitetty yhteyspiste on toiminnassa				Q4	2022	Yhteyspiste ohjaa sijoittajia toimilupahakemusten ja muiden toimien avulla ja avustaa koko hallinnollisessa menettelyssä. Yhteyspisteen on hakijan pyynnöstä ohjattava lupahakemuksia ja muita toimia ja avustettava hakijaa koko hallinnollisen menettelyn ajan.
3	A: Uusiutuvien energialähteiden käytön edistämistä	Kohde	Enintään 20 kW:n omavaraisten laitosten yhteyksien		Lukumäärä (päivää)	60	30	Q4	2024	Uusiutuvista energialähteistä peräisin olevan energian käytön edistämiseksi annettussa laissa säädetään, että laitosten liitantaika on enintään 20 kW 30 päivää.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	Sloveniassa koskeva uudistus		lyhentäminen ja yksinkertaistaminen							
4	D: Kaukolämpöjärjestelmien energiatehokas rakenneuudistus uusiutuvien energialähteiden avulla	Virstanpylväs	Uusiutuvia energialähteitä kaukolämpöjärjestelmissä koskevan ehdotuspyynnön käynnistäminen	Ehdotuspyyntö julkaistu				Q4	2022	Ehdotuspyyntö, joka koskee investointeja, joilla lisätään uusiutuvien energialähteiden osuutta kaukolämpöjärjestelmissä. Ehdotuspyyntö on avoinna, kunnes määrärahat on käytetty loppuun. Valinta-/tukikelpoisuuskriteereillä on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan ja erityisesti että uudelleenjärjestelyjen kaukolämpöjärjestelmien on oltava direktiivin 2012/27/EU mukaisia; ja biomassan käytön osalta biomassan on oltava direktiivin (EU) 2018/2001 mukaista.
5	D: Kaukolämpöjärjestelmien energiatehokas rakenneuudistus uusiutuvien	Kohde	Uusiutuvien energialähteiden lisäkapasiteetti kaukolämpöjärjestelmissä		Numero (MW)	0	6	Q2	2026	Loppuun saatetut hankkeet, jotka koskevat uusiutuvien energialähteiden lisäkapasiteettia kaukolämpöjärjestelmissä.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	energiälähteiden avulla									
6	F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (muuntoasemat)	Virstanpylväs	Sähkömuuntaja-asemia koskevan ehdotuspyynnön avaaminen	Ehdotuspyyntöjen julkaisu				Q4	2022	Muuntaja-asemien rakentamista koskeva ehdotuspyyntö on avattu. Ehdotuspyyntö on avoinna, kunnes määrärahat on käytetty loppuun. Ehdotuspyynnössä on erityisesti varmistettava kriteerit uusiutuvan energian tuotanto- ja varastointilaitosten, mukaan lukien sähköajoneuvojen latauspisteet, tehokkaalle integroinnille. Kaikkien sellaisten pakollisten kansallisten ja EU:n sääntöjen lisäksi, joissa vahvistetaan rakennus- ja ympäristötoimenpiteitä koskevat vaatimukset, valinta- ja tukikelpoisuuskriteereillä on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan.
7	F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (muuntoasemat ja	Kohde	Käytössä olevien uusien muuntaja-asemien lukumäärä		Numero	0	838	Q2	2026	Toiminnassa on oltava 838 uutta muuntaja-asemaa.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	pienjänniteverkko)									
7 a	F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (muuntoasemat ja pienjänniteverkko)	Kohde	Toiminnallisen jakeluverkon pituus (pienjänniteverkko)		Lukumäärä (km)	0	260	Q2	2026	Toiminnassa on oltava vähintään 260 km uutta pienjännitejakeluverkkoa.
8	C: Energiatohkeuus taloudessa	Virstanpylväs	Talouden energiatohkeuuden hallintaa koskeva toimintasuunnitelma	Energiatohkeuuden hallintaa talouden alalla koskevan toimintasuunnitelman hyväksyminen				Q4	2023	Talouden energiatohkeuuden hallintaa koskevassa toimintasuunnitelmassa on määrättävä digitalisoidun menetelmän käyttöönotosta yritysten energiakatselmuksia koskevien tietojen raportointiksi sekä mahdollisten ja saavutettujen energiansäästöjen seurannasta. Toimintasuunnitelmassa on myös määrättävä, että asianomaiset laitokset sisällyttävät energiatohkeuuden parantamiseen tukea saavien yritysten energiakatselmuksista raportointia ja niiden toteuttamista koskevan vaatimuksen.

A.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Uudistus B: Sähkönjakelun uudistaminen uusiutuvien energialähteiden edistämiseksi

Uudistuksen tavoitteena on parantaa uusiutuvan energian tuotantolaitosten integrointia verkkoon ja kysyntäjoustoa.

Uudistuksessa tulee voimaan sähköntoimituslaki, jossa säädetään toimenpiteistä verkkojen turvallisen toiminnan varmistamiseksi, mukaan lukien älykkäiden verkkopalvelujen käyttöönotto, sekä toimenpiteistä uuden kapasiteetin liittämiseksi, mukaan lukien kulutusjousto ja energiavarastot.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi E: Sähkön tuotanto uusiutuvista energialähteistä

Investoinnin tavoitteena on uuden uusiutuvan energian tuotantokapasiteetin asentaminen teknologianeutraalin kilpailuun perustuvan ehdotuspyynnön avulla eri teknologioiden (maalämpö ja vesivoima) ja aurinkoenergian välillä julkisissa rakennuksissa. Ehdotuspyynnöllä on varmistettava, että valittuja hankkeita koskevia ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan edellyttämällä, että noudatetaan asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä ja 4.5 lukua ”Vesivoimasähkön valmistus” (luokitusjärjestelmäasetusta (EU) 2020/852 täydentävän komission delegoidun asetuksen (EU) (C(2021) 2800 final) liitteessä I).

Investointi koostuu valittujen laitosten rakentamiseen myönnettävistä avustuksista, joiden tavoitteena on asentaa 30 megawattia uusiutuvan energian tuotantokapasiteettia, tai ehdotuspyynnön kanssa yhteensopivan enimmäiskapasiteetin säilyttämiseen kilpailuolosuhteissa.

Tästä toimenpiteestä ei odoteta aiheutuvan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon toimenpiteen kuvaus ja välitavoitteet ja tavoitteet, jotka Slovenian on saavutettava. Erityisesti on osoitettava, että sovellettavia säännöksiä noudatetaan kaikilta osin ja sisällöllisesti. Investoinnin toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (pienjänniteverkko)

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa sähkönjakeluverkkoa uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön lisääntyvän kulutuksen mukaisesti ja mahdollistaa uusiutuvia energialähteitä käyttävien tuotantolaitosten, lämpöpumppujen ja sähköajoneuvojen latauspisteiden liittäminen verkkoon.

Investointi koostuu uuden vähintään 193 kilometrin pituisen pienjänniteverkon käyttöönotosta.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

A.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
13	B: Sähkönjakelun uudistaminen uusiutuvien energialähteiden edistämiseksi	Virstanpylväs	Sähköntoimituslain voimaantulo	Sähköntoimituksista annetun lain voimaantuloa koskeva säännös				Q2	2022	Uudessa sähköntoimituslaissa vahvistetaan sähkömarkkinoiden toimintaa, sähkön tuotantoa, siirtoa, jakelua, varastointia ja toimittamista koskevat säännöt sekä säännökset loppukäyttäjien suojelusta, sähkön siirtoon ja jakeluun ja sähkömarkkinoihin liittyvien yleishyödyllisten palvelujen tarjoamisen yksityiskohtaisista säännöistä ja muodoista, sähkön toimitusvarmuuden saavuttamista koskevista periaatteista ja toimenpiteistä, energiaköyhyyden ehkäisemistä koskevista toimenpiteistä ja muista sähköntoimituksen liittyvistä kysymyksistä.
14	B: Sähkönjakelun uudistaminen uusiutuvien energialähteiden edistämiseksi	Kohde	Verkkoon liitettyjen ja toiminnassa olevien uusien itse tuotettua uusiutuvaa energiaa käyttävien		Numero (MW)	0	55	Q4	2025	Tämä on uusien, verkkoon liitettyjen ja toiminnassa olevien tuotantolaitosten lisäkapasiteetti omaa tuotantoa varten. Sähköntoimituslain voimaantulon odotetaan edistävän niiden rakentamista, liittämistä ja käyttöönottoa.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
			voimalaitosten lisäteho							
15	E: Sähkön tuotanto uusiutuvista energialähteistä	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen uusille uusiutuvia energialähteitä tuottaville laitoksille	Palkinnoista ilmoittaminen				Q4	2024	<p>Uusien uusiutuvia energialähteitä (vesivoimaa, maalämpöä tai aurinkoenergiaa julkisissa rakennuksissa) tuottavien laitosten rakentamisen yhteisrahoittamista koskevien palkintojen ilmoittaminen.</p> <p>Ehdotuspyynnöllä on varmistettava, että valittuja hankkeita koskevia ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan edellyttämällä, että noudatetaan asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä ja 4.5 lukua ”Vesivoimasähkön valmistus” (luokitusjärjestelmäasetusta (EU) 2020/852 täydentävän komission delegoidun asetuksen (EU) (C(2021) 2800 final) liitteessä I).</p>
16	E: Sähkön tuotanto uusiutuvista	Kohde	Uusien uusiutuviin energialähteisiin		Numero (MW)	0	30	Q2	2026	30 MW toiminnassa olevaa uusiutuvien energialähteiden sähköntuotantokapasiteettia tai

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	energiälähteistä		perustuvien sähköntuotantolaitosten tuottaman lisäsähkön lisääminen							välitavoitteen 15 mukaisen ehdotuspyynnön mukainen enimmäismäärä.
17	F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen edelleen	Virstanpylväs	Uutta pienjännitejakeluverkkoa koskevan ehdotuspyynnön avaaminen	Ehdotuspyynnön julkaisupäivä				Q4	2022	Uuden pienjännitejakeluverkon rakentamista koskeva ehdotuspyyntö on käynnistetty. Ehdotuspyyntö on avoinna, kunnes määrärahat on käytetty loppuun. Hankkeilla on pyrittävä uusiutuvan energian tuotanto- ja varastointilaitosten tehokkaaseen integrointiin sähkönjakeluverkkoon, mukaan lukien sähköajoneuvojen latauspisteet. Kaikkien sellaisten pakollisten kansallisten ja EU:n sääntöjen lisäksi, joissa vahvistetaan rakennus- ja ympäristötoimenpiteitä koskevat vaatimukset, valinta- ja tukikelpoisuuskriteereillä on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan. Investoinneilla vahvistetaan jakeluverkkoa, parannetaan sen kapasiteettia ja

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										mukautuvuutta sekä tietokantojen integrointia ja reaaliaikaista valvontaa.
18	F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen edelleen	Kohde	Uuden toiminnallisen jakeluverkon pituus		Numero (km)	0	193	Q2	2026	Uuden pienjännitteisen jakeluverkon on oltava toiminnassa vähintään 193 km.

B: OSATEKIJÄ 2: RAKENNUSTEN KESTÄVÄ KUNNOSTAMINEN

Slovenian kansallisessa energia- ja ilmastosuunnitelmassa arvioidaan, että rakennusten kunnostamiseen tarvitaan vuosina 2021–2030 noin 9500000000 euroa investointitarpeita, jotta rakennusten energian loppukulutusta voidaan vähentää 20 prosenttia ja rakennusten kasvihuonekaasupäästöjä vähintään 70 prosenttia vuoteen 2030 mennessä vuoteen 2005 verrattuna.

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on edistää rakennusten perusteellista peruskorjausta keskittyen julkiseen rakennuskantaan, jotta energiankulutusta voidaan vähentää vähintään 30 prosenttia ennakkopäästöihin verrattuna.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla edistetään Slovenialle kahden viime vuoden aikana osoitettuja maakohtaisia suosituksia, joilla pyritään ”keskittämään investointeihin liittyvä talouspolitiikka [...] vähähiiliseen siirtymään ja energiasiirtymään” (maakohtainen suositus 3, 2019) ja ”keskittymään vihreään siirtymään tehtäviin investointeihin, erityisesti puhtaaseen ja tehokkaaseen energian tuotantoon ja käyttöön sekä ympäristöinfrastruktuuriin” (maakohtainen suositus 3, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

B.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Julkisen sektorin rakennusten energiaperuskorjausten suunnittelun ja rahoituksen uudistaminen

Uudistuksessa on määriteltävä kustannustehokkaita perusparannuksia koskevat lähestymistavat, politiikat ja toimenpiteet rakennusten pitkälle menevien perusparannusten edistämiseksi, mukaan lukien toimenpiteet, joilla ohjataan yksityishenkilöiden, rakennusteollisuuden ja rahoituslaitosten investointipäätöksiä, sekä arvio odotetuista energiansäästöistä ja laajemmista hyödyistä, kuten uudessa pitkän aikavälin perusparannusstrategiassa todetaan.

Uudistuksessa kielletään erityisesti lämmitysöljyn, mazutin (polttoöljy) ja hiilikattiloiden suunnittelu ja asentaminen uusiin rakennuksiin. Uudistuksen tämä osa pannaan täytäntöön siten, että laki tulee voimaan 30 päivään kesäkuuta 2023 mennessä.

Uudistukseen on sisällyttävä myös 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä laaditun julkisten rakennusten energiaperuskorjausta koskevan toimintasuunnitelman hyväksyminen ja julkaiseminen, johon on sisällyttävä vähintään analyysi rakennuskannasta, analyysi julkisen sektorin tarpeista, palvelujen jatkuvuuden varmistaminen rakennusten peruskorjauksen aikana sekä rakennusten peruskorjauksen konkreettiset vaiheet, mukaan lukien mahdollisten rahoituslähteiden yksilöinti.

Investointi B: Rakennusten kestävä kunnostaminen

Investoinnin tavoitteena on julkisten rakennusten energiaperuskorjaus, ja se kattaa myös julkisessa omistuksessa olevien asuinrakennusten energiaperuskorjaukset.

Kaikissa investoinneissa on varmistettava vähintään 30 prosentin energiansäästö ennakkopäästöihin verrattuna, lukuun ottamatta investointeja rakennuksen teknisten järjestelmien, kuten ilmastointi- ja ilmanvaihtojärjestelmien, yksittäisten parannusten toteuttamiseen.

Investointien on katettava kustannukset, jotka aiheutuvat rakennuksen lämpöeristyksestä, energiatehokkaista laitteista (ikkunat, lasit, ovet), jäähdytys- ja ilmanvaihtojärjestelmistä, energiatehokkaista valaistus- ja ohjausjärjestelmistä. Töissä on myös varmistettava korkeat terveys- ja ympäristönormit puuttamalla muun muassa katastrofien ehkäisyyn ja ilmastoon liittyviltä vaaroilta suojautumiseen, haitallisten aineiden poistamiseen ja niiltä suojelemiseen sekä palo- ja seismiseen turvallisuuteen. Julkisten rakennusten kunnostamisen odotetaan parantavan niiden saavutettavuutta vammaisten kannalta.

Koska Slovenia on yksi niistä Euroopan maista, jotka ovat alttiimpia maanjäristysriskille, energiaperuskorjaus on toteutettava samanaikaisesti maanjäristysperuskorjauksen kanssa kustannustehokkaan lähestymistavan ja investoinnin pitkäaikaisen vaikutuksen varmistamiseksi. Töissä on myös kunnioitettava rakennuksen esteettisyyttä ja arkkitehtonista laatua ottamalla huomioon kulttuuriperintöön kuuluvien rakennusten peruskorjauksen mahdolliset kulttuurinsuojeluvaatimukset.

Tukikelpoisia ovat seuraavat rakennusluokat:

- Rakennukset, joilla on poikkeuksellisen suuri hallinnollinen merkitys covid-19-epidemian vuoksi;
- Rakennukset, jotka ovat yhteiskunnallisesti erittäin tärkeitä covid-19-epidemian vuoksi;
- Rakennukset, jotka edellyttävät rakennuksen teknisten järjestelmien yksilöllistä parantamista;
- Julkisessa omistuksessa olevat moniasuntoiset asuinrakennukset.

Perusparannukset on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

B.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mitta-yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
19	A: Julkisen sektorin rakennusten energiaperuskorjausten suunnittelun ja rahoituksen uudistaminen	Virstanpylväs	Fossiilisten polttoaineiden käyttöä lämmityksessä uusissa rakennuksissa koskevan kiellon voimaantulo	Lain säännös, josta ilmenee kyseisen lain voimaantulo				Q2	2023	Lailla kielletään lämmitysöljyn, mazutin (polttoaineöljy) ja rakennusten lämmitykseen käytettävien hiilikattiloiden suunnittelu ja asentaminen rakennusten energiaperuskorjausta koskevan pitkän aikavälin strategian 2050 mukaisesti.
20	A: Julkisen sektorin rakennusten energiaperuskorjausten suunnittelun ja rahoituksen uudistaminen	Virstanpylväs	Julkisten rakennusten kunnostamista koskeva toimintasuunnitelma	Hyväksytty julkisten rakennusten kunnostamista koskeva toimintasuunnitelma, jonka ympäristö-, ilmasto- ja energiaministeriö on hyväksynyt ja julkaissut				Q4	2025	Ympäristö-, ilmasto- ja energiaministeriön hyväksymään ja julkaisemaan toimintasuunnitelmaan on sisällyttävä vähintään seuraavat: <ul style="list-style-type: none"> - rakennuskannan analyysi; - analyysi julkisen sektorin tarpeista ja palvelujen jatkuvuuden varmistaminen rakennusten peruskorjauksen aikana; ja - rakennusten perusparannukseen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteen osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mitta-yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										liittyvät konkreettiset toimet, mukaan lukien mahdollisten rahoituslähteiden yksilöinti.
21	B: Rakennusten kestävä kunnostaminen	Virstanpylväs	Rakennuksen teknisten järjestelmien yksittäisten parannusten toteuttamista koskevan ehdotuspyynnön avaaminen	Ehdotuspyynnön julkaisu				Q4	2022	Käynnistetään ehdotuspyyntö rakennuksen teknisten järjestelmien, kuten ilmastointi- ja ilmanvaihtojärjestelmien, yksittäisten parannusten toteuttamiseksi. Ehdotuspyyntö on avoinna, kunnes määrärahat on käytetty loppuun. Valinta- ja tukikelpoisuuskriteereillä on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan.
22	B: Rakennusten kestävä kunnostaminen	Virstanpylväs	Julkisen kutsun avaaminen julkisessa omistuksessa olevien, hallinnollisesti ja sosiaalisesti merkittävien	Julkisen kutsun julkaiseminen				Q4	2022	Julkinen tarjouskilpailu julkiselle hallinnolliselle ja sosiaaliselle tärkeälle energia-alalle ja kestäväälle perusparannukselle. Julkinen kutsu on avoinna, kunnes määrärahat on käytetty loppuun. Valinta-/tukikelpoisuusperusteilla on varmistettava, että

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteen osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mitta-yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
			rakennusten energiaa ja kestävä kunnostamista varten							”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen; ja b) suorien ja epäsuorien kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen vähintään 30 prosentilla ennakkopäästöihin verrattuna.
23	B: Rakennusten kestävä kunnostaminen	Virstanpylväs	Julkisessa omistuksessa olevien asuinrakennusten energia-alaa ja kestävä peruskorjausta koskevan ehdotuspyynnön avaaminen.	Ehdotuspyynnön julkaisu				Q4	2022	Julkisessa omistuksessa olevien asuinrakennusten energiaperuskorjausta ja kestävä peruskorjausta koskeva ehdotuspyyntö on avattu. Ehdotuspyyntö on avoinna, kunnes määrärahat on käytetty loppuun. Valinta-/tukikelpoisuusperusteilla on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen; ja suoria ja epäsuoria kasvihuonekaasupäästöjä vähennetään vähintään 30 prosenttia ennakkopäästöihin verrattuna.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mitta-yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
25	B: Rakennusten kestävä kunnostaminen	Kohde	Loppuun saatetut rakennusten energiaperuskorjaukset ja kestävät perusparannukset		Numero (m ²)	0	59 574	Q2	2026	Julkisten rakennusten energiaperuskorjaus ja kestävä kunnostaminen on saatettu päätökseen välitavoitteen 22 julkista ehdotuspyyntöä koskevien kriteerien ja välitavoitteessa 23 esitettyjen ehdotuspyyntökriteerien mukaisesti.
26	B: Rakennusten kestävä kunnostaminen	Kohde	Saatettu päätökseen rakennusten energiaperuskorjaus ja kestävä kunnostaminen rakennusten teknisten järjestelmien yksittäisillä parannuksilla		Numero (m ²)	0	29 392	Q4	2025	Rakennusten energiaperuskorjaus ja kestävä kunnostaminen rakennusten teknisten järjestelmien yksittäisillä parannuksilla saatetaan päätökseen välitavoitteen 21 ehdotuspyyntökriteerien mukaisesti.

B.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Investointi B: Rakennusten kestävä peruskorjauksen jatkaminen

Investoinnin tavoitteena on julkisten rakennusten energiaperuskorjaus.

Kaikissa hankkeissa on varmistettava vähintään 30 prosentin energiansäästö ennakkopäästöihin verrattuna, lukuun ottamatta investointeja rakennuksen teknisten järjestelmien, kuten ilmastointi- ja ilmanvaihtojärjestelmien, yksittäisten parannusten toteuttamiseen.

Investointien on katettava kustannukset, jotka aiheutuvat rakennuksen lämpöeristyksestä, energiatehokkaista laitteista (ikkunat, lasit, ovet), jäähdytys- ja ilmanvaihtojärjestelmistä, energiatehokkaista valaistus- ja ohjausjärjestelmistä. Töissä on myös varmistettava korkeat terveys- ja ympäristönormit puuttamalla muun muassa katastrofien ehkäisyyn ja ilmastoon liittyviltä vaaroilta suojautumiseen, haitallisten aineiden poistamiseen ja niiltä suojelemiseen sekä palo- ja seismiseen turvallisuuteen. Julkisten rakennusten kunnostamisen odotetaan parantavan esteettömyyttä vammaisten kannalta.

Koska Slovenia on yksi niistä Euroopan maista, jotka ovat alttiimpia maanjäristysriskille, energiaperuskorjaukset on toteutettava samanaikaisesti maanjäristysperuskorjausten kanssa kustannustehokkaan lähestymistavan ja investoinnin pitkäaikaisen vaikutuksen varmistamiseksi. Töissä on myös kunnioitettava rakennuksen esteettisyyttä ja arkkitehtonista laatua ottamalla huomioon kulttuuriperintöön kuuluvien rakennusten peruskorjauksen mahdolliset kulttuurinsuojeluvaatimukset.

Tukikelpoisia ovat seuraavat rakennusluokat:

- Rakennukset, joilla on poikkeuksellisen suuri hallinnollinen merkitys covid-19-epidemian vuoksi;
- Rakennukset, jotka ovat yhteiskunnallisesti erittäin tärkeitä covid-19-epidemian vuoksi;
- Rakennukset, jotka edellyttävät rakennuksen teknisten järjestelmien yksilöllistä parantamista

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

B.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
27 a.	B: Rakennusten kestävä peruskorjauksen jatkaminen	Kohde	Päätökseen saatettujen, hallinnollisesti ja sosiaalisesti merkittävien rakennusten energiaperusparannukset ja kestävä perusparannukset		Lukumäärä (m ²)	0	21 398	Q2	2026	Hallinnollisesti ja sosiaalisesti merkittävien julkisten rakennusten energiaperuskorjaus ja kestävä kunnostaminen on saatettu päätökseen välitavoitteen 22 julkista kutsua koskevien kriteerien mukaisesti.
27 b	B: Rakennusten kestävä peruskorjauksen jatkaminen	Kohde	Saatettu päätökseen rakennusten energiaperuskorjaus ja kestävä kunnostaminen rakennusten teknisten järjestelmien yksittäisillä parannuksilla		Lukumäärä (m ²)	0	8 965	Q2	2026	Rakennusten energiaperuskorjaus ja kestävä kunnostaminen rakennusten teknisten järjestelmien yksittäisillä parannuksilla saatetaan päätökseen välitavoitteen 21 ehdotuspyyntökriteerien mukaisesti.

C. OSA 3: PUHDAS JA TURVALLINEN YMPÄRISTÖ

Sloveniassa on huomattavia investointitarpeita ilmastonmuutoksesta johtuvilta katastrofeilta suojautumiseksi äärimmäisten sääilmiöiden ja erityisesti tulvien yleistyessä. Tällaiset ilmastonmuutoksesta johtuvat katastrofit vaarantavat suuren osan Slovenian väestöstä, joka elää alueilla, joilla tulvariski on merkittävä, ja aiheuttavat merkittäviä taloudellisia vahinkoja.

Lisäksi vesihävikki on edelleen EU:n keskiarvon yläpuolella. Tällaiset vuodot ovat pinta- ja pohjaveden tuhlausta, ja ne lisäävät energiankäyttöä veden käsittelyyn ja jakeluun. Ne lisäävät myös veden saastumisriskiä.

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on panna täytäntöön koordinoitu lähestymistapa ennaltaehkäisyyn, varautumiseen, reagointiin ja toipumiseen ilmastoon liittyvien luonnonkatastrofien yhteydessä erityisesti parantamalla infrastruktuuria ja siihen liittyvää organisaatiota, tutkimusta, tietoisuuden lisäämistä ja koulutusta. Lisäksi komponentilla pyritään parantamaan vesihuoltoa.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla edistetään Slovenialle kahden viime vuoden aikana osoitettuja maakohtaisia suosituksia, joiden mukaan ”investointeihin liittyvä talouspolitiikka keskitetään vähähiiliseen siirtymään ja energiasiirtymään (maakohtainen suositus 3, 2019) ja vihreään siirtymään tehtäviin investointeihin, erityisesti puhtaaseen ja tehokkaaseen energian tuotantoon ja käyttöön sekä ympäristöinfrastruktuuriin” (maakohtainen suositus 3, 2020).

Tällä osa-alueella edistetään ympäristön säilyttämistä ja ilmastonmuutokseen sopeutumista ja vahvistetaan siten ekologista, sosiaalista ja taloudellista häiriönsietokykyä.

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

C.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A. Valmius- ja reagointivalmiuksien vahvistaminen ilmaston aiheuttamien katastrofien yhteydessä

Uudistuksessa määritellään ilmastoon liittyvien katastrofien järjestäminen ja niihin reagoiminen perustamalla modulaarisia avustusyksiköitä, jotka ovat erikoistuneita ja koulutettuja reagoimaan ilmastoon liittyviin katastrofeihin kansallisella, alueellisella ja paikallisella tasolla, samalla kun määritellään uudelleen olemassa olevien yksiköiden rooli. Rakenne koskee ilmastoon liittyviä katastrofeja, jotka aiheuttavat Slovenialle suurimman riskin, kuten tulvat ja suuret maastopalot.

Uudistus pannaan täytäntöön siten, että 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä tulee voimaan uusi päätöslauselma kansallisesta ohjelmasta, jolla suojellaan luonnonkatastrofeilta ja muilta katastrofeilta. Uuden organisaatorakenteen odotetaan kattavan 30. kesäkuuta 2026 mennessä koko Slovenian alueen ja koko väestön, keskittyen erityisesti haavoittuvassa asemassa oleviin ryhmiin.

Uudistus C. Ilmastonmuutoksen ja ilmastokatastrofien vaikutusten palauttaminen ja lieventäminen metsien selviytymiskykyyn

Metsien suojelua ja ennallistamista koskevassa uudistuksessa otetaan huomioon Slovenian yhteisen maatalouspolitiikan strategiasuunnitelmaa koskevat komission suositukset (SWD(2020) 394) vähentämällä metsätuhoojien kulkeutumisen ja leviämisen riskiä metsien ennallistamisen aikana ja varmistamalla asiantuntijavalvonta jäljittämällä avoimesti metsänviljelyaineiston alkuperää ja geneettistä monimuotoisuutta, mikä antaa tuleville metsille mahdollisuuden sopeutua muuttuvaan ympäristöön erityisesti säilyttämällä metsien terveyden ja sopeutumiskyvyn ilmastonmuutokseen.

Uudistuksella edistetään metsiin liittyvien luontotyyppien ja lajien hyvän tilan saavuttamista, jotta voidaan parantaa ekologisia palveluja ja biologista monimuotoisuutta ja parantaa kykyä selviytyä ilmastonmuutoksen metsiin kohdistuvien vaikutusten kaltaisista uhkista.

Toimittajien rekisteriin kirjaamisen edellytyksiä koskevia sääntöjä ja muita asiaankuuluvia toimittajien velvoitteita sekä metsänviljelyaineiston kaupan pitämistä koskevia vaatimuksia on muutettava metsänviljelyaineiston asianmukaisen laadun varmistamiseksi. Metsänviljelyaineiston todistuksia koskevia sääntöjä on muutettava seurannan ja asiantuntijavalvonnan parantamiseksi.

Maa-, metsätalous- ja elintarvikeministeriö toteuttaa uudistuksen muuttamalla sääntöjä toimittajarekisteriin merkitsemisen edellytyksistä ja toimittajien muista velvoitteista sekä metsänviljelyaineiston kaupan pitämistä koskevista vaatimuksista 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Investointi E. Sosiaalinen ja taloudellinen kyky selviytyä ilmastoon liittyvistä katastrofeista Slovenian tasavallassa

Investoinnilla perustetaan erityinen alakeskus ilmastoon liittyvien katastrofien, erityisesti suurten maastopalojen, ehkäisyä, niihin varautumista ja niihin reagointia varten. Siihen sisältyy pelastuspalvelujoukoille annettavaa koulutusta, jotta voidaan varmistaa yhdenmetyt toimet, sekä suurelle yleisölle suunnattuja tiedotustoimia.

Tarvittavan energiatehokkaan infrastruktuurin rakentamisessa on otettava huomioon tarve sijoittaa tilat asianmukaiselle alueelle, joka on alttiina asiaankuuluville ilmastoon liittyville riskeille. Julkisessa tarjouskilpailussa valintaperusteisiin on kuuluttava ympäristöä säästävästä julkisista hankinnoista annetun kansallisen asetuksen noudattaminen.

Investointi kattaa myös koulutuskurssit, joissa käsitellään erityisiä riskejä, erityisesti suuria maastopaloja vuosina 2025–2026, sekä valistustoimet väestön eri kohderyhmien keskuudessa vuosina 2021–2026.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät tavoitteet on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi F. Tulvariskien vähentäminen ja muihin ilmastoon liittyviin katastrofeihin liittyvien riskien vähentäminen

Tulvariskien ehkäisemiseen tehtäviin investointeihin on sisällyttävä tulvantorjuntatoimenpiteitä, esimerkiksi vedenpidätysjärjestelmiä ja olemassa olevien valuma-alueiden laajentamista, jos se on mahdollista, sekä järjestelmän perustamista keskitettyä reaaliaikaista seurantaa ja vesiolosuhteiden reagointia varten. Tulvasuojeluinvestoinneissa on mahdollisuuksien mukaan asetettava etusijalle luontopohjaiset ratkaisut ja vihreät infrastruktuurit. Lisäksi erityiset investoinnit on kohdistettava maanvyörymien riskiin.

Luontoon perustuvat ratkaisut on sisällytettävä hankkeiden valintaperusteisiin ja priorisoitava mahdollisuuksien mukaan. — Hankkeiden on oltava luokitusjärjestelmäasetusta (EU) 2020/852 täydentävien sovellettavien komission delegoitujen asetusten asiaa koskevien liitteiden mukaisia.

Tästä toimenpiteestä ei odoteta aiheutuvan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon toimenpiteen kuvaus ja välitavoitteet ja tavoitteet, jotka Slovenian on saavutettava. Erityisesti on osoitettava, että sovellettavia säännöksiä noudatetaan kaikilta osin ja sisällöllisesti.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi G. Siemen-, taimitarha- ja metsänsuojelukeskus

Investoinnin tavoitteena on lisätä EU:n metsien määrää, laatua ja sietokykyä pitkällä aikavälillä erityisesti metsäpalojen, tuholaiten ja muiden ilmastonmuutoksen vuoksi todennäköisesti lisääntyvien uhkien varalta. Luonnon monimuotoisuutta edistäviä metsäkäytäntöjä on kehitettävä edelleen keskittyen geneettiseen suojeluun ja geneettiseen monimuotoisuuteen.

Tarvittavien energiatehokkaiden tutkimusinfrastruktuurien, kuten metsänsiemenosaston, puunhoitolaitoksen ja metsänsuojeluosaston, rakentamisessa on otettava huomioon tarve keskittää infrastruktuuri ja tietopohja tämän alan innovointia, kehittämistä ja tutkimusta varten.

Slovenian metsäinstituutti panee sen täytäntöön julkisin tarjouskilpailuin ottaen huomioon ympäristöä säästäviä julkisia hankintoja koskevat vaatimukset.

Investointi on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi H. Yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskevat hankkeet

Investoinnilla rahoitetaan sellaisten uusien alkupäähän ulottuvien jätevesijärjestelmien rakentamista, joissa on nollanettoenergiakäyttö, tai olemassa olevan jätevesijärjestelmän jälleenrakentamista siten, että se vähentää keskimääräistä energiankulutusta vähintään 10 prosenttia (ainoastaan energiatehokkuustoimenpiteillä eikä aineellisilla muutoksilla tai kuorman muutoksilla). Investoinneissa keskitytään hankkeisiin, jotka koskevat Natura 2000 -alueita ja vesiensuojelualueita edistäviä jätevesijärjestelmiä.

Investointi toteutetaan myöntämällä kunnille avustuksia hankkeisiin, jotka ympäristö- ja aluesuunnitteluministeriö on valinnut erityisen hankepyynnön perusteella.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi I. Juomavesihuolto- ja säästöhankeet

Investoinnin tavoitteena on puuttua Slovenian vesihävikkiin, joka on edelleen merkittävä vesi-infrastruktuurin vanhuuden vuoksi.

Investointi koostuu juomaveden jakelujärjestelmien rakentamisesta, joiden keskimääräinen energiankulutus on $\leq 0,5$ kWh, tai infrastruktuurivuotoindeksistä (ILI) $\leq 1,5$, ja nykyisten juomavesijärjestelmien kunnostamisesta keskimääräisen energiankulutuksen vähentämiseksi yli 20 prosenttia tai vuotojen vähentämiseksi yli 20 prosenttia.

Investointi toteutetaan myöntämällä kunnille avustuksia hankkeisiin, jotka ympäristö- ja aluesuunnitteluministeriö on valinnut erityisen hankepyynnön perusteella.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

C.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
29	A: Varautumisen ja reagoinnin vahvistaminen ilmaston liittyvissä katastrofeissa	Virstanpylväs	Luonnonkatastrofeilta ja muilta katastrofeilta suojautumista koskevasta kansallisesta ohjelmasta annetun päätöslauselman voimaantulo	Päätöslauselma ssa oleva määräys, joka koskee kansallisen suojeluohjelman voimaantuloa luonnonkatastrofeja ja muita katastrofeja vastaan				Q4	2023	Päätöslauselman hyväksyy Slovenian tasavallan kansalliskokous. Siinä määritellään ilmaston aiheuttamien katastrofien järjestäminen ja niihin reagoiminen, äskettäin perustettujen modulaaristen avustusyksiköiden toiminta ilmaston aiheuttamien katastrofien yhteydessä, niiden koulutus sekä olemassa olevien yksiköiden toiminta ja rooli ilmaston liittyvissä katastrofeissa. Sen tavoitteena on reagoida nopeammin, koordinoitummin ja tehokkaammin ilmaston liittyviin katastrofeihin (tulvat, laajamittaiset maastopalot ja muut ilmaston liittyvät katastrofit).

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
30	E: Sosiaalinen ja taloudellinen kyky selviytyä ilmastoon liittyvistä katastrofeista Slovenian tasavallassa	Kohde	Äskettäin perustettu koulutus- ja avustusväline ilmastoon liittyvissä operatiivisissa katastrofeissa		Numero	0	1	Q4	2025	<p>Laajamittaisten maastopalojen ehkäisy-, valmius- ja torjuntatoimien torjuntayksiköiden osakeskuksen toiminnan aloittaminen.</p> <p>Alakeskuksen primäärienergian kysynnän on oltava vähintään 20 prosenttia alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennukselta lähes nollaenergiarakennusten rakentamista koskevien kansallisten sääntöjen mukaisesti vaadittu.</p>
31	E: Sosiaalinen ja taloudellinen kyky selviytyä ilmastoon liittyvistä katastrofeista Slovenian tasavallassa	Kohde	Osallistujat, jotka ovat suorittaneet koulutuksen laajamittaisiin maastopaloihin reagoimiseksi		Numero	0	1 000	Q4	2025	Mukautettujen ohjelmien kehittäminen ja loppuun saatettu koulutus yhteensä 1000 henkilölle laajamittaisten maastopalojen varalta.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
32	F: Tulvariskien ja muiden ilmaston liittyvien katastrofien riskien vähentäminen	Virstanpylväs	Sopimusten tekeminen tulvaturvallisuusinvestoinneista	Palkinnoista ilmoittaminen				Q4	2024	Sopimusten tekeminen kolmesta tulvaturvallisuushankkeesta. Valintaperusteissa on mahdollisuuksien mukaan asetettava etusijalle luontoon perustuvat ratkaisut ja vihreä infrastruktuuri. Sopimuksissa on varmistettava, että hankkeet toteutetaan EU:n säännösten ja ympäristöasetusten sekä luokitusjärjestelmäasetusta täydentävien sovellettavien komission delegoitujen asetusten (2020/852) liitteiden mukaisesti.
33	F: Tulvariskien ja muiden ilmaston liittyvien katastrofien riskien vähentäminen	Kohde	Maanvyörymien uhkaamat kunnostetut alueet		Numero	0	6	Q4	2025	Maanvyörymien vaikutusten vähentämiseen tähtäävät hankkeet. Hankkeiden on oltava ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
34	F: Tulvariskien ja muiden ilmaston liittyvien katastrofien riskien vähentäminen	Kohde	Tulvasuojeluhankkeista hyötyvä väestö		Numero	0	4 062	Q2	2026	Tavoite edustaa sen alueen väestömäärää, jolla tulvasuojeluhankkeet on saatettu päätökseen.
35	F: Tulvariskien ja muiden ilmaston liittyvien katastrofien riskien vähentäminen	Kohde	Sellaisten loppuun saatettujen tulvantorjunta hankkeiden lukumäärä, joilla tuetaan mahdollisuuksien mukaan luontoon perustuvaa ratkaisua ja vihreitä toimenpiteitä		Numero	0	3	Q2	2026	Tavoitteena on tulvasuojelun alalla toteutettujen hankkeiden konkreettinen määrä välitavoitteen 32 sopimusten mukaisesti. Hankkeilla on edistettävä tulvariskien vähentämistä yksilöidyillä alueilla, joita käsitellään tulvariskien hallintasuunnitelmassa vuosiksi 2023–2027 Sloveniassa tulvadirektiivin mukaisesti, sekä alueilla, joihin viimeaikaiset tulvat ovat vaikuttaneet. Niihin on mahdollisuuksien mukaan sisällyttävä luontoon perustuvia ratkaisuja.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
35 a	F: Tulvariskien ja muiden ilmastoon liittyvien katastrofien riskien vähentäminen	Kohde	Kansallisen vesienvalvontakeskuksen perustaminen		Numero	0	1	Q2	2026	Kansallisen vedenvälvontakeskuksen perustaminen keskitettynä reaaliaikaisena seuranta- ja reagointijärjestelmänä.
36	C: Ennallistaa ja lieventää ilmastonmuutoksen ja ilmastonmuutokseen liittyvien katastrofien vaikutuksia metsien selviytymiskykyyn	Virstanpylväs	Toimittajarekisteriin merkitsemisen edellytyksiä ja toimittajien muita velvollisuuksia sekä metsänviljelyaineiston kaupan pitämistä koskevien sääntöjen muutosten voimaantulo	Muutosten säännös, jossa ilmoitetaan toimittajarekisteriin merkitsemisen edellytyksiä ja toimittajien muita velvollisuuksia sekä metsänviljelyaineiston kaupan pitämistä koskevien sääntöjen voimaantulo				Q4	2022	Maa-, metsätalous- ja elintarvikeministeriö tekee seuraavat muutokset: — Metsänviljelyaineiston laatu on varmistettava toimittajan rekisteriin merkitsemisen edellytyksillä ja toimittajien muilla velvollisuuksilla sekä metsänviljelyaineiston kaupan pitämistä koskevilla vaatimuksilla. — Metsänviljelyaineistoa koskevien todistusten on mahdollistettava metsänviljelyaineiston jäljittäminen.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
37	G: Siemen-, taimitarha- ja metsänsuojelukeskus	Virstanpylväs	Siemen-, taimitarha- ja metsänsuojelukeskus on toiminnassa	Rakennustöiden loppuun saattaminen ja saatu käyttö lupa				Q4	2025	Keskuksessa on oltava vähintään 2510 neliometriä tutkimusalueita. Tutkimus- ja kehittämistoimet metsänsiementen, taimitarhan ja metsien suojelun alalla toteutetaan keskuksessa. Uuden rakennuksen primäärienergian kysynnän on oltava vähintään 20 prosenttia alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennukselta lähes nollaenergiarakennusten rakentamista koskevien kansallisten sääntöjen mukaisesti vaadittu.
38	H: Yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskevat hankkeet	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskeville hankkeille	Palkinnoista ilmoittaminen				Q4	2022	Avustusten myöntäminen 15:lle yhdyskuntajätevesien poisto- ja käsittelyhankkeelle. Hankkeissa on käsiteltävä olemassa olevien järjestelmien jälleenrakentamista energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi vähintään 10 prosenttia. Uusien järjestelmien

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoitte/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
										energiankulutuksen on oltava nolla. Hankkeissa keskitytään luonnonsuojelualueisiin.
39	H: Yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskevat hankkeet	Kohde	Päätökseen saatettujen yhdyskuntajätevesien johtamis- ja käsittelyhankkeiden lukumäärä		Numero	0	5	Q4	2024	Uusien järjestelmien rakentamista tai nykyisten järjestelmien jälleenrakentamista energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi koskevien hankkeiden loppuun saattaminen välitavoitteen 38 vaatimusten mukaisesti.
40	H: Yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskevat hankkeet	Kohde	Päätökseen saatettujen yhdyskuntajätevesien johtamis- ja käsittelyhankkeiden lukumäärä		Numero	5	12	Q4	2025	Uusien järjestelmien rakentamista tai nykyisten järjestelmien jälleenrakentamista energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi koskevien hankkeiden loppuun

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										saattaminen välitavoitteen 38 vaatimusten mukaisesti.
41	H: Yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskevat hankkeet	Kohde	Päätökseen saatettujen yhdyskuntajätevesien johtamis- ja käsittelyhankkeiden lukumäärä		Numero	12	15	Q2	2026	Uusien järjestelmien rakentamista tai nykyisten järjestelmien jälleenrakentamista energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi koskevien hankkeiden loppuun saattaminen välitavoitteen 38 vaatimusten mukaisesti.
42	I: Juomavesihuolto- ja säästöhankeet	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen juomavesihankkeille	Palkinnoista ilmoittaminen				Q4	2022	Avustusten myöntäminen juomavesihankkeille. Hankkeissa on käsiteltävä olemassa olevien järjestelmien jälleenrakentamista energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi vähintään 10 prosenttia, ja niiden tavoitteena

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
										on varmistaa, että vasta rakennetun järjestelmän keskimääräinen energiankulutus on enintään 0,5 kWh tai ILI enintään 1,5.
43	I: Juomavesihuolto- ja säästöhankeet	Kohde	Loppuun saatettujen juomavesihankeiden lukumäärä		Numero	0	5	Q4	2024	Uusien järjestelmien rakentamista tai nykyisten järjestelmien jälleenrakentamista energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi koskevien hankkeiden loppuun saattaminen välitavoitteen 42 vaatimusten mukaisesti.
44	I: Juomavesihuolto- ja säästöhankeet	Kohde	Loppuun saatettujen juomavesihankeiden lukumäärä		Numero	5	12	Q4	2025	Uusien järjestelmien rakentamista tai nykyisten järjestelmien jälleenrakentamista energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi koskevien hankkeiden loppuun

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										saattaminen välitavoitteen 42 vaatimusten mukaisesti.
45	I: Juomavesihuolto- ja säästöhanke	Kohde	Loppuun saatettujen juomavesihankeiden lukumäärä		Numero	12	15	Q2	2026	Uusien järjestelmien rakentamista tai nykyisten järjestelmien jälleenrakentamista energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi koskevien hankkeiden loppuun saattaminen välitavoitteen 42 vaatimusten mukaisesti.

C.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Uudistus B. Ennaltaehkäisemisen tehostaminen tulvaturvallisuuden parantamiseksi

Uudistuksessa puututaan erityisesti tulvariskiiin, joka on yksi Slovenian merkittävimmistä ilmastonmuutokseen liittyvistä riskeistä.

Uuden tulvariskien hallintasuunnitelman voimaantulo nopeuttaa sellaisten toimenpiteiden ja hankkeiden suunnittelua ja täytäntöönpanoa, joilla edistetään tulvien seurausten ehkäisemistä. Uudistuksen keskeisiä osatekijöitä ovat jokivalvontapalvelun perustaminen ja automaattisten ratkaisujen käyttöönotto valvontajärjestelmiä varten. Slovenian tasavallan vesiosasto organisoidaan uudelleen prosessien hajauttamiseksi ja optimoimiseksi.

Tulvariskien hallintasuunnitelma vuosiksi 2022–2026 tulee voimaan 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä, ja sillä varmistetaan, että tulvariskien hallinnasta tulee pysyvä tehtävä, johon on kohdennettu varoja kansallisesta talousarviosta. Uudistuksella edistetään tulevia investointeja luontopohjaisten ratkaisujen ja vihreiden infrastruktuurien avulla.

Uudistus D. Julkisten ympäristönsuojelupalvelujen toiminnan tehostaminen

Uudistuksella vastataan Slovenian vesihuollon merkittävimpään haasteeseen parantamalla julkisen palvelun organisointia ja valvontaa ja varmistamalla infrastruktuurin parannusten rahoituksen kestävyys. Uudistuksella päivitetään julkisen palvelun tarjoamisen standardia vesihuollon tehostamiseksi ja uudelleenkäyttöjärjestelmien mahdollistamiseksi.

Uudistuksella on varmistettava infrastruktuuri-investointien rahoituksen kestävyys pitkällä aikavälillä tarkastelemalla vedenkäytöstä perittävien maksujen kustannustehokkuutta. Uudistuksen toinen keskeinen tavoite on julkisen palvelun tarjoajien toiminnan seuranta ja raportointia koskevan tietojärjestelmän päivittäminen.

Uudistus pannaan täytäntöön, kun julkisten ympäristönsuojelupalvelujen täytäntöönpanoa koskevat säädökset ja asetukset tulevat voimaan.

Investointi F. Tulvariskien ja muiden ilmastoon liittyvien katastrofien riskin vähentäminen

Koska investointivaje on suuri, komponenttiin sisältyy lisäinvestointeja tulvariskien ehkäisemiseksi.

Tulvariskien ehkäisemiseen tehtäviin investointeihin on sisällyttävä tulvantorjuntatoimenpiteitä, kuten vedenpidätysjärjestelmiä ja olemassa olevien tulva-alueiden laajentamista, jos se on mahdollista, ja niissä on mahdollisuuksien mukaan asetettava etusijalle luontopohjaiset ratkaisut ja vihreät infrastruktuurit. Tätä varten luontoon perustuvat ratkaisut on sisällytettävä hankkeiden valintaperusteisiin, ja ne on mahdollisuuksien mukaan asetettava etusijalle. Investointiin on sisällyttävä myös valuma-alueiden tilaa koskevien analyysien valmistelu ja dokumentointi (esimerkiksi hydrologiset ja hydrologiset tutkimukset ja investointiasiakirjat), joita tarvitaan tulvariskien vähentämiseen tähtäävien suojatoimenpiteiden suunnitteluun ja toteuttamiseen.

Hankkeiden on oltava luokitusjärjestelmäasetusta (EU) 2020/852 täydentävien sovellettavien komission delegoitujen asetusten asiaa koskevien liitteiden mukaisia.

Tästä toimenpiteestä ei odoteta aiheutuvan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon toimenpiteen kuvaus ja välitavoitteet

ja tavoitteet, jotka Slovenian on saavutettava. Erityisesti on osoitettava, että sovellettavia säännöksiä noudatetaan kaikilta osin ja sisällöllisesti.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi H. Yhdyskuntajätevesien johtamista, käsittelyä ja uudelleenkäyttöä koskevat lisähankkeet

Investoinnilla rahoitetaan sellaisten uusien alkupäähän ulottuvien jätevesijärjestelmien rakentamista, joissa on nollanettoenergiakäyttö, tai olemassa olevan uuden jätevesijärjestelmän jälleenrakentamista siten, että se vähentää keskimääräistä energiankulutusta vähintään 10 prosenttia (ainoastaan energiatehokkuustoimenpiteillä eikä aineellisilla muutoksilla tai kuorman muutoksilla). Investoinneissa keskitytään hankkeisiin, jotka koskevat Natura 2000 -alueita ja vesiensuojelualueita edistäviä jätevesijärjestelmiä.

Investointi toteutetaan myöntämällä kunnille edullisia pitkäaikaisia lainoja hankkeisiin, jotka ympäristö- ja aluesuunnitteluministeriö on valinnut erityisen hankepyynnön perusteella.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi I. Täydentävät juomavesi- ja säästöhankeet

Investoinnilla on rakennettava lisää juomavesijärjestelmiä, joiden keskimääräinen energiankulutus on $\leq 0,5$ kWh tai infrastruktuurivuotoindeksi (ILI) $\leq 1,5$, ja uudistettava olemassa olevia juomaveden jakelujärjestelmiä keskimääräisen energiankulutuksen vähentämiseksi yli 20 prosenttia tai vuotojen vähentämiseksi yli 20 prosenttia.

Kunnat toteuttavat investoinnit hankkeisiin, jotka ympäristö- ja aluesuunnitteluministeriö on valinnut erityisen hankepyynnön perusteella.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

C.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Juokseva Number	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
46	B: Ennaltaehkäisyn tehostaminen tulvaturvallisuuden parantamiseksi	Virstanpylväs	Uusi tulvariskien hallintasuunnitelma tulee voimaan	Suunnitelman määräykset, joista käy ilmi suunnitelman voimaantulo				Q4	2022	Uudella suunnitelmalla pyritään nopeuttamaan sellaisten toimenpiteiden suunnittelua ja täytäntöönpanoa, joilla edistetään tulvien seurausten ehkäisemistä paikallisella, alueellisella ja kansallisella tasolla, edistämällä erityisesti luontoon perustuvia ratkaisuja.
47 a	F: Vähennetään edelleen tulvariskejä ja muihin ilmaston liittyviin katastrofeihin liittyviä riskejä	Virstanpylväs	Sopimusten tekeminen tulvaturvallisuusinvestoinneista	Palkinnoista tiedottaminen				Q4	2024	Sopimusten tekeminen seitsemästä tulvaturvallisuushankkeesta. Valintaperusteissa on mahdollisuuksien mukaan asetettava etusijalle luontoon perustuvat ratkaisut ja vihreä infrastruktuuri. Sopimuksissa on varmistettava, että hankkeet toteutetaan EU:n säännösten ja ympäristöasetusten sekä luokitusjärjestelmäasetusta täydentävien sovellettavien komission delegoitujen asetusten (2020/852) liitteiden mukaisesti.

Juokseva Number	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
47	F: Vähennetään edelleen tulvariskejä ja muihin ilmastoon liittyviin katastrofeihin liittyviä riskejä	Kohde	Tulvasuojeluhankkeista hyötyvä väestö		Numero	0	16 726	Q2	2026	Tavoite edustaa sen alueen väestömäärää, jolla tulvasuojeluhankkeet on saatettu päätökseen.
48	F: Vähennetään edelleen tulvariskejä ja muihin ilmastoon liittyviin katastrofeihin liittyviä riskejä	Kohde	Sellaisten loppuun saatettujen tulvantorjuntahankkeiden lukumäärä, joissa suositetaan mahdollisuuksien mukaan luontopohjaisia ratkaisuja ja vihreitä infrastruktuureja		Numero	0	7	Q2	2026	Tavoitteena on tulvasuojelun alalla tehtyjen ja päätökseen saatettujen investointien konkreettinen määrä välitavoitteen 47 a vaatimusten mukaisesti. Hankkeilla on edistettävä tulvariskien vähentämistä yksilöidyillä alueilla, joita käsitellään tulvariskien hallintasuunnitelmassa vuosiksi 2023–2027 Sloveniassa tulvadirektiivin mukaisesti, sekä alueilla, joihin viimeaikaiset tulvat ovat vaikuttaneet. Niihin on mahdollisuuksien mukaan sisällyttävä luontoon perustuvia ratkaisuja.
48 a	F: Vähennetään edelleen tulvariskejä ja muihin ilmastoon	Kohde	Kattava tutkimus tulvariskien arvioinnista Slovenian		Numero	0	1	Q2	2026	Slovenian tasavallan vesistöalueiden tilaa koskevien analyysien sekä tulvariskien vähentämiseen tähtäävien suojoitimenpiteiden suunnitteluun ja toteuttamiseen tarvittavien

Juokseva Number	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusajankatelu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	liittyviin katastrofeihin liittyviä riskejä		tasavallan vesistöalueilla							asiakirjojen (esimerkiksi hydrologiset ja hydrologiset tutkimukset ja investointiasiakirjat) valmistelu.
49	D: Julkisten ympäristönsuojelupalvelujen toiminnan tehostaminen	Virstanpylväs	Julkisten ympäristönsuojelupalvelujen täytäntöönpanoa koskevien säädösten ja asetusten voimaantulo	Lain säännös, josta ilmenee asiaa koskevien säännösten voimaantulo				Q4	2023	Säännöksillä on varmistettava, että — infrastruktuuri-investointien rahoituksen pitkän aikavälin kestävyys tarkistamalla vedenkäyttömaksujen kustannustehokkuutta. — julkisten palvelujen tarjoajien toiminnan seuranta ja raportointia koskevan tietojärjestelmän parantaminen.
50	H: Muut yhdyskuntajätevesien johtamista, käsittelyä ja uudelleenkäyttöä koskevat hankkeet	Virstanpylväs	Avustusten myöntämisen yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskeville hankkeille	Palkinnoista ilmoittaminen				Q4	2022	Avustusten myöntäminen kymmenelle yhdyskuntajätevesien poisto- ja käsittelyhankkeelle. Hankkeissa on käsiteltävä olemassa olevien järjestelmien jälleenrakentamista energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi vähintään 10 prosenttia, ja niissä on varmistettava nollanettoenergiankulutus uudessa järjestelmässä. Hankkeissa keskitytään luonnonsuojelualueisiin.

Juokseva Number	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
51	H: Muut yhdyskuntajättesien johtamista, käsittelyä ja uudelleenkäyttöä koskevat hankkeet	Kohde	Päätökseen saatettujen yhdyskuntajättesien johtamis- ja käsittelyhankkeiden lukumäärä		Numero	0	10	Q2	2026	Uusien järjestelmien rakentamista tai nykyisten järjestelmien jälleenrakentamista koskevien hankkeiden loppuun saattaminen energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi välitavoitteen 50 vaatimusten mukaisesti.
52	I: Muut juomavesi- ja säästöhankeet	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen juomaveden jakelua koskeville hankkeille	Palkinnoista ilmoittaminen				Q4	2022	Avustusten myöntäminen juomaveden hankintahankkeisiin. Hankkeissa on käsiteltävä olemassa olevien järjestelmien jälleenrakentamista energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi vähintään 10 prosenttia, ja niissä on varmistettava, että uuden järjestelmän keskimääräinen energiankulutus on enintään 0,5 kWh tai ILI enintään 1,5.
53	I: Muut juomavesi- ja säästöhankeet	Kohde	Loppuun saatettujen juomavesihankkeiden lukumäärä		Numero	0	10	Q2	2026	Uusien järjestelmien rakentamista tai nykyisten järjestelmien jälleenrakentamista koskevien hankkeiden loppuun saattaminen energiatehokkuuden lisäämiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi välitavoitteen 52 vaatimusten mukaisesti.

D. OSA 4: KESTÄVÄ LIIKENNE

Suuri riippuvuus maantieliikenteestä ja autoista sekä julkisen liikenteen vähäinen käyttö lisäävät merkittävästi Slovenian hiilidioksidipäästöjä. Liikenteen päästöjen osuus Slovenian hiilidioksidipäästöjen kokonaismäärästä oli 42,7 prosenttia vuonna 2018, mikä ylittää selvästi EU:n keskiarvon (32,6 %), ja absoluuttisesti mitattuna ne kasvavat edelleen.

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on edistää julkisen liikenteen, rautateiden henkilö- ja tavaraliikenteen käyttöä, vaihtoehtoisten polttoaineiden käyttöä liikenteessä sekä rautatie- ja tieliikenteen digitalisaatiota.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla edistetään Slovenialle kahden viime vuoden aikana osoitettuja maakohtaisia suosituksia, joilla ”keskitetään investointeihin liittyvä talouspolitiikka [...] vähähiiliseen siirtymään ja energiasiirtymään, kestäväan liikenteeseen, erityisesti rautatieliikenteeseen” (maakohtainen suositus 3, 2019) ja ”keskitetään investoinnit [...] kestäväan liikenteeseen” (maakohtainen suositus 3, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

D.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A. Julkisen henkilöliikenteen järjestämistä koskeva uudistus

Slovenian julkiseen liikenteeseen kohdistui vakavia vaikutuksia covid-19-pandemian aikana, ja matkustajamäärä väheni 75 prosenttia vuonna 2020.

Uudistuksella pyritään edistämään ja parantamaan julkisen liikenteen saavutettavuutta ja kilpailukykyä, jotta se voi elpyä pandemian jälkeen. Uudistuksella perustetaan kansallisella tasolla integroitu julkinen matkustajaliikenteen harjoittaja, joka tukee julkisen rautatie- ja linja-autoliikenteen integrointia kaupunkien väliseen liikenteeseen, kaupunki-, koulu- ja työvoimaliikenteeseen. Uudistuksella pyritään parantamaan merkittävästi julkisen liikenteen esteettömyysvaatimuksia.

Uudistus pannaan täytäntöön, kun uusi julkista henkilöliikennettä koskeva laki tulee voimaan ja ympäristö-, ilmasto- ja energiaministeriö perustaa ja ottaa käyttöön uuden integroidun julkisen liikenteen harjoittajan. Tämän on tarkoitus näkyä julkisen henkilöliikenteen kasvuna 30 päivään kesäkuuta 2025 mennessä.

Uudistus B. Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönottoa koskeva uudistus

Uudistuksen tavoitteena on lisätä vaihtoehtoisten polttoaineiden käyttöä kotimaisessa ja rajatylittävässä liikenteessä ja vähentää liikenteen kasvihuonekaasu- ja epäpuhtauspäästöjen osuutta. Uudistuksessa on erityisesti nimettävä taho, joka koordinoi liikenne- ja energia-alojen tarpeita ja varmistaa ja koordinoi vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönottoa ja parantaa siten päästöttömään ja vähäpäästöiseen liikkuvuuteen siirtymisen häiriönsietokykyä.

Uudistus pannaan täytäntöön siten, että liikenteen vaihtoehtoisista polttoaineista ja vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurista annettu laki tulee voimaan 30 päivään kesäkuuta 2022 mennessä. Lailla vahvistetaan myös liikenteen vaihtoehtoisia polttoaineita koskeva kansallinen sääntelykehys.

Uuden sääntelykehysten odotetaan käynnistävän vähintään 400 uuden rekisteröidyn lataus- tai tankkauspisteen rakentamisen Sloveniassa 31. joulukuuta 2025 mennessä Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelmasta rahoitettavien lisäksi.

Investointi C. Rautatieinfrastruktuurin kapasiteetin lisääminen

Investoinneilla on edistettävä rautatieliikennettä ja yhteyksiä kaupunkikeskuksiin. Niiden on myös parannettava rautatieasemien saavutettavuutta laajemmalle väestölle, myös vammaisille henkilöille.

Valituilla hankkeilla on parannettava liikennepalveluja sekä henkilö- että tavaraliikenteessä:

- Alueellisen verkon suurten rautatieasemien parantamisen avulla Grosuplje ja Domžale.
- Parantamalla osaa Ljubljana-Divača-rautatiestä, joka on Primorskan tärkein liikenneyhteys Keski-Sloveniaan ja joka on osa kahta Slovenian kautta kulkevaa TEN-T-käytävää eli Välimeren käytävää ja Itämeri-Adrianmeri-käytävää, sekä Ljubljana-Jesenice-rautatien kunnostamista. Molemmat reitit eivät tällä hetkellä vastaa nykyisiä liikennemääriä, ja ne ovat tärkeitä rajat ylittävälle tavaraliikenteelle.

Nämä investoinnit rahoitetaan sekä elpymis- ja palautumistukivälineestä että kansallisesta rahoituksesta. Investoinnin toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 30 päivään kesäkuuta 2025 mennessä.

Investointi D. Tieinfrastruktuurin digitalisointi

Investoinnin tavoitteena on tarjota luotettavaa tietoa liikennejärjestelmästä, jotta voidaan parantaa liikenneinfrastruktuurin tilaa ja ajoneuvojen reaaliaikaista liikkumista koskevien liikennetietojen hankintaa ja vaihtoa. Investoinnilla varmistetaan hallintajärjestelmien parempi yhteentoimivuus, mikä tehostaa liikenteen hallintaa ja parantaa turvallisuutta digitalisoimalla tieliikennettä. On otettava käyttöön keskitetty liikenteenohjausjärjestelmä, jossa on hajautettu tekninen infrastruktuuri datan visualisointia varten ja Slovenian digitaalinen etenemissuunnitelma. Tästä järjestelmästä saatavat tiedot on asetettava kaikkien tieliikenteen valvontakeskusten saataville. Järjestelmän tavoitteena on koordinoita ja parantaa liikennevirtoja ja parantaa liikenneolosuhteita Sloveniassa.

70 kilometrin pituisen maantieliikenteen digitalisointi: investointi käsittää valokuituverkon parantamisen ja tietunnistimien hankinnan liikennetietojen reaaliaikaiseen keräämiseen, mukaan lukien liikenneturvallisuuden simulointiväline, ja käyttäjille tarkoitetut sovellusvälineet. Sallimalla matkustusnopeusrajoitusten reaaliaikaiset mukautukset liikenteestä vastaava henkilö pyrkii ehkäisemään onnettomuuksia ja ruuhkia sekä vähentämään päästöjä. Investoinnin toteuttaa Sloveniassa moottoritieyhtiö, jolle on annettu lakisääteinen monopoli moottoriteiden rakentamisessa ja käytössä, ja osittain infrastruktuuriolosasto, joka vastaa kansallisten teiden liikenteen hallinnasta ja valvonnasta.

Tähän investointiin liittyvät toimet on saatettava päätökseen 30 päivään maaliskuuta 2026 mennessä.

Investointi E. vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä

Investoinnilla yhteisrahoitetaan vaihtoehtoisten polttoaineiden lataus- tai tankkausinfrastruktuurien käyttöönottoa. Niihin on sisällyttävä 368 yleiskäyttöisten sähkökäyttöisten ajoneuvojen latauspistettä. Lisäksi valtion hallinto omistaa 80 uutta latauspistettä, jotka on tarkoitettu hallinnollisten tehtävien hoitamiseen.

Investointi on toteutettava tarjouskilpailulla, jolla varmistetaan riittävä maantieteellinen jakautuminen, mukaan lukien analyysi tällaisen infrastruktuurin tulevista tarpeista ja kartoitus kriittisistä alueista, joilla tällainen infrastruktuuri on merkittävä.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät tavoitteet on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2025 mennessä.

D.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
54	A: Julkisen henkilöliikenteen organisoinnin uudistaminen	Virstanpylväs	Integroidun julkisen henkilöliikenteen harjoittajan perustamisesta annetun lain voimaantulo	Lain voimaantuloa osoittava säännös				Q2	2022	Laiassa annetaan infrastruktuuriministeriön, kuntien ja Slovenian rautateiden hoitamat tehtävät integroidulle julkisen henkilöliikenteen hallintayhtiölle. Yhtiön on muun muassa edistettävä julkisen henkilöliikenteen kehittämistä, ehdotettava muutoksia lainsäädäntöön ja muihin säädöksiin, varmistettava tarpeiden suunnittelu, toteutettava julkisia hankintamenettelyjä, hallinnoitava lippujärjestelmää, varmistettava asianmukainen valvonta ja tiedotettava matkustajille.
55	A: Julkisen henkilöliikenteen organisoinnin uudistaminen	Virstanpylväs	Julkisen henkilöliikenteen hallinnointiyhtiö on toiminnassa	Säädos, jolla perustetaan julkisen henkilöliikenteen hallinnointiyhtiö				Q4	2023	Henkilöstöresurssit ja taloudelliset resurssit omaavan julkisen henkilöliikenteen hallintayhtiön toiminnan aloittaminen.
56	A: Julkisen henkilöliikenteen	Kohde	Julkisen liikenteen palvelujen lisääntyminen		Numero (ml km)	50	60	Q2	2025	Nostetaan julkisen matkustajajärjestelmän 50000000 kilometrin vuosimatkasta

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
	organisoinnin uudistaminen									vähintään 60000000 kilometriin vuotuisia matkoja vuonna 2020.
57	C: Rautateiden infrastruktuuri kapasiteetin lisääminen	Virstanpylväs	Rautatieosuuksien parantamista koskevien sopimusten tekeminen	Ilmoitus raiteiden kunnostamiseen myönnettävistä palkinnoista osuuksilla: Kranj – Jesenice Ljubljana – Brezovica ja Brezovica – Preserje ja Preserje – Borovnica				Q4	2022	Rautatieratojen parantamista koskevien sopimusten tekeminen seuraavilla osuuksilla: Kranj – Jesenice Ljubljana – Brezovica ja Brezovica – Preserje ja Preserje – Borovnica. Tarjouseritelmässä on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) ja seuraavia vaatimuksia noudatetaan: Lisätään rautateiden sujuvuutta poistamalla pullonkaulat radalta nro 50 Ljubljana-Sežana – d.m. ja radalta nro 20 Ljubljana-Jesenice – d.m. Ratojen ja asemien parantaminen yhteentoimivuuden teknisten eritelmien mukaisesti; — Ohjeet vastaavan D4-luokan kantavuudesta, joka on 22,5 t/akseli 8 t/m; Nopeutetaan junien nopeutta uusiin suunniteltuihin nopeuksiin.
58	C: Rautateiden infrastruktuuri kapasiteetin lisääminen	Virstanpylväs	Grosupljen ja Domžalen rautatieasemien kunnostamista	Grosupljen ja Domžalen asemien parannuspalkinn				Q4	2022	Grosupljen ja Domžalen rautatieasemien kunnostamista koskevien sopimusten tekeminen. Tarjouseritelmissä on varmistettava, että ”ei merkittävää

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
			koskevien sopimusten tekeminen	oista tiedottaminen						haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan, ja niihin on sisällyttävä parannuksia nykyiseen matkustajien esteettömyyteen ja radan kapasiteettiin.
59	C: Rautateiden infrastruktuuri kapasiteetin lisääminen	Kohde	Parannetut rautatieasemat		Numero (asemat)	0	2	Q2	2024	Grosupljen ja Domžalen kunnostustyöt on saatettu päätökseen välitavoitteen 58 vaatimusten mukaisesti.
60	C: Rautateiden infrastruktuuri kapasiteetin lisääminen	Kohde	Parannettujen ratojen pituus		Numero (km)	0	49	Q2	2025	Radan kunnostetut kilometrit (Kranj-Jesenice ja Ljubljana-Brezovica-Borovnica) välitavoitteen 57 vaatimusten mukaisesti.
62	D: Tieinfrastruktuurin digitalisointi	Kohde	Liikenteenohjaus- ja hallintajärjestelmän piiriin kuuluvat tiet		Numero (km)	0	70	Q2	2026	Liikenteenohjaus- ja hallintajärjestelmään on sisällyttävä parannettu optinen runkoverkko, parannettu ohjauskeskus, jossa on kansallisten teiden ja moottoriteiden valvontaa varten perustettu videojärjestelmä, joka mahdollistaa keskitetyn liikenteenohjauksen kansallisessa tieverkossa ja moottoriteilla. Siihen on sisällyttävä muuttuva viestisignaali järjestelmä, joka mahdollistaa nopeudenhallinnan,

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										optinen verkko, joka tarjoaa nopeampia ja luotettavampia laajamittaisia tietovirtoja, tietunnistimet liikennetietojen passiiviseen reaaliaikaiseen keräämiseen, liikenneturvallisuuden simulointiväline ja loppukäyttäjille sovellusvälineiden avulla annettavat tiedot.
63	B: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton uudistus	Virstanpylväs	Vaihtoehtoisia polttoaineita liikenteessä koskevan lain voimaantulo	Vaihtoehtoisten liikenteen polttoaineiden alan kansallisesta sääntelykehystä annetun lain voimaantulo.				Q2	2022	Lailla on luotava kattava oikeudellinen kehys vaihtoehtoisten polttoaineiden käytölle liikenteessä ja vahvistettava oikeudellisesti sitovat säännöt kaikille sidosryhmille keskitetyssä palvelupisteessä, jotta helpotetaan ensisijaisesti henkilökohtaisen liikenteen monipuolistamista vähäpäästöiseen ja päästöttömään liikenteeseen. Laki kattaa lataus- ja toimitusinfrastruktuurin luomisen, rekisteröinnin ja toiminnan.
64	B: Vaihtoehtoisten polttoaineiden	Kohde	Vaihtoehtoisten moottoriajoneuvojen		Numero	1 300	1 714	Q4	2025	Maan yleisesti saatavilla olevien latauspisteiden määrän odotetaan kasvavan 1300:sta 1714:ään,

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	infrastruktuurin käyttöönoton uudistus		operatiiviset lataus- tai tankkauspaikat							lukuun ottamatta tavoitteita 65 ja 66 koskevia latauspisteitä.
65	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä	Kohde	Sähkökäyttöisten ajoneuvojen julkiset latauspisteet		Numero	0	368	Q4	2025	Rakennettu ja toiminnassa olevat sähköajoneuvojen normaali- ja suurteholatauspisteet. Latausasemien on oltava vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuuria koskevassa sovellettavassa EU:n ja kansallisessa lainsäädännössä ja sen voimassa olevissa muutoksissa vahvistettujen määritelmien mukaisia.
66	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä	Kohde	Julkishallinnon omistamien sähköajoneuvojen toiminnassa olevat latauspisteet		Numero	0	80	Q4	2025	Tavoite kattaa sähköajoneuvojen latausinfrastruktuurin, jonka julkishallinto omistaa ja joka on julkishallinnon käytettävissä hallinnollisten tehtävien suorittamista varten. Latausasemien on oltava vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuuria koskevassa sovellettavassa EU:n ja kansallisessa lainsäädännössä ja sen voimassa olevissa

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										muutoksissa vahvistettujen määritelmien mukaisia.

D.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Uudistus F: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton jatkaminen

Uudistuksen tavoitteena on helpottaa vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönottoa liikennealalla. Uudistuksella pyritään luomaan järjestelmä vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin strategista suunnittelua ja käyttöönottoa, sähköjärjestelmään integrointia ja päästöttömän liikenteen rahoittamista varten.

Uudistuksella perustetaan kansallinen kannustinmekanismi vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönottamiseksi liikenteessä i) ottamalla käyttöön uusi poliittinen kehys, joka koostuu vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin strategisesta suunnittelusta ja hallinnoinnista (yleishyödyllisen palvelun perustaminen ja toiminta), ii) kehittämällä kansallisia ja paikallisia latausinfrastruktuurisuunnitelmia ja perustamalla kansallinen digitaalinen alusta investointien edistämiseksi ja iii) ottamalla käyttöön järjestelmällinen rahoituslähde strategisesti suunnitellun vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönottoa ja siirtymistä puhtaisiin ajoneuvoihin varten.

Uudistus pannaan täytäntöön, kun vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurista ja liikenteen vaihtoehtoihin polttoaineisiin siirtymisen edistämisestä annettu laki tulee voimaan.

Toimenpiteen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2023 mennessä.

Investointi C: Rautateiden infrastruktuurikapasiteetin lisääminen edelleen

Investoinnin tavoitteena on edistää rautatieliikennettä ja yhteyksiä kaupunkikeskuksiin lisäämällä rautateiden infrastruktuurikapasiteettia. Investoinnilla pyritään myös parantamaan rautatieasemien saavutettavuutta laajemmalle väestölle, myös vammaisille henkilöille.

Valituilla hankkeilla pyritään parantamaan liikennepalveluja sekä henkilö- että tavaraliikenteessä:

- Ljubljanan rautatieaseman parantaminen (vaihe A, Dunajskan ylitystie)
- Nova Gorica -rautatieaseman parantaminen
- Päivittämällä osa seuraavista: Jesenice-Sežanan alueellinen rautatielinja ja Mariborin ja Prevaljen välinen alueellinen rajarata

Investoinnilla pyritään parantamaan rautatieliikenteen tehokkuutta loppukäyttäjien kannalta. Ljubljanan rautatieaseman parantaminen vaiheessa A mahdollistaa rahti- ja matkustajaliikenteen kapasiteetin lisäämisen Ljubljanan solmukohdassa, jossa kolme TEN-T-liikennekäytävää kulkevat alueellisen linjan kanssa.

Nova Gorica -rautatieaseman kunnostuksen on tarjottava käyttäjille lisää esteettömyyttä.

Jesenice-Sežanan alueellinen rautatielinja Bled Jezero-Bohinjska Bela -osuudella, Bohinjska Bela-Nomenj-osuudella ja Maribor-Prevalje-valtion välisellä rajaratalla Prevalje-valtio-osuudella sijaitsevat luonnonkatastrofien koettelemilla alueilla vuonna 2023. Päivityksen on parannettava infrastruktuurin häiriönsietokykyä näillä osuuksilla ottamalla käyttöön ylärakenteen viemäröintijärjestelmä.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

D.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
67 a	C: Rautateiden infrastruktuuri kapasiteetin lisääminen edelleen	Virstanpylväs	Rautatieosuuksien parantamista koskevien sopimusten tekeminen	Ilmoitus raiteiden kunnostamiseen myönnettävistä palkinnoista osuuksilla: Veri Jezero-Bohinjska Belan, Bohinjkan Bela-Nomenjin ja Prevalje-valtion raja				Q3	2025	Rautatieratojen parantamista koskevien sopimusten tekeminen seuraavilla osuuksilla: Bled Jezero-Bohinjska Bela, Bohinjka Bela-Nomenj ja Prevalje-Valtion raja. Tarjouseritelmään on sisällytettävä seuraavat vaatimukset: varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) ja seuraavia vaatimuksia noudatetaan: Lisätään rautateiden sujuvuutta poistamalla pullonkaulat osuuksilta Bled Jezero-Bohinjska Bela, Bohinjka Bela-Nomenj ja Prevalje-State Ratojen parantaminen yhteentoimivuuden teknisten eritelmien mukaisesti; Vastaavan D4-luokan kantavuus on 22,5 t/akseli 8 t/m; Tekniset parametrit junien nopeuden nostamiseksi uusiin suunniteltuihin nopeuteen.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
67 b	F: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönottoa koskeva uudistus	Virstanpylväs	Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurista ja liikenteen vaihtoehtoihin polttoaineisiin siirtymisen edistämistä annetun lain voimaantulo	Lain voimaantuloa koskevat säännökset				Q2	2023	Laissa säädetään i) sellaisen uuden poliittisen kehyksen käyttöönotosta, joka koostuu vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin strategisesta suunnittelusta ja hallinnoinnista (yleishyödyllisen infrastruktuurin perustaminen ja käyttö); II) kansallisten ja paikallisten latausinfrastruktuurisuunnitelmien kehittäminen ja kansallisen digitaalisen alustan perustaminen investointien edistämiseksi; III) systeemisen rahoituslähteen käyttöönotto strategisesti suunnitellun vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönottoa ja siirtymistä puhtaisiin ajoneuvoihin varten.
67	C: Rautateiden infrastruktuurin kapasiteetin lisääminen edelleen	Virstanpylväs	Hankintasopimusten tekeminen Ljubljanan (A Dunajskan ohitustie) ja Nova Gorica -rautatieaseman parantamiseksi	Palkinnoista ilmoittaminen				Q2	2024	Hankintasopimusten tekeminen Ljubljanan vaiheen A Dunajskan ja Nova Gorican rautatieasemien parantamiseksi. Tarjouseritelmissä on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan, ja niihin on sisällyttävä parannuksia Nova Gorica -rautatieaseman

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
										käyttäjien saavutettavuuteen ja ratojen kapasiteettiin. Ljubljanan rautatieaseman A Dunajskan ylitysväylän parannushankkeella on varmistettava, että rata vastaa D4-luokan akselikuormitusta (22,5 t/akseli) tavaraliikenteessä, nopeampia nopeuksia, 740 metrin pituisten junien kuljettamista tavaraliikennettä varten ja yhteentoimivuutta koskevan asetuksen teknisessä eritelmässä vaadittua standardia.
68	C: Rautateiden infrastruktuuri kapasiteetin lisääminen edelleen	Kohde	Parannetut rautatieasemat Ljubljana (vaihe A Dunajska ylikulku tie) ja Nova Gorica	Rakennustyöt on saatettu päätökseen ja tekninen tarkastusraportti annettu.	Numero	0	2	Q2	2026	Valmistuneet rakennustyöt Ljubljanassa (vaihe A Dunajska ylikulku tie) ja Nova Gorica - rautatieasemalla välitavoitteen 67 vaatimusten mukaisesti ja raportti teknisestä tarkastuksesta.
68 a	C: Rautateiden infrastruktuuri kapasiteetin lisääminen edelleen	Kohde	Parannettujen ratojen pituus		Numero (km)	0	19,2	Q2	2026	Rataosuuden rekonstruoidut kilometrit (Bled Jezero-Bohinjska Bela, Bohinjska Bela-Nomenj ja Prevalje – Valtion raja) välitavoitteen 67 a vaatimusten mukaisesti.

E. OSA 5: KIERTOTALOUS – RESURSSITEHOKKUUS

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella vastataan haasteisiin, jotka liittyvät ilmastoneutraaliuden saavuttamiseen vuoteen 2050 mennessä, materiaalityöntekijävyyden lisäämiseen, energiatehokkuuden ja ekoinnovoinnin edistämiseen, jätehuoltojärjestelmän parantamiseen ja puunjalostusketjun vahvistamiseen. Osa-alueella otetaan myös käyttöön vihreä julkisen talouden suunnittelu.

Komponentin tavoitteena on tukea Slovenian lineaarisen talouden siirtymistä vähähiiliseen kiertotalouteen Slovenian kehitysstrategian 2030 ja EU:n uuden kiertotaloutta koskevan toimintasuunnitelman mukaisesti: ”Kohti puhtaampaa ja kilpailukykyisempää Eurooppaa”.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla edistetään Slovenialle kahden viime vuoden aikana osoitettuja maakohtaisia suosituksia, joiden mukaan ”investointeihin liittyvä talouspolitiikka keskitetään vähähiiliseen siirtymään ja energiasiirtymään (maakohtainen suositus 3, 2019) ja vihreään siirtymään tehtäviin investointeihin, erityisesti puhtaaseen ja tehokkaaseen energian tuotantoon ja käyttöön sekä ympäristöinfrastruktuuriin” (maakohtainen suositus 3, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

E.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Puitteiden luominen kestäväää ja vihreää muutosta varten

Uudistuksen tavoitteena on nopeuttaa siirtymistä resurssitehokkuuteen tähtäävään kiertotalouteen.

Kiertotalouteen siirtymistä varten on luotava strateginen ja oikeudellinen kehys, jotta voidaan parantaa laajennettua tuottajan vastuuta ja edistää kierrätettyjen materiaalien integrointia uusiin tuotteisiin. Uudistuksessa otetaan käyttöön vihreä talousarviosuunnittelu ottamalla käyttöön menetelmä, jonka tarkoituksena on tunnistaa ja arvioida ympäristöpolitiikkaan vaikuttavia julkisen talousarvion osatekijöitä. Uudistuksella helpotetaan talousarvion ohjausta ja tuetaan finanssi- ja finanssipolitiikan johdonmukaisuutta ilmastotavoitteiden kanssa. Uudistuksella vahvistetaan myös nykyistä ympäristöä säästävien julkisten hankintojen järjestelmää sisällyttämällä siihen kiertotalouden periaatteet. Sillä perustetaan keskitetty asiointipiste, jolla tuetaan yrityksiä, erityisesti pieniä ja keskisuuria yrityksiä, jäljempänä ’pk-yritykset’, niiden siirtyessä kiertotalouteen.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi B: Integroitu strateginen hanke Slovenian hiilestä irtautumiseksi kiertotalouteen siirtymisen avulla

Investointien tavoitteena on lisätä yritysten resurssitehokkuutta ja tukea niiden siirtymistä kiertotalouteen.

Tämän investoinnin piiriin kuuluvien hankkeiden on katettava startup-yritysten tukeminen vähähiilisen kiertotalouden alalla, mentorit, joilla autetaan yrityksiä tunnistamaan ja kehittämään

muutosvoimaisia ratkaisuja ja tukemaan kiertotalouden arvoketjuja ympäristöystävällisen liiketoimintaympäristön avulla sijoittajille.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi C: Lisääntynyt puunkäsittely ilmastoneutraaliin yhteiskuntaan siirtymisen nopeuttamiseksi

Tämän investoinnin odotetaan lisäävän kotimaista puunjalostusta ympäristöystävällisen tuotantoprosessin ja resurssitehokkuuden pohjalta.

Tällä investoinnilla rahoitetaan uutta kapasiteettia ja olemassa olevan puunjalostuskapasiteetin laajentamista. Molemmissa tapauksissa toiminnassa on noudatettava kestävän rakentamisen periaatteita. Niihin sovelletaan myös tiukkoja kriteerejä, jotka eivät aiheuta merkittävää haittaa, erityisesti biologisen monimuotoisuuden suojelun osalta.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

E.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
69	A: Kehyksen luominen kestäväälle ja vihreälle muutokselle	Virstanpylväs	Laajennettua tuottajan vastuuta ja jätteen hyödyntämistä koskevien muutosten voimaantulo	Lakiin sisältyvä säännös, joka koskee pakkauksista ja pakkausjätteistä annetun asetuksen ja jäteasetuksen muutosten voimaantuloa				Q4	2022	Pakkauksista ja pakkausjätteistä annettuun asetukseen ja jäteasetukseen tehtävillä muutoksilla lisätään valmistajien organisatorista ja taloudellista vastuuta ja edistetään kierrätettyjen materiaalien sisällyttämistä uusiin tuotteisiin.
70	A: Kehyksen luominen kestäväälle ja vihreälle muutokselle	Virstanpylväs	Vihreän budjettisuunnittelun menetelmien kehittäminen ja soveltaminen	Vihreän talousarviosuunnittelun menetelmien kehittäminen ja soveltamisen aloittaminen				Q4	2023	Valtiovarainministeriön on kehitettävä menetelmä, jolla arvioidaan yksittäisten budjettikohtien vaikutusta ympäristötavoitteisiin (ilmastomerkit), ja sovellettava sitä teknisissä ohjeissa (2021/C58/01) esitetyn luokitusjärjestelmän ja ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisesti. Menetelmä hyväksytään, julkaistaan ja sitä aletaan soveltaa, ja sen avulla voidaan seurata vihreän talousarvion menoja ja arvioida finanssipolitiikan ympäristö- ja ilmastovaikutuksia.
71	A: Kehyksen luominen	Virstanpylväs	Kiertotalouden keskitetty	Kiertotalouden keskitetty				Q2	2022	Keskitettyllä palvelupisteellä tuetaan yrityksiä, erityisesti pieniä ja

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
	kestävälle ja vihreälle muutokselle		palvelupiste on toiminnassa	palvelupiste on toiminnassa						keskisuuria yrityksiä, jäljempänä 'pk-yritykset', niiden siirtyessä kiertotalouteen. Sen on järjestelmällisesti integroitava ja koordinoitava Slovenian hiilestä irtautumista koskevan integroidun strategisen hankkeen kuuden ohjelman täytäntöönpanoa kiertotalouteen siirtymisen avulla.
72	B: Integroitu strateginen hanke Slovenian irrottamiseksi hiilestä kiertotalouteen siirtymisen avulla	Virstanpylväs	Avustusten myöntämisen kiertotaloutteen siirtyvien yritysten tukemiseksi	Palkinnoista ilmoittaminen				Q2	2024	Hankkeilla on lisättävä valittujen yritysten resurssitehokkuutta. Valintaperusteilla on varmistettava, että "ei merkittävää haittaa" -periaatetta koskevaa teknistä opasta (2021/C58/01) noudatetaan. Kaikissa hankkeissa, jotka liittyvät EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluviin laitoksiin, on varmistettava, että tuetut laitokset saavuttavat ennakoidut kasvihuonekaasupäästönsä merkittävästi alle komission täytäntöönpanoasetuksessa (EU) 2021/447 vahvistetun maksutta jaettavien päästöoikeuksien raja-arvon ¹ .

¹ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, olisi selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
73	B: Integroitu strateginen hanke Slovenian irrottamiseksi hiilestä kiertotalouteen siirtymisen avulla	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet, joilla tuetaan yrityksiä kiertotalouteen siirtymisessä		Numero	0	150	Q4	2025	Kiertotalouteen siirtymisen tehostamiseen tähtäävät hankkeet on saatettu päätökseen.
74	C: Puunjalostuksen lisääminen ilmastoneutraaliin yhteiskuntaan siirtymisen nopeuttamiseksi	Virstanpylväs	Avustusten myöntämisen ympäristöystävällisen puunjalostuksen tukemiseen	Palkinnoista ilmoittaminen				Q4	2024	Hankkeilla on edistettävä puunjalostusta ympäristön kannalta hyväksyttävällä ja resurssitehokkaalla tavalla sekä kiertotalouden ja kestävän rakentamisen periaatteiden mukaisesti. Hankkeiden valintaperusteilla on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan erityisesti biologisen monimuotoisuuden suojelun osalta.
75	C: Puunjalostuksen lisääminen ilmastoneutraaliin yhteiskuntaan siirtymisen	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet ympäristöystävällisen puunjalostuksen		Numero	0	8	Q2	2025	Ympäristöystävällistä puunjalostusta tukevat hankkeet on saatettu päätökseen.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljäs	Vuosi	
	nopeuttamiseksi		sen tukemiseksi							
76	C: Puunjalostuksen lisääminen ilmasto-neutraaliin yhteiskuntaan siirtymisen nopeuttamiseksi	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet ympäristöystävällisen puunjalostuksen tukemiseksi		Numero	8	28	Q2	2026	Ympäristöystävällistä puunjalostusta tukevat hankkeet on saatettu päätökseen.

F. OSA 6: TALouden DIGITALISAATIO

Slovenialaisten yritysten sopeutuminen digitalisaation aiheuttamiin muutoksiin on jäljessä, mikä johtuu työntekijöiden osaamisen ja taitojen puutteesta sekä laitteisiin ja kehittyneisiin digitaalitekhnologioihin tehtävien investointien vähäisistä resursseista.

Tätä taustaa vasten Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on lisätä yritysten tehokkuutta ja kasvua, tukea niiden muutosta digitaalitekhnologian avulla, nopeuttaa kehittyneiden tekhnologioiden käyttöä ja mukauttaa samalla sääntelykehystä sekä parantaa markkinoille pääsyä, avoimuutta ja turvallisuutta, minkä odotetaan pitkällä aikavälillä lisäävän maan kilpailukykyä. Slovenialaisten yritysten integroitumista globaaleihin arvoketjuihin tuetaan osallistumalla monikansallisiin hankkeisiin.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla edistetään Slovenialle vuonna 2019 osoitettuja maakohtaisia suosituksia liiketoimintaympäristön parantamiseksi vähentämällä sääntelyrajoituksia ja hallinnollista raskautta (maakohtainen suositus 2, 2019) ja vuonna 2020 investointien keskittämistä [...] digitaaliseen siirtymään ja 5G-verkon käyttöönottoon. Edistetään yritysten digitaalisia valmiuksia ja vahvistetaan digitaalisia taitoja, sähköistä kaupankäyntiä [...]” (maakohtainen suositus 3, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

F.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Talouden digitalisaatio (yritykset ja teollisuus)

Talouden digitalisaatiota tuetaan yritysten digitaalista muutosta koskevan strategian ja innovatiivisia hankintoja koskevien suuntaviivojen voimaantumisen avulla. Strategiassa on säädettävä rekisterien siirtämisestä yhteen kaupparekisteriin.

Strategiaan on sisällyttävä myös yhteenliitettävyyttä koskevan unionin yhteisen välineistön täytäntöönpanoa koskeva² etenemissuunnitelma, jossa keskitytään keskitettyyn tietopisteeseen liittyviin toimiin.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi B: Teollisuuden/yritysten digitaalista muutosta koskeva ohjelma

Investointien odotetaan lisäävän tuottavuutta ja kasvua optimoimalla prosesseja ja ottamalla käyttöön kehittyneitä digitaalitekhnologioita, kehittävän työntekijöiden digitaalisia taitoja sekä edistävän kilpailukykyä ja innovointia helpottamalla uusien toimijoiden pääsyä markkinoille.

² Pursuant to Commission Recommendation (EU) 2020/1307 on a common Union toolbox for reducing the cost of deploying very high capacity networks and ensuring timely and investment-friendly access to 5G radio spectrum, to foster connectivity in support of economic recovery from the COVID-19 crisis in the Union.

Kilpailuun perustuvassa ehdotuspyynnössä on yksilöitävä erityisiä hankkeita, joilla laajennetaan kehittyneiden teknologioiden käyttöä tehokkuuden, tuottavuuden ja kilpailukyvyn lisäämiseksi sekä digitaalisen innovoinnin käyttöönoton ja digitaalisten taitojen siirron nopeuttamiseksi.

Tuensaajat ovat suurista yrityksistä ja pk-yrityksistä koostuvia yhteenliittymiä. Yritysten on kehitettävä ja pantava täytäntöön kattava digitalisaatiostrategia ehdotuspyynnössä esitettyjen tavoitteiden saavuttamiseksi.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 30. kesäkuuta 2024 mennessä.

Investointi D: Rajatylittävät ja monikansalliset hankkeet – Euroopan yhteinen datainfrastruktuuri ja -palvelut

Euroopan yhteistä datainfrastruktuuria ja -palveluja koskevien monikansallisten hankkeiden tavoitteena on kehittää ja ottaa käyttöön ensimmäisessä teollisessa käyttöönotossa uuden sukupolven matalatehoinen infrastruktuuri ja palvelut Edgestä pilvipalveluihin, jotta EU:lla olisi maailmanlaajuiset, tulevaisuuteen suuntautuvat, erittäin turvalliset ja ympäristöystävälliset teollisuuden datankäsittelyvalmiudet.

Hanke voi olla muodoltaan suunniteltu Euroopan yhteistä etua koskeva tärkeä hanke (IPCEI), joka koskee seuraavan sukupolven pilvipalveluinfrastruktuuria ja -palveluja.

Hankkeen toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi E: Rajatylittävät ja useita maita koskevat hankkeet – Matalatehoiset prosessori- ja puolijohdesirut

Matalatehoisia prosessoreja ja puolijohdesiruja koskevan monikansallisen hankkeen tavoitteena on vahvistaa EU:n ja Slovenian puolijohteiden arvoketjujen suunnitteluvalmiuksia ja häiriönsietokykyä, yhdistää kansalliset ja EU:n prosessit päällekkäisiin työpiireihin ja vahvistaa mikroelektroniikan arvoketjua 1) modulaarisella lähestymistavalla (välineet ja laitteet, materiaalit, suunnittelu, valmistus, pakkaaminen ja testaus), 2) uuden kehityksen määrittely mikroelektroniikan ekosysteemin määrittelmän avulla ja 3) koko mikroelektroniikan ekosysteemin integrointi Euroopassa.

Hanke voi olla muodoltaan suunniteltu Euroopan yhteistä etua koskeva tärkeä hanke (IPCEI).

Hankkeen toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 30 päivään kesäkuuta 2024 mennessä.

F.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
77	A: Talouden digitalisaatio (yritykset ja teollisuus)	Virstanpylväs	Yritysten digitalisaatiota koskevan strategian hyväksyminen	Hallitus hyväksyy yritysten digitalisaatiota koskevan strategian				Q4	2021	<p>Hallituksen on laadittava ja hyväksyttävä yritysten digitalisaatiota koskeva strategia, jossa esitetään digitalisaation perusvaiheet. Strategialla on varmistettava, että kaikki Slovenian talouden toimijat on rekisteröity yhteen rekisteriin yhteisestä digitaalisesta palveluväylästä annettuun asetukseen (EU) 2018/1724 sisältyvän yhden kerran periaatteen mukaisesti.</p> <p>Strategiaan on sisällyttävä etenemissuunnitelma yhteyksiä koskevan unionin yhteisen välineistön täytäntöönpanoa varten³, mukaan lukien keskitettyyn tietopisteeseen liittyvät toimet ja kunkin toimen loppuun saattamisen erityinen aikataulu.</p>

³ Unionin yhteisestä välineistöstä erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönoton kustannusten vähentämiseksi ja 5G-radiotaajuuksien oikea-aikaisen ja investointiyhtävällisen saatavuuden varmistamiseksi annetun komission suosituksen (EU) 2020/1307 mukaisesti yhteyksien edistämiseksi talouden elpymisen tukemiseksi unionissa.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteen osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljäs	Vuosi	
78	A: Talouden digitalisaatio (yritykset ja teollisuus)	Virstanpylväs	Innovatiivisia julkisia hankintoja koskevat suuntaviivat	Slovenian tasavallan hallituksen hyväksymät innovatiivisia julkisia hankintoja koskevat suuntaviivat				Q2	2022	Innovatiivisia hankintoja koskevissa suuntaviivoissa määritellään valintamenettelyt ja kriteerit, joiden mukaisesti hakijat voivat osallistua innovatiivisiin julkisiin hankintamenettelyihin.
80	B: Teollisuuden/yritysten digitalisaatio-ohjelma	Virstanpylväs	Hankintasopimusten tekeminen yritysten digitalisaatiota koskevista hankkeista	Palkinnoista ilmoittaminen				Q2	2022	Hakijoiden on oltava yritysten yhteenliittymiä tai muita integroitumismuotoja, joihin kuuluu vähintään yksi suuri yritys ja useita pieniä ja keskisuuria yrityksiä. Valintaperusteisiin on sisällyttävä muun muassa työntekijöiden digitaalisten taitojen vahvistaminen sekä sähköisen henkilöllisyyden ja digitaalisen yrityskortin käyttöönotto.
81	B: Teollisuuden/yritysten digitalisaatiota koskeva strategia	Kohde	Yritysten yhteenliittymät, joilla on tuotettu		Numero	0	20	Q2	2022	Konsortioiden, joiden kanssa on tehty sopimuksia välitavoitteen mukaisesti, on kehitettävä räätälöityjä digitaalisia strategioita liiketoiminnan,

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteen osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
			digitaalistrategia							teknologian, organisaation ja kulttuurin muuttamiseksi. Näihin kuuluvat muun muassa digitaalisen valmiuden arviointi, digitalisaation kannalta merkityksellisten alojen määrittäminen, asiaankuuluvat tiedot ja lähteet, datan integrointi ja oppimistarpeet.
82	B: Teollisuuden/yritysten digitalisaatiota koskeva strategia	Kohde	Konsortiot, joita tuetaan kattavalla digitaalisella muutoksella		Numero	0	20	Q2	2024	Välitavoitteen 81 yhteydessä laadittujen digitaalisten strategioiden mukaisesti päätökseen saatetut hankkeet. Rahoituksen kokonaismäärä on vähintään 43808855 euroa, josta vähintään 10000000 euroa on osoitettava pienille ja keskisuurille yrityksille.
83	D: Rajatylittävät ja monikansalliset hankkeet – Euroopan yhteinen datainfrastruktuuri ja -palvelut	Virstanpylväs	Seuraavan sukupolven pilvipalveluja koskevan uuden hankkeen kiinnostukseni ilmaisupyynnön	Kiinnostukseni ilmaisupyynnön julkaiseminen				Q2	2021	Yritysten kiinnostus osallistua yhteistä eurooppalaista datainfrastruktuuria ja -palveluja koskevaan usean maan rajat ylittävään hankkeeseen, joka on tarkoitus toteuttaa seuraavan sukupolven pilvipalveluinfranktuuria ja -palveluja koskevana Euroopan

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
			käynnistäminen.							yhteistä etua koskevana tärkeänä hankkeena (IPCEI).
84	D: Rajatylittävät ja monikansalliset hankkeet – Euroopan yhteinen datainfrastruktuuri ja -palvelut	Kohde	Pilottivaiheessa kehitetyt ja integroidut tietojenkäsittelyratkaisut		Numero	0	7	Q2	2026	Välitavoitteeseen 83 kuuluvilla integroiduilla hankkeilla edistetään seuraavan sukupolven innovatiivisten pilvipalvelu- ja reunaratkaisujen kehittämistä ja käyttöönottoa, jotta voidaan viime kädessä edistää Euroopan yhteisen datainfrastruktuurin ja siihen liittyvien innovatiivisten älykkään käsittelyn palvelujen rakentamista.
85	E: Rajatylittävät ja useita maita koskevat hankkeet – Matalatehoiset prosessori- ja puolijohdesirut	Virstanpylväs	Yhteisen hankkeen mahdollisten osallistujien luettelon viimeistely.	Luettelon viimeistely				Q2	2021	Saatetaan päätökseen osallistujaluettelo mikroelektroniikka-alan monikansalliseen hankkeeseen, joka on tarkoitus toteuttaa Euroopan yhteistä etua koskevana tärkeänä hankkeena (IPCEI).
86	E: Rajatylittävät ja useita maita koskevat hankkeet – Matalatehoiset prosessori- ja puolijohdesirut	Kohde	Aloitettujen hankkeiden lukumäärä		Numero	0	2	Q2	2024	Käynnisti hankkeita tietyillä aloilla (kuten viestintäsirujen suunnittelu, kehittyneiden puolijohdeprosessien kehittäminen, järjestelmäintegrointi ja ydinmateriaalit, joita voidaan

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteen osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										käyttää erilaisissa älykkään liikkuvuuden sovelluksissa, älykkäissä kaupungeissa ja yhteisöissä, älykkäissä tehtaissa) yhteishankkeen arvoketjussa välitavoitteen 85 puitteissa.

G. OSA 7: JULKISEN SEKTORIN JA JULKISHALLINNON DIGITALISAATIO

Tässä Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentissa käsitellään julkishallintoon liittyviä digitalisaatiohaasteita, kuten laajakaistan kattavuuden varmistamista koko Slovenian alueella, julkisen sektorin sähköisten palvelujen käyttöönottoa, tiedonhallintajärjestelmien yhteentoimivuutta, virkamiesten digitaalisia taitoja ja laitteita, kyberturvallisuutta sekä tieto- ja viestintätekniisten investointien hallinnoinnin koordinoinnin varmistamista.

Komponentin tavoitteena on vastata julkisen sektorin digitalisaatiossa covid-19-pandemian aikana havaittuihin kriittisiin puutteisiin. Komponentilla pyritään erityisesti luomaan ympäristö onnistuneelle digitaaliselle muutokselle, vahvistamaan sähköistä hallintoa, lisäämään digitaalisia taitoja ja parantamaan kyberturvallisuutta.

Komponentissa käsitellään edelleen siirtymistä gigabittiyhteiskuntaan parantamalla sääntely-ympäristöä ja vahvistamalla digitaalisia yhteyksiä investoimalla laajakaistainfrastruktuuriin vaikeasti saavutettavilla alueilla.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla edistetään Slovenialle vuonna 2020 osoitettuja maakohtaisia suosituksia, joilla ”keskitetään investoinnit [...] digitaaliseen siirtymään [...] ja 5G-verkon käyttöönottoon. Edistetään yritysten digitaalisia valmiuksia ja vahvistetaan digitaalisia taitoja, sähköistä kaupankäyntiä [...]” (maakohtainen suositus 3, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

G.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Julkishallinnon digitalisaation hallinnoinnin vahvistaminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa julkishallinnon digitalisaation hallintaa. Tämä on tarkoitus saavuttaa hyväksymällä digitaalisten julkisten palvelujen strategia vuosiksi 2021–2030 ja perustamalla tietotekniikan kehittämisneuvosto digitaalisten ratkaisujen koordinoitielimeksi.

Hallitus hyväksyy digitaalisten julkisten palvelujen strategian 2021–2030, ja sen tavoitteena on käyttäjätasoiset ja yksinkertaiset digitaaliset palvelut, joilla varmistetaan data parempien palvelujen ja päätöksenteon varmistamiseksi sekä turvallisen, luotettavan ja osallistavan digitaalisen ympäristön tarjoamiseksi.

Tietotekniikan kehittämisneuvosto toimii hallintoelimenä, joka koordinoi tietotekniikkainvestointeihin, standardeihin, back office -järjestelmiin ja muuhun tekniseen kehitykseen liittyviä julkisen sektorin toimia, jos järjestelmien yhteensopivuus on olennaisen tärkeää niiden toiminnan ja ylläpidon kannalta.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvä välitavoite on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2021 mennessä.

Uudistus B: Ympäristön luominen julkishallinnon sähköisten palvelujen käytölle

Uudistuksen tavoitteena on tarjota asianmukainen oikeusperusta julkishallinnon tarjoamille sähköisille palveluille, erityisesti sähköisen tunnistamisen palvelujen käyttöönotolle.

Sähköistä identiteettiä ja luottamuspalveluja koskevan lain ja muutetun henkilökorttilain voimaantulon myötä kansallisen sähköisen henkilöllisyyden käyttö julkisten palvelujen käytössä toteutetaan käytännössä ja sähköisen kaupankäynnin perusedellytykset tarjotaan. Sähköinen henkilökortti on tunnustettava rajojen yli ja siitä on ilmoitettava eIDAS-järjestelmän mukaisesti.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvä välitavoite on saatettava päätökseen, ja sähköisen tunnistamisen asiakirjojen myöntäminen on aloitettava 30 päivään kesäkuuta 2022 mennessä.

Uudistus C: Hallinnollisten prosessien nykyaikaistaminen onnistuneen digitalisaation varmistamiseksi

Uudistuksen tavoitteena on tarjota oikeusperusta julkisten palvelujen digitalisoinnin jatkamiselle.

Yleistä hallintomenettelyä koskevaa lakia ja hallinnollista kauppaa koskevaa asetusta muutetaan sähköisten menettelyjen soveltamisalan laajentamiseksi hallinnollisissa menettelyissä.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvä välitavoite on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Uudistus D: Osaamiskeskuksen perustaminen – Henkilöstökeskus ja julkishallinnon henkilöstön osaamisen lisääminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa valtionhallinnon henkilöstöhallintoa.

Osaamiskeskus – Henkilöstökeskus perustetaan muuttamalla virkamieslakia, ja se aloittaa toimintansa. Keskus pyrkii edistämään strategista lähestymistapaa osaamisen hallintaan. Keskus arvioi palvelukseenottomenettelyihin liittyvää osaamista ja taitoja, edistää (myös digitaalisten) virkamiesten osaamisen ja taitojen kehittämistä ja kehittää muita välineitä valtionhallinnon elinten henkilöresurssien hallintaa varten. Lisäksi on hyväksyttävä virkamieshallinnon strategia, joka koskee osaamisen hallintaa, urakehitystä, elinikäistä oppimista ja covid-19-pandemian mukanaan tuomia uusia realiteetteja.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvä välitavoite on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2024 mennessä.

Uudistus E. Kyberturvallisuuden varmistaminen

Uudistuksen tavoitteena on vahvistaa kansalliseen kyberturvallisuusjärjestelmään kuuluvien toimijoiden strategista ja operatiivista tasoa parantamalla niiden yhteenliitettävyyttä ja yhteistyötä.

Kyberturvallisuuden hätäapuryhmän (Sigov-CERT) ja Slovenian tasavallan tietoturvahallinnon (URSIV) valmiuksia vahvistetaan perustamalla kyberturvallisuussertifioinnin myöntävä viranomainen, tiedonjako- ja analysointikeskusalusta ja turvallisuushäiriöiden ilmoitusalue URSIV:ään.

Uudistus on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Uudistus F. Siirtyminen gigabittiyhteiskuntaan

Uudistuksen tavoitteena on edistää laajakaistan kattavuutta koko Slovenian tasavallan alueella.

Sähköistä viestintää koskevaa lakia on muutettava sähköisten viestintäverkkojen rakennusmenettelyjen optimoimiseksi, yhteisrakentamisen tehostamiseksi ja liiketoimintaympäristön ennakoitavuuden parantamiseksi. Slovenian hallitus hyväksyy kansallisen laajakaistasuunnitelman, jossa esitetään tarpeet laajakaistan kattavuuden kehittämiseksi koko Sloveniassa vuoteen 2025 mennessä sekä toimenpiteet tämän tavoitteen saavuttamiseksi.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvä välitavoite on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2022 mennessä.

Investointi G. Julkishallinnon digitaalisen ympäristön nykyaikaistaminen

Investoinnin tavoitteena on kehittää käyttäjäkeskeisiä sähköisiä palveluja, parantaa julkishallinnon tietotekniikkainfrastruktuuria, toteuttaa julkisten rakennusten automatisoitua kestävää hallinnointia koskeva pilottihanke, tarjota digitaalisia palveluja ja tehostaa virkamiesten taitojen kehittämistä.

Investointi koostuu useista osainvestoinneista, erityisesti seuraavista:

- Vähintään 40000 virkamiestä osallistuu digitaalisia taitoja koskevaan koulutukseen, joka on suoritettava;
- Sähköisen lainsäädännön digitaalinen alusta kansallisten lakien ja asetusten laatimista, hyväksymistä ja julkaisemista varten;
- Useita maita kattava hanke, joka liittyy kansallisen QCI:n perustamiseen ja käyttöönottoon (kvanttiviestintäinfrastruktuuri).

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi H. gigabitti-infrastruktuuri

Investoinnin tavoitteena on mahdollistaa infrastruktuurin käyttöönotto parannettavissa olevien erittäin suuren kapasiteetin verkkojen laajakaistayhteyksissä.

Investoinnilla tuetaan erittäin suuren kapasiteetin laajakaistaverkkojen rakentamista vähintään 6838 kotitaloudelle ”valkoisilla alueilla”, pääasiassa harvaan asutuilla alueilla ja vaikeassa maastossa. Hankkeissa on minimoitava vaikutukset avaruuteen ja ympäristöön asettamalla etusijalle olemassa olevan infrastruktuurin yhteiskäyttö sekä yhteinen rakentaminen ja integrointi muihin infrastruktuuri-investointeihin.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi I. Sisäisen turvallisuuden digitalisointi

Investoinnin tavoitteena on parantaa ja parantaa Slovenian poliisin tasolla käytettävissä olevaa teknologiaa työprosessien optimoimiseksi ja tukemiseksi.

Slovenian valtion nykyisten järjestelmien kanssa yhteentoimiva yksityinen pilvi on perustettava ja otettava käyttöön kansallisen poliisin tarpeita varten. Tämän pilvipalvelun odotetaan varmistavan poliisisovellusten sujuvan toiminnan.

Valtionlaajuinen digitaalinen TETRA-radioverkkoinfrastruktuuri on perustettava ja otettava käyttöön kansallisen poliisin tarpeita varten. Verkon on oltava yhteensopiva naapurimaiden muiden kansallisten radiojärjestelmien kanssa.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettava 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi J. Koulutuksen ja tieteen digitalisointi

Investoinnin tavoitteena on digitalisoida pedagoginen prosessi ja institutionaalinen hallinto kaikilla koulutustasoilla, tarjota asianmukainen tieto- ja viestintäinfrastruktuuri ja tarjota asiaankuuluvia sähköisiä palveluja digitaalisten taitojen kehittämiseksi. On varmistettava nopeat yhteydet, datan tallentaminen ja avoimen datan ja avoimen tieteen osaamisen parantaminen tutkimusorganisaatioissa. Tämän odotetaan edistävän digitaalisten taitojen ja osaamisen kehittämistä ja digitaalisen kuilun kaventamista.

Investoinnilla on erityisesti varmistettava:

- perus- ja keskiasteen oppilaitosten, ammatillisten korkea-asteenoppilaitosten ja aikuiskoulutusorganisaatioiden yhteenliitettävyys;
- kehitetään ja otetaan käyttöön uusia tietoteknisiä ratkaisuja, joilla tuetaan pedagogisen prosessin digitalisointia kaikilla koulutustasoilla;
- huippunopea kuituoptinen runkoverkko Slovenian akateemisen ja tutkimusverkoston (Arnes) akateemisen ja tutkimusverkoston POP:n (Presence) ja avoimien tutkimustulosten säilyttämistä koskevien tietovarastojen välillä;

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät tavoitteet on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi K. Vihreän Slovenian sijaintikehys

Investoinnin tavoitteena on edistää avaruuden älykästä hallintaa niukana luonnonvarana ja rajoittaa uuden maan rakentamista, mikä parantaa kykyä sietää ilmastonmuutosta. Lisäksi sen odotetaan tuottavan reaaliaikaista paikkatietoa ja -palveluja, jotka perustuvat kiinteistö-, ympäristö-, vesi-, talous- ja rakennusmaatietojen yhdistettyyn käyttöön.

Investoinnilla on varmistettava keskeisten digitaalisten paikkatietojen ja ympäristötietojen yhteenliittäminen. Tämän odotetaan tukevan erityisesti ympäristöön, tulva-alueisiin, paikallisen ja kansallisen tason maapolitiikkaan sekä yleisön osallistumiseen aluesuunnitteluun liittyvien digitaalisten palvelujen kehittämistä ja käyttöönottoa.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät tavoitteet on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi L. Digitaalinen siirtymä maa-, elintarvike- ja metsätaloudessa

Investoinnin tavoitteena on keventää tulevan yhteisen maatalouspolitiikan edunsaajien ja metsätalouden hallinnollista taakkaa sekä tarjota päätöksentekijöille parempia tietoja.

Investointi koostuu erityisesti sellaisen tietovaraston kehittamisestä, jonka odotetaan mahdollistavan tietojen yhdistämisen ja jakelun, tukemaan elintarvike- ja eläinlääkintä- ja kasvinuojeluviranomaisen työtä ja digitalisoimaan karjankasvatuksen tietokantoja. Sähköisiä

palveluja kehitetään maatalouden, elintarvikkeiden, metsätalouden, julkisten maatalouden neuvontapalvelujen sekä seurannan ja tarkastusten aloilla tältä pohjalta.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi M. Kulttuurialan digitalisointi

Investoinnin tavoitteena on parantaa kulttuuriperinnön saavutettavuutta, optimoida kulttuurimuistomerkkien ilmoittamisprosessit ja hankkia kulttuurista suojelua koskevia lupia kulttuuriperintötoimiin sekä tukea sähköistä arkistointia.

Investointi koostuu sähköisen kulttuurin tietöalustan rakentamisesta infrastruktuurin parantamiseksi samalla kun kehitetään kulttuurialan luojien osaamista digitaalisen sisällön tuottamiseksi matkailualalla. Sähköisten palvelujen on oltava toimivia ja kulttuurilaitosten saatavilla.

Sähköisen perintöjärjestelmän, jolla nykyaikaistetaan ja luodaan dynaamisia sähköisiä palveluja kulttuuriperinnön suojelemiseksi, ja Slovenian e-ARH.si-järjestelmän päivittämisen sähköistä arkistointiprosessia varten odotetaan edistävän alan muutosta.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät tavoitteet on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi N. Digitalisaatio oikeusalalla

Investoinnin tavoitteena on parantaa oikeussuojan saatavuutta sekä yritysten että kansalaisten kannalta.

Investoinnilla on nopeutettava palvelujen digitalisointia ja uusien tietoteknisten ratkaisujen kehittämistä, jotta voidaan varmistaa kattava tietojen ja oikeudellisten asiakirjojen vaihto ja nopeuttaa tuomioistuinten riita-asioiden ratkaisemista. Turvallisilla ja laadukkailla audio-videolaitteilla parannetaan kansalaisten ja yritysten saatavuutta. Oikeusalan koulutuskeskusta varten kehitetään etäkoulutusta ja kokeiden digitalisointia koskeva järjestelmä.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

G.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
90	A: Julkishallinnon digitalisaation hallinnoinnin vahvistaminen	Virstanpylväs	Valtionhallinnon tietotekniikan kehittämisneuvosto perustettu ja toiminnassa	Neuvoston perustamista koskevan hallituksen päätöksen hyväksyminen ja hallintoministeriön suorittama neuvoston jäsenten nimittäminen				Q4	2021	Neuvosto tarjoaa julkishallinnolle keskuspuheen tietoteknisten investointeihin, standardeihin, taustajärjestelmiin ja muuhun tekniseen kehitykseen liittyvien operatiivisen tason toimien koordinoimiseksi, jos järjestelmien yhteensopivuus on olennaisen tärkeää niiden tehokkaan käytön ja ylläpidon kannalta.
91	B: Ympäristön luominen julkishallinnon sähköisten palvelujen käytölle	Virstanpylväs	Suojattu kansallinen sähköinen henkilöllisyysodistus	Uusien kansallisten sähköisten henkilökorttien myöntämisen aloittaminen				Q2	2022	Ensimmäiset uudet sähköisen henkilökortin kortit myönnetään. Tätä on käytettävä sekä kansallisesti että rajojen yli sähköisessä kaupankäynnissä. Uuden henkilökortin on mahdollistettava se, että kansalainen voidaan tunnistaa ja todentaa sähköisesti, jotta hän voi käyttää sähköisiä palveluja ja allekirjoittaa sen sähköisesti. Sähköisen henkilöllisyyden myöntämisen oikeusperustana

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
										ovat sähköistä identiteettiä ja luottamuspalveluja koskeva laki ja muutettu henkilökorttilaki (henkilökorttilain muuttamisesta annettu laki). Järjestelmälle on ilmoitettava eIDAS-järjestelmän mukaisesti, että se on rajat ylittävä vaatimusten mukainen.
92	D: Osaamiskeskusten perustaminen – Henkilöresurssikeskus ja julkishallinnon henkilöstön osaamisen lisääminen	Virstanpylväs	Osaamiskeskus – perustettu ja toiminnassa oleva henkilöstökeskus	Osaamiskeskus – Henkilöstökeskus on toiminnassa				Q2	2024	Virkamieslakiin tehtävissä muutoksissa säädetään osaamiskeskusten – henkilöstökeskuksen perustamisesta. Keskus toimii ja vastaa seuraavista tehtävistä: — valtionhallinnon rekrytointimenettelyjä koskevien julkisten kilpailujen järjestäminen — hakijoiden pätevyysarviointi palvelukseenottomenettelyissä — kehitetään järjestelmä henkilökohtaista osaamista ja taitoja varten valtionhallinnossa (mukaan lukien johtamistaidot); valtionhallinnon

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
										henkilöstöhallinnon välineiden edistäminen; luodaan puitteet valtionhallinnon digitaalisten taitojen parantamiseksi. Laissa voidaan säätää kohtuullisesta siirtymäajasta osaamiskeskusten luoteltujen vastuiden tehokasta soveltamista ja osaamiskeskusten täysimittaista käyttöönottoa varten.
93	C: Hallinnollisten prosessien nykyaikaistaminen onnistuneen digitalisaation varmistamiseksi	Virstanpylväs	Sähköisten palvelujen tarjoamista haittaavien oikeudellisten ja hallinnollisten esteiden poistaminen	Yleistä hallintomenettelyä koskevan lain ja hallinnollisesta kaupankäynnistä annetun asetuksen muutosten voimaantuloa koskevat lain säännökset				Q4	2022	Yleistä hallintomenettelyä koskevaan lakiin ja hallinnollista kauppaa koskevaan asetukseen tehtävillä muutoksilla pyritään yksinkertaistamaan sähköisten julkishallinnon palvelujen tarjoamista koskevia oikeudellisia vaatimuksia ja jatkamaan hallinnollisten prosessien digitalisointia. Näihin kuuluvat muun muassa maksupalvelut, sähköisten sovellusten kehittämisen tukeminen ja asiakirjojen sähköinen toimittaminen.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
94	F: Siirtyminen gigabittiyhteis kuntaan	Virstanpylväs	Laajakaistasuunnitelman 2021–2025 hyväksyminen	Hallitus hyväksyy laajakaistasuunnitelman.				Q2	2022	Hyväksytyssä suunnitelmassa on esitettävä 1. tarve varmistaa riittävät laajakaistaverkot Sloveniassa vuoteen 2025 mennessä yhteenliitettävyyttä eurooppalaisessa gigabittiyhteiskunnassa koskevien vuoden 2025 tavoitteiden mukaisesti; 2. Kansallinen suunnitelma 5G-infrastruktuurin rakentamiseksi; 3. tarvittavat muutokset sähköisen viestinnän oikeusperustoihin; 4. toimenpiteet asianmukaisen radiotaajuusalueen varmistamiseksi Sloveniassa, 5. tavoitteiden saavuttamiseksi tarvittavat konkreettiset toimenpiteet, 6. Keskeiset tulosindikaattorit asetettujen tavoitteiden saavuttamiseksi asetetuissa määräajoissa.
95	E: Kyberturvallisuuden varmistaminen	Virstanpylväs	Julkishallinnon paremmat valmiudet reagoida kyberturvallisuuspoikkeamiin	Tietojenvaihtojen analysointikeskus, poikkeamien ilmoitus ja				Q2	2026	Perustetaan kansallinen kyberturvallisuussertifiointin myöntävä viranomainen, toimiva tiedonjako- ja analysointikeskuksen (ISAC) alusta valtion

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
				kyberturvallisuussertifiointin myöntävä viranomainen ovat toiminnassa						tietoturvatöimistössä ja toimiva turvallisuushäiriöiden ilmoitusala valtion tietoturvakyksikössä. Tietojenvaihto- ja analysointikeskusalusta, poikkeamien ilmoitusala ja kyberturvallisuussertifiointin myöntävä viranomainen ovat toiminnassa.
96	G: Julkishallinnon digitaalisen ympäristön nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Kansallisen SI-EuroQCI-verkoston perustaminen	Kansallinen SI-EuroQCI-verkosto on toiminnassa				Q2	2026	Kansallinen SI-EuroQCI-verkko (turvallinen kvanttivistäinfrastruktuuri) on toiminnassa.
97	G: Julkishallinnon digitaalisen ympäristön nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Sähköisen lainsäädäntöalan käyttöönotto	Sähköisen lainsäädäntöalan käyttöönotto				Q4	2025	Keskitetyn digitaalisen alustan on toteutettava kaikki lainsäädännön laatimiseen, hyväksymiseen ja julkaisemiseen liittyvät toimet kaikkien viranomaisten osalta. Ulkoiset sidosryhmät ja suuri yleisö pääsevät digitaaliseen alustaan päivitetyin kansallisen lainsäädäntöportaalin kautta.
98	G: Julkishallinnon digitaalisen	Kohde	Digitaalisia taitoja koskevan		Numero	0	40 000	Q2	2026	Digitaalisia taitoja koskevaan koulutukseen on suoritettava vähintään 40000 osallistujaa.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	ympäristön nykyaikaistaminen		koulutuksen suorittaneiden virkamiesten osallistumisten määrä							Tähän sisältyy vähintään 1000 IT-asiantuntijaa (palvelussuhteessa olevia virkamiehiä), joiden on suoritettava jatkokoulutus.
99	H: Gigabitti-infrastruktuuri	Kohde	Laajakaistayhteydet omaavia kotitalouksia		Numero	0	6 838	Q2	2026	Vähintään 6838 muuta kotitaloutta, joilla on erittäin suuren kapasiteetin parannettavat laajakaistayhteydet. Näiden kotitalouksien on sijaittava harvaan asutuilla alueilla ja alueilla, joilla ei ole suuren kapasiteetin laajakaistainfrastruktuuria, jäljempänä 'valkoiset alueet'.
100	I. Sisäisen turvallisuuden digitalisointi	Kohde	Uuden poliisin digitaalisen radioverkon (TETRA) käyttäjät		Numero	0	11 000	Q4	2022	Slovenian tasavallan kansallisten viranomaisten digitaalisella radioverkolla on tarkoitus olla 11000 käyttäjää. Verkon on käytettävä EU:n koordinoituja radiotaajuuksia yleisen turvallisuuden varmistamiseksi, ja sen on oltava yhteensopiva naapurimaiden kansallisten radiojärjestelmien kanssa.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
101	I. Sisäisen turvallisuuden digitalisointi	Virstanpylväs	Yksityinen poliisipilvi on toiminnassa	Yksityinen poliisipilvi on toiminnassa				Q4	2025	Pilvipalveluissa on asennettava ja käytettävä sovelluksia, joilla tuetaan rikollisuuden ehkäisyä, yleistä turvallisuutta, rajatarkastuksia ja liiketoimintaprosesseja.
102	K: Slovenian vihreä sijaintikehys	Kohde	Yhteenliitetty paikkatieto- ja ympäristötietoinfrastruktuuuri		Numero	0	4	Q4	2025	EProstor-, eEnvironment-, eVodes- ja eNatur-tietokannat on liitettävä yhteen. Infrastruktuurilla on varmistettava prosessien, datan ja palvelujen integrointi sekä digitaalisen datan ja palvelujen saatavuus avaruuden, ympäristön, kiinteistöjen, veden ja luonnon aloilla. Sen odotetaan toimivan perustana asiaan liittyvien digitaalisten palvelujen kehittämiselle.
103	L: Maatalouden, elintarvikkeiden ja metsätalouden digitaalinen siirtymä	Kohde	Maatalouden, elintarvikkeiden ja metsätalouden uudet operatiiviset sähköiset palvelut		Numero	0	15	Q4	2024	Sähköisiä palveluja on tarkoitus kehittää ja ottaa käyttöön yhteensä 15. Sähköisiin palveluihin on sisällyttävä erityisesti: • Tuetaan elintarviketurvallisuus-, eläinlääkintä- ja kasvinsoveluohallinnon tehtävien toteuttamista • Yhteisen maatalouspolitiikan täytäntöönpanojärjestelmät

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										(eläintuotannon tietokannat). • Maataloustoiminnan kestävä seurantaväline • tietojärjestelmä, jolla tuetaan älykkäitä ja kohdennettuja tarkastuksia maatalousmaan vaatimustenmukaisuuden, turvallisuuden ja sääntelyn varmistamiseksi • sähköiset laitteet ja metsätalouden julkisen palvelun sähköinen käyttö • alueiden määrittely satelliittitietojen aikasarjojen avulla • korkean resoluution satelliittikuvien hankinta ja käyttö (tietyillä alueilla).
104	L: Maatalouden, elintarvikkeiden ja metsätalouden digitaalinen siirtymä	Kohde	Maatalouden, elintarvikkeiden ja metsätalouden uudet operatiiviset sähköiset palvelut		Numero	15	32	Q2	2026	Sähköisiä palveluja on tarkoitus kehittää ja ottaa käyttöön yhteensä 32 (mukaan lukien tavoitteen 103 mukaiset sähköiset palvelut). Palveluihin kuuluvat erityisesti: • Tuetaan elintarviketurvallisuus-, eläinlääkintä- ja kasvinsuojeluhallinnon tehtävien toteuttamista • Yhteisen maatalouspolitiikan täytäntöönpanojärjestelmät (eläintaloustietokannat,

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										tietovarasto) • julkisen maatalouden neuvontapalvelun tehtävät • maatalouden kestävä seurannan väline • tietojärjestelmä, jolla tuetaan älykkäitä ja kohdennettuja tarkastuksia maatalousmaan vaatimustenmukaisuuden, turvallisuuden ja sääntelyn varmistamiseksi • sähköinen metsätietojärjestelmä, sähköisen metsän sovellus.
105	N: Digitalisaatio oikeusalalla	Kohde	Oikeuslaitosten käytössä olevat uudet tai päivitetty tietojärjestelmät		Numero	0	11	Q2	2026	Oikeusjärjestelmässä on kehitettävä tai päivitettävä yhteensä 11 tietojärjestelmää. Tietojärjestelmillä on muun muassa varmistettava videoneuvottelujärjestelmien, etäkoulutusjärjestelmän ja kokeiden digitalisointijärjestelmän käyttöönotto oikeusalan koulutuskeskuksessa.
106	J: Koulutuksen ja tieteen digitalisointi	Kohde	Muut oppilaitokset, joiden optiset yhteydet ovat yli 1 Gbit/s		Numero	0	204	Q2	2024	204 perus- ja keskiasteen oppilaitosta sekä aikuiskoulutusorganisaatiota on liitettävä yli 1 Gbit/s:n optisiin yhteyksiin. Tämän odotetaan kattavan noin 18 prosenttia

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										maan nykyisistä oppilaitoksista ja noin 35000 oppilasta. Investointi kattaa seuraavantyyppiset oppilaitokset: peruskoulut, toisen asteen koulut, oppilaitokset lapsille ja nuorille, joilla on erityistarpeita, opiskelija-asuntokoulut ja aikuiskoulutusorganisaatiot.
107	J: Koulutuksen ja tieteen digitalisointi	Kohde	Lisäksi 100 Gbit/s runkoverkon optiset liitännät		Numero	0	40	Q4	2023	Optisten runkoyhteyksien on yhdistettävä Slovenian akateemisen ja tutkimusverkoston julkisten laitosten tietosolmukohdat. Pysyvästi on otettava käyttöön vähintään 40 optista kaukoyhteyttä, joiden nopeus on 100 Gbit/s ja joiden odotetaan kattavan vähintään 75 prosenttia kaikista julkisten laitosten välisistä yhteyksistä.
108	J: Koulutuksen ja tieteen digitalisointi	Kohde	Ammatillisesta koulutuksesta valmistuneiden opetuksessa, oppimisessa ja seurannassa		Numero	0	11	Q4	2025	Oppilaitosten on kehitettävä ja käytettävä yhteensä 11 uutta tietoteknistä ratkaisua (sovelluksia ja digitaalisia palveluja) testausmateriaalina

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
			käytettävät uudet tietotekniset ratkaisut							opetuksessa, oppimisessa ja ammattitutkinnon suorittaneiden jäljittämisessä. Näihin kuuluvat muun muassa sovellukset opetussuunnitelmien digitalisoimiseksi, sähköisten kirjojen lukemisen tukemiseksi, hanke pohjaisen oppimisen tukemiseksi ja ammatillisesta koulutuksesta valmistuneiden työllistyvyyden seuraamiseksi.
109	M: Digitalisaatio kulttuurialalla	Kohde	Operatiiviset sähköiset palvelut kulttuurin alalla		Numero	0	6	Q2	2026	Kulttuurisisällön ja -prosessien digitalisointiin tarkoitettujen sähköisten palvelujen on oltava toiminnassa. Sähköisillä palveluilla tuetaan erityyppisiä kulttuurisisältöjä, myös kulttuuriperintöä ja arkistoja.

H. KOMPONENTTI 8: TKI – TUTKIMUS, KEHITTÄMINEN JA INNOVOINTI

Slovenian tutkimus- ja innovointisuorituskyky on edelleen epäoptimaalista. Tutkimus- ja innovointimenojen taso ja vaikuttavuus ovat edelleen vaatimattomia, mikä rajoittaa maan tieteellistä ja teknologista suorituskykyä. Tutkimuksen ja innovoinnin panos tuottavuuden kasvuun ja kilpailukykyyn on näin ollen rajallinen, myös kohti digitaalista ja vihreää siirtymää.

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on parantaa tutkimus- ja innovointipolitiikan hallintoa ja koordinoitua, lisätä julkisia ja yksityisiä tutkimus- ja kehitysinvestointeja sekä lisätä niiden tehokkuutta ja vaikuttavuutta. Näin varmistettaisiin, että tutkimus, kehitys ja innovointi ovat ratkaiseva tuottavuuden ja talouskasvun edistäjä. Ehdotetuilla toimenpiteillä varmistettaisiin myös, että tutkimus ja innovointi ovat keskeisiä digitaalisen ja vihreän siirtymän mahdollistajia.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla vastataan Slovenialle vuonna 2019 osoitettuihin maakohtaisiin suosituksiin, joiden mukaan ”investointivetoisen talouspolitiikan keskittäminen tutkimukseen ja innovointiin” (maakohtainen suositus 3, 2019) ja vuonna 2020 ”investointien keskittämiseen tutkimukseen ja innovointiin” (maakohtainen suositus 3, 2020).

Vuonna 2020 annetussa neuvoston suosituksessa todettiin, että talouden laskusuhdanne vaarantaa yritysten T & K & I-toiminnan ja että sen vuoksi tarvitaan investointeja, joilla autetaan innovatiivisia pieniä ja keskisuuria yrityksiä kasvattamaan tuotantoaan. Lisäksi tiedemaailman ja yritysten välisten yhteyksien vahvistaminen on olennaisen tärkeää, jotta osaaminen voidaan muuntaa onnistuneesti innovoiviksi, maan TKI-suorituskykyä voidaan parantaa, edistää talouskasvua ja tukea vihreän ja digitaalisen siirtymän kannalta kriittisten innovaatioiden käyttöönottoa.

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

H.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: TKI-järjestelmän toiminta ja hallinnointi

Uudistuksen tavoitteena on lisätä T & K & I-toimintaan tehtävien julkisten investointien tehokkuutta ja vaikuttavuutta, luoda kilpailukykyinen ja vaikuttava tutkimus- ja innovointiympäristö sekä vauhdittaa vihreään ja digitaaliseen siirtymään liittyviä TKI-toimia.

Uudistus koostuu uuden tutkimus-, kehitys- ja innovaatiotoimintaa koskevan lain voimaantulosta, uuden hallintomallin käyttöönotto ja tutkimus- ja innovointiekosysteemin integrointi (mukaan lukien yhteisen ohjelmakomitean perustaminen) tutkimus-, kehitys- ja innovointipolitiikkojen yhteisen seuranta- ja arviointijärjestelmän perustaminen; kahden toimeenpanoviraston vahvistaminen ja valtuuttaminen; ja jo perustettujen yhteisöjen ja verkostojen tukiympäristön vahvistaminen kansallisella ja kansainvälisellä tasolla, jotta voidaan edistää tietovirtoja ja korkeakoulujen ja yritysten välistä yhteistyötä.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2022 mennessä.

Investointi B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja innovointihankkeiden yhteisrahoitus

Investoinnin tavoitteena on edistää pidemmän aikavälin yhteistyötä vihreän ja digitaalisen siirtymän alalla tutkimukseen ja kehittämiseen liittyvään toimintaan osallistuvien yritysten välillä tai tutkimusorganisaatioiden, suurten yritysten tai pk-yritysten välillä sekä varmistaa T & K & I-tukivälineiden vakaus ja ennustettavuus.

Investointi koostuu tutkimusorganisaatioiden ja yritysten tai tutkimus- ja kehitystoimintaan osallistuvien yritysten välisten yhteistyöhankkeiden yhteisrahoituksesta teknologian kehittämisen kaikilla tasoilla. Se toteutetaan kahden ehdotuspyynnön avulla. Yksi ehdotuspyyntö koskee teolliseen tutkimukseen ja kokeelliseen kehittämiseen liittyviä pitkän aikavälin laajoja yhteistyöohjelmia ja yksi ehdotuspyyntö, joka koskee korkeammalla teknologisen kehityksen tasolla tehtäviä tutkimus-, kehitys- ja innovointi-investointeja.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi C: Sellaisten hankkeiden yhteisrahoitus, joilla lisätään slovenialaisten tutkijoiden ja tutkimusorganisaatioiden kansainvälistä liikkuvuutta ja edistetään slovenialaisten hakijoiden kansainvälistä osallistumista

Investoinnin tavoitteena on parantaa tieteellistä huippuosaamista, tutkimusvalmiuksia, tietämyksen siirtoa ja liikkuvuutta edistämällä kansainvälistä ja alojen välistä liikkuvuutta ja tutkijoiden uudelleenintegroitumista Slovenian TKI-ympäristöön.

Investointi koostuu julkisesta ehdotuspyynnöstä, jossa on useita mahdollisuuksia valita ja rahoittaa hankkeita, joilla edistetään liikkuvuutta ja/tai uudelleenintegroitumista, ja rahoittaa TKI-toimien täytäntöönpanokustannukset ja valmiuksien kehittäminen tietämyksen hankkimiseksi ja siirtämiseksi Slovenian tutkimusalalle Horisontti Eurooppa -puiteohjelman Marie Skłodowska-Curie -toimien mukaisesti.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi D: TKI-demonstrointi- ja pilottihankkeisiin tehtävien investointien yhteisrahoitus

Investoinnin tavoitteena on parantaa Slovenian innovaatioosuorituskykyä lisäämällä investointeja tutkimus-, kehitys- ja innovointitoimintaan, edistää teknologian siirtoa ja siten vahvistaa innovaatioekosysteemiä sekä edistää yrittäjyyteen tehtäviä investointeja vihreään siirtymään erityisesti kiertotalouden osalta.

Investointi koostuu yritysten ja tutkimusorganisaatioiden yhteenliittymien tai tutkimus- ja kehitystoimintaan osallistuvien yritysten hankkeiden tukemisesta. Sillä osarahoitetaan teolliseen tutkimukseen ja kokeelliseen kehittämiseen, testaukseen ja todellisten ratkaisujen käyttöönottoon liittyvistä tutkimus- ja kehittämistoimista aiheutuvia kustannuksia.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

H.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
110	A: TKI-järjestelmän toiminta ja hallinnointi	Virstanpylväs	Tutkimus-, kehitys- ja innovaatiotoimintaa koskevan lain voimaantulo	Lakiin sisältyvä säännös, joka koskee tutkimus-, kehitys- ja innovaatiotoimintaa koskevan lain voimaantuloa sen jälkeen, kun parlamentti on antanut säädöksen				Q2	2022	Säädöksellä pyritään lisäämään T & K & I-hallinnon tehokkuutta ja koordinointia. Säädöksellä muun muassa lisätään ja vakautetaan T & K & I-toimien julkista rahoitusta, lisätään julkisten tutkimusorganisaatioiden riippumattomuutta, luodaan tulosperusteisia rahoituselementtejä, edistetään tutkijoiden yhteistyötä EU:n tutkimushankkeiden ja yritysten kanssa sekä edistetään kansainvälistymistä ja alojen välistä liikkuvuutta ja tietämyksen siirtoa.
111	A: TKI-järjestelmän toiminta ja hallinnointi	Virstanpylväs	Perustettu ja toiminnassa oleva yhteinen ohjelmakomitea	Slovenian tasavallan hallituksen päätöksellä perustettu ja toiminnassa oleva ohjelmakomitea				Q2	2022	Yhteinen ohjelmakomitea mahdollistaa vakaan ja jatkuvan koordinoinnin sekä strategisella että operatiivisella tasolla, mukaan lukien TKI-välineiden välinen koordinointi rahoituslähteestä riippumatta.
112	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja	Virstanpylväs	Päätös vähähiilistä yhteiskuntaa, taloutta, selviytymisky	Valintapäätöksen tiedoksi antaminen				Q4	2024	Valituissa ohjelmissa keskitytään vähähiiliseen talouteen, selviytymiskykyyn ja ilmastonmuutokseen sopeutumiseen.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	innovointihankkeiden yhteisrahoitus		kyä ja ilmastonmuutokseen sopeutumista koskevien ohjelmien valinnasta							<p>Niillä tuetaan teollista kehittämistä ja kokeellista tutkimusta. Ohjelmilla tuetaan yritysten ja tutkimusorganisaatioiden yhteenliittyviä TKI-hankkeiden toteuttamisessa. Tuetuilla ohjelmilla on kannustettava konsortio-kumppaneita osallistumaan globaaleihin arvo- ja osaamisketjuihin Slovenian talouden kansainvälistymiseksi ja innovoinnin kehittämisprosesseja tukevan ympäristön vahvistamiseksi.</p> <p>Tutkimus- ja innovointitoimet, jotka liittyvät ruskeaan tutkimukseen ja innovointiin, kuten hiili, öljy, maakaasu, jotka eivät kuulu ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisten teknisten ohjeiden liitteeseen III, sininen ja harmaa vety, polttolaitokset ja kaatopaikat, eivät sisälly tutkimukseen ja innovointiin.</p>
113	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja	Virstanpylväs	Päätös digitalisaatiota ja digitalisaatiota koskevien	Valintapäätöksen tiedoksi antaminen				Q4	2024	Valituissa ohjelmissa keskitytään digitalisaatioon ja digitalisaatioon. Ne tukevat teollista tutkimusta ja kokeellista kehittämistä.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	innovointihankkeiden yhteisrahoitus		ohjelmien valinnasta							<p>Ohjelmien valinnassa on tuettava yritysten ja tutkimusorganisaatioiden yhteenliittymiä T & K & I-hankkeiden toteuttamisessa. Tuetuilla ohjelmilla kannustetaan konsortio-kumppaneita osallistumaan globaaleihin arvo- ja osaamisketjuihin Slovenian talouden ja tutkimusyhteisön kansainvälistymiseksi ja innovoinnin kehittämisprosesseja tukevan ympäristön vahvistamiseksi.</p> <p>Tutkimus- ja innovointitoimet, jotka liittyvät ruskeaan tutkimukseen ja innovointiin, kuten hiili, öljy, maakaasu, jotka eivät kuulu ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisten teknisten ohjeiden liitteeseen III, sininen ja harmaa vety, polttolaitokset ja kaatopaikat, eivät sisälly tutkimukseen ja innovointiin.</p>
114	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja innovointihankkeiden	Virstanpylväs	Päätös kiertotalouden tutkimus- ja innovointihankkeiden valinnasta	Valintapäätöksen tiedoksi antaminen				Q4	2024	Valituilla hankkeilla tuetaan tutkimusta, teknologian siirtoa ja yritysten välistä yhteistyötä, jossa keskitytään kiertotalouteen. Tuki on enintään 300000 euroa hanketta kohden.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	iden yhteisrahoitus									Tutkimus- ja innovointitoimet, jotka liittyvät ruskeaan tutkimukseen ja innovointiin, kuten hiili, öljy, maakaasu, jotka eivät kuulu ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisten teknisten ohjeiden liitteeseen III, sininen ja harmaa vety, polttolaitokset ja kaatopaikat, eivät sisälly tutkimukseen ja innovointiin.
115	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja innovointihankkeiden yhteisrahoitus	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet vähähiilisen yhteiskunnan, talouden, selviytymiskyvyn ja ilmastonmuutokseen sopeutumisen kehittämiseksi		Numero	0	2	Q2	2026	Onnistuneesti päätökseen saatetut hankkeet vähähiilisen yhteiskunnan, talouden, sopeutumiskyvyn ja ilmastonmuutokseen sopeutumisen kehittämiseksi välitavoitteen 112 kriteerien mukaisesti.
116	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja innovointihankkeiden yhteisrahoitus	Kohde	Päätökseen saatetut digitalisaatiota ja digitalisaatiota		Numero	0	2	Q2	2026	Digitalisaatiota ja digitalisaatiota koskevat hankkeet saatiin onnistuneesti päätökseen välitavoitteen 113 kriteerien mukaisesti.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	iden yhteisrahoitus		koskevat hankkeet							
118	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja innovointihankkeiden yhteisrahoitus	Kohde	Päätökseen saatetut kiertotalouden tutkimus- ja innovointihankkeet		Numero	0	122	Q2	2026	Hankkeet saatiin onnistuneesti päätökseen välitavoitteen 114 kriteerien mukaisesti. Rahoituksen kokonaismäärä on vähintään 36641145 euroa.
119	C: Sellaisten hankkeiden yhteisrahoitus, joilla lisätään slovenialaisten tutkijoiden ja tutkimusorganisaatioiden kansainvälistä liikkuvuutta ja edistetään slovenialaisten hakijoiden kansainvälistä osallistumista	Kohde	Slovenialaisten tutkijoiden liikkuvuus- ja/tai uudelleenintegroitumishankkeeseen osallistuvien tutkijoiden lukumäärä		Numero	0	33	Q2	2026	Hankkeilla tuetaan enintään kolmen vuoden avustuksen avulla sellaisten tutkijoiden liikkuvuuskustannuksia, jotka ovat saaneet myönteisen tai erinomaisen arvion mutta joita ei ole valittu rahoitettaviksi Horisontti Eurooppa -puiteohjelman ehdotuspyynnöistä (alustavasti 22 tutkijaa). Muilla hankkeilla tuetaan sellaisten tutkijoiden uudelleenintegroitumista Sloveniassa, jotka ovat saattaneet onnistuneesti päätökseen Horisontti Eurooppa -puiteohjelman mukaisia hankkeita, tarjoamalla enintään kahden vuoden tukea (alustavasti 11 tutkijaa).

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
120	D: T & K & I-demonstrointi- ja pilottihankkeisiin tehtävien investointien yhteisrahoitus	Virstanpylväs	Kiertotalouden alan TKI-pilottihankkeiden valinta valmis	Päätöksistä ilmoittaminen				Q4	2024	Valituissa TKI-pilottihankkeissa keskitytään kiertotalouteen ja tuetaan tutkimus- ja innovointiprosesseja, teknologian siirtoa ja yritysten välistä yhteistyötä. Tuki on enintään 1000000 euroa hanketta kohden. Tutkimus- ja innovointitoimet, jotka liittyvät ruskeaan tutkimukseen ja innovointiin, kuten hiili, öljy, maakaasu, jotka eivät kuulu ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisten teknisten ohjeiden liitteeseen III, sininen ja harmaa vety, polttolaitokset ja kaatopaikat, eivät sisälly tutkimukseen ja innovointiin.
122	D: T & K & I-demonstrointi- ja pilottihankkeisiin tehtävien investointien yhteisrahoitus	Kohde	Päätökseen saatetut kiertotalouden alan TKI-pilottihankkeet		Numero	0	21	Q2	2026	Hankkeet, jotka on saatettu onnistuneesti päätökseen välitavoitteen 120 kriteerien mukaisesti. Rahoituksen kokonaismäärä on vähintään 21000000 euroa.

OSA-ALUE 9: TUOTTAVUUDEN LISÄÄMINEN, YRITYKSILLE SUOTUISA TOIMINTAYMPÄRISTÖ SJOITTAJILLE

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella puututaan yksityisen sektorin investointien vähäisyyteen Sloveniassa parantamalla pääomamarkkinoiden sääntelyä, uudistamalla yksityisille investoinneille myönnettävän julkisen tuen periaatteita ja tarjoamalla rahoitusta yritysten investointeihin.

Komponentin tavoitteena on vahvistaa vaihtoehtoisia, pankkien ulkopuolisia rahoituslähteitä, helpottaa yritysten investointeja kehittyneimpään erittäin tuottavaan vihreään ja digitaaliseen teknologiaan sekä vahvistaa yritysten tukikehystä.

Näissä investoinneissa ja uudistuksissa on otettava huomioon Slovenialle vuonna 2019 annetut maakohtaiset suositukset osakemarkkinoiden kehityksen tukemiseksi (maakohtainen suositus 2, 2019) ja vuonna 2020 annetut maakohtaiset suositukset ”likviditeetin ja rahoituksen tarjoamiseksi yrityksille ja kotitalouksille [...] edistää yksityisiä investointeja talouden elpymisen tukemiseksi” ja ”investointien keskittäminen vihreään ja digitaaliseen siirtymään” (maakohtainen suositus 3, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

I.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Pääomamarkkinoiden vahvistaminen

Uudistuksen tavoitteena on vahvistaa Slovenian pääomamarkkinoita.

Uudistuksessa tulee voimaan uusi vaihtoehtoisten sijoitusrahastojen muotoja koskeva laki, jossa määritellään vaihtoehtoisten sijoitusrahastojen tyypit. Tämä uusi laki perustuu rakenneuudistusten tukiohjelman hankkeen ”Vaihtoehtoisten investointirahastojen (AIF) segmentin vahvistaminen” tuloksiin.

Lisäksi hyväksytään Slovenian pääomamarkkinoita koskeva strategia, jossa esitetään jatkokehittämistä koskevia erityistoimenpiteitä rakenneuudistusten tukiohjelman ”Pääomamarkkinoiden edistäminen ja kehittäminen Sloveniassa” tulosten pohjalta.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2022 mennessä.

Uudistus B: Tuottavampi talous digitaalista ja vihreää siirtymää varten

Uudistuksen tavoitteena on lisätä Slovenian talouden tuottavuutta suuntaamalla uudelleen julkisten investointien tukemisen kriteerejä työpaikkojen luomisesta erittäin tuottaviin, kestäviin ja digitaalisesti suuntautuneisiin liiketoimintamalleihin ja investointeihin.

Uudistuksessa tuli voimaan investointien edistämistä koskevaan lakiin tehdyt muutokset, joilla edistetään yritysten kotimaisia ja ulkomaisia sijoituksia. Muutoksilla ohjataan valtion investointikannustimia pääomavaltaisiin ja korkean lisäarvon sijoituksiin. Uudistuksessa asetetaan julkisen tuen ehdoksi tietyt ympäristökestävyyskriteerit.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2022 mennessä.

Investointi C: Yritysten hiilestä irtautumisen, tuottavuuden ja kilpailukyvyn tukeminen

Investoinnin tavoitteena on tukea yrityksiä, jotka lisäävät tuottavuutta.

Valittujen hankkeiden on täytettävä tietyt ympäristönsuojelun tasoa koskevat kriteerit, erityisesti energia- ja materiaalitehokkuus, ja niiden on oltava ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia. Lisäksi yhteisrahoitus sopimuksessa tuensaajat veloitetaan käyttämään muita mitattavissa olevia kestävyystavoitteita, jotka on saavutettava investoinnin valmistuttua.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide noudattaa teknistä ohjetta ”ei merkittävää haittaa” (2021/C58/01), tulevien hankepyyntöjen tehtävänmäärittämiseen sisältyviin tukikelpoisuusperusteisiin ei lueta seuraavia toimintoja: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä⁴; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja⁵; III) jätteen kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin⁶ ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvät toiminnot⁷; ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tehtäväkuvauksessa edellytetään lisäksi, että voidaan valita ainoastaan toimintoja, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi D: Talouden ja liike-elämän infrastruktuurin innovatiivisten ekosysteemien tarjoaminen

Investoinnin tavoitteena on vahvistaa arvoketjujen kilpailukykyä talouden eri aloilla tukemalla innovatiivisia ekosysteemejä.

Investoinnilla tuetaan sellaisen talous- ja liiketoimintainfrastruktuurin kehittämistä, joka edistää älykkään erikoistumisen strategian tavoitteita (talouden kilpailukyvyn vahvistaminen vahvistamalla sen innovointivalmiuksia). Investoinnilla kehitetään edelleen nykyisiä liiketoiminta-alueita ja huonontuneita alueita liiketoimintainfrastruktuuriksi ja rajoitetaan tarvetta tehdä huomattavia investointeja uuteen kaupunki- ja liikenneinfrastruktuuriin.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

⁴ Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia hankkeita, jotka koskevat sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä niihin liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria ja jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteesta annettujen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III esitetyt ehdot.

⁵ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi alhaisempia kuin asianomaiset vertailuarvot, olisi annettava selvitys syistä, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavia päästöoikeuksia varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluvilla toiminnoilla komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

⁶ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

⁷ This exclusion does not apply to actions under this measure in existing mechanical biological treatment plants, where the actions under this measure are for the purpose of increasing energy efficiency or retrofitting to recycling operations of separated waste to compost bio-waste and anaerobic digestion of bio-waste, provided such actions under this measure do not result in an increase of the plants' waste processing capacity or in an extension of the lifetime of the plants; for which evidence is provided at plant level.

I.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
124	A: Pääomamarkkinoiden vahvistaminen	Virstanpylväs	Vaihtoehtoisten sijoitusrahastojen muotoja koskevan lain voimaantulo	Vaihtoehtoisten sijoitusrahastojen muodoista annetun lain voimaantuloa koskeva säännös				Q4	2021	Vaihtoehtoisten sijoitusrahastojen muodoista annetussa laissa määritellään kolme vaihtoehtoisten sijoitusrahastojen muotoa: erillisinä varoina perustettu vaihtoehtoinen sijoitusrahasto, erityinen kommandiittiyhtiö ja kiinteäpääomainen sijoitusyhtiö. Uudistuksessa noudatetaan pääomamarkkinoita koskevaa EU:n oikeudellista kehystä ja suosituksia.
125	A: Pääomamarkkinoiden vahvistaminen	Virstanpylväs	Pääomamarkkinoiden kehittämisstrategian hyväksyminen	Hallitus hyväksyy pääomamarkkinakehitysstrategian				Q2	2022	Strategiaan on sisällyttävä toimenpiteitä, joilla pyritään dynaamisempiin pääomamarkkinoihin, mukaan lukien markkinoille pääsy Euroopan pääomamarkkinaunionissa; yhteyspisteiden perustaminen kaikille maailmanlaajuisille rahoitusmarkkinoille; rahoitusteknologian ja muiden rahoituspalvelujen innovaatioita koskevan tehokkaan sähköisen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										tietojärjestelmän perustaminen; nykyisten toimenpiteiden mukauttaminen.
126	B: Tuottavampi talous digitaalista ja vihreää siirtymää varten	Virstanpylväs	Investointien edistämistä koskevaan lakiin tehtyjen muutosten voimaantulo vihreän siirtymän edistämiseksi	Lain säännös, joka koskee investointien edistämistä koskevan lain muutosten voimaantuloa				Q4	2021	<p>Tarkistuksella varmistetaan, että yrityksille myönnettävää julkista investointitukea koskevissa kriteereissä keskitytään erittäin tuottaviin, kestäviin ja digitaalisesti suuntautuneisiin liiketoimintamalleihin ja investointeihin.</p> <p>Kaikkiin tuettuihin investointeihin on sisällyttävä ehtoja, joilla edistetään vihreää siirtymää, mukaan lukien energiatehokkuusvaatimukset, ympäristön kannalta vastuullinen hallinta ja materiaalityöntehtävien tehokkuus.</p> <p>Tukikelpoisuus-kriteereillä on myös varmistettava, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa”-periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia käyttämällä</p>

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										poissulkemisluettoa ja vaatimusta asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta.
127	B: Tuottavampi talous digitaalista ja vihreää siirtymää varten	Virstanpylväs	Investointien edistämistä koskevan lain täytäntöönpanoasetuksen voimaantulo	Asetuksen säännös, joka koskee investointien edistämistä koskevan lain täytäntöönpanoasetuksen voimaantuloa				Q2	2022	Täytäntöönpanoasetuksissa on täsmennettävä investointien edistämistä koskevan lain mukaiset asiaan liittyvät perusteet, jotka koskevat erityisesti energiatehokkuutta, materiaalitehokkuutta, investointien pitkän aikavälin integrointia alueella, sosiaalista vastuuta, investoinnin ympäristövaikutuksia, investointien vaikutusta luonnonvaroihin perustuvaan kiertotalouteen siirtymiseen, joka johtaa pienempiin kasvihuonekaasupäästöihin ja tuotantoon, jonka hiilijalanjälki on pienempi, sijaintia arvokkaalla alueella, jolla on asianmukainen korvamerkintä, tai olemassa olevaa liiketoiminta-alueita, investoinnin vaikutuksia sopusointuiseen alueelliseen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										kehitykseen, alueellisten investointien integrointia ja paikallisen aluekehityksen myönteisiä vaikutuksia.
128	C: Yritysten hiilestä irtautumisen, tuottavuuden ja kilpailukyvyn tukeminen	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen aluekehitystä tukeville hankkeille	Palkinnoista ilmoittaminen				Q2	2022	Avustusten myöntäminen hankkeille, joilla tuetaan aluekehitystä investoimalla aineelliseen ja aineettomaan käyttöomaisuuteen. Hankkeet myönnetään aluekehityksen edistämiseksi annetun lain perusteella ja ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti käyttämällä poissulkemisluettoa ja vaatimusta asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta.
129	C: Yritysten hiilestä irtautumisen, tuottavuuden ja kilpailukyvyn tukeminen	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen hankkeille, joilla edistetään investointeja	Palkinnoista ilmoittaminen				Q2	2023	Avustusten myöntäminen hankkeille, joilla edistetään investointeja tehdasteollisuuteen, palveluihin sekä tutkimus- ja kehitystoimintaan investoimalla aineelliseen ja aineettomaan käyttöomaisuuteen. Hankkeiden

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										on oltava investointien edistämistä koskevan lain, sellaisena kuin se on muutettuna välitavoitteella 126, mukaisia, mukaan lukien ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen käyttämällä poissulkemisluettoa ja vaatimusta asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta.
130	C: Yritysten hiilestä irtautumisen, tuottavuuden ja kilpailukyyn tukeminen	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet investointien edistämiseksi		Numero	0	59	Q2	2026	Onnistuneesti päätökseen saatetut hankkeet.
132	C: Yritysten hiilestä irtautumisen, tuottavuuden ja kilpailukyyn tukeminen	Kohde	Päätökseen saatetut aluekehitystä tukevat hankkeet		Numero	0	207	Q2	2026	Onnistuneesti päätökseen saatetut hankkeet.
133	D: Talouden ja liike-elämän	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen	Palkinnoista ilmoittaminen				Q2	2022	Valituilla hankkeilla tuetaan taloudellisen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	infrastruktuurin innovatiivisten ekosysteemien tarjoaminen		innovatiivisille liiketoimintainfrastruktuuri ekosysteemeille							liiketoimintainfrastruktuurin kehittämistä. Hankkeilla tuetaan aluekehitystä ja asetetaan etusijalle huonontuneiden kohteiden uudelleenkäyttö sekä läheiset yhteydet julkiseen liikenteeseen ja tieyhteyksiin.
134	D: Talouden ja liike-elämän infrastruktuurin innovatiivisten ekosysteemien tarjoaminen	Kohde	Innovatiivisten liiketoimintainfrastruktuuri ekosysteemien loppuun saatetut hankkeet		Numero	0	12	Q2	2026	Onnistuneesti päätökseen saatetut hankkeet.

J. OSA 10: TYÖMARKKINAT – TOIMENPITEET KIELTEISTEN RAKENTEELLISTEN SUUNTAUSTEN VAIKUTUSTEN VÄHENTÄMISEKSI

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella vastataan ikääntymiseen ja teknologiseen muutokseen liittyviin rakenteellisiin työllisyysaasteisiin kattavilla uudistuksilla ja investoinneilla. Näitä haasteita ovat muun muassa ikääntyneiden työntekijöiden ja vammaisten alhainen työllisyysaste, nuorisotyöttömyys, vähäinen osallistuminen elinikäiseen oppimiseen ja koulutukseen, eläkejärjestelmän rahoituskestävyysriskit ja eläkkeiden riittävyys.

Komponentin tavoitteena on vahvistaa työmarkkinoiden häiriönsietokykyä, lisätä työmarkkinoille osallistumista ja varmistaa eläkejärjestelmän julkisen talouden kestävyys ja eläkkeiden riittävyys.

Näissä investoinneissa ja uudistuksissa on otettava huomioon Slovenialle vuonna 2019 annetut maakohtaiset suositukset eläkejärjestelmän pitkän aikavälin kestävyuden ja riittävyyden varmistamiseksi muun muassa mukauttamalla lakisääteistä eläkeikää ja rajoittamalla varhaiseläkettä. Lisätään matalan osaamistason työntekijöiden ja ikääntyneiden työntekijöiden työllistettävyyttä parantamalla koulutuksen työmarkkinarelevanssia, elinikäistä oppimista ja aktivointitoimenpiteitä, myös parantamalla digitaalista lukutaitoa” (maakohtainen suositus 1, 2019) ja 2020, jotta ”tarjotaan likviditeettiä ja rahoitusta yrityksille ja kotitalouksille” ja ”varmistetaan riittävät tulokorvaukset ja sosiaalinen suojele; lieventää kriisin työllisyysvaikutuksia muun muassa vahvistamalla työajan lyhentämisyjärjestelyjä ja joustavia työjärjestelyjä; varmistetaan, että näillä toimenpiteillä suojellaan asianmukaisesti epätyypillisissä työsuhteissa olevia työntekijöitä” (maakohtainen suositus 2, 2020).

J.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi

Uudistuksen tavoitteena on parantaa työmarkkinoiden häiriönsietokykyä varmistamalla erityisesti niiden mukauttaminen väestökehityksen suuntauksiin.

Uudistuksella on varmistettava, että

- a. Covid-19-kriisin aikana ja vuoden 2022 energiakriisin aikana saatujen kokemusten perusteella annetun säädöksen, jolla perustetaan pysyvä kriisiajan lyhentämisyjärjestely yrityksille, jotka ovat vaikeuksissa tai vakavasti uhanneet aiheuttaa vakavia vaikeuksia sellaisten poikkeuksellisten tapahtumien vuoksi, joihin ne eivät voi vaikuttaa, voimaantulo. Laki sisältää koulutusvelvoitteita osa-aikatyön aikana.
- b. Työttömyysetuuksia koskevien lainsäädäntömuutosten voimaantulo. Työmarkkina-asetuksen työttömyysetuuksia koskevia säännöksiä on muutettava ikääntyneiden työntekijöiden työllisyysasteen nostamiseksi ja varhaisen työmarkkinoilta poistumisen estämiseksi. Työ perustuu OECD:n analyysiin Slovenian eläke- ja työkyvyttömyysvakuutusjärjestelmästä.
- c. Eläkelainsäädännön muutosten voimaantulo eläkejärjestelmän pitkän aikavälin kestävyuden ja riittävyyden varmistamiseksi. Uudistuksessa on otettava huomioon nykyiset menosuuntauukset, eläkeehdot, indeksointi, maksut, maksujen ja tulojen väliset yhteydet, eläke- ja työkyvyttömyysvakuutuksen riittävyys ja avoimuus, ja siinä on esitettävä lainsäädännössä konkreettisia toimenpiteitä eläkkeiden riittävyyden ja eläkejärjestelmän julkisen talouden kestävyuden varmistamiseksi, jotta voidaan merkittävästi vähentää riskejä, jotka johtuvat ikään liittyvistä menoista nykyisestä suuren riskin luokasta. Eläkeuudistus hyväksytään 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

- d. ”Aktiivisen työllisyyspolitiikan toimintasuunnitelman” ja ”aktiivisten työllisyyspoliittisten toimenpiteiden luettelon” uudelleentarkastelu, jotta voidaan varmistaa aktiivisissa työmarkkinapolitiikan suuntaviivoissa vuosiksi 2026–2030 asetettujen strategisten tavoitteiden tehokkaampi täytäntöönpano ja saavuttaminen, erityisesti pitkäaikaistyöttömyyden vähentämisen sekä ikääntyneiden ja matalan osaamistason työntekijöiden aktivoimisen nopeuttamisen osalta.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi C: Vammaisten tarpeisiin mukautettujen joustavampien työmenetelmien käyttöönotto suojaetuissa yrityksissä ja työvoimakeskuksissa

Investoinnin tavoitteena on tarjota tekninen perusta joustavampien työmenetelmien käyttöönotolle.

Investointi koostuu suojayhtiöitä ja työvoimakeskuksia koskevista hankkeista. Näihin sisältyy koulutusta, jossa keskitytään vahvistamaan osaamista, jota tarvitaan joustavampien työjärjestelyjen käyttöönottamiseksi vammaisille henkilöille ja heidän kanssaan työskenteleville työntekijöille. Hankkeeseen on sisällyttävä psykososiaalista apua vammaisille henkilöille. Lisäksi on laadittava suunnitelmia uusien liiketoimintamallien kehittämiseksi keskittyen tarvittaessa digitalisaatioon ja joustavampien työmenetelmien käyttöönottoon.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvä tavoite on saavutettava viimeistään 30. kesäkuuta 2025.

Investointi D: Nuorten nopeampi pääsy työmarkkinoille

Investoinnin tavoitteena on vähentää nuorisotyöttömyyttä covid-19-pandemian jälkeen.

Investointi koostuu työnantajille suunnatuista taloudellisista kannustimista palkata enintään 29-vuotiaita nuoria toistaiseksi voimassa olevilla työsopimuksilla. Tähän sisältyy myös työnantajan sitoumus tarjota asianmukainen mentori, tarjota apua ja kouluttaa heitä tietyssä työssä. Nuorten odotetaan hankkivan 18 kuukauden tukijakson aikana lisätaidot ammatin harjoittamiseksi ja teorian tietojensa lisäämiseksi työkokemuksen avulla.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät tavoitteet on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2024 mennessä.

J.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
135	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Kriisiin liittyvän työajan lyhentämistä koskevan lain voimaantulo	Lakiin sisältyvä säännös, joka koskee kriisiajan lyhentämistä koskevan lain voimaantuloa				Q2	2024	Säädöksellä otetaan käyttöön kriisiajan lyhentämistä koskeva, jonka tavoitteena on säilyttää työpaikat odottamattomissa olosuhteissa. Säädösluonnos laaditaan tarveanalyysin ja interventiotoimenpiteen täytäntöönpanosta covid-19-epidemian ja vuoden 2022 energiakriisin aikana saatujen kokemusten perusteella yhteistyössä työmarkkinaosapuolten kanssa. Laissa säädetään myös koulutusvelvoitteista työajan lyhentämistoimenpiteen täytäntöönpanon aikana.
136	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Työmarkkina-asetusta koskevan lain voimaantulo	Lain säännös, josta käy ilmi työmarkkina-asetusta koskevan lain muutosten voimaantulo				Q2	2024	Työttömyysvakuutusta koskevilla muutoksilla pyritään edistämään työurien pidentämistä ja kaventamaan eroa työmarkkinoilta poistumisen iän ja lakisääteisen eläkeiän välillä.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
137	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Eläkelainsäädännön muutosluonnokset kuulemistavarten	Eläke- ja työkyvyttömyysvakuutuslain muutosluonnokset, joilla pyritään varmistamaan julkisen talouden kestävyys ja eläkkeiden riittävyys, toimitetaan talous- ja sosiaalineuvostolle.				Q2	2023	<p>Ehdotuksen sisällössä on käsiteltävä kestävyysshaasteita, kuten odotettua väestökehitystä, vakuutettujen ja eläkkeensaajien välistä suhdetta sekä eläke- ja työkyvyttömyysvakuutuksen riittävyyttä ja avoimuutta. Ehdotukseen on sisällytettävä eläkeehtojen muutokset (kuten korkeampi eläkeikä, niiden kausien yhdistäminen, kun vaadittua ajanjaksoa mukautetaan), indeksoinnin muutokset sekä maksujen ja maksujen väliset kytkökset.</p> <p>Lisäksi ehdotetaan työkyvyttömyysvakuutusjärjestelmän nykyaikaistamista, jotta voidaan myös maksimoida sellaisten henkilöiden integroituminen työmarkkinoille, joiden työkyky on heikentynyt, ja siten parantaa heidän sosiaaliturvaansa, sekä</p>

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										toimenpiteitä, joilla lisätään osallistumista lisäeläkejärjestelmiin. Ehdotuksella on varmistettava eläkejärjestelmän julkisen talouden kestävyys (ikäin liittyvistä menoista aiheutuvia riskejä on vähennettävä merkittävästi nykyisestä suuren riskin luokasta) ja eläkkeiden riittävyys.
138	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Lainsäädäntöehdotus eläke- ja työkyvyttömyysvakuutuslain kattaviksi muutoksiksi toimitettiin kansalliskokoukselle	Slovenian tasavallan hallitus hyväksyy lainsäädäntömuutosehdotuksen ja toimittaa sen kansalliskokoukselle.				Q4	2023	Hallitus hyväksyy ja toimittaa kansalliskokoukselle lainsäädäntöä, jolla varmistetaan eläkejärjestelmän julkisen talouden kestävyys (ikäsidonnaisista menoista aiheutuvia riskejä on vähennettävä merkittävästi nykyisestä suuren riskin luokasta) ja eläkkeiden riittävyys. Ehdotuksella pidennetään työssäoloaikaa, lisätään ikääntyneiden integroitumista työmarkkinoille ja varmistetaan eläkkeiden

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										riittävyys ja eläkejärjestelmän rahoituksen kestävyys.
139	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Eläke- ja työkyvyttömyysvakuutuslain tehtyjen muutosten voimaantulo, jotta voidaan varmistaa järjestelmän julkisen talouden kestävyys ja riittävät eläkkeet	Eläke- ja työkyvyttömyysvakuutuslain muutosten voimaantuloa koskeva lain säännös				Q4	2024	Hyväksytyllä lainsäädännöllä on varmistettava eläkejärjestelmän julkisen talouden kestävyys (ikäan liittyvistä menoista aiheutuvia riskejä on vähennettävä merkittävästi nykyisestä suuren riskin luokasta) ja eläkkeiden riittävyys. Ehdotuksella pidennetään työssäoloaikaa, pienennetään lakisääteisen ja tosiasiallisen eläkeiän välistä eroa, lisätään ikääntyneiden työntekijöiden integroitumista työmarkkinoille ja varmistetaan eläkkeiden riittävyys ja eläkejärjestelmän taloudellinen kestävyys.
140	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Aktiivisen työmarkkinapolitiikan täytäntöönpanoa koskevien suuntaviivojen hyväksyminen 2026–2030	Saatettu päätökseen ja julkaistu suuntaviivojen täytäntöönpanoa koskevien asiakirjojen tarkastelu aktiivisen työmarkkinapolitiikan				Q4	2025	Työ-, perhe-, sosiaali- ja tasa-arvoministeriö tarkastelee aktiivisen työmarkkinapolitiikan täytäntöönpanoa koskevien vuosien 2021–2025 suuntaviivojen, erityisesti aktiivisen työllisyyspolitiikan suunnitelman ja aktiivisten

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
				itiikan täytäntöönpanoa varten vuosina 2021–2025 sekä hyväksytyt ja julkaistut suuntaviivat aktiivisen työmarkkinapolitiikan täytäntöönpanon toteuttamiseksi 2026–2030.						työllisyyspoliittisten toimenpiteiden luettelon, täytäntöönpanoasiakirjoja ja hyväksyy aktiivisen työmarkkinapolitiikan täytäntöönpanoa koskevat suuntaviivat 2026–2030. Uusissa suuntaviivoissa keskitytään pääasiassa vähentämään pitkäaikaistyöttömien määrää Slovenian työvoimapolitiikan rekisterissä (vertailu viitekauteen 2020).
143	C: Vammaisten tarpeisiin mukautettujen joustavampien työmenetelmien käyttöönotto suojatuissa yrityksissä ja työvoimakeskuksissa	Kohde	Suoja-alan yrityksiä ja työvoimakeskuksia koskevat loppuun saadetut hankkeet		Numero	0	41	Q2	2025	Hankkeet myönnetään ehdotuspyynnön perusteella. Edunsaajien on oltava suojassa olevia yrityksiä ja työvoimakeskuksia. Hankkeisiin on sisällyttävä asiantuntijaneuvontaa yrityksille, jotta ne voivat valmistautua työympäristöönsä ja mukauttaa sitä vammaisten tarpeisiin. Hankkeisiin on sisällyttävä koulutusta vammaisille henkilöille ja vammaisten henkilöiden parissa työskenteleville

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										työntekijöille, jotta voidaan hankkia uusia taitoja, joita joustavampien työjärjestelyjen käyttöönotto edellyttää. Mukana odotetaan olevan vähintään 266 vammaista henkilöä.
144	D: Nuorten nopeampi pääsy työmarkkinoille	Kohde	Toistaiseksi voimassa olevan työsopimuksen perusteella tuetussa työsuhteessa olevien nuorten määrä		Numero	0	700	Q4	2022	Sellaisten enintään 29-vuotiaiden nuorten lukumäärä, jotka ovat toistaiseksi voimassa olevan työsopimuksen perusteella tuetussa työsuhteessa. Tukea myönnetään enintään 18 kuukaudeksi työpaikkaa kohden. Työnantajien on varmistettava mentori, joka tukee nuorta. Kunkin nuoren ja hänen mentorinsa on suoritettava tukikauden aikana vähintään 30 tuntia koulutusta, jossa keskitytään digitaalisten taitojen parantamiseen.
145	D: Nuorten nopeampi pääsy työmarkkinoille	Kohde	Toistaiseksi voimassa olevan työsopimuksen perusteella tuetussa		Numero	700	1 950	Q4	2024	Sellaisten enintään 29-vuotiaiden nuorten lukumäärä, jotka ovat toistaiseksi voimassa olevan työsopimuksen perusteella tuetussa työsuhteessa. Tukea

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
			työsuhteessa olevien nuorten määrä							myönnetään enintään 18 kuukaudeksi työpaikkaa kohden. Työnantajien on varmistettava mentori, joka tukee nuorta.

K. OSA 11: SLOVENIAN MATKAILUN KESTÄVÄ KEHITYS, KULTTUURIPERINTÖ MUKAAN LUETTUNA

Tässä Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentissa käsitellään covid-19-pandemian vakavia vaikutuksia matkailualaan ja työllisyyteen, Slovenian matkailuinfrastruktuurin ekologiseen kestävyys, laatuun ja lisäarvoon sekä kulttuuriperinnön kehittämiseen.

Komponentin tavoitteena on tukea matkailun kestävä kehitystä ja parantaa Slovenian kansainvälistä asemaa johtavana matkailukohteena ympäristön kestävyys alalla sekä lisätä alan lisäarvoa toimenpiteillä, joissa keskitytään julkisen infrastruktuurin parantamiseen sekä kulttuuriperinnön parantamiseen ja edistämiseen.

Näissä investoinneissa ja uudistuksissa on otettava huomioon Slovenialle vuonna 2020 annetut maakohtaiset suositukset ”likviditeetin ja rahoituksen tarjoamisesta yrityksille ja kotitalouksille [...] aikaistamaan toteutusvalmiita julkisia investointihankkeita ja edistämään yksityisiä investointeja talouden elpymisen tukemiseksi” ja ”investointien keskittämistä vihreään ja digitaaliseen siirtymään” (maakohtainen suositus 3, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

K.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Matkailun kestävä kehityksen vahvistaminen

Uudistuksen tavoitteena on vastata covid-19-pandemian seurauksiin ja tarjota keskipitkän aikavälin puitteet Slovenian matkailun kehittämiseksi kestävä, laadukkaan ja korkean lisäarvon matkailun suuntaan.

Uudistuksessa tulee voimaan matkailun kehittämiskannustimia koskeva asetus, jossa vahvistetaan kestävyysedellytykset alan julkiselle tuelle. Niihin on sisällyttävä muun muassa vähintään luokan B energiatehokkuustodistus kaikille peruskorjauksille, joille on myönnetty vähintään yksi kansainvälinen ympäristömerkki, ja uusille rakennuksille, joilla varmistetaan, että primäärienergian kysyntä on vähintään 20 prosenttia alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennusten vaatimus. Lisäksi on vahvistettava vihreän matkailun ohjelman tietojen seuranta- ja analysointivalmiuksia.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi B: Matkailumajoitustarjonnan kestävä kehittäminen matkailun lisäarvon lisäämiseksi

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea kestävä matkailua parantamalla majoitusliikkeiden kestävyttä.

Investoinnilla tuetaan matkailutilojen kunnostamista, laajentamista tai rakentamista korkeiden energiatehokkuusvaatimusten mukaisesti. Hankkeisiin on sisällyttävä myös henkilöstön ja johtajien pakollinen palvelun laatua ja digitaalista osaamista koskeva koulutus, markkinointitutkimus ja taloudellinen analyysi.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi C: Julkisen ja jaetun matkailuinfrastruktuurin ja matkailukohteiden luonnonnähtävyyksien kestävä kehittäminen

Investoinnin tavoitteena on tukea kestävää matkailua kehittämällä julkista ja jaettua matkailuinfrastruktuuria.

Investointi koostuu julkisten ja yhteisten matkailuinfrastruktuurien kunnostamisesta ja perustamisesta matkailutarjonnan täydentämiseksi ja parantamiseksi.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvä tavoite on saavutettava 31. joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi D: Kulttuuriperinnön ja julkisen kulttuuri-infrastruktuurin kestävä ennallistaminen ja elvyttäminen

Investoinnin tavoitteena on tukea kestävää matkailua elvyttämällä kulttuuriperintöä ja julkista kulttuuri-infrastruktuuria.

Investointi koostuu valtion tai kuntien omistaman kulttuuriperinnön ja julkisen kulttuuri-infrastruktuurin kunnostamisen, ennallistamisen, yleisen elvyttämisen ja nykyaikaistamisen tukemisesta, millä odotetaan olevan kerrannaisvaikutuksia matkailun kehitykseen. Hankkeisiin on sisällyttävä digitalisaatio ja tieto- ja viestintätekniiikan käyttö kulttuuriperinnön edistämiseksi ja tulkitsemiseksi.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

K.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Vä lit av oit e/t av oit e	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälli set indikaatt orit (tavoittei den osalta)			Alus tava tote utus aika taul u		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M i t t a - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
1 4 8	A: Matkailun kestävän kehityksen vahvistaminen	Vir sta np ylv äs	Päivitetty tietojen seuranta Slovenian vihreän matkailun ohjelmassa	Slovenian vihreän matkailun ohjelmaa koskevien tietojen seurantapäivitykset ovat toiminnassa				Q 4	2 0 2 5	Slovenian vihreän matkailun ohjelmaa on päivitettävä siten, että siihen sisältyy analyttinen väline, jolla mitataan matkailun vaikutuksia johtaviin matkailukohteisiin sekä analysoidaan ja ennakoidaan matkailuvirtoja. Näiden tietojen odotetaan edistävän Slovenian matkailun kestävää kehitystä.
1 4 9	A: Matkailun kestävän kehityksen vahvistaminen	Vir sta np ylv äs	Matkailun kehittämiskannust imista annetun asetuksen voimaantulo	Asetuksen säännös, joka koskee matkailun kehittämiskannustimist a annetun asetuksen voimaantuloa hallituksen hyväksymisen jälkeen.				Q 4	2 0 2 1	Asetuksessa säädetään matkailun edistämistä koskevan lain mukaisten kannustimien myöntämisedellytyksistä ja -perusteista. Asetuksella edistetään ympäristökestävyyttä ja sisällytetään vaatimuksiin, jotka koskevat vähintään luokan B energiatehokkuustodistuksen tukemista rakennusten peruskorjauksissa, vähintään yhden kansainvälisen

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Vä lit av oit e/t av oit e	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälli set indikaatt orit (tavoittei den osalta)			Alus tava tote utus aika taul u		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M i t t a - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
										ympäristömerkin saamista ja uusien rakennusten primäärienergian kysyntää, joka on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennusten vaatimus.
1 5 0	B: Slovenian matkailumajoitustarjonnan kestävä kehitys matkailun lisäarvon lisäämiseksi	Vir sta np ylv äs	Avustusten myöntäminen majoitusliikkeiden energiatehokkuuden parantamiseen	Palkinnoista ilmoittaminen				Q 4	2 2 2	Valittujen hankkeiden on täytettävä matkailun kehittämiskannustimista annetussa asetuksessa säädetyt edellytykset. Erityisesti vähintään 50 prosentin peruskorjauksen tai uuden rakentamisen tukikelpoisista kustannuksista on liityttävä energiatehokkuuden parantamiseen. Uusien rakennusten on varmistettava, että niiden primäärienergian kysyntä on vähintään 20 prosenttia alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennusten vaatimus.
1 5 1	B: Slovenian matkailumajoitustarjonnan kestävä kehitys matkailun	Ko hde	Loppuun saatetut energiaperuskorjaushankkeet majoitusliikkeiden		N u m e	0	2 2	Q 2	2 2 6	Valmistuneet peruskorjaushankkeet välitavoitteen 150 ehtojen mukaisesti. Hankkeiden keskimääräisen koon odotetaan olevan vähintään 30 huonetta.

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Vä lit av oite/t av oite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälli set indikaatt orit (tavoittei den osalta)			Alus tava tote utus aika taul u		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M i t t a - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
	lisäarvon lisäämiseksi		energiatehokkuud en parantamiseksi		r o					
1 5 2	B: Slovenian matkailumajoitusta rjonnan kestävä kehitys matkailun lisäarvon lisäämiseksi	Ko hde	Valmistuneet rakennus- tai jälleenrakennusha nkkeet majoitusliikkeiden energiatehokkuud en parantamiseksi		N u m e r o	0	2 9	Q 2	2 0 2 6	Päätökseen saatetut rakennus- tai jälleenrakennushankkeet välitavoitteen 150 ehtojen mukaisesti. Hankkeiden keskimääräisen koon odotetaan olevan vähintään 20 huonetta.
1 5 3	C: Julkisen ja jaetun matkailuinfrastruk tuurin ja matkailukohteiden luonnonnähtävyyk	Ko hde	Julkista ja jaettua matkailuinfrastruk tuuria koskevat loppuun saatetut hankkeet		N u m e r o	0	3 5	Q 4	2 0 5	Julkista ja jaettua matkailuinfrastruktuuria koskevat loppuun saatetut hankkeet. Hankkeissa on asetettava etusijalle uusiutuvien energialähteiden käyttö ja energiatehokkuuden parantaminen, ja niissä on pyrittävä minimoimaan ympäristövaikutukset.

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Vä lit av oit e/t av oit e	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälli set indikaatt orit (tavoittei den osalta)			Alus tava tote utus aika taul u		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M i t t a - y k s i k k ö	L ä h t ö t il a n n e	P ä ä m ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
	sien kestävä kehittäminen									
1 5 4	D: Kulttuuriperinnön ja julkisen kulttuuri- infrastruktuurin kestävä ennallistaminen ja elvyttäminen	Vir sta np ylv äs	Avustusten myöntäminen kulttuuriperintöko hteiden kunnostamiseen	Palkinnoista ilmoittaminen				Q 4	2 0 2 2	Valinta kuntien ja valtion omistamien 15 kulttuuriperintökohteen kunnostamista varten.
1 5 5	D: Kulttuuriperinnön ja julkisen kulttuuri- infrastruktuurin	Ko hde	Kunnostetut kulttuuriperintöko hteet		N u m e	0	1 5	Q 2	2 0 2 6	Päätökseen saatetut hankkeet välitavoitteen 154 vaatimusten mukaisesti.

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Vä lit av oit e/t av oit e	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälli set indikaatt orit (tavoittei den osalta)			Alus tava tote utus aika taul u		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M i t t a - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
	kestävä ennallistaminen ja elvyttäminen				r o					

OSA-ALUE 12: ERITYISESTI DIGITAALISTEN TAITOJEN SEKÄ UUSIEN AMMATTIEN JA VIHREÄN SIIRTYMÄN EDELLYTTÄMIEN TAITOJEN VAHVISTAMINEN

Tässä Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentissa käsitellään oppilaiden, opettajien ja aikuisten digitaalisten taitojen tasoa, koulutusjärjestelmän ja koulutusinfrastruktuurin vihreää siirtymää sekä koulutuksen merkityksellisyyttä työmarkkinoiden tarpeiden kannalta.

Komponentin tavoitteena on vahvistaa osaamista erityisesti digitaalista ja vihreää siirtymää ja finanssiosaamista varten, vastata nopeammin talouden ja yhteiskunnan tarpeisiin, helpottaa siirtymistä koulutuksesta työmarkkinoille, vahvistaa koulutusjärjestelmän häiriönsietokykyä ja elinikäistä oppimista.

Näissä investoinneissa ja uudistuksissa on otettava huomioon Slovenialle vuonna 2019 annetut maakohtaiset suositukset, joiden tarkoituksena on ”parantaa matalan osaamistason työntekijöiden ja ikääntyneiden työntekijöiden työllistettävyyttä parantamalla koulutuksen työmarkkinarelevanssia, elinikäistä oppimista ja aktivointitoimenpiteitä, myös parantamalla digitaalista lukutaitoa” (maakohtainen suositus 1, 2019) ja vuonna 2020 ”vahvistaa digitaalisia taitoja” (maakohtainen suositus 3, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

L.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Koulutusjärjestelmän uudistaminen vihreää ja digitaalista siirtymää varten

Uudistuksen tavoitteena on antaa oppilaille ja opettajille uusia taitoja erityisesti digitalisaation, kestäväen kehityksen ja finanssiosaamisen aloilla. Näin vahvistetaan koulutusjärjestelmän häiriönsietokykyä ja parannetaan osaamisen mukauttamista työmarkkinoiden vaatimuksiin.

Uudistuksessa nykyaikaistetaan koulutusohjelmia tarkistamalla opetussuunnitelmia ja ohjelma-asiakirjoja varhaiskasvatukseen, perus- ja keskiasteen koulutuksen sekä aikuiskoulutuksen aloilla. Tarkistetut opetussuunnitelmat on saatettava ajan tasalle vähintään yhdellä seuraavista kolmesta alasta: digitaaliset taidot, tietotekniikan ja tietotekniikan perussisältö, kestäväen kehityksen osaaminen ja finanssiosaaminen.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvä tavoite on saavutettava 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Uudistus B: Korkea-asteen koulutuksen uudistaminen vihreää ja selviytymiskykyistä siirtymää varten

Uudistuksen tavoitteena on nykyaikaistaa ammatillista korkea-asteen koulutusta vihreää ja digitaalista siirtymää silmällä pitäen ja mukauttaa ohjelmat työmarkkinoiden ja yhteiskunnan tarpeisiin.

Uudistus koostuu ammatillisten korkea-asteen opinto-ohjelmien nykyaikaistamisesta tarkistamalla opetussuunnitelmia ja käytännön koulutusta työympäristössä. Tarkistettuihin opetussuunnitelmiin on sisällyttävä muun muassa digitaaliset taidot ja kestäväen kehityksen osaaminen, ja niissä on otettava huomioon oppimisympäristön digitalisointi.

Hyväksytään ammatillisen korkea-asteen koulutuksen uudistamista koskevat suuntaviivat, mukaan lukien suunnitelma vihreään, palautumiskykyiseen, kestäväan ja digitaalisesti verkottuneeseen korkea-asteen koulutukseen tehtäviä investointeja varten.

Uudistus on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Uudistus C: Toisen asteen ammatillisen koulutuksen, myös oppisopimuskoulutuksen, nykyaikaistaminen

Uudistuksen tavoitteena on helpottaa siirtymistä ammatillisesta koulutuksesta työmarkkinoille.

Uudistus koostuu ammatillisen koulutuksen ja korkea-asteen ammatillisen koulutuksen ohjelmien nykyaikaistamisesta muun muassa parantamalla opetussuunnitelman avoimen (ei-määrätyn) osan käyttöä, hyödyntämällä tietoja tutkinnon suorittaneiden työllistyvyydestä ja keskittymällä enemmän digitaaliseen, vihreään ja muuhun osaamiseen, jota tulevat tutkinnon suorittaneet tarvitsevat työskennellessään teknologisesti kehittyneissä ympäristöissä. Uudistuksella kehitetään myös uusia ja edistetään koulutusalan ja työnantajien nykyisiä yhteistyömalleja koulutusohjelmien täytäntöönpanossa ja tuetaan opiskelijoille digitaalisesti varustettuja oppimisaikoja pilottiohjelmissä (joissa keskitytään terveydenhuoltoon, sosiaaliinhuoltoon ja varhaiskasvatukseen).

Uudistus on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi E: Vihreän ja digitaalisen koulutuksen kattava muutos

Investoinnin tavoitteena on edistää uudistuksen A tavoitteita, joita ovat digitaalisten taitojen, kestäväää kehitystä edistävän osaamisen ja opettajien ja oppijoiden finanssiosaamisen vahvistaminen, koulutusjärjestelmien mukauttaminen työmarkkinoiden tarpeisiin ja työmarkkinoille siirtymisen helpottaminen.

Investointi koostuu digitaalisia ja vihreitä taitoja ja talousosaamista koskevasta koulutuksesta koulutuksen ammattilaisille. Se sisältää myös hankkeita, joilla kehitetään ja vahvistetaan oppijoiden digitaalista ja kestäväää kehitystä koskevaa osaamista ja talousosaamista, sekä hankkeita, joilla testataan uusia tieto- ja viestintäteknikoita koulutuksessa.

Toteutetaan hanke, jolla tuetaan pedagogisten käytäntöjen nykyaikaistamista ja uusien taitojen sisällyttämistä säännöllisiin opinto-ohjelmiin, ja toteutetaan aikuiskoulutusohjelmia finanssiosaamisen alalla.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi F: Pilottihankkeet korkea-asteen koulutuksen uudistamiseksi vihreää ja häiriönsietokykyistä siirtymää varten

Investoinnin tavoitteena on valmistaa korkea-asteen koulutusta uusia yhteiskunnallisia tarpeita vastaavaan kasvavaan osaamiskysyntään kehittämällä ja panemalla täytäntöön osallistavampia ja joustavampia oppimismalleja.

Investointi koostuu pilottihankkeiden toteuttamisesta vihreiden ja digitaalisten taitojen integroimiseksi korkea-asteen koulutukseen. Investoinnilla tuetaan myös ammatillisen korkea-asteen koulutuksen opinto-ohjelmien mukauttamista tulevaisuuden ammatteihin ja työmarkkinoiden tarpeisiin.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvä välitavoite ja tavoitteet on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi G: Koulutusjärjestelmän ja työmarkkinoiden välisen yhteistyön vahvistaminen

Investoinnin tavoitteena on mukauttaa toisen asteen ammatillisessa koulutuksessa ja ammatillisessa koulutuksessa hankittu osaaminen työmarkkinoiden tarpeisiin. Investoinnilla edistetään ammatillista koulutusta ja oppisopimuskoulutusta, joilla edistetään huippuosaamista ammatillisessa ja ammatillisessa koulutuksessa, mentorien koulutusta yrityksissä, jotta voidaan parantaa käytännön koulutuksen laatua ja vahvistaa työmarkkinaosapuolten osallistumista järjestämällä erilaisia tapahtumia.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi H: Slovenian koulutusinfrastruktuurin viherryttäminen

Investoinnin tavoitteena on edistää nykyaikaisemman ja ympäristöystävällisemmän koulutusinfrastruktuurin tarjoamista.

Investointi koostuu seitsemän oppilaitoksen rakentamisesta tai kunnostamisesta. Tavoitteena on rakentaa energiatehokkaita rakennuksia, joiden primäärienergian kysyntä on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennusten vaatimus.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

L.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
156	A: Koulutusjärjestelmän uudistaminen vihreää ja digitaalista siirtymää varten	Kohde	Varhaiskasvatukseen sekä perus- ja keskiasteen koulujen ajantasaistetut opetussuunnitelmat		Numero	0	216	Q4	2025	Tavoite liittyy uudistettujen opetussuunnitelmien määrään. Kutakin opetussuunnitelmaa on päivitettävä vähintään yhdellä seuraavista kolmesta osa-alueesta: digitaaliset taidot, kestävä kehitys edistävät taidot ja finanssiosaaminen. Uudistettavien opetussuunnitelmien on oltava varhaiskasvatukseen sekä perus- ja keskiasteen oppilaitosten opetussuunnitelmia. Slovenian tasavallan toimivaltainen asiantuntijaneuvosto tarkistaa ja hyväksyy päivitettyjen opetussuunnitelmien johdonmukaisuuden. Opetusministeriö julkaisee päivitetty opetussuunnitelmat.
157	E: Vihreän ja digitaalisen koulutuksen kattava muutos	Kohde	Ammattilaiset ja johtajat, jotka ovat suorittaneet digitaalista ja kestävä kehitystä koskevan koulutuksen		Numero	0	16 000	Q2	2024	Koulutuksen ammattilaisten ja johtajien koulutuksessa, jonka palveluntarjoajat toteuttavat koulutuksen ammattilaisten jatkokoulutusohjelmien valintaa ja yhteisrahoitusta koskevien sääntöjen mukaisesti, vahvistetaan digitaalisia taitoja, kestävä kehitystä edistävää

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										osaamista ja finanssiosaamista. Koulutuksen odotetaan kestävän keskimäärin 4,6 koulutuspäivää.
158 a	E: Vihreän ja digitaalisen koulutuksen kattava muutos	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet oppijoiden digitaalisen, kestävän kehityksen ja talousosaamisen kehittämiseksi ja vahvistamiseksi		Numero	0	14	Q2	2026	Päätökseen saatetuissa hankkeissa käsitellään digitaalisten taitojen sekä tietotekniikan ja tietotekniikan, kestävän kehityksen osaamisen ja oppijoiden finanssiosaamisen kehittämistä ja vahvistamista sekä uusien tieto- ja viestintäteknologioiden testaamista koulutuksessa.
158 b	E: Vihreän ja digitaalisen koulutuksen kattava muutos	Kohde	Ehdotus nykyisten pedagogisten opinto-ohjelmien päivitetyksi ja arvioiduksi oppiainesisällöksi		Numero	0	1	Q2	2026	Sai valmiiksi systemiset suositukset eri sidosryhmille digitaalisen ja kestävän kehityksen taitojen kehittämiseen tähtäävien pedagogisten opinto-ohjelmien päivittämiseksi.
158 c	E: Vihreän ja digitaalisen koulutuksen kattava muutos	Kohde	Aikuisten finanssiosaamista koskevien ohjelmien osanottajat.		Numero	0	3 320	Q2	2026	Niiden aikuisten määrä, jotka ovat osallistuneet talouslukutaitoa käsitteleviin koulutusohjelmiin.
159	B: Korkea-asteen koulutuksen uudistaminen vihreää ja	Kohde	Ajanmukaistetut korkea-asteen koulutuksen opetussuunnitelmat		Numero	0	68	Q2	2026	Tavoite liittyy niiden opetussuunnitelmien lukumäärään, joita on nykyaikaistettava siten, että niihin sisältyvät erityisesti vihreän ja digitaalisen siirtymän, digitaalisen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	selviytymiskykyistä siirtymää varten									lukutaidon, tieto- ja datalukutaidon, sisällön luomisen ja digitaalisen oppimisympäristön käytön kannalta välttämättömät digitaaliset taidot ja kestävä kehityksen osaaminen. Slovenian korkeakoulutuksen laadunvarmistusvirasto hyväksyy uudistetut opetussuunnitelmat.
160	F: Pilottihankkeet korkea-asteen koulutuksen uudistamiseksi vihreää ja häiriönsietokykyistä siirtymää varten	Virstanpylväs	Korkea-asteen koulutusprosessin uudistamista koskevien pilottihankkeiden valinta on saatettu päätökseen	Tuloksista tiedottaminen				Q2	2022	Tuensaajien on oltava julkisia korkea-asteen oppilaitoksia. Pilottihankkeissa testataan ratkaisuja digitaalisen ja kestävä kehityksen osaamisen sisällyttämiseksi korkea-asteen koulutuksen opetussuunnitelmiin tavoitteena parantaa työmarkkinatuloksia.
161	F: Pilottihankkeet korkea-asteen koulutuksen uudistamiseksi vihreää ja häiriönsietokykyistä siirtymää varten	Kohde	Loppuun saatetut pilottihankkeet korkea-asteen koulutusprosessin uudistamiseksi		Numero	0	30	Q4	2025	Päätökseen saatetut hankkeet välitavoitteen 160 vaatimusten mukaisesti.
162	C: Toisen asteen	Kohde	Ajanmukaistetut ammatillisen		Numero	0	41	Q2	2026	Tavoite koskee sellaisten ammatillisen koulutuksen ohjelmien määrää, joita

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	ammattillisen koulutuksen, myös oppisopimuskooulutuksen, nykyaikaistaminen		koulutuksen ohjelmat							on nykyaikaistettava, muun muassa opetussuunnitelmien avointen moduulien hyödyntämiseksi paremmin. 16:ta korkea-asteen ammatillisen korkeakoulun ohjelmaa ja 25:tä toisen asteen ammatillista koulutusohjelmaa on nykyaikaistettava. Opetusministeriö hyväksyy uudistetut opetussuunnitelmat.
163	G: Koulutusjärjestelmän ja työmarkkinoiden välisen yhteistyön vahvistaminen	Kohde	Mentorit yrityksissä, jotka ovat suorittaneet koulutuksen onnistuneesti		Numero	0	3 900	Q2	2026	Koulutuksessa on keskityttävä taitoihin suunnitella ja toteuttaa käytännön työpaikkakoulutusta opiskelijoille ja harjoittelijoille. Koulutuksen odotetaan vahvistavan koulujen ja työnantajien välistä yhteistyötä.
164	H: Slovenian koulutusinfrastruktuurin viherryttäminen	Virstanpylväs	Koulutusinfrastruktuurin viherryttämistä koskevan investointihankkeen valinta on saatettu päätökseen	Sopimuksen allekirjoittaminen				Q2	2023	Opetus-, tiede- ja urheiluministeriö allekirjoittaa sopimuksen infrastruktuurihankkeen yhteisrahoituksesta koulutus- ja tutkimusinfrastruktuurien viherryttämisstrategian mukaisesti. Sopimuksella on varmistettava, että kaikkien uusien rakennusten primäärienergian kysyntä on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										lähes nollaenergiarakennusta koskeva vaatimus.
166	H: Slovenian koulutusinfrastruktuurin viherryttäminen	Kohde	Uusien oppilaitosten pinta-ala		Lukumäärä (m ²)	0	26 663	Q2	2026	Uusien oppilaitosten valmistuminen ja käyttöönotto välitavoitteen 164 vaatimusten mukaisesti.

L.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Uudistus D: Strategia Slovenian koulutus- ja tutkimusinfrastruktuurin viherryttämiseksi

Uudistuksen tavoitteena on parantaa Slovenian koulutus- ja tutkimusinfrastruktuuria nykyaikaisten koulutus- ja tutkimusprosessien tarpeisiin, mukaan lukien sellaisten joustavien tilojen suunnittelu, jotka mahdollistavat nykyaikaiset lähestymistavat tietämyksen levittämiseen, kuten osallistava ja yhteistyöhön perustuva oppiminen ja integroitu institutionaalinen lähestymistapa kestävästä kehitystä edistävän koulutuksen täytäntöönpanossa.

Uudistuksessa hyväksytään strategia, joka koskee energiatehokasta ja kehityssuuntautunutta koulutus- ja tutkimusinfrastruktuuriin tehtäviä investointeja vuoteen 2030 mennessä. Strategiassa on määriteltävä erityisesti koulutus- ja tutkimuslaitosten viherryttämiseen tehtävien investointien painopisteet. Slovenian hallitus hyväksyy koulutus- ja tutkimusinfrastruktuurien viherryttämistä koskevan strategian.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvä välitavoite on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Investointi H: Koulutusinfrastruktuurin viherryttäminen Sloveniassa

Investoinnin tavoitteena on edistää edelleen kestävän ja ympäristöystävällisen koulutusinfrastruktuurin tarjoamista.

Investointi koostuu kahden oppilaitoksen rakentamisesta tai kunnostamisesta. Hankkeissa on pyrittävä rakentamaan energiatehokkaita rakennuksia, joiden primäärienergian kysyntä on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennusten vaatimus.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

L.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
167	D: Strategia Slovenian koulutus- ja tutkimusinfrastruktuurin viherryttämiseksi	Virstanpylväs	Koulutus- ja tutkimusinfrastruktuurien viherryttämistä koskevan strategian hyväksyminen	Hallitus hyväksyy koulutus- ja tutkimusinfrastruktuurien viherryttämistrategian				Q4	2022	Strategiassa on määritettävä kestävä painopisteet vihreille investoinneille koulutus- ja tutkimusinfrastruktuureihin ja koulutusrakennusten kunnossapidolle ottaen huomioon erityispiirteet ja erityistarpeet, kuten lähes nollaenergiarakennusten kestävä rakentamisen periaatteet, aluesuunnittelu, digitaalinen siirtymä ja innovatiiviset pedagogiset lähestymistavat.
168	H: Koulutusinfrastruktuurin viherryttämisen Sloveniassa	Virstanpylväs	Koulutusinfrastruktuurin viherryttämiseen liittyvien investointihankkeiden valinta on saatettu päätökseen	Sopimusten allekirjoittaminen				Q2	2023	Opetus-, tiede- ja urheiluministeriö allekirjoittaa sopimukset infrastruktuurihankkeiden yhteisrahoituksesta koulutus- ja tutkimusinfrastruktuurien viherryttämistrategian mukaisesti. Sopimuksissa on varmistettava, että infrastruktuurihankkeiden primäärienergian kysyntä on vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennusten vaatimus.
170	H: Koulutusinfrastruktuurin	Kohde	Uusien oppilaitosten pinta-ala	m ²	Numero	0	29106	Q2	2026	Uusien oppilaitosten valmistuminen ja käyttöönotto välitavoitteen 168 vaatimusten mukaisesti.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	viherryttäminen Sloveniassa									

M. KOMPONENTTI 13: TEHOKKAAT JULKISET LAITOKSET

Tässä Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentissa käsitellään haasteita, jotka liittyvät julkisen sektorin hallinnon tehokkuuteen ja laajemmin hallinnolliseen rasitteeseen.

Komponentin tavoitteena on parantaa julkisen sektorin palkkajärjestelmän tehokkuutta, parantaa liiketoimintaympäristöä yksinkertaistamalla lainsäädäntöä ja sääntelyä sekä uudistamalla rakennus- ja aluelainsäädäntöä sekä parantaa ammattimaisuutta, digitalisaatiota ja kilpailua julkisten hankintojen järjestelmässä.

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelmasta ei ole tarkoitus myöntää rahoitusta tämän osa-alueen uudistuksiin.

Näissä uudistuksissa on käsiteltävä Slovenialle vuonna 2019 annettuja maakohtaisia suosituksia liiketoimintaympäristön parantamiseksi vähentämällä sääntelyrajoituksia ja hallinnollista rasitetta. Kilpailun, ammattimaisuuden ja riippumattoman valvonnan parantaminen julkisissa hankinnoissa.” (maakohtainen suositus 2, 2019) ja 2020 ”hallinnollisen rasituksen keventäminen, toteutusvalmiiden julkisten investointihankkeiden aikaistaminen ja yksityisten investointien edistäminen talouden elpymisen tukemiseksi” (maakohtainen suositus 3, 2020).

M.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Hallinnollisten esteiden poistaminen

Uudistuksen tavoitteena on keventää yritysten ja kansalaisten hallinnollista taakkaa, vähentää hallinnollisten menettelyjen kustannuksia ja yksinkertaistaa asiaan liittyvää lainsäädäntöä Sloveniassa.

Uudistus koostuu byrokratian vähentämisestä koskevan lain voimaantulosta. Kyseessä on lainsäädäntömuutospaketti, jolla pyritään yksinkertaistamaan sääntelyä. Byrokratian vähentämisestä koskeva lisäpaketti tulee voimaan myös julkisten kuulemisten jälkeen, mukaan lukien kansalaisten, liike-elämän edustajien, ammattiliittojen, kuntien ja muiden kuulemisten jälkeen. Toisessa paketissa keskitytään riippumattomuutta edeltävän lainsäädännön yksinkertaistamiseen.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2022 mennessä.

Uudistus B: Nykyaikainen ja häiriönsietokykyinen julkinen sektori

Uudistuksen tavoitteena on lisätä muuttuvien palkkioiden ja julkisen sektorin työsuorituksen perustuvien palkkioiden käyttöä järjestelmän tehokkuuden parantamiseksi. Uudistuksessa on säilytettävä julkisen sektorin palkkajärjestelmän julkisen talouden kestävyys.

Uudistuksessa tulee voimaan uusi laki, jolla nykyaikaistetaan julkisen sektorin palkkausjärjestelmää. Uudella palkka- ja palkkiojärjestelmällä pyritään korostamaan johtajien roolia ja parantamaan henkilöstöhallintoa. Uudessa järjestelmässä on vahvistettava julkisen sektorin segmentistä riippuvat eriytyvät korvaukset, joiden odotetaan lisäävän joustavuutta, ja varmistettava, että korvaus liittyy työntekoon. Lain on mahdollistettava eriytetty sääntely tietyille toiminnoille tai ammanteille ja puututtava samalla tiettyjen julkisen sektorin ammattien puutteeseen.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2024 mennessä.

Uudistus C: Systemisten olosuhteiden luominen investointien kasvulle

Uudistuksen tavoitteena on lisätä julkisia ja yksityisiä investointeja yksinkertaistamalla rakennus- ja aluesuunnittelumenettelyjä ja uudistamalla julkisten hankintojen järjestelmää.

Uudistuksessa tulee voimaan rakennuslakiin ja aluesuunnittelulakiin tehdyt muutokset, joilla parannetaan aluesuunnitteluvälineitä, tehostetaan kansallisen ja kunnallisen aluesuunnittelun hallinnointia ja mahdollistetaan aluesuunnitteluasiakirjojen laatimisessa käytettävien keskeisten paikkatietojen digitalisointi. Muutoksilla on nopeutettava lupien myöntämistä siten, että samalla suojellaan yleisiä etuja ja taataan oikeusvarmuus kaikille rakentamiseen osallistuville toimijoille.

Uudistus koostuu myös toimenpiteistä, joilla parannetaan Slovenian julkisten hankintojen järjestelmää. Julkisia hankintoja koskevaa lakia on muutettava, jotta voidaan lisätä digitalisaatiota ja kilpailua julkisissa hankintamenettelyissä. Uudistuksella perustetaan myös julkisten hankintojen akatemia, jotta voidaan lisätä ammattimaistamista julkisten hankintojen täytäntöönpanoon osallistuvien henkilöiden jatkuvan ja laadukkaan koulutuksen avulla. Se varmistaa myös julkisia hankintoja koskevien tietojen vertailukelpoisuuden ja levittämisen sisämarkkinoiden tulostaulun avulla. Teknisen avun odotetaan tukevan uudistuksen täytäntöönpanoa, kartoittavan tapoja parantaa kilpailua ja arvioivan uudistusta sen jälkeen, kun se on pantu kokonaisuudessaan täytäntöön. Tavoitteen odotettu saavuttaminen on merkki edistymisestä Slovenian julkisten hankintojen järjestelmän avoimuuden ja kilpailukyvyn lisäämisessä.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Uudistus D: Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpano – valvonta- ja tarkastusjärjestelmät

Uudistuksen tavoitteena on luoda ja virallistaa oikeudellinen ja institutionaalinen kehys valvonta- ja tarkastusjärjestelmien asianmukaista toimintaa varten.

Uudistuksessa perustetaan elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanovirasto, joka toimii valtiovarainministeriön erillisenä elimenä elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa koordinoivana viranomaisena. Uudistukseen kuuluu myös kansallisen asetuksen ja koordinointielimen ohjeiden hyväksyminen, joissa kuvataan menettelyt tarkastusten ja tarkastusten suorittamiseksi sovellettavan unionin ja kansallisen lainsäädännön mukaisesti, sekä valtiovarainministeriön MFERAC-tietojärjestelmän päivittäminen.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvä välitavoite on saatava päätökseen 30 päivään syyskuuta 2021 mennessä.

M.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ata ulu	Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M i t a - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä		
171	A: Hallinnollisten esteiden poistaminen	Virustanpylväs	Byrokratian vähentämistä koskevan lain voimaantulo	Debureaucratization-lain voimaantuloa koskeva lain säännös				Q2021	Lailla vähennetään yritys sektorin ja kansalaisten hallinnollisia esteitä, yksinkertaistetaan lainsäädäntöä, yksinkertaistetaan nykyisiä menettelyjä ja poistetaan raskaat menettelyt muuttamalla ja lisäämällä lakeja, jotka kattavat useita ministeriöitä. Lain odotetaan parantavan valtion- ja paikallishallinnon tehokkuutta.

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ata ulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
172	A: Hallinnollisten esteiden poistaminen	Vierstänpylväs	Toisen byrokratian vähentämistä koskevan lain voimaantulo	Lakiin sisältyvä säännös, joka koskee toisen byrokratian vähentämistä koskevan lain voimaantuloa				Q2	2022	Lainsäädäntöpaketilla vähennetään edelleen yritys sektorin ja kansalaisten hallinnollisia esteitä laajojen julkisten kuulemisten jälkeen. Lain odotetaan parantavan valtion- ja paikallishallinnon tehokkuutta.
173	B: Nykyaikainen ja häiriönsietokykyinen julkinen sektori	Vierstänpylväs	Julkisen sektorin palkkajärjestelmää sääntelevän lain voimaantulo	Lakiin sisältyvä säännös, joka koskee julkisen sektorin palkkajärjestelmää sääntelevän lain voimaantuloa				Q2	2024	Uuteen julkisen sektorin palkkajärjestelmään on sisällyttävä järjestelyt, jotka koskevat muuttuvia palkkioita ja palkkioiden kytkemistä työn tuloksiin.

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ata ulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
										Julkinen sektorin uuden palkkajärjestelmän on oltava julkisen talouden kannalta kestävä.
1 7 4	C: Systeemisten olosuhteiden luominen investointien kasvulle	Vir st an py lv äs	Julkkisia hankintoja koskevan lain muutoksen voimaantulo	Lakiin sisältyvä säännös, josta ilmenee julkisia hankintoja koskevan lain muutoksen voimaantulo				Q 4	2 0 2 1	Julkkisia hankintoja koskevaan lakiin sisältyy muun muassa menettelyjen yksinkertaistaminen, jotta tarjouksia voidaan täydentää ja selventää tarjoajien valinnassa, sekä poikkeuksellisen alhaisten tarjousten poistaminen. Sen tavoitteena on julkisten hankintojen digitalisaatio, kilpailun lisääminen

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtökilanne	Päämäärä	Nejännés	Vuosi	
										julkisissa hankintamenettelyissä ja yhden ainoan tarjouksen määrän vähentäminen.
175	C: Systemisten olosuhteiden luomisen investointien kasvulle	Kohde	Sellaisten neuvottelumenettelyjen osuus, joista ei julkaista ennakoilmoitusta kaikissa avoimesti julkaistuissa menettelyissä		% (prosentti osuus)	26	14	Q4	2024	Julkisten hankintojen kilpailukyvyyn ja avoimuuden lisäämiseksi ei-avointen neuvottelumenettelyjen osuus on vähennettävä 14 prosenttiin sisämarkkinoiden tulostaulun indikaattorilla ”ei tarjouspyyntöjä” mitattuna. Tämä odotetaan saavutettavan muuttamalla julkisia hankintoja koskevaa lakia, lisäämällä ammatillistamista ja digitalisaatiota, mikä antaa hankintaviranomaisille mahdollisuuden

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ata ulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
										tehdä hankintasopimuksia tehokkaammin. Neuvottelumenettelyn käyttö ilman ennakoilmoitusta lisätään julkisia hankintoja koskevaan lakiin rikokseksi, jos tällaisen menettelyn käytön edellytykset eivät täyty.
1 7 6	C: Systeemisten olosuhteiden luominen investointi	Virustan pylväs	Loppuun saatettu tekninen apu, jolla tuetaan julkisia hankintoja koskevien uudistusten täytäntöönpanoa	Tuotosraportti, jossa esitetään arviointi ja suositukset.				Q 2 2 2	2	Annetaan teknistä apua koskeva kertomus, jolla tuetaan julkisia hankintoja koskevien uudistusten täytäntöönpanoa keskittyen julkisten hankintojen markkinoiden kilpailukykyyn parantamiseen EU:n oikeudellisen kehyksen mukaisesti.

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M i t a - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
	en kasvulle									
177	C: Systemisten olosuhteiden luomisen investointien kasvulle	Virstanpylväs	Saatiin päätökseen riippumaton analyysi julkisia hankintoja koskevien uudistusten vaikutuksista ja muotoillaan toimenpiteitä ja tavoitteita järjestelmän parantamiseksi	Tuotosraportti, jossa esitetään arviointi ja suositukset.				Q4	2024	Raportti, joka sisältää riippumattoman analyysin julkisia hankintoja koskevien uudistusten vaikutuksista ja toimenpiteiden ja tavoitteiden määrittelyn julkisten hankintojen järjestelmän parantamiseksi ja jossa painotetaan erityisesti kilpailun lisäämistä julkisten hankintojen markkinoilla, digitalisaatiota ja avoimuutta EU:n oikeudellisen kehyksen mukaisesti.

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ata ulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
178	C: Systeemisten olosuhteiden luominen investointien kasvulle	Virstanpylväs	Slovenian julkisia hankintoja koskevien tietokantojen yhdenmukaistaminen Euroopan komission tietokannan kanssa ja sellaisten tietojen toimittaminen, joita tarvitaan julkisia hankintoja koskevien indikaattoreiden julkaisemiseen kokonaisuudessaan sisämarkkinoiden tulostaulussa.	Kaikki julkisiin hankintoihin liittyvät sisämarkkinoiden tulostaulun indikaattorit julkaistaan tulostaulutietokannassa.				Q421	201	Julkisia hankintoja koskevat tietokannat on yhdenmukaistettava antamalla riittävät selvennykset Tenders Electronic Daily -tietojen siirtämisestä ja tulkinnasta – Euroopan komissio. Kaikki tiedot on toimitettava Tenders Electronic Daily -järjestelmän kautta, jotta kaikki indikaattorit voidaan julkaista sisämarkkinoiden tulostaulussa (julkisia hankintoja koskevat indikaattorit).
179	C: Systeemisten	Virstan	Julkisten hankintojen akatemia on toiminnassa	Julkisten hankintojen akatemia on toiminnassa				Q22	20	Julkisten hankintojen akatemia pyrkii lisäämään sidosryhmien ammatillistamista julkisten hankintojen alan virkamiehille

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saika talu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it t a - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
	olosuhteiden luominen investointien kasvulle	pylväs						2 3	tarkoitettujen ohjelmien ja koulutuksen avulla.	
1 8 0	C: Systemisten olosuhteiden luominen investointi	Virstan pylväs	Rakennuslain ja aluesuunnittelulain muutosten voimaantulo	Rakennuslain ja aluesuunnittelulain muutosten voimaantuloa koskeva lain säännös				Q 2 2 2	Aluesuunnittelulain uudelleenlaatimisella pyritään parantamaan aluesuunnitteluvälineitä, tehostamaan kansallisen ja kunnallisen aluesuunnittelun hallinnointia ja mahdollistamaan kaikkien keskeisten paikkatietojen digitalisointi. Rakennuslakiin on sisällyttävä	

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ata ulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
	en kasvulle									hallinnollisia helpotuksia ja digitalisaatiota asiaankuuluvien menettelyjen nopeuttamiseksi.
1 8 1	D: Elpymis- ja palautumis suunnitelman täytäntöön pano – valvonta- ja	Vi rst an py lv äs	Kansallinen asetus, jossa kuvataan tarkastus- ja valvontamenettely sovellettavan unionin ja kansallisen lainsäädännön sekä hallituksen hyväksymien koordinoitielimen ohjeiden mukaisesti; Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanosta vastaavan viraston perustaminen ja parannettu tarkastus- ja valvontajärjestelmä: tiedot elpymis- ja	Asetus elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanosta; Koordinointielimen ohjeet; Ministeriöihin kuuluvista elimistä annetun asetuksen muuttaminen; tarkastuskertomus, jossa vahvistetaan				Q 2 3 0 2 1	Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon perustamista koskevassa asetuksessa vahvistetaan muun muassa menettelyt tarkastusten ja valvonnan suorittamiseksi sovellettavan unionin ja kansallisen lainsäädännön noudattamisen varmistamiseksi, välitavoitteiden ja tavoitteiden todentamista koskevat menettelyt ja niihin liittyvät raportoinnin	

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ataulu		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
	tarkastusjärjestelmät		palautumistukiväliseen täytäntöönpanon seurantaan varten.	rekisterijärjestelmän toiminnot						määräajat, menettelyt aiheuttomasti käytettyjen varojen korvausten täytäntöönpanemiseksi, asiakirjojen tallentaminen ja kirjausketjun varmistaminen, tietojen saatavuus kansallisille ja asiaankuuluville unionin toimielimille (Euroopan komissio, OLAF, tilintarkastustuomioistuin ja EPPO), menettelyt hankkeiden tehokasta täytäntöönpanoa varten, menettelyt Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelmaan liittyvien tehtävien toteuttamiseksi, menettelyt

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ata ulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
										<p>eturistiriitojen välttämiseen, petosten ehkäisemiseen, korruptioon ja päällekkäiseen rahoitukseen tukivälineestä ja muista unionin ohjelmista.</p> <p>Koordinointielimen ohjeissa on muun muassa määriteltävä yksityiskohtaisesti menettelyt valvonnan ja tarkastusten suorittamiseksi sovellettavan kansallisen ja EU:n lainsäädännön mukaisesti, menettelyt välitavoitteiden ja tavoitteiden todentamiseksi ja niihin liittyvät raportointimääräajat, menettelyt</p>

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ata ulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
										aiheettomasti käytettyjen varojen takaisinperimiseksi, menettelyt, jotka liittyvät petosepäilyjen, eturistiriitojen ja päällekkäisen rahoituksen havaitsemiseen, havaittuja ja epäiltyjä petoksia ja petosepäilyjä koskevaan raportointijärjestelmään liittyvät menettelyt sekä petosriskin hallintaa koskevat lisätoimenpiteet, niiden menettelyjen määrittely, joilla varmistetaan eri tehtäviä suorittavien ministeriöiden rahaston toiminta, sekä yksityiskohtainen kuvaus kunkin yksikön vastuualueista ja petoksista selkeä rajaus.

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ata ulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
										Slovenian tasavallan hallituksen 28 päivänä huhtikuuta 2021 tekemän päätöksen mukaisesti koordinoituihin vastaa täytäntöönpanojärjestelmän perustamisesta ja Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanosta. Sen tehtäviin kuuluvat muun muassa Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman koordinointi ja seuranta kansallisella tasolla, koordinointi sidosryhmien ja Euroopan komission kanssa Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanossa, Slovenian elpymis- ja

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ata ulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
										palautumissuunnitelman täytäntöönpanoon osallistuvien viranomaisten ohjaus, välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisen seuranta, todentaminen ja validointi, Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoon liittyvien säädösten ja strategisten asiakirjojen valmistelu ja koordinointi, koordinointi ja täydentävyys asetuksen (EU) 2021/241 ja muiden EU:n rahastojen välillä, valvonta- ja valvontatoimenpiteiden toteuttaminen Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoon osallistuvien ministeriöiden tai tuensajien

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saik ata ulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
										tasolla, raportointi Euroopan komissiolle ja Slovenian tasavallan hallitukselle asetuksen valmistelusta, asetuksen (EU) 2021/241 ja muiden asiaankuuluvien EU:n rahastojen välinen koordinointi ja täydentävyys, valvonnan ja valvontatoimenpiteiden täytäntöönpano Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoon osallistuvien ministeriöiden tai tuensaajien tasolla, raportointi Euroopan komissiolle, Slovenian hallitukselle ja muille asiaankuuluville laitoksille.

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saika talu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
										<p>Elpymis- ja palautumistukivälineen täytäntöönpanon seuranta varten on oltava käytössä ja toiminnassa MFERAC (valtiovarainministeriö – yhtenäinen kirjanpitojärjestelmä).</p> <p>Järjestelmässä on oltava muun muassa seuraavat toiminnot:</p> <p>a) tiedonkeruu ja välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisen seuranta;</p> <p>b) kerätä, tallentaa ja varmistaa pääsy elpymis- ja palautumistukivälinettä</p>

J u o k s e v a n u m e r o	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustav a toteutu saika talu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					M it ta - y k s i k k ö	L ä h t ö t i l a n n e	P ä ä m ä r ä	N e l j ä n n e s	V u o s i	
										koskevan asetuksen 22 artiklan 2 kohdan d alakohdan i-iii alakohdassa vaadittuihin tietoihin.

N. OSA 14: TERVEYS

This component of the Slovenian recovery and resilience plan addresses a number of challenges of the healthcare system, ranging from weaknesses in the primary health system, in particular shortages of health personnel, limited use of digital tools in healthcare, and uneven territorial coverage of emergency medical assistance to the need for better treatment of communicable disease while ensuring its overall long-term financial sustainability.

Komponentin yleisenä tavoitteena on parantaa terveydenhuoltojärjestelmän saatavuutta, laatua ja pitkän aikavälin taloudellista kestävyttä. Tähän sisältyy kestävä rahoituksen varmistaminen laadukkaiden terveydenhuoltopalvelujen, myös ennaltaehkäisevien palvelujen, yleistä saatavuutta varten; uusiin terveysuhkiin, kuten kroonisiin sairauksiin ja sairauksiin sekä uusiin tartuntatauteihin, puuttuminen; terveyspalvelujen digitalisaation edistäminen; terveydenhuoltojärjestelmän hallinnoinnin ja toiminnan tehostaminen kriisitilanteissa.

Näissä investoinneissa ja uudistuksissa on otettava huomioon Slovenialle vuonna 2019 annetut maakohtaiset suositukset ”Hyväksytään ja toteutetaan terveydenhuollon ja pitkäaikaishoidon uudistuksia, joilla varmistetaan laatu, saavutettavuus ja julkisen talouden pitkän aikavälin kestävyys” (maakohtainen suositus 1, 2019), ja vuonna 2020 ”varmistetaan terveydenhuolto- ja pitkäaikaishoitojärjestelmän häiriönsietokyky muun muassa tarjoamalla riittävästi kriittisiä lääkinnällisiä tuotteita ja puuttamalla terveydenhuollon työvoimapulaan” (maakohtainen suositus 1, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

N.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Terveydenhuoltojärjestelmän uudistus

Uudistuksen tavoitteena on korkealaatuinen, helposti saatavilla oleva, tehokas ja taloudellisesti vakaa terveydenhuoltojärjestelmä.

Uudistukseen kuuluu terveydenhuoltoalan lainsäädäntökehyksen tarkistaminen, terveydenhuolto- ja sairausvakuutuslain uudelleenlaadinta ja terveydenhuoltopalvelulain muutosten voimaantulo. Se ottaa käyttöön kohdennettuja systeemisiä toimenpiteitä terveydenhuoltojärjestelmän, palveluntarjoajien verkoston, kirjanpitomallien ja henkilöstömallien rahoittamiseksi. Sen on varmistettava terveydenhuoltoalan taloudellinen kestävyys, ylläpidettävä laajaa pakollisen sairausvakuutusjärjestelmän mukaisten oikeuksien koria ja parannettava terveydenhuoltojärjestelmän hallinnointia ja suorituskykyä. Uudistukseen sisältyy myös terveydenhuoltojärjestelmän laatua ja turvallisuutta valvovan riippumattoman elimen perustaminen.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi B: Terveydenhuoltohenkilöstön pätevyyden vahvistaminen hoidon laadun varmistamiseksi

Investoinnin tavoitteena on laajentaa sairaanhoitajien taitoja, jotta he voivat suorittaa tehtäviä itsenäisesti, ja laajentaa lääkäreiden ammatillista pätevyyttä perusterveydenhuollon tasolla. Tämän odotetaan keventävän perhelääkäreiden työtaakkaa, parantavan perusterveydenhuollon saatavuutta ja parantavan hoito-olosuhteita.

Investoinnilla tuetaan kroonisista sairauksista kärsivien potilaiden hoitoon erikoistuneiden lisäsairaanhoitajien koulutusta. Se käsittää myös terveydenhuollon ammattien opetussuunnitelmien mukauttamisen; erityistaitojen hankkimiseen tähtäävän koulutuksen käyttöönotto päteville sairaanhoitajille; kokonaisvaltainen lähestymistapa geriatrinen potilaiden hoitoon varusteltujen alueellisten palliatiivisten liikkuvien ryhmien verkoston perustaminen; mielenterveysjärjestelmän vahvistaminen; tuki- ja liikuntaelinsairauksien hoito.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvä tavoite on saavutettava 31. joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi C: Terveydenhuollon digitalisaatio

Investoinnin tavoitteena on varmistaa terveydenhuollon korkealaatuisten ja yhdenmukaistettujen tietojen nopea saatavuus ensisijaisesti integroimalla uusia digitaalisia palveluja terveydenhuoltoon. edistetään tietotekniikan käyttöä viestinnässä potilaiden ja muiden terveydenhuoltojärjestelmien sidosryhmien kanssa; otetaan käyttöön reaaliaikaisiin tietoihin perustuva laadunseuranta, parannetaan valmiuksia ja potilashallinnon suunnittelua sekä sairaalatilojen, lääketieteellisten palvelujen ja materiaaliavaimusten suunnittelua.

Investointi koostuu muun muassa potilastietorekisterin laajentamisesta. kaikkien asiaankuuluvien sidosryhmien saatavilla olevien kuvien keskitetyn tallentamisen käyttöönotto; kansallisen etälääketieteen hoitoalustan täytäntöönpano; terveydenhuollon toimijoiden digitaalisten taitojen vahvistaminen; ja sähköisen lääketieteellisen nimitysjärjestelmän parantaminen.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvä välitavoite ja tavoitteet on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi D: Terveydenhuoltojärjestelmän saavutettavuus

Investoinnin tavoitteena on parantaa hätälääkintäavun saatavuutta ja laatua kaikilla alueilla sekä lyhentää pelastusryhmän saapumisaikaa.

Investointi koostuu kansallisen ensiapujärjestelmän vahvistamisesta.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvä tavoite on saavutettava viimeistään 30. kesäkuuta 2025.

Investointi E: Tartuntatautien ja kroonisten sairauksien tehokas hoito

Investoinnin tavoitteena on lisätä ja parantaa tartunta- ja kroonisten sairauksien hoitovalmiuksia Sloveniassa.

The investment consists of the completion of the construction works of the infectious clinic at the UKC Ljubljana up to the third construction phase, including accompanying works from the fourth and fifth construction phases, and the purchase and delivery of linear accelerators for UKC Maribor.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvät välitavoitteet on saavutettava 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

N.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpite (uudistus tai investointi)	Välitavoitte	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mitta - yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Nejännēs	Vuosi	
182	A: Terveydenhuoltojärjestelmän uudistus	Virstanpylväs	Riippumattoman elimen perustaminen seuraamaan ja valvomaan terveydenhuoltojärjestelmän laatua	Terveydenhuoltojärjestelmän laadun seurannasta ja valvonnasta vastaava riippumaton elin on toiminnassa				Q4	2023	Elimen on suoritettava kaikki tehtävät, jotka liittyvät laatu- ja turvallisuuteen, standardien kehittämiseen ja laatuindikaattoreiden seurantaan sekä terveydenhuoltojärjestelmän massadatan hallintaan laadun seuraamiseksi. Elimen on myös uudistettava terveyden laadunhallintastrategia.
183	A: Terveydenhuoltojärjestelmän uudistus	Virstanpylväs	Terveydenhuolto- ja sairausvakuutuslain muutosten voimaantulo ja terveydenhuolto palvelulain muutosten voimaantulo	Sairaus- ja sairausvakuutuslakiin tehtyjen muutosten voimaantuloa koskevat lain säännökset				Q4	2024	Lakimuutoksilla on varmistettava terveydenhuollon laatu, saatavuus ja taloudellinen kestävyys. Niiden on varmistettava riittävä rahoitus; monipuolistaa rahoituslähteitä; mukauttaa pakollisia sairausvakuutusmaksuja koskevia rasitteita ja vastuuta; ja säilytetään laaja joukko lakisäätteisiä sairausvakuutus oikeuksia. Niihin on sisällyttävä muun muassa pakollisen sairausvakuutuksen mukaisten oikeuksien määrittely, lakisäätteisten

Juokseva numero	Toimenpite (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoitte	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Nejannes	Vuosi	
										sairausvakuutusosoikeuksien suunnittelu-, seuranta- ja arviointimenettelyjen tarkistaminen, täydentävän sairausvakuutuksen muuttaminen, sidosryhmien roolien määrittely terveydenhuoltojärjestelmässä ja Slovenian sairausvakuutuslaitoksen hallinto sekä terveyden laatuindikaattorien tarkistaminen. Lisäksi niihin on sisällyttävä tarkistettuja laskutusmalleja, jotka perustuvat tarjotun palvelun laatuun.
184	B: Terveydenhuoltohenkilöstön pätevyyden vahvistaminen hoidon laadun varmistamiseksi	Kohde	Kroonisia sairauksia sairastavien potilaiden hoitoon koulutetut lisäsairaanhoitajat		Numero	0	175	Q4	2025	Perussairaanhoitajia on koulutettava työskentelemään itsenäisesti kroonisista sairauksista kärsivien potilaiden kanssa.

Juokseva numero	Toimenpite (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mitta-yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Nejannes	Vuosi	
185	C: Terveydenhuollon digitalisaatio	Virstanpylväs	Hankintasopimuksen tekeminen kansallisesta telelääketieteen järjestelmästä	Palkinnosta ilmoittaminen				Q2	2024	Valitun kansallisen etälääketieteen järjestelmän on mahdollistettava potilaiden viestintä terveydenhuollon ammattilaisten kanssa ja terveydenhuollon ammattilaisten välinen yhteistyö. Se tarjoaa tarvittavan digitaalisen infrastruktuurin etäterveydenhuollon, yhtenäisen terveystietokortin ja yhteisen hallinnollisen tietomallin täytäntöönpanoa varten. Sen on myös varmistettava asianmukaiset yksityisyyden suojaan, tietosuojan, tietotekniikan turvallisuuteen, tallentamiseen ja yhteensopivuuteen liittyvät vaatimukset sekä viestintämuodon määrittely.
186	C: Terveydenhuollon digitalisaatio	Kohde	Terveydenhuollon yksiköt, jotka tallentavat kuvia keskitetysti		% (prosenttisuus)	0	100	Q4	2024	Vähintään 10 prosentilla kansanterveyslaitoksista on oltava yhteys kuvien keskusjärjestelmään (PACS), ja niiden on voitava tallentaa kuvia ja hakea niistä.
187	C: Terveydenhuollon	Kohde	Terveydenhuollon ammattihenkilöt, jotka käyttävät		Numero	0	15	Q4	2025	Kansallisia etälääketieteen ratkaisuja ovat muun muassa potilaan etäviestintä lääkärin kanssa, etäkuuleminen lääkärin kanssa, etäkuuleminen

Juokseva numero	Toimenpite (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mitta-yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neuljännes	Vuosi	
	digitalisaatio		kansallista etälääketieteen järjestelmää				00			muiden lääkäreiden kanssa tai elinajan merkkien etäseuranta. Tavoite kattaa järjestelmää käyttävien yksittäisten terveydenhuollon ammattilaisten määrän.
189	D: Terveydenhuoltojärjestelmän saavutettavuus	Kohde	Hätälääkintävun keskimääräinen saapumisaika lyhentynyt		Numero (minuuttia)	16	15	Q2	2025	Terveydenhuoltopalvelujen mukaan ambulanssien keskimääräinen saapumisaika Sloveniaan on tällä hetkellä vähintään 16 minuuttia. Hätälääkintäyksiköiden keskimääräinen saapumisaika on lyhennettävä alle 15 minuuttiin kaupunki- ja maaseutualueilla. Tavoitteessa on keskityttävä erityisesti keskimääräisen saapumisaikan lyhentämiseen alueilla, joilla on tällä hetkellä pisin odotusaika.
190	E: Tartuntatauti- ja kroonisten sairauksien tehokas hoito	Virstanpylväs	Hankintasopimuksen tekeminen Ljubljana Infectious Clinicin rakentamisesta	Palkinnosta ilmoittaminen				Q4	2023	Sopimuksen tekeminen Ljubljana Infectious Clinicin rakentamisesta tartuntatautihoitoon. Klinikan on täytettävä lähes nollaenergiarakennuksia koskevat vaatimukset.

Juokseva numero	Toimenpite (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mitta-yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Nejännés	Vuosi	
191	E: Tartuntatauti- ja kroonisten sairauksien tehokas hoito	Kohde	Lineaaristen kiihdyttimien hankinta ja toimitus UKC Mariboria varten	Kroonisia sairauksia sairastavien hoitoon tarkoitettujen lineaaristen kiihdyttimien hankinta ja toimittaminen	Numero	0	4	Q2	2026	Neljän lineaarisen kiihdyttimen hankinta ja toimittaminen UKC Mariborille kroonisia sairauksia sairastavien hoitoa varten.
192	E: Tartuntatauti- ja kroonisten sairauksien tehokas hoito	Virstanpylväs	Ljubljanan tartuntaklinikan rakennustöiden loppuun saattaminen	Rakennustöiden loppuun saattaminen kolmanteen rakennusvaiheeseen saakka, mukaan lukien neljänten ja viidennen rakennusvaiheeseen liittyvät työt				Q2	2026	Kolmanteen rakennusvaiheeseen suoraan liittyvien käsityö- ja asennustöiden loppuun saattaminen. Kolmanteen rakennusvaiheeseen on sisällyttävä koko rakennuksen tukibetonirakenne. Myös tietyt neljänten ja viidennen rakennusvaiheeseen liittyvät työt on saatettava päätökseen, esimerkiksi kattorakenteen lukitustyöt ja mekaaniset laitteistot kolmannesta kellarikerroksesta pohjakerrokseen.

O. KOMPONENTTI 15: PITKÄAIKAISHOITO

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella vastataan keskeisiin haasteisiin, jotka liittyvät väestökehityksen suuntauksiin ja kasvavaan tarpeeseen parantaa korkealaatuisten pitkäaikaishoitopalvelujen saatavuutta.

Komponentin tavoitteena on ottaa käyttöön uusi sosiaaliturvan pilari luomalla yhtenäinen oikeudellinen kehys korkealaatuista, sosiaalisesti oikeudenmukaista ja taloudellisesti kestävästä pitkäaikaishoittoa varten. parantaa palvelujen saavutettavuutta ja saatavuutta kaikenikäisten edunsaajien kannalta; vahvistaa yhteisöperustaisten palvelujen kehittämistä ja integrointia terveydenhuoltopalveluihin; lisätä henkilöstökapasiteettia ja tukea järjestelmän digitalisointia.

Näissä investoinneissa ja uudistuksissa on noudatettava Slovenialle vuonna 2019 osoitettuja maakohtaisia suosituksia ”Hyväksyä ja toteuttaa terveydenhuollon ja pitkäaikaishoidon uudistuksia, joilla varmistetaan laatu, saavutettavuus ja julkisen talouden pitkän aikavälin kestävyys” (maakohtainen suositus 1, 2019) ja 2020 ”varmistaa terveydenhuolto- ja pitkäaikaishoitajärjestelmän häiriönsietokyky muun muassa tarjoamalla riittävästi kriittisiä lääkinnällisiä tuotteita ja puuttamalla terveydenhuollon työvoimapulaan” (maakohtainen suositus 1, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

O.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Pitkäaikaishoitoa tai jatkuvaa hoitoa koskevan yhtenäisen järjestelmän perustaminen

Uudistuksen tavoitteena on panna täytäntöön uusi sosiaaliturvapilari, jossa keskitytään pitkäaikaishoitoa tarvitsevien erityistarpeisiin ja varmistetaan yhtäläiset mahdollisuudet sosioekonomisesta asemasta riippumatta. Erityislailla on varmistettava monipuolisemmat rahoituslähteet erityisesti ottamalla käyttöön pakollinen pitkäaikaishoitovakuutus.

Uudistus koostuu sellaisen uuden lain voimaantulosta, jolla otetaan käyttöön integroitu pitkäaikaishoitajärjestelmä ja pakollinen pitkäaikaishoitovakuutus Sloveniassa, mukaan lukien sosiaaliturva-alan sääntöjen muutokset ja kansallisen mallin laatiminen pitkäaikaishoidon tarjoajien suorittaman hoidon laadun seuranta varten.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvät välitavoitteet on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

O.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
196	A: Pitkäaikaishoittoa koskevan yhtenäisen järjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Kansallinen seurantamalli pitkäaikaishoidon tarjoajien laatuindikaattoreita varten	Terveysministeriö hyväksyy kansallisen seurantamallin.				Q4	2021	Laitosten pitkäaikaishoidon tarjoajien laatuindikaattoreita koskevan kansallisen seurantamallin hyväksyminen. Se seuraa pitkäaikaishoitopalvelujen laatua kansallisella tasolla. Vähintään seuraavia indikaattoreita on seurattava: vammojen lukumäärä, putoamisvammojen lukumäärä, poikkeuksien lukumäärä lääkkeitä annettaessa, niiden käyttäjien lukumäärä, joilla on useita resistenttejä mikro-organismeja.
197	A: Pitkäaikaishoittoa koskevan yhtenäisen järjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Pitkäaikaishoitola lain voimaantulo, mukaan lukien pakollista pitkäaikaishoitovakuutusta koskevat säännökset	Pitkäaikaishoitola lain voimaantuloa koskeva lain säännös				Q4	2023	Pitkäaikaishoitolailla perustetaan pitkäaikaishoito uudeksi sosiaaliturvan pilariksi sosiaali- ja terveystalouden integroinnin kautta. Laissa vahvistetaan ehdot laadukkaiden ja turvallisten pitkäaikaishoitopalvelujen tarjoamiselle, mukaan lukien pitkäaikaishoitolaan työntekijöitä koskevat normit ja normit. Sen on varmistettava, että edunsaajilla, joilla on vastaavia tarpeita, on yhtäläiset oikeudet riippumatta heidän sosiaalisista, taloudellisista tai muista henkilökohtaisista ominaisuuksistaan ja paikasta, jossa he haluavat hyötyä oikeudesta pitkäaikaishoitopalveluihin.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>Lailla varmistetaan pitkäaikaishoitojärjestelmän rahoitus monipuolisista lähteistä, valtion talousarvio mukaan luettuna.</p> <p>Lailla on varmistettava siirtyminen pääasiassa talousarviorahoituksesta pääasiassa pakollisen pitkäaikaishoidon vakuutuksen kautta tapahtuvaan rahoitukseen. Sen on varmistettava, että vähintään 30 prosenttia pitkäaikaishoito- ja palvelujen kustannuksista rahoitetaan tällaisesta vakuutuksesta 1 päivästä tammikuuta 2026 alkaen. Laissa säädetään mekanismeista, joilla varmistetaan pitkäaikaishoitojärjestelmän taloudellinen kestävyys. Käyttäjät voivat osallistua pitkäaikaishoitojärjestelmän rahoittamiseen.</p>
198	A: Pitkäaikaishoitoa koskevan yhtenäisen järjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Pitkäaikaishoito lain mukaisten täytäntöönpano säädösten ja ohjeiden voimaantulo	Lain säännös, joka viittaa pitkäaikaishoitola in mukaisten täytäntöönpanosäädösten ja ohjeiden voimaantuloon				Q4	2023	Täytäntöönpanosäädöksissä vahvistetaan lain täytäntöönpanoa koskevat säännöt, erityisesti tekniset vähimmäisedellytykset ja asumista laitoksissa koskevat vaatimukset, henkilöstön koulutusta koskevat edellytykset, edellytykset ja vaatimukset sekä pitkäaikaishoito- ja palvelujen kysynnän ja pitkäaikaishoidon tarjoajien valmiuksien seuranta sen mukaan, miten pitkäaikaishoitoa tarjotaan. Pitkäaikaishoitoon liittyvien palvelujen laadun seuranta koskevat indikaattorit vahvistetaan ministerin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										hyväksymissä suuntaviivoissa, joista säädetään pitkäaikaishoitolaissa.
200	A: Pitkäaikaishoittoa koskevan yhtenäisen järjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Kaikkia integroidun pitkäaikaishoiton järjestelmän mukaisia oikeuksia ja palveluja sovelletaan täysimääräisesti	Kaikkien pitkäaikaishoitolaisten mukaisten oikeuksien ja palvelujen asteittainen käyttöönotto				Q4	2025	Kaikilla henkilöillä, joilla on pitkäaikaishoitoa tarvitsevia henkilöitä, on oltava oikeus hyödyntää kaikkia pitkäaikaishoitolaisten mukaisia oikeuksia ja palveluja, erityisesti mahdollisuutta kattavaan hoitoon kotona, perheenjäsenen oikeutta hoitajaan ja oikeutta rahaetuuksiin. Osallistumiskelpoisten henkilöiden odotetaan olevan vähintään 69000 henkilöä.

O.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Investointi C: Turvallisen elinympäristön varmistaminen huollettaville henkilöille

Investoinnin tavoitteena on tarjota asianmukaisia asuntoja, jotta voidaan vastata yhteiskunnan ikääntymisestä johtuvaan laitoshoidon kysynnän odotettuun kasvuun.

Investointi koostuu vähintään 539 paikan uuden asuntoinfrastruktuurin rakentamisesta pienemmiksi erillisiksi asunnoiksi pitkäaikaishoidon käyttäjille, jotka tarvitsevat perus-, sosiaali- ja sairaanhoitoa. Siinä keskitytään riittävien alueellisten olosuhteiden tarjoamiseen yhteisön palvelujen ja ohjelmien tarjoamiseksi, jotta mahdollistetaan itsenäinen elämä ja ehkäistään käyttäjien sosiaalista syrjäytymistä, varmistetaan tartuntatauteihin liittyvien riskien tehokas hallinta ja tarjotaan laadukasta ja turvallista hoitoa henkilöille, jotka ovat erittäin riippuvaisia toisten avusta.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

O.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
203	C: Turvallisen elinympäristön varmistaminen huollettaville henkilöille	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen uusien hoitolaitosten rakentamiseen	Palkinnosta ilmoittaminen				Q2	2023	Valituilla hankkeilla on varmistettava, että uudet laitoshoitolaitokset ovat pienempiä erillisiä asuntoja, jotka on tarkoitettu pitkäaikaishoidon käyttäjille, jotka tarvitsevat heidän tarpeisiinsa mukautettua perus-, sosiaali- ja sairaanhoitoa, varmistaen erittäin riippuvaisten henkilöiden laadukkaan ja turvallisen hoidon. Uusien rakennusten on täytettävä lähes nollaenergiarakennuksia koskevat vaatimukset.
204	C: Turvallisen elinympäristön varmistaminen huollettaville henkilöille	Kohde	Lisää paikkoja laitoshoidossa		Numero	0	539	Q2	2026	Valmiit rakennustyöt ja käyttöluupa vapautetaan 539 lisäpaikan osalta hoitolaitoksissa välitavoitteen 203 vaatimusten mukaisesti.

P. KOMPONENTTI 16: KOHTUUHINTAINEN ASUMINEN

Tällä Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman osa-alueella puututaan julkisten vuokra-asuntojen puutteeseen Sloveniassa. Asianmukaisten asuntojen saatavuus on erityisen vaikeaa nuorille ja nuorille perheille, sosiaalisesti heikommassa asemassa oleville ja muille syrjäytyneille ryhmille.

Tämän komponentin tavoitteena on luoda edellytykset julkisten vuokra-asuntokannan kasvattamiselle uudistamalla asuntopolitiikkaa ja tekemällä siihen liittyviä investointeja uusiin vuokra-asuntoihin sekä olemassa olevien tyhjien asuntojen hankintaan ja kunnostamiseen. Tämä vähentää kohderyhmien, myös sosiaalisesti vähäosaisten henkilöiden ja perheiden, asumiskustannuksia.

Näissä investoinneissa ja uudistuksissa on otettava huomioon Slovenialle vuonna 2020 annetut maakohtaiset suositukset ”riittävän tulonmenetyksen ja sosiaalisen suojelun tarjoamisesta” (maakohtainen suositus 2, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

P.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Tämä Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman osa-alue ei sisällä uudistuksia ja investointeja, jotka kuuluvat rahoitustukeen, jota ei makseta takaisin.

P.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Tämä Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman osa-alue ei sisällä uudistuksia ja investointeja, jotka kuuluvat rahoitustukeen, jota ei makseta takaisin.

P.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Uudistus A: Julkisten vuokra-asuntojen määrän vahvistaminen

Uudistuksen tavoitteena on lisätä julkisten vuokra-asuntojen määrää Sloveniassa pääasiassa sosiaalisesti heikommassa asemassa oleville ja syrjäytyneille ryhmille.

Uudistuksessa tulee voimaan asuntolakiin tehtäviä muutoksia, joilla yhdenmukaistetaan julkisten asuntorahastojen voittoa tavoittelemattomien vuokrien taso ja sallitaan tällaisten rahastojen lisäluotonotto. Näiden muutosten odotetaan varmistavan Slovenian julkisten asuntorahastojen pitkän aikavälin rahoitusvakauden.

Muutoksilla perustetaan myös julkinen vuokrauspalvelu, jonka tavoitteena on hankkia ja kunnostaa olemassa olevia yksityisomistuksessa olevia tyhjiä asuntoja kohtuuhintaista asumista varten.

Uudistuksen odotetaan helpottavan vähintään 480 uuden asunnon rakentamista. s.

Uudistuksen täytäntöönpanoon liittyvä välitavoite ja tavoite on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi B: Julkisten vuokra-asuntojen tarjoaminen

Investoinnin tavoitteena on vähentää julkisten vuokra-asuntojen alijäämää Sloveniassa.

Investointi koostuu 480 uuden asunnon rakentamisesta. Kunnallisten asuntorahastojen ja muiden kohtuuhintaisten asuntojen organisaatioiden hankkeet valitaan kilpailuun perustuvalla ehdotuspyynnöllä.

Investoinnin toteuttamiseen liittyvä välitavoite ja tavoitteet on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2025 mennessä.

P.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
205	A: Julkisten vuokra-asuntojen määrän vahvistaminen	Virstanpylväs	Asuntolain muutosten voimaantulo	Lain säännös, joka viittaa asuntolain muutosten voimaantumiseen				Q4	2021	Asuntolakiin tehtävien muutosten odotetaan edistävän tehokasta ja tasapainoista lähestymistapaa asuntotarjontaan. Niihin on sisällyttävä voittoa tavoittelemattoman vuokran tason päivitys samalla kun minimoidaan vaikutus sosiaalisesti riskialttiisiin vuokralaisiin; mahdollisuus ottaa lisää lainaa julkisista asuntorahastoista ja mahdollisuus aktivoida olemassa oleva mutta käyttämätön asuntokanta käytettäväksi julkisena vuokra-asuntona.
207	B: Julkisten vuokra-asuntojen tarjoaminen	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen julkisten vuokra-asuntojen tarjoamiseen	Palkinnoista ilmoittaminen				Q2	2022	Valituilla hankkeilla on varmistettava sellaisten uusien asuntojen rakentaminen, joiden keskimääräisen pinta-alan odotetaan olevan 47–58 m ² . Kaikkia asuntoja saa käyttää yksinomaan julkisessa vuokra-asunnossa. Uusien rakennusten on täytettävä lähes nollaenergiarakennuksia koskevat vaatimukset.
208	B: Julkisten vuokra-asuntojen tarjoaminen	Kohde	Muut julkiset vuokra-asunnot		Numero	0	480	Q4	2024	Valmistuneet rakennustyöt ja lisäasuntojen julkista vuokra-asuntoa varten myönnettyt luvat välitavoitteen 207 vaatimusten mukaisesti.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
										Asuntojen pinta-alan on oltava voittoa tavoittelemattomien asuntojen jakamista koskevien sääntöjen (Slovenian tasavallan virallinen lehti nrot 14/04, 34/04, 62/06, 11/09, 81/11 ja 47/14) ehtojen mukainen, ja keskimääräisen pinta-alan odotetaan olevan 47–58 m ² .

R. KOMPONENTTI 17: REPOWEREU-SUUNNITELMA

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman REPowerEU-komponentin tavoitteena on vähentää riippuvuutta erityisesti Venäjältä tuotavista fossiilisista polttoaineista ja nopeuttaa vihreää siirtymää talouden keskeisillä aloilla. Teollisuuden hiilestä irtautumiseen ja sähkönjakeluverkkoon tehtävien investointien sekä uudistuksen, jolla helpotetaan uusiutuvien energialähteiden nopeampaa käyttöönottoa eri alueilla (esim. kaivosalueilla, tienvarsilla, vedenpinnoilla ja katoilla), odotetaan lisäävän uusiutuvien energialähteiden osuutta energialähteiden yhdistelmässä. Lisäksi latausinfrastruktuuriin ja päästöttömiin ajoneuvoihin tehtävien investointien odotetaan edistävän liikennealan kasvihuonekaasupäästöjen vähentämistä.

Neljästä investoinnista kolmella on rajatylittävä tai useita maita kattava ulottuvuus. Kaksi suurinta investointia, joilla on rajatylittävä tai useita maita kattava ulottuvuus, koskevat teollisuuden hiilestä irtautumista energiatehokkuuden ja sähköistämisen kaltaisilla toimenpiteillä sekä vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin ja päästöttömien ajoneuvojen käyttöönottoa, mikä osaltaan vähentää fossiilisten tuontipolttoaineiden kysyntää. Vastaavasti investoinnilla sähkönjakeluverkon parantamiseen ja laajentamiseen on myös rajatylittävä ulottuvuus, koska sen tavoitteena on mahdollistaa uusiutuvien energialähteiden suuremman osuuden verkkoon liittäminen verkkoon.

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

R.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus A: Laajennettu toimenpide: Uusiutuvien energialähteiden käytön edistämistä Sloveniassa koskeva uudistus

Uudistuksen tavoitteena on helpottaa uusiutuvan energian tuotantolaitosten nopeutettua käyttöönottoa sähköntuotantoa varten laajentamalla komponentin 1 nykyistä uudistusta A. Laajennetulla uudistuksella on poistettava sääntelyesteet, jotka haittaavat uusiutuvan energian tuotantolaitosten (aurinkosähkö ja tuuli) käyttöönottoa tietyillä alueilla, kuten tienvarsilla, vedenpinnoilla ja katoilla. Lisäksi uudistuksessa määritellään erittäin tärkeän yleisen edun mukaiset toimivaltuudet ja menettelyt.

Uudistus pannaan täytäntöön, kun uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön tuotantolaitosten käyttöönotosta annettu laki ja aurinkosähkölaitosten sijoituspaikkaa koskevista yksityiskohtaisista säännöistä annettu asetus tulevat voimaan.

Toimenpiteen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2024 mennessä.

Investointi C: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (keski- ja pienjänniteverkko)

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa keski- ja pienjännitteistä sähkönjakeluverkkoa ja mahdollistaa uusiutuvien energialähteiden sekä lämpöpumppujen ja sähköajoneuvojen latauspisteiden liittäminen verkkoon. Investoinnilla edistetään verkon digitalisointia siten, että se kattaa uudet ohjauksjärjestelmät ja anturitekniikat, jotka mahdollistavat energian tuotannon, siirron,

jakelun tai kulutuksen vuorovaikutteisen ja älykkään seurannan, mittaamisen, laadunvalvonnan tai hallinnan jakeluverkossa.

Investoinnin on johdettava vähintään 227 kilometrin pituiseen uuteen tai parannettuun keskijänniteverkkoon ja vähintään 613 kilometrin pituiseen uuteen tai parannettuun pienjänniteverkkoon.

Tämän toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon toimenpiteen kuvaus ja ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaiset tekniset ohjeet (2021/C58/01).

Toimenpiteen täytäntöönpano on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi D: Energiatehokkuus ja talouden hiilestä irtautuminen

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea yritysten hiilestä irtautumista useilla mahdollisilla toimenpiteillä, kuten i) uusiutuvien energialähteiden käyttöönotto, tuotantoprosessien sähköistäminen, ii) energian ja lämmön varastoinnin käyttöönotto ja iii) energiätehokkuuden parantaminen. Investoinnin toteuttamisen on johdettava vähintään 22 hankkeen päätökseen saattamiseen.

Tämän toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon toimenpiteen kuvaus ja ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaiset tekniset ohjeet (2021/C58/01). Jos vetyteknologioiden käyttöönottoa tuetaan, ainoastaan uusiutuvaa vetyä tuetaan elpymis- ja palautumissuunnitelmia koskevien REPowerEU-ohjeiden (2023/C 80/01), direktiivin (EU) 2018/2001 ja tällä hetkellä julkaistujen delegoitujen säädösten mukaisesti. Jos biometaanin käyttöteknologioita tuetaan, ainoastaan kestävää biometaanit tuetaan elpymis- ja palautumissuunnitelmia koskevien REPowerEU-ohjeiden (2023/C 80/01) mukaisesti. Kaikkien vetyä käyttävien teollisuuslaitosten on saavutettava ennustettu kasvihuonekaasuintensiteetti, joka alittaa merkittävästi päästökauppajärjestelmän vertailuarvon⁸.

Lisäksi seuraavia toimia ei tueta: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä⁹; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toimet, joilla saavutetaan ennustettu kasvihuonekaasuintensiteetti, joka ei ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen

⁸ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavia päästöoikeuksia varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluville toiminnoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

⁹ Lukuun ottamatta a) tämän toimenpiteen mukaisia hankkeita, jotka koskevat sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria ja jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset, b) ii alakohdassa tarkoitettut toiminnot ja omaisuuserät, joiden osalta fossiilisten polttoaineiden käyttö on väliaikaista ja teknisesti mahdotonta välttää oikea-aikaista siirtymistä fossiilista polttoaineista vapaaseen toimintaan.

alapuolella¹⁰; III) jätteen kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin¹¹ ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvä toiminta¹².

Toimenpiteen täytäntöönpano on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi E: Laajennettu toimenpide: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä

Tämän investoinnin tavoitteena on nopeuttaa vaihtoehtoisten polttoaineiden markkinoiden kehittämistä liikenteessä ja lisätä päästöttömien ajoneuvojen käyttöönottoa Sloveniassa ja siten lisätä puhdasta tai ilmastoneutraalia liikkuvuutta asetuksen (EU) 2020/852 10 artiklan mukaisesti. Täyttääkseen investointivajeen vaihtoehtoisin polttoaineisiin ja päästöttömien ajoneuvojen infrastruktuuriin Slovenia lisää komponentin 4 investointia E ottamalla käyttöön lisälataus-/tankkausinfrastruktuuria (ajoneuvojen lataamista tai vetytankkausta varten) sekä toteuttamalla toimia, joilla edistetään päästöttömien ajoneuvojen liikkuvuutta. Investointiin on sisällyttävä seuraavat kolme osatekijää:

a) Pilottihanke – päästötön julkinen henkilöliikennelinja – käsittää investoinnit vähintään kahteen 12 metrin vetykäyttöiseen linja-autoon ja kolmeen sähköajoneuvoon, b) tukijärjestelmä päästöttömien ajoneuvojen ostamiseksi yksityisen ajoneuvokannan nykyaikaistamista varten. Järjestelmän käyttöönoton jälkeen osarahoitetaan vähintään 3600 päästötöntä ajoneuvoa.

c) Osarahoituksen tarjoaminen päästöttömien ajoneuvojen lataus- tai tankkausinfrastruktuurien käyttöönottoon, ja infrastruktuurin on oltava julkisesti saatavilla tai valtionhallinnon omistuksessa. Näihin infrastruktuureihin on sisällyttävä vähintään 770 normaalia tai nopeaa latauspistettä päästöttömiä ajoneuvoja varten. Investointi toteutetaan ehdotuspyynnöllä, jolla varmistetaan riittävä maantieteellinen jakautuminen.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

¹⁰ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavien päästöoikeuksien varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluville toiminnoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

¹¹ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

¹² Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

R.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Sitä seuraavat nr	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
210	A: Uusiutuvien energialähteiden käytön edistämistä Sloveniassa koskeva uudistus (laajennettu)	Virstanpylväs	Uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön tuotantolaitosten käyttöönotosta annetun lain voimaantulo	Lain voimaantulosäännös				Q4	2023	Lailla poistetaan sääntelyesteet, jotka haittaavat uusiutuvan energian tuotantolaitosten (aurinkosähkö ja tuuli) käyttöönottoa tietyillä alueilla, kuten tienvarsilla, vedenpinnoilla ja katoilla. Lisäksi laissa määritellään erittäin tärkeän yleisen edun mukaiset toimivaltuudet ja menettelyt.
211	A: Uusiutuvien energialähteiden käytön edistämistä Sloveniassa koskeva uudistus (laajennettu)	Virstanpylväs	Aurinkosähkölaitosten sijoituspaikkaa koskevista yksityiskohtaisista säännöistä annetun asetuksen antaminen	Asetuksen voimaantuloa koskeva säännös				Q2	2024	Asetuksessa annetaan yksityiskohtaiset säännöt aurinkosähkölaitteistojen sijoittamisesta esimerkiksi katoille, vedenpinnoille ja tienvarsille.
214	C: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (keskijänniteverkko)	Virstanpylväs	Uutta tai parannettua keskijännitejakeluverkkoa koskevan ehdotuspyynnön	Ehdotuspyynnön julkaisupäivä				Q2	2024	Julkaistaan uuden tai parannetun keskijänniteverkon rakentamista koskeva ehdotuspyyntö. Investoinnilla edistetään verkon digitalisointia siten, että se kattaa uudet ohjausjärjestelmät ja

Sitä seuraa vat nr	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
			n käynnistäminen							anturitekniikat, jotka mahdollistavat energian tuotannon, siirron, jakelun tai kulutuksen vuorovaikutteisen ja älykkään seurannan, mittaamisen, laadunvalvonnan tai hallinnan jakeluverkossa. Tukikelpoisuuskriteereillä on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan.
215	C: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (keskijänniteverkko)	Kohde	Uuden tai parannetun operatiivisen jakeluverkon pituus		Lukumäärä (km)	0	227	Q2	2026	Uuden tai parannetun keskijännitteisen jakeluverkon on oltava toiminnassa vähintään 227 km.
215 a	C: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (keskijänniteverkko ja pienjänniteverkko)	Kohde	Uuden toiminnallisen jakeluverkon pituus (pienjännite)		Lukumäärä (km)	0	613	Q2	2026	Uuden pienjännitteisen jakeluverkon on oltava toiminnassa vähintään 613 km.
216	D: Energiatehokkuus ja talouden	Virstanpylväs	Energiatehokkuutta ja talouden hiilestä irtautumista	Ehdotuspyynnön julkaiseminen				Q2	2024	Energiatehokkuutta ja talouden hiilestä irtautumista koskevan ehdotuspyynnön julkaiseminen.

Sitä seuraa vat nr	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	hiilestä irtautuminen		koskevan tukijärjestelmän käynnistäminen							Järjestelmän ehtojen on oltava yhdenmukaisia toimenpiteen kuvauksen kanssa. Tukikelpoisuuskriteereillä on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan.
217	D: Energiatehokkuus ja talouden hiilestä irtautuminen	Kohde	Energiatehokkuutta ja talouden hiilestä irtautumista koskevat loppuun saatetut hankkeet		Numero	0	22	Q2	2026	Vähintään 22 hanketta on saatu päätökseen. Hankkeissa, joilla tuetaan teollisuusprosessien energiatehokkuuden parantamista, on saavutettava vähintään 10 prosentin vähennys energian loppukulutuksessa. Teollisuusrakennusten energiatehokkuuden parantamista tukevissa hankkeissa energian loppukulutusta on vähennettävä vähintään 20 prosenttia. Hankkeissa, joilla tuetaan fossiilisten polttoaineiden käytön vähentämistä, on saavutettava 10

Sitä seuraa vat nr	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										prosentin vähennys fossiilisten polttoaineiden kulutuksessa.
218	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä (laajennettu)	Virstanpylväs	Lataus- tai tankkausinfrastruktuurin käyttöönottoa koskevan ehdotuspyynnön julkaiseminen	Ehdotuspyynnön julkaiseminen				Q2	2024	Lataus- ja tankkausinfrastruktuurin käyttöönottoa koskeva ehdotuspyyntö julkaistu. Edellytysten on oltava yhdenmukaisia toimenpiteen kuvauksen kanssa.
219	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä (laajennettu)	Kohde	Päästöttömien ajoneuvojen operatiiviset lataus- tai tankkauspisteet		Numero		770	Q2	2026	Päästöttömien ajoneuvojen lataus- tai tankkausinfrastruktuurin on oltava rakennettu, toimiva ja julkisesti saatavilla tai valtionhallinnon omistuksessa. Infrastruktuurin on koostuttava vähintään 770 normaalista tai nopeasta latausasemasta päästöttömiä ajoneuvoja varten.
220	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä (laajennettu)	Kohde	Tuetut sähkö- ja vetylinja-autot		Numero	0	5	Q2	2026	Toteutetaan pilottihanke päästöttömän julkisen henkilöliikenteen linjasta. Pilottihankkeeseen on sisällyttävä vähintään kahden 12 metrin pituisen vetylinja-auton ja kolmen sähkökäyttöisen linja-auton käyttöönotto.

Sitä seuraa vat nr	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
221	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä (laajennettu)	Kohde	Tuetut päästöttömät ajoneuvot		Numero	0	3 600	Q2	2026	Vähintään 3600 päästöttömää ajoneuvoa on yhteisrahoitettava toimenpiteen kuvauksen ehtojen mukaisesti.

2. Elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset ovat 2226195778 euroa.

REPowerEU-luvun arvioidut kokonaiskustannukset ovat 121991707 euroa. Erityisesti asetuksen (EU) 2023/435 21 c artiklan 3 kohdan a alakohdassa tarkoitettujen toimenpiteiden arvioidut kokonaiskustannukset ovat 116734327 euroa ja muiden REPowerEU-luvun toimenpiteiden kustannukset 5257380 euroa.

2 JAKSO: TALOUDELLINEN TUKI

1. Rahoitusosuus

Päätöksen 2 artiklan 2 kohdassa tarkoitettut erät muodostetaan seuraavasti:

1.1. Ensimmäinen erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
83	D: Rajatylittävät ja monikansalliset hankkeet – Euroopan yhteinen datainfrastruktura ja -palvelut	Virstanpylväs	Seuraavan sukupolven pilvipalveluja koskevan uuden hankkeen kiinnostuksenilmaisupyynnön käynnistäminen.
85	E: Rajatylittävät ja useita maita koskevat hankkeet – Matalatehoiset prosessori- ja puolijohdesirut	Virstanpylväs	Yhteisen hankkeen mahdollisten osallistujien luettelon viimeistely.
171	A: Hallinnollisten esteiden poistaminen	Virstanpylväs	Byrokratian vähentämistä koskevan lain voimaantulo
77	A: Talouden digitalisaatio (yritykset ja teollisuus)	Virstanpylväs	Yritysten digitalisaatiota koskevan strategian hyväksyminen
90	A: Julkishallinnon digitalisaation hallinnoinnin vahvistaminen	Virstanpylväs	Valtionhallinnon tietotekniikan kehittämisneuvosto perustettu ja toiminnassa
124	A: Pääomamarkkinoiden vahvistaminen	Virstanpylväs	Vaihtoehtoisten sijoitusrahastojen muotoja koskevan lain voimaantulo
126	B: Tuottavampi talous digitaalista ja vihreää siirtymää varten	Virstanpylväs	Investointien edistämistä koskevaan lakiin tehtyjen muutosten voimaantulo vihreän siirtymän edistämiseksi
149	A: Matkailun kestävän kehityksen vahvistaminen	Virstanpylväs	Matkailun kehittämiskannustimista annetun asetuksen voimaantulo

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
174	C: Systeemisten olosuhteiden luominen investointien kasvulle	Virstanpylväs	Julkisia hankintoja koskevan lain muutoksen voimaantulo
178	C: Systeemisten olosuhteiden luominen investointien kasvulle	Virstanpylväs	Slovenian julkisia hankintoja koskevien tietokantojen yhdenmukaistaminen Euroopan komission tietokannan kanssa ja sellaisten tietojen toimittaminen, joita tarvitaan julkisia hankintoja koskevien indikaattoreiden julkaisemiseen kokonaisuudessaan sisämarkkinoiden tulostaulussa.
181	D: Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpano – valvonta- ja tarkastusjärjestelmät	Virstanpylväs	Kansallinen asetus, jossa kuvataan tarkastus- ja valvontamenettely sovellettavan unionin ja kansallisen lainsäädännön sekä hallituksen hyväksymien koordinoituelimen ohjeiden mukaisesti; Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanosta vastaavan viraston perustaminen ja parannettu tarkastus- ja valvontajärjestelmä: tiedot elpymis- ja palautumistukivälineen täytäntöönpanon seurantaan varten.
196	A: Pitkäaikaishoitoa koskevan yhtenäisen järjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Kansallinen seurantamalli pitkäaikaishoidon tarjoajien laatuindikaattoreita varten
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 57064305 EUROA

1.2. Toinen erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
1	A: Uusiutuvien energialähteiden käytön edistämistä Sloveniassa koskeva uudistus	Virstanpylväs	Uusiutuvista energialähteistä peräisin olevan energian käytön edistämistä koskevan lain voimaantulo
54	A: Julkisen henkilöliikenteen organisoinnin uudistaminen	Virstanpylväs	Integroidun julkisen henkilöliikenteen harjoittajan perustamisesta annetun lain voimaantulo
63	B: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönotto-uudistus	Virstanpylväs	Vaihtoehtoisia polttoaineita liikenteessä koskevan lain voimaantulo
71	A: Kehyksen luominen kestäväälle ja vihreälle muutokselle	Virstanpylväs	Kiertotalouden keskitetty palvelupiste on toiminnassa

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
78	A: Talouden digitalisaatio (yritykset ja teollisuus)	Virstanpylväs	Innovatiivisia julkisia hankintoja koskevat suuntaviivat
80	B: Teollisuuden/yritysten digitalisaatio-ohjelma	Virstanpylväs	Hankintasopimusten tekeminen yritysten digitalisaatiota koskevista hankkeista
81	B: Teollisuuden/yritysten digitalisaatiota koskeva strategia	Kohde	Yritysten yhteenliittymät, joilla on tuotettu digitaalistrategia
91	B: Ympäristön luominen julkishallinnon sähköisten palvelujen käytölle	Virstanpylväs	Suojattu kansallinen sähköinen henkilöllisyystodistus
94	F: Siirtyminen gigabittiyhteiskuntaan	Virstanpylväs	Laajakaistasuunnitelman 2021–2025 hyväksyminen
110	A: TKI-järjestelmän toiminta ja hallinnointi	Virstanpylväs	Tutkimus-, kehitys- ja innovaatiotoimintaa koskevan lain voimaantulo
111	A: TKI-järjestelmän toiminta ja hallinnointi	Virstanpylväs	Perustettu ja toiminnassa oleva yhteinen ohjelmakomitea
125	A: Pääomamarkkinoiden vahvistaminen	Virstanpylväs	Pääomamarkkinoiden kehittämisstrategian hyväksyminen
127	B: Tuottavampi talous digitaalista ja vihreää siirtymää varten	Virstanpylväs	Investointien edistämistä koskevan lain täytäntöönpanoasetuksen voimaantulo
128	C: Yritysten hiilestä irtautumisen, tuottavuuden ja kilpailukyvyn tukeminen	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen aluekehitystä tukeville hankkeille
133	D: Talouden ja liike-elämän infrastruktuurin innovatiivisten ekosysteemien tarjoaminen	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen innovatiivisille liiketoimintainfrastruktuuriekosysteemeille
160	F: Pilottihankkeet korkea-asteen koulutuksen uudistamiseksi vihreää ja häiriönsietokykyistä siirtymää varten	Virstanpylväs	Korkea-asteen koulutusprosessin uudistamista koskevien pilottihankkeiden valinta on saatettu päätökseen
172	A: Hallinnollisten esteiden poistaminen	Virstanpylväs	Toisen byrokratian vähentämistä koskevan lain voimaantulo
176	C: Systemisten olosuhteiden luominen investointien kasvulle	Virstanpylväs	Saatiin päätökseen tekninen apu, jolla tuetaan julkisia hankintoja koskevien uudistusten täytäntöönpanoa.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
180	C: Systemisten olosuhteiden luominen investointien kasvulle	Virstanpylväs	Rakennuslain ja aluesuunnittelulain muutosten voimaantulo
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 147498852 EUROA

1.3. Kolmas vaihe (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
2	A: Uusiutuvien energialähteiden käytön edistämistä Sloveniassa koskeva uudistus	Virstanpylväs	Yksi yhteyspiste, joka tukee investoijia hyväksynnän saamisessa tuotantolaitosten asentamiselle ja liittämiselle uusiutuviin energialähteisiin, on toiminnassa.
4	D: Kaukolämpöjärjestelmien energiatehokas rakenneuudistus uusiutuvien energialähteiden avulla	Virstanpylväs	Uusiutuvia energialähteitä kaukolämpöjärjestelmissä koskevan ehdotuspyynnön käynnistäminen
6	F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (muuntoasemat)	Virstanpylväs	Muuntaja-asemia koskevan tarjouskilpailun avaaminen
21	B: Rakennusten kestävä kunnostaminen	Virstanpylväs	Rakennuksen teknisten järjestelmien yksittäisten parannusten toteuttamista koskevan ehdotuspyynnön avaaminen
22	B: Rakennusten kestävä kunnostaminen	Virstanpylväs	Julkisen kutsun avaaminen julkisessa omistuksessa olevien, hallinnollisesti ja sosiaalisesti merkittävien rakennusten energiaa ja kestävää kunnostamista varten
23	B: Rakennusten kestävä kunnostaminen	Virstanpylväs	Julkisessa omistuksessa olevien asuinrakennusten energiahuoltoa ja kestävää peruskorjausta koskevan ehdotuspyynnön avaaminen.
36	C: Ennallistaa ja lieventää ilmastonmuutoksen ja ilmastonmuutokseen liittyvien katastrofien vaikutuksia metsien selviytymiskykyyn	Virstanpylväs	Toimittajarekisteriin merkitsemisen edellytyksiä ja toimittajien muita velvollisuuksia sekä metsänviljelyaineiston kaupan pitämistä koskevien sääntöjen muutosten voimaantulo
38	H: Yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskevat hankkeet	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskeville hankkeille
42	I: Juomavesihuolto- ja säästöhankeet	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen juomavesihankkeille
57	C: Rautateiden infrastruktuurikapasiteetin lisääminen	Virstanpylväs	Rautatieosuuksien parantamista koskevien sopimusten tekeminen
58	C: Rautateiden infrastruktuurikapasiteetin lisääminen	Virstanpylväs	Grosupljen ja Domžalen rautatieasemien kunnostamista koskevien sopimusten tekeminen
69	A: Kehyksen luominen kestäväälle ja vihreälle muutokselle	Virstanpylväs	Laajennettua tuottajan vastuuta ja jätteen hyödyntämistä koskevien muutosten voimaantulo

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
93	C: Hallinnollisten prosessien nykyaikaistaminen onnistuneen digitalisaation varmistamiseksi	Virstanpylväs	Sähköisten palvelujen tarjoamista haittaavien oikeudellisten ja hallinnollisten esteiden poistaminen
100	I. Sisäisen turvallisuuden digitalisointi	Kohde	Uuden poliisin digitaalisen radioverkon (TETRA) käyttäjät
144	D: Nuorten nopeampi pääsy työmarkkinoille	Kohde	Toistaiseksi voimassa olevan työsopimuksen perusteella tuetussa työsuhteessa olevien nuorten määrä
150	B: Slovenian matkailumajoitustarjonnan kestävä kehitys matkailun lisäarvon lisäämiseksi	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen majoitusliikkeiden energiatehokkuuden parantamiseen
154	D: Kulttuuriperinnön ja julkisen kulttuuri-infrastruktuurin kestävä ennallistaminen ja elvyttäminen	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen kulttuuriperintökohteiden kunnostamiseen
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 156822253 EUROA

1.4. Neljäs erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
19	A: Julkisen sektorin rakennusten energiaperuskorjausten suunnittelun ja rahoituksen uudistaminen	Virstanpylväs	Fossiilisten polttoaineiden käyttöä lämmityksessä uusissa rakennuksissa koskevan kiellon voimaantulo
129	C: Yritysten hiilestä irtautumisen, tuottavuuden ja kilpailukyvyn tukeminen	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen hankkeille, joilla edistetään investointeja
137	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Eläkelainsäädännön muutosluonnokset kuulemista varten
164	H: Slovenian koulutusinfrastruktuurin viherryttäminen	Virstanpylväs	Koulutusinfrastruktuurin viherryttämiseen liittyvien investointihankkeiden valinta on saatettu päätökseen
179	C: Systemisten olosuhteiden luominen investointien kasvulle	Virstanpylväs	Julkisten hankintojen akatemia on toiminnassa

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 163730733 EUROA

1.5. Viides erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
8	C: Energiatehokkuus taloudessa	Virstanpylväs	Talouden energiatehokkuuden hallintaa koskeva toimintasuunnitelma
29	A: Varautumisen ja reagoinnin vahvistaminen ilmaston liittyvissä katastrofeissa	Virstanpylväs	Luonnonkatastrofeilta ja muilta katastrofeilta suojautumista koskevasta kansallisesta ohjelmasta annetun päätöslauselman voimaantulo
55	A: Julkisen henkilöliikenteen organisoinnin uudistaminen	Virstanpylväs	Julkisen henkilöliikenteen hallintoyhtiö on toiminnassa
70	A: Kehyksen luominen kestäväälle ja vihreälle muutokselle	Virstanpylväs	Vihreän budjettisuunnittelun menetelmien kehittäminen ja soveltaminen
107	J: Koulutuksen ja tieteen digitalisointi	Kohde	Lisäksi 100 Gbit/s runkoverkon optiset liitännät
138	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Lainsäädäntöehdotus eläke- ja työkyvyttömyysvakuutuslain kattaviksi muutoksiksi toimitettiin kansalliskokoukselle
182	A: Terveydenhuoltojärjestelmän uudistus	Virstanpylväs	Riippumattoman elimen perustaminen seuraamaan ja valvomaan terveydenhuoltojärjestelmän laatua
190	E: Tartuntatautien tehokas hoito	Virstanpylväs	Hankintasopimuksen tekeminen Ljubljana Infectious Clinicin rakentamisesta
197	A: Pitkäaikaishoitoa koskevan yhtenäisen järjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Pitkäaikaishoitoa koskevan lain voimaantulo, mukaan lukien pakollista pitkäaikaishoitovakuutusta koskevat säännökset
198	A: Pitkäaikaishoitoa koskevan yhtenäisen järjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Pitkäaikaishoitolain täytäntöönpanosäädösten voimaantulo
210	A: Uusiutuvien energialähteiden käytön edistämistä Sloveniassa koskeva uudistus (laajennettu)	Virstanpylväs	Uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön tuotantolaitosten käyttöönotosta annetun lain voimaantulo
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 232175896 EUROA

1.6. Kuudes erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
59	C: Rautateiden infrastruktuurikapasiteetin lisääminen	Kohde	Parannetut rautatieasemat
72	B: Integroitu strateginen hanke Slovenian irrottamiseksi hiilestä kiertotalouteen siirtymisen avulla	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen kiertotalouteen siirtyvien yritysten tukemiseksi
82	B: Teollisuuden/yritysten digitalisaatiota koskeva strategia	Kohde	Konsortiot, joita tuetaan kattavalla digitaalisella muutoksella
86	E: Rajatylittävät ja useita maita koskevat hankkeet – Matalatehoiset prosessori- ja puolijohdesirut	Kohde	Aloitettujen hankkeiden lukumäärä
92	D: Osaamiskeskuksen perustaminen – Henkilöstökeskus ja julkishallinnon henkilöstön osaamisen lisääminen	Virstanpylväs	Osaamiskeskus – perustettu ja toiminnassa oleva henkilöstökeskus
106	J: Koulutuksen ja tieteen digitalisointi	Kohde	Muut oppilaitokset, joiden optiset yhteydet ovat yli 1 Gbit/s
135	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Kriisiin liittyvän työajan lyhentämistä koskevan lain voimaantulo
136	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Työmarkkina-asetusta koskevan lain muutosten voimaantulo
157	E: Vihreän ja digitaalisen koulutuksen kattava muutos	Kohde	Ammattilaiset ja johtajat, jotka ovat suorittaneet digitaalista ja kestävästä kehityksestä koskevan koulutuksen
173	B: Nykyaikainen ja häiriönsietokykyinen julkinen sektori	Virstanpylväs	Julkisen sektorin palkkajärjestelmää sääntelevän lain voimaantulo
185	C: Terveystieteiden digitalisaatio	Virstanpylväs	Hankintasopimuksen tekeminen kansallisesta telelääketieteen järjestelmästä
211	A: Uusiutuvien energialähteiden käytön edistämistä Sloveniassa koskeva uudistus (laajennettu)	Virstanpylväs	Aurinkosähkölaitosten sijoituspaikkaa koskevista yksityiskohtaisista säännöistä annetun asetuksen antaminen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
214	C: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (keskijänniteverkko)	Virstanpylväs	Uutta tai parannettua keskijännitejakeluverkkoa koskevan tarjouskilpailun käynnistäminen
216	D: Energiatehokkuus ja talouden hiilestä irtautuminen	Virstanpylväs	Energiatehokkuutta ja talouden hiilestä irtautumista koskevan tukijärjestelmän käynnistäminen
218	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä (laajennettu)	Virstanpylväs	Lataus- tai tankkausinfrastruktuurin käyttöönottoa koskevan hankepyynnön julkaiseminen
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 230620992 EUROA

1.7. Seitsemäs erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
3	A: Sähkönjakelun uudistaminen uusiutuvien energialähteiden edistämiseksi	Kohde	Enintään 20 kW:n omavaraisten laitosten yhteyksien lyhentäminen ja yksinkertaistaminen
32	F: Tulvariskien ja muiden ilmastoon liittyvien katastrofien riskien vähentäminen	Virstanpylväs	Sopimusten tekeminen tulvaturvallisuusinvestoinneista
39	H: Yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskevat hankkeet	Kohde	Päätökseen saatettujen yhdyskuntajätevesien johtamis- ja käsittelyhankkeiden lukumäärä
43	I: Juomavesihuolto- ja säästöhankeet	Kohde	Loppuun saatettujen juomavesihankkeiden lukumäärä
74	C: Puunjalostuksen lisääminen ilmastoneutraaliin yhteiskuntaan siirtymisen nopeuttamiseksi	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen ympäristöystävällisen puunjalostuksen tukemiseen
103	L: Maatalouden, elintarvikkeiden ja metsätalouden digitaalinen siirtymä	Kohde	Maatalouden, elintarvikkeiden ja metsätalouden uudet operatiiviset sähköiset palvelut
112	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja innovointihankkeiden yhteisrahoitus	Virstanpylväs	Päätös vähähiilistä yhteiskuntaa, taloutta, selviytymiskykyä ja ilmastonmuutokseen sopeutumista koskevien ohjelmien valinnasta
113	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien	Virstanpylväs	Päätös digitalisaatiota ja digitalisaatiota koskevien ohjelmien valinnasta

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
	tutkimus- ja innovointihankkeiden yhteisrahoitus		
114	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja innovointihankkeiden yhteisrahoitus	Virstanpylväs	Päätös kiertotalouden tutkimus- ja innovointihankkeiden valinnasta
120	D: T & K & I-demonstrointi- ja pilottihankkeisiin tehtävien investointien yhteisrahoitus	Virstanpylväs	Kiertotalouden alan TKI-pilottihankkeiden valinta valmis
139	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Eläke- ja työkyvyttömyysvakuutuslakiin tehtyjen muutosten voimaantulo, jotta voidaan varmistaa järjestelmän julkisen talouden kestävyys ja riittävät eläkkeet
145	D: Nuorten nopeampi pääsy työmarkkinoille	Kohde	Toistaiseksi voimassa olevan työsopimuksen perusteella tuetussa työsuhhteessa olevien nuorten määrä
175	C: Systemisten olosuhteiden luominen investointien kasvulle	Kohde	Sellaisten neuvottelumenettelyjen osuus, joista ei julkaista ennakoilmoitusta kaikissa avoimesti julkaistuissa menettelyissä
177	C: Systemisten olosuhteiden luominen investointien kasvulle	Virstanpylväs	Saatiin päätökseen riippumaton analyysi julkisia hankintoja koskevien uudistusten vaikutuksista ja muotoillaan toimenpiteitä ja tavoitteita järjestelmän parantamiseksi.
183	A: Terveysthuoltojärjestelmän uudistus	Virstanpylväs	Terveysthuolto- ja sairausvakuutuslain muutosten voimaantulo
186	C: Terveysthuollon digitalisaatio	Kohde	Terveysthuollon yksiköt, jotka tallentavat kuvia keskitetysti
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 190400113 EUROA

1.8. Kahdeksas erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
56	A: Julkisen henkilöliikenteen organisoinnin uudistaminen	Kohde	Julkisen liikenteen palvelujen lisääntyminen
60	C: Rautateiden infrastruktuurikapasiteetin lisääminen	Kohde	Parannettujen ratojen pituus
75	C: Puunjalostuksen lisääminen ilmastonutraaliin yhteiskuntaan siirtymisen nopeuttamiseksi	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet ympäristöystävällisen puunjalostuksen tukemiseksi
143	C: Vammaisten tarpeisiin mukautettujen joustavampien työmenetelmien käyttöönotto suojatuissa yrityksissä ja työvoimakeskuksissa	Kohde	Suoja-alan yrityksiä ja työvoimakeskuksia koskevat loppuun saatetut hankkeet
189	D: Terveystieteiden tutkimus- ja kehitysprojektien saavutettavuus	Kohde	Hätälääkintäavun keskimääräinen saapumisaika lyhentynyt
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 55629841 EUROA

1.9. Yhdeksäs erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
20	A: Julkisen sektorin rakennusten energiaperuskorjausten suunnittelun ja rahoituksen uudistaminen	Virstanpylväs	Julkisten rakennusten kunnostamista koskeva toimintasuunnitelma
26	B: Rakennusten kestävä kunnostaminen	Kohde	Saatettu päätökseen rakennusten energiaperuskorjaus ja kestävä kunnostaminen rakennusten teknisten järjestelmien yksittäisillä parannuksilla
30	E: Sosiaalinen ja taloudellinen kyky selviytyä ilmaston liittyvistä katastrofeista Slovenian tasavallassa	Kohde	Äskettäin perustettu koulutus- ja avustusväline ilmaston liittyviä operatiivisia katastrofeja varten
31	E: Sosiaalinen ja taloudellinen kyky selviytyä ilmaston liittyvistä katastrofeista Slovenian tasavallassa	Kohde	Osallistujat, jotka ovat suorittaneet koulutusta tulvien ja laajamittaisten maastopalojen varalta

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
33	F: Tulvariskien ja muiden ilmastoon liittyvien katastrofien riskien vähentäminen	Kohde	Maanvyörymien uhkaamat kunnostetut alueet
37	G: Siemen-, taimitarha- ja metsänsuojelukeskus	Virstanpylväs	Siemen-, taimitarha- ja metsänsuojelukeskus on toiminnassa
40	H: Yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskevat hankkeet	Kohde	Päätökseen saatettujen yhdyskuntajätevesien johtamis- ja käsittelyhankkeiden lukumäärä
44	I: Juomavesihuolto- ja säästöhankeet	Kohde	Loppuun saatettujen juomavesihankkeiden lukumäärä
64	B: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönotto-uudistus	Kohde	Vaihtoehtoisten moottoriajoneuvojen operatiiviset lataus- tai tankkauspisteet
65	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä	Kohde	Sähkökäyttöisten ajoneuvojen julkiset latauspisteet
66	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä	Kohde	Julkishallintojen omistamat sähkökäyttöisten ajoneuvojen operatiiviset latauspisteet
73	B: Integroitu strateginen hanke Slovenian irrottamiseksi hiilestä kiertotalouteen siirtymisen avulla	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet, joilla tuetaan yrityksiä kiertotalouteen siirtymisessä
97	G: Julkishallinnon digitaalisen ympäristön nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Sähköisen lainsäädäntöalustan käyttöönotto
101	I: Sisäisen turvallisuuden digitalisointi	Virstanpylväs	Yksityinen poliisipilvi on toiminnassa
102	K: Slovenian vihreä sijaintikehys	Kohde	Yhteenliitetty paikkatieto- ja ympäristötietoinfrastruktuuri
108	J: Koulutuksen ja tieteen digitalisointi	Kohde	Ammatillisesta koulutuksesta valmistuneiden opetuksessa, oppimisessa ja seurannassa käytettävät uudet tietotekniset ratkaisut
140	A: Rakenteelliset toimenpiteet työmarkkinoiden häiriönsietokyvyn vahvistamiseksi	Virstanpylväs	Aktiivisen työmarkkinapolitiikan täytäntöönpanoa koskevien suuntaviivojen hyväksyminen 2026–2030

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
148	A: Matkailun kestävä kehityksen vahvistaminen	Virstanpylväs	Slovenian vihreän matkailun ohjelman parannettu tietojen seuranta on toiminnassa
153	C: Julkisen ja jaetun matkailuinfrastruktuurin ja matkailukohteiden luonnonnähtävyyksien kestävä kehittäminen	Kohde	Julkista ja jaettua matkailuinfrastruktuuria koskevat loppuun saatetut hankkeet
156	A: Koulutusjärjestelmän uudistaminen vihreää ja digitaalista siirtymää varten	Kohde	Varhaiskasvatuksen sekä alemman perusasteen ja keskiasteen koulujen ajantasaistetut opetussuunnitelmat
161	F: Pilottihankkeet korkea-asteen koulutuksen uudistamiseksi vihreää ja häiriönsietokykyistä siirtymää varten	Kohde	Loppuun saatetut pilottihankkeet korkea-asteen koulutusprosessin uudistamiseksi
184	B: Terveystieteiden henkilöstön pätevyyden vahvistaminen hoidon laadun varmistamiseksi	Kohde	Lisäsairaanhoitajat, jotka on koulutettu kroonisia sairauksia sairastavia potilaita varten
187	C: Terveystieteiden digitalisaatio	Kohde	Terveystieteiden ammattihenkilöt, jotka käyttävät kansallista etälääketieteen järjestelmää
200	A: Pitkäaikaishoitoa koskevan yhtenäisen järjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Kaikkia integroidun pitkäaikaishoitojärjestelmän mukaisia oikeuksia ja palveluja sovelletaan täysimääräisesti
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 146760274 EUROA

1.10. Kymmenes erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
5	D: Kaukolämpöjärjestelmien energiatehokas rakenneuudistus uusiutuvien energialähteiden avulla	Kohde	Uusiutuvien energialähteiden lisäkapasiteetti kaukolämpöjärjestelmissä
7	F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (muuntoasemat)	Kohde	Käytössä olevien uusien muuntaja-asemien lukumäärä
7 a	F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (muuntoasemat ja pienjänniteverkko)	Kohde	Toiminnallisen jakeluverkon pituus (pienjänniteverkko)

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
25	B: Rakennusten kestävä kunnostaminen	Kohde	Loppuun saatetut rakennusten energiaperuskorjaukset ja kestävät perusparannukset
34	F: Tulvariskien ja muiden ilmaston liittyvien katastrofien riskien vähentäminen	Kohde	Tulvasuojeluhankkeista hyötyvä väestö
35	F: Tulvariskien ja muiden ilmaston liittyvien katastrofien riskien vähentäminen	Kohde	Sellaisten loppuun saatettujen tulvien vähentämiseen tähtäävien hankkeiden lukumäärä, joilla tuetaan mahdollisuuksien mukaan luontoon perustuvaa ratkaisua ja vihreitä toimenpiteitä
35 a	F: Tulvariskien ja muiden ilmaston liittyvien katastrofien riskien vähentäminen	Kohde	Kansallisen vesienvalvontakeskuksen perustaminen
41	H: Yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskevat hankkeet	Kohde	Päätökseen saatettujen yhdyskuntajätevesien johtamis- ja käsittelyhankkeiden lukumäärä
45	I: Juomavesihuolto- ja säästöhankeet	Kohde	Loppuun saatettujen juomavesihankkeiden lukumäärä
62	D: Tieinfrastruktuurin digitalisointi	Kohde	Liikenteenohjaus- ja hallintajärjestelmän piiriin kuuluvat tiet
76	C: Puunjalostuksen lisääminen ilmastoneutraaliin yhteiskuntaan siirtymisen nopeuttamiseksi	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet ympäristöystävällisen puunjalostuksen tukemiseksi
84	D: Rajatylittävät ja monikansalliset hankkeet – Euroopan yhteinen datainfrastrukturi ja -palvelut	Kohde	Pilottivaiheessa kehitetyt ja integroidut tietojenkäsittelyratkaisut
95	E: Kyberturvallisuuden varmistaminen	Virstanpylväs	Julkishallinnon paremmat valmiudet reagoida kyberturvallisuuspoikkeamiin
96	G: Julkishallinnon digitaalisen ympäristön nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Kansallisen SI-EuroQCI-verkoston perustaminen
98	G: Julkishallinnon digitaalisen ympäristön nykyaikaistaminen	Kohde	Digitaalisia taitoja koskevan koulutuksen suorittaneiden virkamiesten osallistumisten määrä
99	H: Gigabitti-infrastrukturi	Kohde	Laajakaistayhteydet omaavia kotitalouksia

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
104	L: Maatalouden, elintarvikkeiden ja metsätalouden digitaalinen siirtymä	Kohde	Maatalouden, elintarvikkeiden ja metsätalouden uudet operatiiviset sähköiset palvelut
105	N: Digitalisaatio oikeusallalla	Kohde	Oikeuslaitosten käytössä olevat uudet tai päivitettyt tietojärjestelmät
109	M: Digitalisaatio kulttuurialalla	Kohde	Kulttuurilaitokset, joilla on toiminnallisia dynaamisia sähköisiä palveluja
115	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja innovointihankkeiden yhteisrahoitus	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet vähähiilisen yhteiskunnan, talouden, selviytymiskyvyn ja ilmastonmuutokseen sopeutumisen kehittämiseksi
116	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja innovointihankkeiden yhteisrahoitus	Kohde	Päätökseen saatetut digitalisaatiota ja digitalisaatiota koskevat hankkeet
118	B: Vihreää siirtymää ja digitalisaatiota tukevien tutkimus- ja innovointihankkeiden yhteisrahoitus	Kohde	Päätökseen saatetut kiertotalouden tutkimus- ja innovointihankkeet
119	C: Sellaisten hankkeiden yhteisrahoitus, joilla lisätään slovenialaisten tutkijoiden ja tutkimusorganisaatioiden kansainvälistä liikkuvuutta ja edistetään slovenialaisten hakijoiden kansainvälistä osallistumista	Kohde	Loppuun saatetut slovenialaisten tutkijoiden liikkuvuutta ja/tai uudelleenintegroitumista koskevat hankkeet
122	D: T & K & I-demonstrointi- ja pilottihankkeisiin tehtävien investointien yhteisrahoitus	Kohde	Päätökseen saatetut kiertotalouden alan TKI-pilottihankkeet
130	C: Yritysten hiilestä irtautumisen, tuottavuuden ja kilpailukyvyn tukeminen	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet investointien edistämiseksi
132	C: Yritysten hiilestä irtautumisen, tuottavuuden ja kilpailukyvyn tukeminen	Kohde	Päätökseen saatetut lisähankkeet, joilla tuetaan aluekehitystä

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
134	D: Talouden ja liike-elämän infrastruktuurin innovatiivisten ekosysteemien tarjoaminen	Kohde	Innovatiivisten liiketoimintainfrastruktuuriekosysteemien loppuun saatetut hankkeet
151	B: Slovenian matkailumajoitustarjonnan kestävä kehitys matkailun lisäarvon lisäämiseksi	Kohde	Loppuun saatetut energiaperuskorjaushankkeet majoitusliikkeiden energiatehokkuuden parantamiseksi
152	B: Slovenian matkailumajoitustarjonnan kestävä kehitys matkailun lisäarvon lisäämiseksi	Kohde	Valmistuneet rakennus- tai jälleenrakennushankkeet majoitusliikkeiden energiatehokkuuden parantamiseksi
155	D: Kulttuuriperinnön ja julkisen kulttuuri-infrastruktuurin kestävä ennallistaminen ja elvyttäminen	Kohde	Kunnostetut kulttuuriperintökohteet
158 a	E: Vihreän ja digitaalisen koulutuksen kattava muutos	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet oppijoiden digitaalisen, kestävä kehityksen ja talousosaamisen kehittämiseksi ja vahvistamiseksi
158 b	E: Vihreän ja digitaalisen koulutuksen kattava muutos	Kohde	Ehdotus nykyisten pedagogisten opinto-ohjelmien päivitettyksi ja arvioiduksi oppiainesinä
158 c	E: Vihreän ja digitaalisen koulutuksen kattava muutos	Kohde	Aikuisten finanssiosaamista koskevien ohjelmien osanottajat.
159	B: Korkea-asteen koulutuksen uudistaminen vihreää ja selviytymiskykyistä siirtymää varten	Kohde	Ajanmukaistetut korkea-asteen koulutuksen opetussuunnitelmat
162	C: Toisen asteen ammatillisen koulutuksen, myös oppisopimuskoulutuksen, nykyaikaistaminen	Kohde	Ajanmukaistetut ammatillisen koulutuksen ohjelmat
163	G: Koulutusjärjestelmän ja työmarkkinoiden välisen yhteistyön vahvistaminen	Kohde	Mentorit yrityksissä, jotka ovat suorittaneet koulutuksen onnistuneesti
166	H: Slovenian koulutusinfrastruktuurin viherryttäminen	Kohde	Uusien oppilaitosten pinta-ala
191	E: Tartuntatauti- ja kroonisten sairauksien tehokas hoito	Kohde	Lineaaristen kiihdyttimien hankinta ja toimitus UKC Mariboria varten
192	E: Tartuntatauti- ja kroonisten sairauksien tehokas hoito	Virstanpylväs	Ljubljanan tartuntaklinikan rakennustöiden loppuun saattaminen kolmanteen rakennusvaiheeseen saakka, mukaan lukien

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
			neljänteen ja viidenteen rakennusvaiheeseen liittyvät työt
215	C: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (keskijänniteverkko)	Kohde	Uuden tai parannetun operatiivisen jakeluverkon pituus
215 a	C: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen (keskijänniteverkko ja pienjänniteverkko)	Kohde	Uuden toiminnallisen jakeluverkon pituus (pienjännite)
217	D: Energiatohokkuus ja talouden hiilestä irtautuminen	Kohde	Energiatohokkuutta ja talouden hiilestä irtautumista koskevat loppuun saatetut hankkeet
219	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä (laajennettu)	Kohde	Päästöttömien ajoneuvojen operatiiviset lataus- tai tankkauspaikat
220	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä (laajennettu)	Kohde	Tuetut sähkö- ja vetolinja-autot
221	E: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönoton edistäminen liikenteessä (laajennettu)	Kohde	Tuetut päästöttömät ajoneuvot
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 232245082 EUROA

2. Laina

Edellä 3 artiklan 2 kohdassa tarkoitettut erät on järjestettävä seuraavasti:

2.1. Ensimmäinen erä (lainatuki):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
13	B: Sähkönjakelun uudistaminen uusiutuvien energialähteiden edistämiseksi	Virstanpylväs	Sähkötoimituslain voimaantulo
17	F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen edelleen	Virstanpylväs	Uutta pienjännitejakeluverkkoa koskevan tarjouskilpailun avaaminen
46	B: Ennaltaehkäisyyn tehostaminen tulvaturvallisuuden parantamiseksi	Virstanpylväs	Uusi tulvariskien hallintasuunnitelma tulee voimaan
50	H: Muut yhdyskuntajätevesien johtamista, käsittelyä ja uudelleenkäyttöä koskevat hankkeet	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen yhdyskuntajätevesien johtamista ja käsittelyä koskeville hankkeille
52	I: Muut juomavesi- ja säästöhankeet	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen juomaveden jakelua koskeville hankkeille
167	D: Strategia Slovenian koulutus- ja tutkimusinfrastruktuurin viherryttämiseksi	Virstanpylväs	Koulutus- ja tutkimusinfrastruktuurien viherryttämistä koskevan strategian hyväksyminen
205	Julkisten vuokra-asuntojen määrän vahvistaminen	Virstanpylväs	Asuntolain muutosten voimaantulo
207	Julkisten vuokra-asuntojen tarjoaminen	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen julkisten vuokra-asuntojen tarjoamiseen
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 310091602 EUROA

2.2. Toinen erä (lainatuki):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
67 b	F: Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönottoa koskeva uudistus	Virstanpylväs	Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurista ja liikenteen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
			vaihtoehtoisin polttoaineisiin siirtymisen edistämisestä annetun lain voimaantulo
168	H: Koulutusinfrastruktuurin viherryttäminen Sloveniassa	Virstanpylväs	Koulutusinfrastruktuurin viherryttämiseen liittyvien investointihankkeiden valinta on saatettu päätökseen
203	C: Turvallisen elinympäristön varmistaminen huollettaville henkilöille	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen uusien hoitolaitosten rakentamiseen
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 116127827 EUROA

2.3. Kolmas erä (lainatuki):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
49	D: Julkisten ympäristönsuojelupalvelujen toiminnan tehostaminen	Virstanpylväs	Julkisten ympäristönsuojelupalvelujen täytäntöönpanoa koskevien säädösten ja asetusten voimaantulo
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 39564351 EUROA

2.4. Neljäs erä (lainatuki):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
15	E: Sähkön tuotanto uusiutuvista energialähteistä	Virstanpylväs	Avustusten myöntäminen uusille uusiutuvia energialähteitä tuottaville laitoksille
47 a	F: Vähennetään edelleen tulvariskejä ja muihin ilmastoon liittyviin katastrofeihin liittyviä riskejä	Virstanpylväs	Sopimusten tekeminen tulvaturvallisuusinvestoinneista

67	C: Rautateiden infrastruktuurikapasiteetin lisääminen edelleen	Virstanpylväs	Hankintasopimusten tekeminen Ljubljanan (A Dunajskan ohitustie) ja Nova Gorica -rautatieaseman parantamiseksi
208	B: Julkisten vuokra-asuntojen tarjoaminen	Kohde	Muut julkiset vuokra-asunnot
14	B: Sähkönjakelun uudistaminen uusiutuvien energialähteiden edistämiseksi	Kohde	Verkkoon liitettyjen ja toiminnassa olevien uusien itse tuotettua uusiutuvaa energiaa käyttävien voimalaitosten lisäteho
67 a	C: Rautateiden infrastruktuurikapasiteetin lisääminen edelleen	Virstanpylväs	Rautatieosuuksien parantamista koskevien sopimusten tekeminen
14	B: Sähkönjakelun uudistaminen uusiutuvien energialähteiden edistämiseksi	Kohde	Verkkoon liitettyjen ja toiminnassa olevien uusien itse tuotettua uusiutuvaa energiaa käyttävien voimalaitosten lisäteho
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 39564351 EUROA

2.5. Viides erä (lainatuki):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
16	E: Sähkön tuotanto uusiutuvista energialähteistä	Kohde	Uusien uusiutuviin energialähteisiin perustuvien sähköntuotantolaitosten tuottaman lisäsähkön lisääminen
18	F: Sähkönjakeluverkon vahvistaminen edelleen	Kohde	Uuden toiminnallisen jakeluverkon pituus
27 a.	B: Rakennusten kestävä peruskorjauksen jatkaminen	Kohde	Päätökseen saatettujen, hallinnollisesti ja sosiaalisesti merkittävien rakennusten energiaperusparannukset ja kestävä perusparannukset
27 b	B: Rakennusten kestävä peruskorjauksen jatkaminen	Kohde	Saatettu päätökseen rakennusten energiaperuskorjaus ja kestävä kunnostaminen rakennusten teknisten järjestelmien yksittäisillä parannuksilla
47	F: Vähennetään edelleen tulvariskejä ja muihin ilmastoon liittyviin katastrofeihin liittyviä riskejä	Kohde	Tulvasuojeluhankkeista hyötyvä väestö
48	F: Vähennetään edelleen tulvariskejä ja muihin ilmastoon	Kohde	Sellaisten loppuun saatettujen hankkeiden lukumäärä, joilla pyritään vähentämään

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
	liittyviin katastrofeihin liittyviä riskejä		tulvia, jotka suosivat mahdollisuuksien mukaan luontopohjaisia ratkaisuja ja vihreitä infrastruktuureja
48 a	F: Vähennetään edelleen tulvariskejä ja muihin ilmastoon liittyviin katastrofeihin liittyviä riskejä	Kohde	Kattava tutkimus tulvariskien arvioinnista Slovenian tasavallan vesistöalueilla
51	H: Muut yhdyskuntajätevesien johtamista, käsittelyä ja uudelleenkäyttöä koskevat hankkeet	Kohde	Päätökseen saatettujen yhdyskuntajätevesien johtamis- ja käsittelyhankkeiden lukumäärä
53	I: Muut juomavesi- ja säästöhankeet	Kohde	Loppuun saatettujen juomavesihankkeiden lukumäärä
68	C: Rautateiden infrastruktuurikapasiteetin lisääminen edelleen	Virstanpylväs	Parannetut rautatieasemat Ljubljana (vaihe A Dunajska ylikulktie) ja Nova Gorica
68 a	C: Rautateiden infrastruktuurikapasiteetin lisääminen edelleen	Kohde	Parannettujen ratojen pituus
170	H: Koulutusinfrastruktuurin viherryttäminen Sloveniassa	Kohde	Uusien oppilaitosten pinta-ala
204	C: Turvallisen elinympäristön varmistaminen huollettaville henkilöille	Kohde	Lisää paikkoja laitoshoidossa
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 107899307 EUROA

3 JAKSO: LISÄJÄRJESTELYT

1. Elpymis- ja palautumissuunnitelman seuranta- ja täytäntöönpanojärjestelyt

Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman seurannassa ja täytäntöönpanossa on noudatettava seuraavia järjestelyjä:

- Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanosta vastaava virasto, valtiovarainministeriö, on koordinoiva viranomainen, ja sillä on kokonaisvastuu koko suunnitelman seurannasta ja täytäntöönpanosta. Sen on seurattava, todennettava ja validoitava välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamista sekä laadittava ja allekirjoitettava johdon vahvistuslausuma. Se vastaa maksuista kansallisella tasolla sekä maksupyyntöjen laatimisesta ja esittämisestä Euroopan komissiolle.
- Vastuuministeriöt vastaavat Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman yksittäisten osien täytäntöönpanosta. Niiden on raportoitava koordinoivalle viranomaiselle täytäntöönpanon edistymisestä sekä välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisesta.
- Kansallinen kustannuskoordinaattori, valtiovarainministeriö, EU:n varojen hallinnoinnista vastaava osasto: koordinaattori vastaa toimenpiteiden kustannusarvion ennakoarvioinnista ja hyväksymisestä, jos suunnitelmaan tehdään muutoksia.
- Talousarvion valvontavirasto, valtiovarainministeriö, vastaa kansallisena tarkastuskoordinaattorina tarkastusten suorittamisesta ja tarkastusten tiivistelmän laatimisesta.

2. Järjestelyt, joiden mukaisesti komissio saa täyden pääsyn perustana oleviin tietoihin

Antaakseen komissiolle täyden pääsyn merkityksellisiin taustatietoihin Slovenialla on oltava käytössään seuraavat järjestelyt:

Valtiovarainministeriö, elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanovirasto Slovenian elpymis- ja palautumissuunnitelman ja sen täytäntöönpanon keskitettynä koordinointielimenä vastaa suunnitelman yleisestä koordinoinnista ja seurannasta. Se toimii erityisesti koordinointielimenä, joka seuraa edistymistä välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisessa. Tarkastuksista vastaavat koordinoiva viranomainen ja asiasta vastaavat ministeriöt, kun taas tarkastuksista vastaa kansallinen tarkastuskoordinaattori. Se koordinoi välitavoitteiden ja tavoitteiden raportointia, kaikkia asiaankuuluvia indikaattoreita mutta myös laadullisia taloudellisia tietoja ja muita tietoja, kuten lopullisia tuensaajia koskevia tietoja. Tietojen koodaus tapahtuu valtiovarainministeriön (MFERAC) tietojärjestelmässä.

Kun tämän liitteen 2.1 jaksossa sovitut välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettu, Slovenian on asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan 2 kohdan mukaisesti toimitettava komissiolle asianmukaisesti perusteltu pyyntö rahoitusosuuden ja tarvittaessa lainan maksamisesta. Slovenian on varmistettava, että komissiolle on pyynnöstä täysi pääsy asiaankuuluviin taustatietoihin, jotka tukevat maksupyynnön asianmukaisia perusteluja, sekä asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan 3 kohdan mukaista maksupyynnön arviointia että tarkastus- ja valvontatarkoituksia varten.”