



Bryssel, 20. marraskuuta 2025
(OR. en)

15733/25
ADD 1

Toimielinten välinen asia:
2025/0375 (NLE)

ECOFIN 1568
UEM 568
FIN 1421
ECB
EIB

SAATE

Lähettiläjä: Euroopan komission pääsihteeri, allekirjoittajana johtaja Martine
DEPREZ

Saapunut: 20. marraskuuta 2025

Vastaanottaja: Thérèse BLANCHET, Euroopan unionin neuvoston pääsihteeri

Kom:n asiak. nro: COM(2025) 721 annex

Asia: LIITE
asiakirjaan
Ehdotus
NEUVOSTON TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS
Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvon
hyväksymisestä 28 päivänä heinäkuuta 2021 annetun
täytäntöönpanopäätöksen muuttamisesta

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja COM(2025) 721 annex.

Liite: COM(2025) 721 annex



Bryssel 20.11.2025
COM(2025) 721 final

ANNEX

LIITE

asiakirjaan

Ehdotus

NEUVOSTON TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvion hyväksymisestä 28 päivänä heinäkuuta 2021 annetun täytäntöönpanopäätöksen muuttamisesta

{SWD(2025) 377 final}

LIITE

1 JAKSO: ELPYMIS- JA PALAUTUMISSUUNNITELMAN MUKAISET UUDISTUKSET JA INVESTOINNIT

A. KOMPONENTTI 1.1: SOPEUTUMISKYKYINEN JA TEHOKAS TERVEYDENHUOLTOJÄRJESTELMÄ, TEHOSTETTU PELASTUSPALVELU

Tässä Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentissa käsitellään haastetta, joka liittyy korkealaatuisen terveydenhuollon yleiseen saatavuuteen Kyproksessa sekä pelastuspalvelun yleiseen hätätilavalmiuteen ja -toimintaan. Tämän komponentin tavoitteena on vahvistaa terveydenhuoltoalan tehokkuutta, saavutettavuutta ja yleistä selviytymiskykyä tukemalla äskettäin käyttöön otettua kansallista terveydenhuoltojärjestelmää erilaisilla toimilla. Näitä ovat muun muassa i) terveydenhuollon infrastruktuurin ja laitteiden nykyaikaistaminen ja digitalisointi, ii) sähköisten terveyspalvelujen tehostaminen, iii) tarjottujen terveydenhuoltopalvelujen akkreditointi ja näyttöön perustuvien kliinisten tutkimussuunnitelmien ja laadunseurantajärjestelmien käyttöönotto sekä iv) terveydenhuollon työntekijöiden täydennyskoulutusmahdollisuudet. Lisäksi sillä pyritään parantamaan Kyproksen pelastuspalvelujärjestelmää perustamalla nykyaikainen yleinen varoitusjärjestelmä.

Osa-alueella vastataan terveyttä koskeviin maakohtaisiin suosituksiin (vuoden 2020 maakohtainen suositus 1 ja vuoden 2019 maakohtainen suositus 3).

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

Uudistus 1 (C1.1R1): Kliinisen todistusaineiston ja laadun parantamisen kansallinen keskus

Uudistuksen tavoitteena on parantaa terveydenhuoltojärjestelmän laatua ja kestävyyttä.

Tämä toimenpide koostuu tietoteknisestä järjestelmästä, jolla seurataan lääketieteellisen hoidon kliinisiä tutkimussuunnitelmia.

Uudistus 2 (C1.1R2): Sähköinen alusta Nosocomial Antibiotic Consumption and Healthcare-related Infections -seurantaa varten

Uudistuksen tavoitteena on tukea terveydenhuoltoalan digitaalista siirtymää ja häiriönsietokykyä.

Toimenpide koostuu sähköisestä alustasta, johon tallennetaan sairaaloiden apteekeista, mikrobiologisista laboratorioista ja sairaaloista saadut tiedot.

Investointi 1 (C1.1I1): Kyproksen veripalvelulaitos

Investoinnin tavoitteena on laajentaa veripalvelukeskuksia Kyproksella.

Toimenpide koostuu tilojen rakentamisesta ja laitteiden hankinnasta Kyproksen veripalvelulaitosta varten.

Investointi 2 (C1.1I2): Kyproksen kansanterveystietojärjestelmä

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea kansanterveysalan elimiä epidemiologisia kysymyksiä koskevien näyttöön perustuvien päätösten tekemisessä.

Toimenpide koostuu Kyproksen innovatiivisen kansanterveysalan tieto- ja viestintätekniikkajärjestelmän (ICT) influenssavaltvonta-alustasta.

Investointi 3 (C1.1I3): Tuki lääkinnällisten laitteiden hankintaan yksityisissä sairaaloissa

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa yksityisten sairaaloiden lääkinnällisiä laitteita.

Tämä toimenpide koostuu yksityisten sairaaloiden taloudellisesta tukijärjestelmästä lääkinnällisten laitteiden ostamiseksi.

Investointi 4 (C1.1I4): Terveydenhuollon yksiköiden akkreditointi

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea terveydenhuoltolaitosten akkreditointia, mahdollistaa niiden rekisteröityminen kansalliseen terveydenhuoltojärjestelmään ja parantaa tarjottujen terveydenhuoltopalvelujen laadunvarmistusta.

Tämä toimenpide koostuu terveydenhuoltolaitosten akkreditointia koskevasta rahoitustukijärjestelmästä.

Investointi 6 (C1.1I6): Yleiset rajatylittävät sähköiset terveyspalvelut Kyproksessa

Investoinnin tavoitteena on tukea potilaiden terveyttä koskevien tietojen rajatylittävää vaihtoa Kyproksen kanssa EU:ssa.

Tällä toimenpiteellä tuetaan rajatylittävää potilastietojen vaihtoa jäsenvaltioiden kanssa sähköisten terveyspalvelujen digitaalisen palveluinfrastruktuuriin (eHDSI) puitteissa.

Investointi 7 (C1.1I7): Häätötilanteita koskeva yleinen varoitusjärjestelmä

Tämän investoinnin tavoitteena on vahvistaa Kyproksen pelastuspalvelujärjestelmää perustamalla julkinen hälytysjärjestelmä häätötilanteista varoittamiseksi.

Tämä toimenpide koostuu matkapuhelinten kautta käytettävästä julkisesta varoitusjärjestelmästä.

Investointi 5 (C1.1I5): Rakennustyöt ja uudet laitteet Kyproksen valtiosairaloissa

Investoinnin tavoitteena on rahoittaa Kyproksen valtiosairaaloiden rakennustöitä ja uusia laitteita.

Toimenpide koostuu rakennustöistä tai laitehankinnoista Kyproksen valtion sairaaloille.

Uudistus 3 (C1.1R3): Terveydenhuollon tarjoaminen ja korvaaminen arvopohjaisten mallien avulla

Uudistuksen tavoitteena on muuttaa terveydenhuoltopalvelujen korvausjärjestelmää.

Toimenpide koostuu arvoperusteisesta korvauksesta yleisessä terveydenhuoltojärjestelmässä.

A.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen 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	
2b	C1.1R1 Kliinisen todistusaineiston ja laadun parantamisen kansallinen keskus	Virstanpylväs	Tietotekninen järjestelmä kliinisten tutkimussuunnitelmien seuranta varten	Tietotekninen järjestelmä käytettävissä	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Käytettävissä on tietotekninen järjestelmä, jolla seurataan vähintään 90:tä kliinistä tutkimussuunnitelmaa, mukaan lukien verkkooppimisalusta. Toimeksisaajan on todistettava, että kliiniset tutkimussuunnitelmat on vertaisarvioitu.
3	C1.1R2 Sairaala-antibioottien kulutuksen ja terveydenhuollon seurantaan tarkoitettun sähköisen alustan suunnittelu – siihen liittyvät infektiot	Virstanpylväs	Terveystieteiden laitosten luettelon hyväksyminen	Terveystieteiden luettelon hyväksyminen	—	—	—	ENSIMMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2023	Luettelon hyväksyminen terveydenhuoltolaitoksista, jotka antavat terveysministeriölle tietoa antibioottien käytöstä ja hoitoon liittyvistä infektioista ja joita terveysministeriö valvoo.
4	C1.1R2 Sähköinen alusta sairaala-antibioottien kulutuksen ja hoitoon liittyvien infektioiden seuranta varten	Virstanpylväs	Verkkoyhteisö, sähköinen foorumi	Käytettävissä oleva sähköinen alusta	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Sairaaloiden apteekista (nosokomisaalinen antibioottien kulutus), mikrobiologisista laboratorioista (mikrobilääkeresistenssi) ja sairaaloista (terveydenhoitoon liittyvät infektiot) saatavien tietojen tallentamiseen tarkoitettun sähköisen alustan on oltava käytettävissä.
5	C1.1I1 Kyproksen veripalvelulaitoksen uudet tilat ja uusimman teknologian	Virstanpylväs	Kyproksen veripalvelulaitoksen rakentamista koskevan sopimuksen	Sopimuksen allekirjoittaminen	—	—	—	KOLMAS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Sopimuksen allekirjoittaminen Kyproksen veripalvelulaitoksen rakentamista koskevan tarjouskilpailun perusteella valitun tarjoajan (valittujen tarjoajien) (toimeksisaajan) kanssa.

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	
	tukilaitteiden hankinta		allekirjoittaminen							
6	C1.111 Kyproksen veripalvelulaitos	Virstanpylväs	Veripalvelulaitosten tilat ja laitteet	Rakennetut tilat ja hankitut laitteet	—	—	—	KYSYMYS 2	2025	Kyproksen veripalvelulaitokset rakennetaan ja laitteet ostetaan. Uusien laitteiden primäärienergian kysynnän on oltava vähintään 20 prosenttia alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskevassa vaatimuksessa määritelty kysyntä.
7	C1.112 Kyproksen innovatiivinen kansanterveysalan tieto- ja viestintätekniikkajärjestelmä (ICT)	Virstanpylväs	Influenssan Sentinel-seurantajärjestelmä (ISS)	Täysin toimintavalmis järjestelmä	—	—		KYSYMYS 2	2022	Kyproksen innovatiivisen kansanterveysalan tieto- ja viestintätekniikkajärjestelmän influenssan Sentinel-seurantajärjestelmän moduulin on oltava toiminnassa, ja käytössä on oltava järjestelmä sen tehokkuuden seuraamiseksi.
8	C1.112 Kyproksen kansanterveystietojärjestelmä	Kohde	Moduuliin rekisteröidyt Sentinel-satelliitit	—	Numero	0	30	KYSYMYS 2	2024	Vähintään 30 lääkäriä on rekisteröity sentinellilääkäreiksi Kyproksen kansanterveystietojärjestelmän influenssan valvontamoduuliin.
9	C1.113 Lääkinnällisten laitteiden hankinta/korvaaminen sairaaloissa	Kohde	Rahoitustukijärjestelmästä hyötynyt terveydenhuollon yksiköt	—	Numero	0	10	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Vähintään kymmenen kantajina olevista eri luokkiin kuuluvista terveydenhuollon yksiköistä on saanut taloudellista tukea lääkitä hankintaa koskevasta ohjelmasta.

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	
10	C1.113 Tuki lääkinnällisten laitteiden hankintaan yksityisissä sairaaloissa	Kohde	Yksityiset sairaalat ostivat lääkinnällisiä laitteita rahoitustukijärjestelmästä saadulla rahoituksella	—	Numero	10	23	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Ainakin 23 yksityistä sairaalaa on saanut ohjelmasta taloudellista tukea lääkinnällisten laitteiden ostamiseen.
12	C1.114 Terveydenhuollon yksiköiden akkreditointi	Kohde	Terveydenhuollon yksiköt ovat saaneet taloudellista tukea akkreditointiinsa	—	Numero	0	30	KYSYMS 2	2026	Vähintään 30 terveydenhuollon laitosta on saanut ohjelmasta taloudellista tukea ja ne on akkreditoitu International Society for Quality in Healthcare (ISQua) -standardien mukaisesti.
13	C1.116 Yleisten rajatylittävien sähköisten terveyspalvelujen käyttöönotto Kyproksessa	Virstanpylväs	Rajatylittävien sähköisten terveyspalvelujen tietojärjestelmän analyysi-, suunnittelu- ja kehittämisvaiheen loppuun saattaminen	Tietotekniikkajärjestelmän analyysi-, suunnittelu- ja kehittämisvaiheen loppuun saattaminen hankintaviranomaisen suoritteiden hyväksymisryhmän asiaa koskevan raportin mukaisesti	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Tietotekniikkajärjestelmän vaiheen analysointi, suunnittelu ja kehittäminen on saatettava päätökseen. Eritelmissä on oltava seuraavat tiedot: a) Palvelupaikan ja valmiuksien hakuprofiili/Yhteisön laajuinen potilaiden hakuprofiili (jotta voidaan paikantaa yhteisöt, joissa on potilaiden kannalta merkityksellisiä terveystietoja, ja potilastunnusteiden kääntäminen eri yhteisöihin, joissa on samoja potilastietoja). avoimen lähdekoodin kansallisen yhteyspisteen (OpenNCP) päivitys, joka tukee eHDSI:n automaattista tiedonkeruuta (eADC). C) Päivitetään potilastietojen yhteenveto (PS-A), sähköinen lääkemääräys (eP), sähköinen jakelu (eD), jäsenilemättömät kliiniset asiakirjat ja potilaiden pääsy rajatylittäviin tietopalveluihin sähköisten terveyspalvelujen verkoston laatimien

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	
										kliinisten asiakirjojen arkkitehtuuria koskevien W6 CDA -täytäntöönpano-ohjeiden perusteella.
14	C1.116 Yleiset rajatylittävät sähköiset terveystalvet Kyproksessa	Virstanpylväs	Rajatylittävä potilastietojen vaihto	Potilastietojen vaihtojärjestelmä käytettävissä	—	—	—	KYSYMYS 2	2025	Järjestelmä potilastietojen vaihtamiseksi Kyproksen ja Euroopan unionin jäsenvaltioiden välillä eHDSI:ssä on käytettävissä, ja se voi sisältää muun muassa seuraavat toiminnot: sähköiset lääkemääräykset, sähköiset lääketoimitukset ja potilasyhteenveto. Lisäksi hyväksytään strukturoimattomia alkuperäisiä kliinisiä asiakirjoja koskeva palvelu.
15	C1.117 Häätätilanteita koskeva yleinen varoitusjärjestelmä	Virstanpylväs	Julkinen varoitusjärjestelmä on otettu käyttöön	Järjestelmän hyväksyntä ja käyttöönotto raportti julkisen varoitusjärjestelmän osalta	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Julkinen varoitusjärjestelmä toimitetaan matkapuhelimen kautta, ja siitä on osoituksena järjestelmän hyväksyntä ja toimeksisaajan allekirjoittama käyttöönottoraportti.
17	C1.115 Rakennustyöt ja uudet laitteet Kyproksen valtion sairaaloissa	Kohde	Rakennustyöt tai laitteiden hankinta Kyproksen valtion sairaaloissa		Numero	0	4	KYSYMYS 2	2024	Rakennustyöt tai laitteiden hankinta seuraavissa sairaalayksiköissä: 1) covid-19- yksikkö Famagustan sairaalassa; 2) mielenterveysairaala; 3) Invasiivisen säteilyn yksikkö; (4) Pafoksen kenraalisairaala. Mielenterveysairaalan primäärienergian kysynnän on oltava vähintään 20 prosenttia alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennuksia koskevassa vaatimuksessa määritelty primäärienergian kysyntä.
18	C1.115 Rakennustyöt ja uudet laitteet Kyproksen valtion sairaaloissa	Kohde	Rakennustyöt tai laitteiden hankinta Kyproksen valtion sairaaloissa		Numero	4	12	KYSYMYS 2	2026	Rakennustyöt tai laitteiden hankinta seuraavissa sairaalayksiköissä: 1) Pafoksen ja Limassolin sairaaloiden Haemodyalisis-yksiköt; 2) Limassolin yleissairaala; 3) Nikosian yleissairaalan neurologian klinikka; 4) Nikosian yleissairaalan aivohalvausyksikkö; 5) Akakin

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	
										terveyskeskus, 6) Nikosian yleisen sairaalan onnettomuus- ja hätäyksiköt; 7) Pafoksen yleissairaalan onnettomuus- ja hätäyksiköt ja 8) Larnakan yleissairaala. Pafos-sairaalan Haemodyalisis -yksikön ja Akakin terveyskeskuksen primäärienergian kysynnän on oltava vähintään 20 prosenttia pienempi kuin lähes nollaenergiarakennusta koskevassa vaatimuksessa määritelty primäärienergian kysyntä. Valtion terveyspalveluorganisaatio (SHSO-OKYPY) ostaa laitteita.
16	C1.1R3 Terveystuon tarjoaminen ja korvaaminen arvopohjaisten mallien avulla.	Virstanpylväs	Perusterveydenhuollon ja laitoshoidon arvoperusteinen korvaus	Perusterveydenhuollon ja sairaalahoidon arvoperusteinen korvaus julkaistu	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Sairausvakuutuslaitos julkaisee perus- ja laitoshoidon arvoperusteisen korvaamisen kriteerit ja indikaattorit. Julkaisu voi sisältää esimerkiksi yleiskirjeitä ja ilmoituksia. HIO:n päätökset, jotka koskevat korvausten maksamista terveydenhuollon tarjoajille yleisen terveydenhuoltojärjestelmän puitteissa, julkaistaan virallisessa lehdessä.

B. KOMPONENTTI 2.1: ILMASTONEUTRAALIUS, ENERGIATEHOKKUUS JA UUSIUTUVA ENERGIA

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella pyritään vastaamaan ilmastonmuutoksen hillitsemisen haasteeseen edistämällä maan siirtymistä ilmastoneutraaliuteen.

Osa-alueen tavoitteena on parantaa ympäristöpolitiikkaa toimenpiteillä, jotka liittyvät ympäristöverotukseen, sähkömarkkinoiden avaamiseen sekä uusiutuvan energian toimilupien myöntämisen helpottamiseen ja peruskorjaushankkeisiin. Komponentilla pyritään parantamaan rakennuskannan ja muun infrastruktuurin energiatehokkuutta ja tukemaan vihreitä investointeja pk-yrityksille, kotitalouksille, laajemmalle julkiselle sektorille ja kansalaisjärjestöille. Komponentilla pyritään myös lievittämään energiaköyhyyttä ja puuttumaan Kyproksen energiaeristymiseen.

Osa-alueella tuetaan vuosien 2019 ja 2020 maakohtaisten suositusten noudattamista. Suosituksissa suositellaan, että investoinnit ja investointeihin liittyvät politiikat keskitetään energiatehokkuuteen ja uusiutuvaan energiaan (vuoden 2019 maakohtainen suositus 4 ja vuoden 2020 maakohtainen suositus 3).

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 1 (C2.1R1): Vihreä verotus

Uudistuksen tavoitteena on tukea ympäristöressurssien tehokkaampaa käyttöä, vähentää kasvihuonekaasupäästöjä ja lisätä uusiutuvan energian käyttöä.

Tämä toimenpide koostuu liikenteen polttoaineiden hiiliveroa, yhdyskuntajätteen kaatopaikkamaksua ja nykyisten vesimaksujen korottamista koskevien säädösten voimaantulosta.

Uudistus 2 (C2.1R2): Kyproksen siirtoverkonhaltijan (TSOC) riippumattomuus Kyproksen vakiintuneesta sähköviranomaisesta

Toimenpiteen tavoitteena on lisätä kilpailua sähkömarkkinoilla luomalla edellytykset uusien investoijien osallistumiselle sähkön tuotantoon, varastointiin, aggregointiin, kysyntäjouktoon ja tarjontaan.

Uudistuksella varmistetaan Kyproksen siirtoverkonhaltijan (TSOC) riippumattomuus Kyproksen vakiintuneesta sähköviranomaisesta (EAC) hallinnon, varainhoidon ja henkilöstöhallinnon osalta. Toimenpiteellä on myös helpotettava toimittajan vaihtamista, minkä odotetaan alentavan sähkön kustannuksia kotitalousasiakkaille ja kaupallisille/teollisuusasiakkaille.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2021 mennessä.

Uudistus 3 (C2.1R3): Digitaaliset keskitetyt asiointipisteet uusiutuvia energialähteitä koskevien hankkeiden lupamenettelyjen virtaviivaistamiseksi ja rakennusten energiaperuskorjausten helpottamiseksi

Toimenpiteen tavoitteena on edistää uusiutuvia energialähteitä koskevien hankkeiden täytäntöönpanoa virtaviivaistamalla uusiutuvia energialähteitä koskevien hankkeiden lupaprosessia. Uudistuksella pyritään myös nopeuttamaan rakennusten energiaperuskorjausta.

Uudistuksessa digitalisoidaan uusiutuvia energialähteitä koskevien hankkeiden lupaprosessi ja perustetaan keskitetty yhteispiste rakennusten energiaperuskorjausta koskevaa teknistä ja taloudellista tukea varten.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Uudistus 4 (C2.1R4): Energian varastoinnin sääntelykehys

Toimenpiteen tavoitteena on luoda sääntelykehys, jolla edistetään varastojen osallistumista sähkömarkkinoille.

Uudistuksessa muutetaan siirto- ja jakelusäätöjä (TDR) ja kaupankäynti- ja selvityssäätöjä (TSR), jotta varastot voivat osallistua sähkön tukkumarkkinoille. Tämä edistää sähköntuotantoa uusiutuvan energian järjestelmistä ja edistää koko sähkömarkkinoiden tehokkuutta ja taloudellista elinkelpoisuutta.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2021 mennessä.

Investointi 1 (C2.1I1): Energiansäästöinvestoinnit pk-yrityksiin ja voittoa tavoittelemattomiin järjestöihin

Investoinnin tavoitteena on vähentää primääri- ja loppuenergian kulutusta ja hiilidioksidipäästöjä pk-yritysten ja voittoa tavoittelemattomien järjestöjen omistamissa tai käyttämissä rakennuksissa ja/tai laitoksissa.

Tämä toimenpide koostuu tuesta rakennusten kunnostamiseen ja tuotantoprosessien energiankäytön vähentämiseen.

Investointi 2 (C2.1I2): Uusiutuvien energialähteiden ja yksittäisten energiatehokkuustoimenpiteiden edistäminen asunnoissa ja energiaköyhyyden torjuminen, myös kotitalouksissa, joissa on heikossa asemassa olevia sähkökuluttajia

Toimenpiteen tavoitteena on edistää uusiutuvien energialähteiden käyttöä ja energiansäästöjä suuressa vanhojen asuntojen kannassa sekä tukea pienimuotoisten energiaremonttien toteuttamista kotitalouksissa, joissa on heikossa asemassa olevia sähkökuluttajia, mukaan lukien energiaköyhät kotitaloudet ja vammaiset henkilöt.

Investointi koostuu avustusten myöntämisestä vähintään 16200 asunnolle (mukaan lukien heikossa asemassa olevien sähkökuluttajien kotitaloudet) kattojen lämpöeristykseen ja/tai aurinkosähköjärjestelmän asentamiseen ja/tai olemassa olevan asunnon aurinkoveden lämmitysjärjestelmien asentamiseen tai korvaamiseen.

Investoinnilla on vähennettävä primäärienergian kysyntää keskimäärin vähintään 30 prosenttia.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 3 (C2.1I3): Paikallisyhteisöjen ilmastoinvestointeihin siirtymisen helpottaminen

Tämän investoinnin tavoitteena on helpottaa paikallisyhteisöjen siirtymistä ilmastomuutoksen hillitsemiseen ja siihen sopeutumiseen.

Toimenpide koostuu paikallisissa (yhteisön) neuvostoissa toteutettavien energiaan ja kestäväan ilmastomuutokseen sopeutumiseen liittyvien investointien avustusjärjestelmästä.

Investointi 5 (C2.1I5): Investoinnit julkisten rakennusten energiatehokkuuteen

Tämän investoinnin tavoitteena on helpottaa energiatehokkuusinvestointeja julkisiin rakennuksiin.

Toimenpide koostuu kahdesta energiatehokkuusinvestoinnista: I) palotekniset ominaisuudet ja koulut; ja ii) Nikosian yleinen sairaala.

Investointi 6 (C2.1I6): Uusiutuvan energian ja älykkäiden verkkojen testausinfrastruktuurin laajentaminen Kyproksen yliopistossa

Investoinnin tavoitteena on laajentaa Kyproksen yliopiston nykyistä uusiutuvan energian ja älykkäiden verkkojen testausinfrastruktuuria ja liittää se nykyiseen verkkoon.

Tämä toimenpide koostuu uusiutuvaa energiaa ja älykkäitä verkkoja koskevien laitteiden käyttöönotosta.

Investointi 7 (C2.1I7): Jakeluverkonhaltijan suorittama älykkään mittausinfrastruktuurin (kehittyneen mittausinfrastruktuurin) massaasennus

Investoinnin tavoitteena on helpottaa älykkäiden mittareiden laajamittaista käyttöönottoa Kyproksessa.

Toimenpide koostuu 400000 älymittarin toimittamisesta Kyproksen sähköviranomaiselle ja 200000 älymittarin asentamisesta.

Investointi 8 (C2.1I8): Maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen seuranta ja vähentäminen

Investoinnin tavoitteena on seurata Kyproksen maataloustoiminnasta aiheutuvia kasvihuonekaasupäästöjä maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen vähentämiseksi.

Investointi koostuu kasvihuonekaasupäästöjen seurantajärjestelmästä.

Investointi 9 (C2.1I9): Paloturvallisuus

Investoinnin tavoitteena on tukea Kyproksen viranomaisten valmiuksia selviytyä palovaarasta ja investoida suojautumiseen kansalaisiin, infrastruktuuriin ja metsiin kohdistuvilta riskeiltä.

Tämä toimenpide koostuu palontorjuntalentokoneiden, -ajoneuvojen ja -laitteiden hankinnasta sekä paloaseman rakentamisesta.

Investointi 10 (C2.1I10): Markkinoiden hallintajärjestelmä sähkömarkkinoiden kilpailulle avaamisen helpottamiseksi

Investoinnin tavoitteena on ottaa käyttöön Kyproksen siirtoverkonhaltijan markkinoiden hallintajärjestelmä sähkömarkkinoiden kilpailulle avaamisen helpottamiseksi.

Tämä toimenpide koostuu MMS:n asentamisesta, jolle ovat ominaisia ensimmäiset MMS:n kautta tapahtuvat rahoitustapahtumat, ja Kyproksen sähkömarkkinoiden avaamisesta.

B.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen 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	
19	C2.1R1 Vihreä verotus	Virstanpylväs	Liikenteen polttoaineiden hiiliveron käyttöönottoa, nykyisten vesimaksujen korottamista ja yhdyskuntajätteen kaatopaikkamaksua koskevien säädösten voimaantulo	Säädöksen voimaantuloa koskeva säännös	—	—	—	ENSIMMÄIN VUOSIN ELJÄNNES	2024	Sellaisten säädösten voimaantulo, joilla a) otetaan käyttöön liikenteen polttoaineiden hiilivero, b) korotetaan nykyisiä vesimaksuja ja c) otetaan käyttöön yhdyskuntajätteen kaatopaikkamaksu.
21	C2.1R2 Kyproksen siirtoverkonhaltijan (TSOC) riippumattomuus Kyproksen vakiintuneesta sähköviranomaisesta	Virstanpylväs	Sähkömarkkinoiden sääntelyä koskeva laki 2021	Lain säännös, jossa säädetään vuoden 2021 sähkömarkkinoiden sääntelyä koskevan lain voimaantulosta	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2021	Sähkömarkkinoiden sääntelyä koskevan vuoden 2021 lain voimaantulo. Lailla helpotetaan sähkömarkkinoiden avaamista kilpailulle ja edistetään uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa saavutetaan Kyproksen siirtoverkonhaltijan (TSOC) riippumattomuus Kyproksen vakiintuneesta sähköviranomaisesta (EAC) (hallintoautonomia, taloudellinen riippumattomuus ja TSOC:n henkilöstön riippumattomuus), b) otetaan käyttöön tarvittavat toimet kotitalousasiakkaiden sekä kaupallisten ja teollisten asiakkaiden sähkökustannusten vähentämiseksi ja c) luodaan edellytykset avoimuudelle ja luottamukselle, jotta voidaan motivoida uusia investoijia sähkön tuotantoon ja toimitukseen.
22	C2.1R3 Digitaaliset keskitetyt	Virstanpylväs	Täysin toimintakykyinen tietotekninen alusta	Energia-, kauppaja teollisuusmini	—	—	—	NELJÄS VUOSIN	2022	Täysin toimiva tietotekninen alusta, jolla 1) ohjataan hakijaa hallinnollisen luvan hakuprosessissa avoimella tavalla siihen

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	
	asiointipisteet uusiutuvia energialähteitä koskevien hankkeiden lupamenettelyjen virtaviivaistamiseksi ja rakennusten energiaperuskorjausten helpottamiseksi			steriön hyväksymä täysin toimiva tietotekninen alusta				ELJÄNNES		asti, kun vastuuviranomaiset tekevät yhden tai useamman päätöksen, 2) annetaan hakijalle kaikki tarvittavat tiedot ja otetaan tarvittaessa mukaan muita hallintoviranomaisia.
23	C2.1R4 Energian varastoinnin sääntelykehys	Virstanpylväs	Siirto- ja jakelusääntöjen (TDR) sekä kaupankäynti- ja selvityssääntöjen (TSR) muuttaminen	Toimitus- ja jakelusääntöjen sekä kaupankäynti- ja selvityssääntöjen muuttamista koskeva ilmoitus Kyproksen energia-alan sääntelyviranomaisen verkkosivustolla	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2021	Siirto- ja jakelusääntöihin (TDR) ja kaupankäynti- ja selvityssääntöihin (TSR) tehtävän muutoksen voimaantulo. Muutos tarjoaa tarvittavan sääntelykehyksen (markkinasäännöt) ja tekniset säännöt, joiden avulla varastot voivat osallistua sähkön tukkumarkkinoille, — edistää sellaisten taloudellisesti kannattavien, tehokkaiden, turvallisten ja kuluttajalähtöisten sähkömarkkinoiden kehittämistä, joissa asetetaan etusijalle sähkön tuotanto uusiutuvan energian järjestelmistä.
24	C2.1I1 Pk-yrityksiin ja voittoa tavoittelemattomiin järjestöihin tehtävien energiatehokkuu	Virstanpylväs	Tukiohjelma energiatehokkuusinvestointien edistämiseksi pk-yrityksissä, kunnissa, yhteisöissä ja	Pk-yritysten, kuntien, yhteisöjen ja laajemman julkisen sektorin energiatehokk	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2021	Julkaistaan ehdotuspyyntö tukiohjemasta, jolla edistetään energiatehokkuusinvestointeja pk-yrityksissä, kunnissa, yhteisöissä ja laajemmalla julkisella sektorilla, sen jälkeen, kun on tarkistettu valtiontukien valvonnasta vastaavan komission jäsenen

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	
	sinvestointien edistäminen		laajemmalla julkisella sektorilla	uusinvestointien edistämiseen tarkoitettua tukijärjestelmää koskevan ehdotuspyynnön julkaiseminen						soveltama valtioneuvoston päätös ohjelman tavoitteiden hyväksymisestä. Investoinnilla on pyrittävä keskimäärin vähintään 30 prosentin vähennykseen primäärienergian kysynnässä.
26	C2.111 Energiansäästön investoinnit pk-yrityksiin ja voittoa tavoittelemattomiin järjestöihin	Kohde	Rakennusten energiansäästöhankeet		Numero	0	275	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Energiatohokkuustodistukset tai energiatarkastajan ilmoitukset saavutetuista energiansäästöistä, jotka on myönnetty 275 energiansäästöhankeelle.
27	C2.112 Uusiutuvien energialähteiden ja yksittäisten energiatehokkuustoimenpiteiden edistäminen asunnoissa ja energiaköyhyyden torjuminen kotitalouksissa, joissa on heikossa asemassa olevia sähkökuluttajia	Virstanpylväs	Ensimmäinen ehdotuspyyntö uusiutuvien energialähteiden ja yksittäisten energiatehokkuustoimenpiteiden edistämiseksi asunnoissa	Ensimmäinen ehdotuspyyntö julkaistu	—	—	—	KYSYMYKSIÄ 2	2021	Ensimmäinen ehdotuspyyntö uusiutuvien energialähteiden ja asuntojen yksittäisten energiatehokkuustoimenpiteiden edistämiseksi on julkaistu uusiutuvien energialähteiden ja energiansäästörahaston verkkosivustolla. Investoinnilla on pyrittävä keskimäärin vähintään 30 prosentin vähennykseen primäärienergian kysynnässä.
28a	C2.112 Uusiutuvien energialähteiden ja yksittäisten energiatehokkuustoimenpiteiden edistäminen asunnoissa ja energiaköyhyyden torjuminen kotitalouksissa, joissa on heikossa asemassa olevia sähkökuluttajia	Kohde	Asunnot ja kotitaloudet, joissa on heikossa asemassa olevia sähkökuluttajia	—	Numero	0	16 200	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Vähintään 16200 asuntoa, mukaan lukien 1600 kotitaloutta, joissa on heikossa asemassa olevia sähkökuluttajia (mukaan lukien vammaiset henkilöt), on parantanut energiatehokkuuttaan annetun

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	
	stoimenpiteiden edistäminen asunnoissa ja energiaköyhyyden torjuminen kotitalouksissa, joissa on heikossa asemassa olevia sähkönkuluttajia		(myös vammaisia), jotka ovat parantaneet energiatehokkuuttaan							taloudellisen tuen ansiosta, ja tavoitteena on vähentää primäärienergian kysyntää keskimäärin vähintään 30 prosenttia.
28b	C2.112 Uusiutuvat energialähteet ja yksittäiset energiatehokkuustoimenpiteet asunnoissa ja energiaköyhyyden torjuminen kotitalouksissa, joissa on heikossa asemassa olevia sähkönkuluttajia	Kohde	Asuntojen energiatehokkuustoimenpiteet	—	Numero	16 200	18 450	KYSYMS YS 2	2026	Vähennetään primäärienergian kysyntää keskimäärin vähintään 30 prosenttia 18450 asunnossa.
30	C2.113 Kannustetaan paikallisia/laajempia viranomaisia uusiutuvien energialähteiden käyttöön ja energiansäästöön ja helpotetaan paikallisyhteisöj	Virstanpylväs	Ensimmäinen ehdotuspyyntö paikallisviranomaisten tukemiseksi energiatehokkuustoimenpiteissä	Julkaise ensimmäinen ehdotuspyyntö	—	—	—	KOLMAS VUOSIN ELJÄNNES	2021	Ensimmäinen ehdotuspyyntö paikallisviranomaisten tukemiseksi energiatehokkuustoimissa on julkaistu uusiutuvia energialähteitä ja energiansäästörahaa koskevalla verkkosivustolla. Investoinnilla on pyrittävä keskimäärin vähintään 30 prosentin vähennykseen primäärienergian kysynnässä.

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	
	en siirtymistä ilmastomuutoksen hillitsemiseen ja siihen sopeutumiseen									
32c	C2.113 Paikallisyhteisöjen ilmastoinvestointeihin siirtymisen helpottaminen	Kohde	Avustusjärjestelmän ilmastomuutokseen sopeutumiseen tehtävien kestävien investointien tukemiseksi	Numero	—	0	27	KYSYMS 2	2026	Avustukset, jotka on maksettu vähintään 27:lle ilmastomuutokseen sopeutumista koskevalle investoinnille paikallisissa (yhteisön) neuvostoissa.
35	C2.115 Julkisten rakennusten energiatehokkuuden parantaminen	Kohde	Lämpöeristys ja aurinkosähköjärjestelmät kouluissa	—	Numero	0	405	ENSIMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2022	Lämpöeristys- ja aurinkosähköjärjestelmät, jotka on asennettu vähintään 405 kouluun ja joiden tavoitteena on vähentää primäärienergian kysyntää keskimäärin vähintään 30 prosenttia.
36	C2.115 Julkisten rakennusten energiatehokkuuden parantaminen	Kohde	Aurinkosähköjärjestelmän käyttöönoton ja asennuksen loppuun saattaminen Nikosian yleisessä sairaalassa	—	Numero	0	943	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Aurinkosähköjärjestelmän asentaminen ja asentaminen Nikosian yleiseen sairaalaan, kokonaiskapasiteetti 943 kW.
37	C2.115 Investoinnit julkisten rakennusten energiatehokkuuteen	Kohde	Aurinkosähköjärjestelmien asentaminen paloteknisiin ominaisuuksiin	—	Numero	0	650	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Aurinkosähköjärjestelmien, joiden kokonaiskapasiteetti on 650 kW, asentaminen paloteknisiin ominaisuuksiin.
38	C2.116 Uusiutuvan energian ja	Virstanpylväs	Sähköverkon muuttamiseen älykkääksi verkoksi	Sopimusten allekirjoittaminen	—	—	—	NELJÄS VUOSIN	2023	Sähköverkon muuttamiseen älykkääksi verkoksi tarvittavien laitteiden asentamista koskevien sopimusten allekirjoittaminen

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	
	älykkäiden verkkojen testausinfrastruktuurin parantaminen Kyproksen yliopistossa		tarkoitettujen laitteiden asentamista koskevien sopimusten allekirjoittaminen					ELJÄNNES		onnistuneen julkisen hankintamenettelyn jälkeen.
39	C2.116 Uusiutuvan energian ja älykkäiden verkkojen testausinfrastruktuurin laajentaminen Kyproksen yliopistossa	Virstanpylväs	Uusiutuvan energian ja älykkäiden verkkojen testauslaitteiden hyväksyminen	Annettu hyväksymistodistus/annetut hyväksymistodistukset	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Myönnetty hyväksyntätodistukset, joilla todistetaan uusiutuvan energian ja älykkäiden verkkojen testauslaitteiden käyttöönotto ja hyväksyntä.
40	C2.117 Jakeluverkonhaltijan suorittama älykkään mittausinfrastruktuurin (kehittyneen mittausinfrastruktuurin) massaasennus	Virstanpylväs	Sopimuksen allekirjoittaminen älykkästä sähkömittausinfrastruktuurista	Sopimuksen allekirjoittaminen	—	—	—	ENSIMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2024	Sopimuksen allekirjoittaminen älykkästä sähkömittausinfrastruktuurista (laitteistot, ohjelmistot ja tukipalvelut).
42	C2.117 Jakeluverkonhaltijan suorittama älykkään mittausinfrastruktuurin (kehittyneen mittausinfrastruktuurin)	Kohde	Älykkäiden mittareiden hyväksyminen ja asentaminen	—	Numero	0	400000 toimitettu Kyproksen sähköviranomaiselle 200000 asennettua	KYSYMS 2	2026	Kyproksen sähköviranomaisen hyväksymiä 400000 älykkästä sähkömittaria ja asensi niistä 200000.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutus aikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	ktuurin) massaasennus									
43	C2.118 Maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen seuranta ja vähentäminen	Virstanpylväs	Maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen mittaamiseen tarkoitettujen seurantayksiköiden hankinta ja asentaminen	Vastaanottavan komitean hyväksyntä laitteille ja asennukselle	—	—	—	KYSYMYS 2	2023	Autoyksikköjen ja pysyvien seurantayksikköjen hankinta ja asentaminen maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen mittaamiseksi, jotta voidaan panna täytäntöön asianmukaisia politiikkoja kasvihuonekaasupäästöjen vähentämiseksi.
44	C2.118 Maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen seuranta ja vähentäminen	Kohde	Maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen	—	% (prosenttiosuus)	0	10	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Raportti, jossa vahvistetaan 10 %:n osuus kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen maataloudessa.
45	C2.119 Metsäpalojen torjunta	Virstanpylväs	Kahdeksan sopimuksen allekirjoittaminen/Allekirjoitukset ajoneuvojen, laitteiden ja palvelujen ostamisesta sekä tarjouspyyntöjen julkaiseminen palontorjuntaan tarkoitettujen ilma-alusten ostamisesta	Kahdeksan sopimuksen allekirjoittaminen/Sopimusallekirjoitukset	—	—	—	KYSYMYS 2	2022	Kahdeksan sopimuksen/sopimuksen allekirjoittaminen toimittajien kanssa ajoneuvojen, laitteiden ja palvelujen ostamiseksi sekä tarjouspyyntöjen julkaiseminen palontorjuntalentokoneiden ostamiseksi tavoitteena edistää ilmastonmuutokseen sopeutumista ja vähentää metsäpalojen räjähdys- ja laajenemisriskiä sekä vahvistaa suojaa kansalaisia, infrastruktuuria ja metsiä mahdolliselta tulipalolta uhkaavilta riskeiltä.
47	C2.119 Paloturvallisuus	Virstanpylväs	Palontorjuntaan käytettävien ilma-alusten ja niiden varusteiden vastaanottaminen ja	Palontorjuntaan tarkoitettujen ilma-alusten ajoneuvojen ja varusteiden	—	—	—	KYSYMYS 2	2026	Palontorjuntaan tarkoitettujen ilma-alusten, ajoneuvojen ja varusteiden toimittamista varten annetut hyväksymistodistukset sekä paloaseman rakentamista varten annetut haltuunottotodistukset.

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	
			paloaseman rakentaminen	toimittamista varten annetut hyväksymistodistukset ja paloaseman rakentamista varten annetut haltuunottodistukset						
48	C2.1I10 Markkinoiden hallintajärjestelmä sähkömarkkinoiden kilpailulle avaamisen helpottamiseksi	Virstanpylväs	Markkinoiden hallintajärjestelmän perustaminen	Lopullisen hyväksymistodistuksen antaminen markkinoiden hallintajärjestelmää varten.	—	—	—	ENSIMMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2023	Markkinoiden hallintajärjestelmän (MMS) asentaminen Kyproksen sähkömarkkinoita varten.
48a	C2.1I10 Markkinoiden hallintajärjestelmä sähkömarkkinoiden kilpailulle avaamisen helpottamiseksi	Virstanpylväs	MMS:n ensimmäiset maksutapahtumat	CERA:n päätös, jossa todetaan sähkömarkkinakaupan ensimmäinen päivä, sähkömarkkinoiden tulokset ensimmäiseltä kaupankäyntiviikolta.				KOLMAS VUOSIN ELJÄNNES	2025	CERA:n päätös markkinaoperaatiosta, josta ovat osoituksena ensimmäiset MMS:n kautta toteutetut rahoitustoimet.

C. KOMPONENTTI 2.2: KESTÄVÄ LIIKENNE

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on edistää puhtaampaa, älykkäämpää, turvallisempaa ja oikeudenmukaisempaa kaupunkiliikennettä kannustamalla liikennemuotosiirtymään kestäviin liikennemuotoihin ja edistää päästöttömien tai vähäpäästöisten ajoneuvojen käyttöä sekä digitaalisten järjestelmien käyttöä liikennealalla.

Osa-alueella vastataan kestävään liikenteeseen tehtäviä investointeja koskeviin maakohtaisiin suosituksiin (vuoden 2019 maakohtainen suositus 4 ja vuoden 2020 maakohtainen suositus 3).

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 1 (C2.2R1): Digitaalisen kaksosen teknologiaa hyödyntävän älykkään liikennejärjestelmän asentaminen

Uudistuksen tavoitteena on ottaa käyttöön älykkäitä ominaisuuksia teknologisessa infrastruktuurissa. Tässä toimenpiteessä on kyse älykkään liikennejärjestelmän asentamisesta.

Uudistus 2 (C2.2R2): Sähköajoneuvojen latausinfrastruktuuria koskevien säädösten voimaantulo

Uudistuksen tavoitteena on luoda sähköisen liikkuvuuden infrastruktuuri sähköajoneuvojen lataamista varten.

Tämä toimenpide koostuu sähköajoneuvojen latausinfrastruktuuria koskevien säädösten voimaantulosta.

Uudistus 3 (C2.2R3): Saastuttavien ajoneuvojen poissulkemista koskevien säädösten voimaantulo

Uudistuksen tavoitteena on luoda sääntelykehys, jolla luodaan kannustimia vanhojen ja saastuttavien ajoneuvojen korvaamiseen sekä kestävien työmatkaliikenne- ja liikkuvuusratkaisujen käyttöön.

Tämä toimenpide koostuu sellaisten säädösten voimaantulosta, jotka mahdollistavat sellaisten toimenpiteiden hyväksymisen, jotka liittyvät saastuttavien ajoneuvojen sulkemiseen pois tietyiltä alueilta.

Investointi 2 (C2.2I2): Sähköisen liikkuvuuden infrastruktuurin luominen

Investoinnin tavoitteena on luoda tarvittava infrastruktuuri, jolla helpotetaan siirtymistä sähköiseen liikkuvuuteen.

Toimenpide koostuu kolmesta alatoimenpiteestä:

Alatoimenpide 1: yleisesti saatavilla olevien sähköajoneuvojen pikalatausasemien ja julkisen sektorin ajoneuvokantaan kuuluvien sähköajoneuvojen latauspisteiden asentaminen

Investointi koostuu latausasemien asentamisesta, ja niistä 10 on julkisia.

Alatoimenpide 2: avustusohjelma yleisesti saatavilla olevien latauspisteiden asentamiseksi yritysten tai paikallisviranomaisten tiloihin

Järjestelmässä tuetaan latauspisteiden asentamista yritysten tai paikallisviranomaisten tiloihin.

Alatoimenpide 3: avustusjärjestelmä sähköajoneuvojen lataamiseksi uusiutuvista energialähteistä

Järjestelmä koostuu taloudellisista kannustimista, joilla tuetaan uusiutuvista energialähteistä peräisin olevien sähköajoneuvojen lataamista, mukaan lukien aurinkosähköjärjestelmien ja latauslaitteiden asentaminen.

Investointi 3 (C2.2I3): Edistää sähköajoneuvojen käyttöä

Investoinnin tavoitteena on ostaa sähköajoneuvoja, kevyitä sähköajoneuvoja, sähköpolkupyöriä ja julkisia tai moottorittomia liikennemuotoja ja samalla asteittain poistaa vanhemmat saastuttavat ajoneuvot liikenteestä.

Alatoimenpide 1: käynnistetään siirtyminen sähköiseen liikkuvuuteen julkisella sektorilla ja paikallisviranomaisissa

Investointi koostuu sähköajoneuvojen hankinnasta julkiselle sektorille.

Alatoimenpide 2: sähköajoneuvojen ostoa koskeva tukijärjestelmä

Järjestelmästä myönnetään avustuksia sähköajoneuvojen hankintaan ja rekisteröintiin sekä sähköpolkupyörien hankintaan.

Alatoimenpide 3: saastuttavimpien ajoneuvojen romutusohjelma yhdistettynä kannustimiin, jotka koskevat vähäpäästöisiä tai muita kuin vähäpäästöisiä liikkumisvaihtoehtoja

Tällä järjestelmällä kannustetaan autoilijoita luopumaan polttomoottoriajoneuvoista vastineeksi vaihtoehtoisista liikkumisvaihtoehdoista, kuten kevyen sähköajoneuvon tai sähköpolkupyörän ostamisesta ja/tai ilmaisista vuotuisista linja-autolipuista. Se myös kannustaa romutettujen ajoneuvojen kierrätykseen.

Investointi 1 (C2.2I1): Kestävän kaupunkiliikenteen hankkeet ja esteettömyyttä parantavat toimenpiteet

Tämän investoinnin tavoitteena on luoda tarvittava infrastruktuuri kaupunkiliikenteen tehostamiseksi ympäristöystävällisemmällä vaihtoehdoilla sekä kaupunkiympäristön ja liikenneturvallisuuden parantamiseksi.

Nämä toimenpiteet koostuvat investoinneista jalankulkijoiden, pyöräilijöiden ja vammaisten henkilöiden esteettömyyteen ja turvalliseen liikkumiseen kaupunkikeskuksissa.

C.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Juokseva numero	Asiaan liittyvä 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	
52	C2.2R1 Digitaalisen kaksosen teknologiaa hyödyntävän älykkään liikennejärjestelmän asentaminen	Kohde	Vähintään 150 anturin asentaminen ja liittäminen kansalliseen yhteyspisteeseen	—	Numero	0	150	ENSIMMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2024	Hyväksyntätodistukset, joilla todennetaan yhteensä 150 liikennetunnistimen asentaminen ja liittäminen kansalliseen yhteyspisteeseen
53	C2.2R1 Digitaalisen kaksosen teknologiaa hyödyntävän älykkään liikennejärjestelmän asentaminen	Kohde	Yhteensä 300 anturin asentaminen ja liittäminen kansalliseen yhteyspisteeseen	—	Numero	150	300	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Hyväksymistodistukset, joilla todennetaan yhteensä 300 liikennetunnistimen asentaminen ja liittäminen kansalliseen yhteyspisteeseen.
54	C2.2R2 Sähköajoneuvojen latausinfrastruktuuria koskevien säädösten voimaantulo	Virstanpylväs	Sähköajoneuvojen latauspisteitä koskevien säädösten voimaantulo	Säädöksen (säädösten) voimaantulo	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Sähköajoneuvojen latausinfrastruktuuria koskevien säädösten voimaantulo Säädöksiin on sisällyttävä mekanismi sähköajoneuvojen latausinfrastruktuurin seurantaa varten.
55	C2.2R3 Saastuttavimpien ajoneuvojen asteittainen käytöstä poistaminen	Virstanpylväs	Saastuttavimpien ajoneuvojen vaiheittaista käytöstä poistamista koskevan	Säädöksen säännös, josta käy ilmi säädöksen voimaantulo	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Saastuttavien ajoneuvojen sulkemista alueiden tai toimintojen ulkopuolelle koskevan säädöksen voimaantulo. Säädöksellä luodaan oikeusperusta moottoriajoneuvojen liikennöintiin liittyvien rajoittavien toimenpiteiden

Juokseva numero	Asiaan liittyvä 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	
	erityisesti saastuneilla kaupunkialueilla		säädöksen voimaantulo							täytäntöönpanon valvonnalle, jotta kaikkein saastuttavimmat ajoneuvot voidaan asteittain poistaa käytöstä.
61	C2.212 Sähköisen liikkuvuuden infrastruktuurin luominen	Kohde	Latauspisteiden asentaminen	—	Numero	0	1 000	KYSYMYS 2	2026	Kyproksen sähköviranomaisen myöntämä sähköasennustodistus on toimitettava vähintään 1000 latauspisteen asentamiseksi julkisiin rakennuksiin, yrityksiin ja/tai yksityisiin kotitalouksiin.
63a	C2.213 Edistää sähköajoneuvojen käyttöä	Kohde	Sähköajoneuvojen ja sähköpolkupyörien hankinta ja rekisteröinti	—	Numero	0	4 287	KYSYMYS 2	2026	Vähintään 4287 M1-, M2-3, N- ja L1e-L7e-luokan sähköajoneuvon ja sähköpolkupyörien hankinta ja rekisteröinti.
65	C2.213 Edistää sähköajoneuvojen käyttöä	Kohde	Suuripäästöisten ajoneuvojen romuttaminen	—	Numero	0	1 393	KYSYMYS 2	2026	Valmistumistodistus, jossa vahvistetaan, että vähintään 1393 polttomoottoriajoneuvoa on romutettu ja korvattu sähköpolkupyörillä, vuosittaisilla linja-autolipuilla ja vähäpäästöisillä ajoneuvoilla.
58	C2.211 Kestävän kaupunkiliikenteen hankkeet ja esteettömyyttä parantavat toimenpiteet	Kohde	Rakennustyöt vähintään 35 kilometrin pituisilla kestäville liikennereiteillä	—	Numero	0	35	ENSIMMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2026	Ottaa haltuunsa hankintaviranomaisen antamat todistukset, joissa vahvistetaan rakennustyöt vähintään 35 kilometrin pituiselle kestäville liikennereiteille.

D. KOMPONENTTI 2.3: ÄLYKÄS JA KESTÄVÄ VESIHUOLTO

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella puututaan vesihuollon tehottomuuteen. Tämän komponentin tavoitteena on varmistaa laadukkaan juomaveden saanti, maksimoida viemärintijärjestelmien infrastruktuuri, viemärien käsittely ja käsitellyn jäteveden uudelleenkäyttö maataloudessa, vähentää vesihävikkiä, hukkavettä ja pohjavedenottoa, parantaa tulvantorjuntainfrastruktuuria, parantaa kuluttajille tarjottavien palvelujen toiminnallista tehokkuutta teknologian kehityksen avulla ja lisätä rahoitustoimien avoimuutta.

Osa-alueella vastataan vesienhoitoa koskevaan maakohtaiseen suositukseen (vuonna 2020 annettu maakohtainen suositus 3 ja vuonna 2019 annettu maakohtainen suositus 4).

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 1 (C2.3R1): Vesivarojen hallinnan uudistus

Investoinnin tavoitteena on määritellä toimia, joilla puututaan Kyproksen vesivarojen hoidon rakenteellisiin heikkouksiin.

Uudistuksessa hyväksytään vesivarojen hoitoa koskeva toimintasuunnitelma.

Investointi 2 (C2.3I2): Vedenkäsittelylaitokset

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea vedenpuhdistamoihin liittyviä hankkeita.

Toimenpide koostuu hankkeista Limassolin, Asprokremmosin, Tersefanoun, Kornosin ja Kannavioun vedenpuhdistamoissa.

Investointi 3 (C2.3I3): Yhdennetty seuranta- ja valvontajärjestelmä vesihuolto-osaston infrastruktuuria varten

Investoinnin tavoitteena on tukea vesihuolto-osastoa.

Toimenpide koostuu WDD:n seuranta- ja valvontajärjestelmästä.

Investointi 4 (C2.3I4): Älykäs vesi- ja viemäriverkkojen hallinta

Investoinnin tavoitteena on tukea Larnakan ja Limassolin vesiverkoston hallinnointia ja energiatehokkuutta.

Toimenpide koostuu Larnakan ja Limassolin vesi- ja jätevesijärjestelmiä koskevista energia- ja digitaalihankeista.

Investointi 5 (C2.3I5): Tulvantorjunta- ja vedenkeruutoimenpiteet

Tämän investoinnin tavoitteena on lieventää tulvien kielteisiä vaikutuksia.

Toimenpide koostuu tulvien torjunta- ja vedenkeruuhankkeista Nikosian, Larnakan ja Limassolin alueilla.

Investointi 6 (C2.3I6): Vedensaannin turvaamiseen liittyvät hankkeet

Investoinnin tavoitteena on varmistaa Nikosian, Larnakan ja Limassolin alueiden vesiturvallisuus.

Toimenpide koostuu vesialtaiden rakentamisesta Nikosian, Larnakan ja Limassolin alueille sekä vedenpuhdistamon rakentamisesta Limassolin alueelle.

Investointi 8 (C2.3I8) Meriekosysteemin suojeleminen öljyvuotojen aiheuttamilta vaaroilta

Toimenpiteen tavoitteena on suojella meriekosysteemejä parantamalla kalastus- ja meritutkimusosaston toiminnallisia valmiuksia reagoida nopeasti, asianmukaisesti ja tehokkaasti öljyn aiheuttamasta pilaantumisesta meren pilaantumiseen.

Toimenpiteessä ostetaan kolme pilaantumistorjunta-alusta, joista kaksi toimii lähellä rantaa ja suurempi aavalla merellä. Lisäksi ostetaan kaksi autonomista öljyä levittävää ilmaruiskutusyksikköä.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

D.2 KÄYTTÖTARKOITUS: Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen 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	
66	C2.3R1 Vesivarojen hallinnan uudistus	Virstanpylväs	Vesivarojen hoitoa koskevan toimintasuunnitelman hyväksyminen ja julkaiseminen	Toimintasuunnitelman hyväksyminen ja julkaiseminen maatalous-, maaseudun kehittämis- ja ympäristöministeriön verkkosivustolla	—	—	—	KYSYMYS 2	2025	Ministerineuvosto hyväksyy vesivarojen hoitoa koskevan toimintasuunnitelman ja julkaisee sen maataloudesta, maaseudun kehittämisestä ja ympäristöstä vastaavan ministeriön verkkosivustolla.
70	C2.3I2 Vedenkäsittelylaitokset	Virstanpylväs	Vedenkäsittelylaitoksia koskevat hankkeet	Myönnettyjä hyväksymistodistuksia				NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Hyväksymistodistukset vedenpuhdistamoissa toteutettaville hankkeille seuraavasti: a) Hiilikiillotusyksiköiden asentaminen Tesferadouun, Asprokremmosiin ja Limassoliin b) Kloorausinfrastruktuurin korvaaminen Limassolissa, Asprokremmosissa, Tersefanoussa, Kornosissa ja Kannavioussa c) Laitteet Asprokremmosin vedenpuhdistamon kapasiteetin lisäämiseksi, mukaan lukien seuranta- ja valvontajärjestelmä.
71	C2.3I3 Yhdenntetty seuranta- ja valvontajärjestelmä vesihuolto-osaston infrastruktuuria varten	Virstanpylväs	Yksityiskohtaisen vaatimusanalyysin ja järjestelmän suunnitteluasiakirjan laatiminen	Yksityiskohtaisen vaatimusanalyysin ja järjestelmän suunnitteluasiakirjan hyväksyminen vesihuolto-osaston	—	—	—	KYSYMYS 2	2022	Vaatimusten analysoinnissa ja järjestelmän suunnitteluasiakirjassa on kuvattava kaikki järjestelmän näkökohdat, ominaisuudet ja toiminnot, mukaan lukien laatuanturit, operatiiviset anturit (kuten virtaus, korkeus ja paine), energiamittarit, viestintälaitteet ja tietotekniset laitteet (laitteet, ohjelmistot). Tässä hankkeessa tarvittavien laitteiden tarkka lukumäärä

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	
				ohjauskomiteassa						ja tyyppi on määritettävä yksityiskohtaisen vaatimusanalyysin ja järjestelmäsuunnittelun avulla.
74a	C2.3I4 Älykäs vesi- ja viemäriverkkojen hallinta	Kohde	Aurinkosähkön toimittaminen ja asentaminen Larnakan jätevedenpuhdistamoon		Numero	0	700	ENSIMMÄIN VUOSIN ELJÄNNES	2023	Aurinkosähkölaitteiden toimittaminen ja asentaminen Larnakan jätevedenpuhdistamoon vähintään 700 kW:n teholla.
76b	C2.3I4 Älykäs vesi- ja viemäriverkkojen hallinta	Virstanpylväs	Energia- ja digitaalihankeet Larnakassa ja Limassolissa	Myönnettyt hyväksymistodistukset	—	—	—	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Hyväksyntätodistukset, jotka on myönnetty seuraaville hankkeille: <ul style="list-style-type: none"> a. Laatu- ja paineanturit (yhteensä vähintään 200) ja vähintään 100000 älymittaria kulutuksen lukemista varten. b. Digitaalinen kaksonen päätöksenteon tukiväline ja tietokanta Limassolissa. c. Digitaalinen kaksonen - päätöksenteon tukiväline Larnakassa.
77a	C2.3I5 Tulvantorjunta- ja vedenkeruotimenpiteet	Virstanpylväs	Viemäriverkon rakennustöiden loppuun saattaminen ja katujen ja jalkakäytävien jälle rakentaminen Nikosian alueilla	Projektinhallintaryhmä varmentaa, että rakennustyöt on saatettu päätökseen	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Viemäriverkon rakentamisen loppuun saattaminen ja katujen ja jalkakäytävien jälle rakentaminen Nikosian Agios Antoniosin, vanhan kaupungin, Likavitosin ja Agioi Omologitesin alueilla, joiden kokonaispituus on noin 6,5 kilometriä.
77b	C2.3I5 Tulvantorjunta- ja vedenkeruotimenpiteet	Virstanpylväs	Viemäriverkon rakennustyöt sekä katujen ja jalkakäytävien jälle rakentaminen	Todistusten haltuunotto	—	—	—	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Viemäriverkon rakentaminen ja katujen ja jalkakäytävien jälle rakentaminen Nikosian ja Limassolin alueilla.

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	
			inen Nikosian ja Limmasolin alueilla							
78	C2.315 Tulvantorjunta- ja vedenkeruutoimenpiteet	Virstanpylväs	Sadeveden keräämiseen ja kierrätykseen liittyvät rakennustyöt Kladerin alueella	Todistusten haltuunotto	—	—	—	KYSYMYS 2	2024	Sadeveden keräys- ja kierrätysjärjestelmän rakentaminen Kladerin alueelle.
79	C2.315 Tulvantorjunta- ja vedenkeruutoimenpiteet	Virstanpylväs	Livadian tulvakanavan rakennustyöt	Haltuunottotodistus				NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Tulvakanavan rakentaminen Livadiaan.
80	C2.316 Vedensaannin turvaamiseen liittyvät hankkeet	Kohde	Kahden lasivuoratun terässäiliön rakentaminen Nikosian alueelle		m ³	0	16 000	KYSYMYS 2	2024	Kahden lasivuoratun terässäiliön rakentaminen Nikosian alueelle, kokonaiskapasiteetti 16 000 m ³
81	C2.316 Vedensaannin turvaamiseen liittyvät hankkeet	Kohde	Veteen liittyvän infrastruktuurin rakentaminen Nikosian, Larnakan ja Limassolin alueilla		m ³	16 000	52 800	KYSYMYS 2	2026	Veteen liittyvän infrastruktuurin rakentaminen seuraavasti: <ul style="list-style-type: none"> a. kaksi lasivuorattua terässäiliötä Nikosian alueella, b. yksi betonivesisäiliö Larnakan alueella c. kolme vesisäiliötä Limassolin alueella d. Limassolin piirikunnassa sijaitseva vedenkäsittelylaitos. Nikosian, Larnakan ja Limassolin alueiden vesialtaiden kokonaiskapasiteetin on oltava vähintään 52 800 m ³ .

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	
84	C2.318 Meriekosysteemin suojeleminen öljyvotojen aiheuttamilta vaaroilta	Virstanpylväs	Toimitus, laaduntarkastus kolmen aluksen ja kahden lentolevitysjärjestelmän operatiivisen tehokkuuden ja hyväksynnän varmistamiseksi	Asiantuntijoiden raportointi ja laatutodistuksen antaminen alusten ja lentolevitysjärjestelmien toiminnan tehokkuudesta ja hyväksymisestä	—	—	—	ENSIMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2025	Kolmen aluksen toimittaminen, laaduntarkastus niiden operatiivisen tehokkuuden todentamiseksi ja hyväksyminen (yksi noin 25 metrin pituinen alus liikennöi Kyproksen talousvyöhykkeellä ja kaksi noin 8–11 metrin pituista alusta liikennöi rannikkovesillä ja kaksi lentolevitysjärjestelmää).

E. KOMPONENTTI 3.1: UUSI KASVUMALLI JA TALOUDEN MONIPUOLISTAMINEN

Osa-alueella vastataan Kyproksen talouden haasteisiin, jotka liittyvät kilpailukykyyn, tuottavuuteen ja investointeihin sekä liialliseen riippuvuuteen tietyistä talouden aloista, kuten matkailusta.

Osa-alueen tavoitteena on auttaa taloutta siirtymään uuteen talouskasvumalliin (Euroopan kestävän liiketoiminnan ja kaupan keskus) vastaamalla alakohtaisiin haasteisiin seuraavasti:

Alkutuotanto: tavoitteena on kehittää kilpailukykyinen maatalousala ensisijaisesti maatalousteknologian ja yritysten, korkea-asteen oppilaitosten ja tutkimuskeskusten kanssa tehtävän tiiviin yhteistyön avulla.

Sekundaariala: tavoitteena on kehittää kilpailukykyinen kevyen valmistuksen ala, jossa keskitytään muun muassa vihreään teknologiaan ja maatalousteknologiaan.

Kestävä matkailu: tavoitteena on kehittää vahva maatilamatkailu ja kestävä majoitus- ja ravitsemisinfrastruktuuri sekä houkutella terveyst- ja hyvinvointimatkailijoita kilpailukykyisen ja hyvämaineisen terveydenhuollon avulla.

Kiertotalous (painopisteenä jätehuolto): tavoitteena on auttaa siirtymään kiertotalouteen hyödyntämällä paremmin raaka-aineita, vähentämällä jätettä, lisäämällä tietoisuutta kestävästä kehityksestä ja siirtymällä uusiutuvaan energiaan ilmastokriisin lieventämiseksi, sosiaalisen hyvinvoinnin suojelemiseksi ja selviytymiskykyisen talouden rakentamiseksi. Komponentilla edistetään seuraavien maakohtaisten suositusten noudattamista: ”keskitetään investoinnit vihreään ja digitaaliseen siirtymään” ja ”jäte- ja vesihuoltoon” (vuonna 2020 annettu maakohtainen suositus 3), ”keskitetään investointeihin liittyvä talouspolitiikka kestäväan liikenteeseen, ympäristöön” ja ”ympäristöön, erityisesti jäte- ja vesihuoltoon” (vuonna 2019 annettu maakohtainen suositus 4).

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

Osakomponentti 3.1.1 Selviytymiskykyinen ja kilpailukykyinen alkutuotantosektori

Uudistus 1 (C3.1R1): Maatalouskäytäntöjen siirtäminen 1900-luvulta 2000-luvulle investoimalla kansalliseen maatalousteknologian osaamiskeskukseen

Uudistuksen tavoitteena on vastata alkutuotannon haasteisiin, kuten alhaiseen tuottavuuteen ja teknisen tietämyksen puutteeseen, perustamalla keskitetty toimintamalli maataloustutkimuslaitoksen ja julkisten yliopistojen tiiviin yhteistyön avulla.

Uudistuksella perustetaan Kyproksen maatalouden tutkimuslaitos maan maatalouden, kotieläintalouden ja ympäristönsuojelun osaamiskeskukseksi ja vahvistetaan maatalouden tutkimuslaitoksen ja yliopistojen välistä yhteistyötä uusien opetussuunnitelmien kehittämiseksi.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2023 mennessä.

Uudistus 2 (C3.1R2): Kaupan ja tiedon symmetrian verkkoalusta tuoretuotteiden toimitusketjussa

Uudistuksen tavoitteena on puuttua tuoretuotteiden toimitusketjun pitkäaikaisiin haittoihin.

Uudistuksessa tulee voimaan laki hyvän kauppatavan vastaisista käytännöistä paikallisilla tuoretuotteiden markkinoilla. Tuottajaorganisaatioille on tarjottava foorumi tuoretuotteiden markkinoilla.

Uudistus 3 (C3.1R3): Kyproksen lammas- ja vuohipopulaation geneettinen parantaminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa alkutuotannon tuottavuutta ja kestävyyttä.

Uudistuksessa tuetaan teknisen kehityksen hyödyntämistä maidontallennusmenetelmissä ja lampaiden ja vuohien genomiarvioinnissa.

Investointi 2 (C3.1I2): Kyproslaisien elintarvikkeiden tai juomien isotooppitietokannan tukeminen

Investoinnin tavoitteena on luoda lohkoketjuun perustuva todentamismenetelmä paikallisten tuotteiden todentamiseksi isotooppitietokantoja käyttäen.

Toimenpide koostuu uuden nestekromatografia-isotooppisuhdemassaspektrometrin (LC-IRMS) hankkimisesta ja asentamisesta isotooppien karakterisointia varten; integroitu isotooppitietokanta (-tietokannat) ja lohkoketjujärjestelmä on liitetty vähintään kymmeneen kyproslaiseen elintarvikkeeseen tai juomaan.

Investointi 3 (C3.1I3): Nykyisen viljelijäyhteisön ammattitaidon parantaminen ja tulevan työvoiman ammattimaistaminen investoimalla inhimilliseen pääomaan

Toimenpiteen tavoitteena on parantaa viljelijäyhteisön osaamista tietämyksen siirron ja innovoinnin edistämisen avulla. Tällä tavoin sillä pyritään edistämään kilpailukykyisempää maatalousalaa, jolla on suuremmat mahdollisuudet, kehittämällä valmiuksia ja siirtämällä tietämystä.

Investointi koostuu kymmenen maatalousalan apurahan myöntämisestä, joista kukin on suuruudeltaan 10000 euroa ja joilla tuetaan alan tulevan työvoiman kehittämistä. Sillä tuetaan myös tietämyksen ja innovoinnin siirtoa nykyisen työvoiman sisällä käyttämällä maatalouden tieto- ja innovointijärjestelmää, jolla on yhteyksiä tiedemaailmaan, ja kuromalla umpeen käytännön soveltamisen ja tietämyksen, tieteiden, kokemuksen ja tutkimuksen välinen kuilu.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Osakomponentti 3.1.2 Innovatiivinen ja kilpailukykyinen sekundäärialia

Investointi 5 (C3.1I5): Kansallisen kaupallisen identiteetin luominen ja perinteisen tuotteen ”halloumi” myynninedistäminen

Toimenpiteen tavoitteena on luoda kyproslaisille tuotteille tuotenimi niiden viennin edistämiseksi.

Investointi koostuu toimintasuunnitelmien laatimisesta kahden tutkimuksen perusteella: a) Kyproksella valmistetun kansallisen kaupallisen identiteetin ”Made in Cyprus” (tuotemerkki) luomista koskeva tutkimus, jossa keskitytään kyproslaisien tuotteiden ja palvelujen laatuun ja rakenteellisiin ominaisuuksiin sekä saaren perinteisiin ja historiaan liittyviin tekijöihin, ja b) tutkimus halloumi-juustoa koskevan strategian täytäntöönpanosta, jotta voidaan lisätä sen erottuvuutta aitona kyproslaisena tuotteena, ja tiedotus- ja valistuskampanjan suunnittelu.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään maaliskuuta 2022 mennessä.

Investointi 6 (C3.1I6): Maatalousalan yritysten tuotannon tukijärjestelmä

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea maatalousalan häiriönsietokykyä ja taloudellisen toiminnan monipuolistamista sekä kannustaa investoimaan uusiin yrityksiin tai olemassa olevien yritysten teknologiseen kehittämiseen.

Toimenpide koostuu avustusten myöntämisestä maatalousalan yrityksille niiden tuotantokapasiteettiin tehtävien investointien rahoittamiseksi.

Investointi 7 (C3.1I7): Kyproksen suurten yritysten kilpailukykyä ja/tai energiatehokkuutta koskeva ohjelma

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea suurten yritysten investointeja muun muassa tuotantoprosesseihin sekä teknologiseen ja energiatehokkuuteen.

Toimenpiteessä julkaistaan ehdotuspyyntö ja allekirjoitetaan avustussopimukset vähintään 10 yrityksen kanssa.

Alakomponentti 3.1.3 Kestävä, korkean lisäarvon matkailu

Investointi 8 (C3.1I8): Matkailun lisäarvo

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea matkailua, houkuttaa uusia markkinoita, vähentää kausiluonteisuutta ja parantaa rakennettua ympäristöä erityisesti maaseudulla, vuoristoalueilla ja syrjäisillä alueilla.

Tämä toimenpide koostuu majoitus- ja ravitsemisalalan peruskorjaustöiden tukijärjestelmästä.

Investointi 9 (C3.1I9): Kiertotalous hotelleissa

Tämän investoinnin tavoitteena on helpottaa hotellien liiketoimintamallin siirtymistä kiertotalouteen tai kiertotalouden tuotteiden tai palvelujen markkinoille saattamista.

Tämä toimenpide koostuu diagnostiikasta, suosituksista, valmennuksesta ja sertifiointiin johtavien suositusten seurannasta.

Investointi 10 (C3.1I10): Matkailun rikastuminen

Investoinnin tavoitteena on tukea maaseutu- ja vuoristoalueiden sekä syrjäisten alueiden taloutta ja monipuolistaa matkailua.

Tämä toimenpide koostuu i) Afrodiittireitin rakentamisesta ja ii) infrastruktuuritöistä, joihin voi sisältyä muun muassa yritysten tai paikallisyhteisöjen hallintoneuvostojen suorittama laitteiden kunnostaminen tai hankinta.

Alakomponentti 3.1.4 Kiertotalous

Uudistus 4 (C3.1R4): Kiertotalous

Uudistuksen tavoitteena on tukea maan kiertotalousmallia.

Toimenpide koostuu toimintasuunnitelmasta ja tukiohjelmasta, joka koskee yritysten investointeja kiertotalouteen.

Uudistus 5 (C3.1R5): Ympäristöministeriön jätehuollon koordinoituyksikkö

Uudistuksen tavoitteena on seurata yhdyskuntajätehuoltoa.

Tämä toimenpide koostuu ministerineuvoston päätöksestä, joka koskee ympäristöministeriön jätehuollon koordinoituyksikön puitteita.

Investointi 12 (C3.1I12): Jätehuolto kohti kiertotaloutta

Investoinnin tavoitteena on edistää kuivien kierrätettävien materiaalien kierrätystä. Tässä toimenpiteessä rakennetaan 50 vihreää kioskia kuiville kierrätettäville materiaaleille, jotta voidaan auttaa syrjäisten alueiden paikallisviranomaisia parantamaan jätehuoltojärjestelmiään.

Investointi 11 (C3.1I11): Kyproksen vihreiden pisteiden verkoston laajentaminen

Investoinnin tavoitteena on kiinteän jätteen huolto sekä ympäristön ja kansanterveyden suojeleminen.

Tämä toimenpide koostuu kuuden vihreän pisteen perustamisesta palvelemaan kansalaisia ja paikallisviranomaisia tiettyjen kotitalous- ja yhdyskuntajätevirtojen tallettamisessa.

E.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen seurantaa 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	
85	C3.1R1 Maatalouskäytäntöjen siirtäminen 1900-luvulta 2000-luvulle investoimalla kansalliseen maatalousteknologian osaamiskeskukseen	Virstanpylväs	Maatalouden yhteistyö Tutkimuslaitos ja julkiset yliopistot yhteisiä maisteri- ja tohtoriohjelmiä varten	Allekirjoitettujen yhteistyösopimusten voimaantulo	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Maataloustutkimuslaitoksen ja julkisten yliopistojen välillä allekirjoitettujen oikeudellisesti sitovien asiakirjojen, joissa vahvistetaan yhteistyö yhteisissä maisteri- ja tohtoriohjelmissä, voimaantulo.
86	C3.1R1 Maatalouskäytäntöjen siirtäminen 1900-luvulta 2000-luvulle investoimalla kansalliseen maatalousteknologian osaamiskeskukseen	Virstanpylväs	Uudet yhteiset maisterin- ja/tai tohtorintutkinnot laajemmalla maatalouden alalla	Toimivaltaisten viranomaisten tiedotus ja viestintä tiedotusvälineissä	—	—	—	KYSYMYS 2	2023	Opiskelijoiden ilmoittautuminen ja uusien yhteisten maisterin- ja/tai tohtorintutkinnot aloittaminen laajemmalla maatalouden alalla.
87	C3.1R2 Verkkofoorumi kaupan ja tiedon symmetrian parantamiseksi tuoretuotteiden toimitusketjussa	Virstanpylväs	Laki sopimattomista kaupallisista menettelyistä tuoretuotteiden paikallisilla markkinoilla	Lain säännös, jonka mukaan uusi laki sopimattomista kaupallisista menettelyistä tuoretuotteiden paikallisilla markkinoilla on tullut voimaan	—	—	—	KYSYMYS 2	2022	Sellaisen uuden lain voimaantulo, jolla puututaan hyvän kauppatavan vastaisiin käytäntöihin tuoretuotteiden paikallisilla markkinoilla toteutettavissa liiketoimissa, kuten sopimusten yksipuolisiin ja takautuviin muutoksiin, viime hetken peruutuksiin, yli 30 päivän pituisiin maksamääräaikoihin, vahingoittuneiden tai myymättä jääneiden tuotteiden maksamiseen sekä muihin toimiin, jotka vaikuttavat maataloustuotteiden tuotanto- ja jakeluketjuun.
88	C3.1R2 Kaupan ja tiedon symmetrian verkkoalusta tuoretuotteiden toimitusketjussa	Virstanpylväs	Alusta liiketoimien kirjaamiseksi paikallisilla tuoretuotteiden markkinoilla	Tuottajaorganisaatioiden käytettävissä oleva alusta	—	—	—	KYSYMYS 2	2024	Tuottajaorganisaatioiden on voitava käyttää verkkofoorumiä liiketoimien kirjaamiseksi tuoretuotteiden markkinoilla.

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	C3.1R3 Kyproksen lammas- ja vuohipopulaation geneettinen parantaminen	Virstanpylväs	ARI-tietokantaan rekisteröidyt genomiarvioinnit.	Maksettu tuki ja ARI-tietokantaan rekisteröidyt genomiarvioinnit.				KYSYMS 2	2026	Viljelijöille on maksettu tukea maidontuotantoa koskevien tietojen keruun päivittämiseen. ARI-tietokantaan (Agricultural Research Institute) on rekisteröity genomien arviointi vähintään 15000 yksilöllisestä lampaasta ja vuohesta.
93	C3.1I2 Perinteisten kyproslaisten tuotteiden isotooppitietokannan parantaminen	Virstanpylväs	Nestekromatografia - isotooppisuhdemassaspektrometri (LC-IRMS)	Allekirjoitettu ilmoitus siitä, että laite on hyväksytty tarjousasiakirjoissa ja allekirjoitetussa sopimuksessa määritellyn vakiolaatuun ja -aikaan	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2021	Ostetaan ja asennetaan uusi nestekromatografia-isotooppisuhdemassaspektrometri (LC-IRMS) -laitteisto isotooppien karakterisointia varten.
94	C3.1I2 Kyproslaisten elintarvikkeiden tai juomien isotooppitietokannan tukeminen	Kohde	Järjestelmään liitetyt tuotteet	—	Numero	0	10	ENSIMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2025	Integroitu isotooppitietokanta (-tietokannat) ja lohkoketjujärjestelmä on liitetty vähintään kymmeneen kyproslaiseen elintarvikkeeseen tai juomaan.
95	C3.1I3 Nykyisten ja tulevien viljelijöiden osaamisen parantaminen	Kohde	Myönnetty apurahat	—	Numero	0	5	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Vähintään viisi apurahaa, jotka myönnetään ylemmän perustasteen ja keskiasteen tutkinnon suorittaneille maatalouteen liittyville opintokursseille yhteistyössä maatalousministeriön, maatalouden tutkimuslaitoksen ja paikallisten yliopistojen kanssa.
97	C3.1I5 Kansallisen kaupallisen identiteetin luominen ja perinteisen tuotteen ”halloumi” myynninedistäminen	Virstanpylväs	Toimintasuunnitelmat, jotka koskevat a) ”made in Cyprus” -tuotemerkkiä ja b) halloumi-juuston menekinedistämistä	Ministerineuvoston päätöksen ja toimintasuunnitelman julkaiseminen	—	—	—	ENSIMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2022	Ministerineuvosto hyväksyy toimintasuunnitelmat, jotka koostuvat seuraavista: 1) autetaan yrityksiä markkinoimaan tuotteitaan ja palvelujaan ”valmistettu Kyproksella” -brändin perusteella, ja 2) lisätään halloumi-juuston erottuvuutta aidoksi kyproslaiseksi tuotteeksi 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	
										suunnitellaan sitä koskeva menekinedistämis- ja tiedotuskampanja.
99	C3.116 Maatalouden tuotantoalan yritysten tukijärjestelmä	Kohde	Maatalousalan yritysten kanssa allekirjoitetut avustussopimukset	—	Numero	0	120	ENSIMMÄIN VUOSIN ELJÄNNES	2026	Avustussopimusten allekirjoittaminen vähintään 120 maatalousalan yrityksen kanssa niiden tuotantovalmiuksien tukemiseksi.
100	C3.117 Kyproksen suurten yritysten kilpailukykyä ja/tai energiatehokkuutta koskeva ohjelma	Virstanpylväs	Suurille yrityksille tarkoitetun avustussopimuksen käynnistäminen	Ehdotuspyynnön julkaiseminen ministeriön verkkosivustolla	—	—	—	KOLMAS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Ministerineuvoston hyväksyttyä järjestelmän ehdotuspyyntöjen julkaiseminen avustusten myöntämiseksi suurille yrityksille olemassa olevan liiketoiminnan laajentamiseksi investoinneilla, joilla parannetaan teknologista tasoa, tuotantoprosessia ja tuottavuutta, sekä investointien tekemiseksi niiden energiatehokkuuden parantamiseksi. Tehtävämääritys, mukaan lukien tukikelpoisuusperusteet, joilla varmistetaan poissulkemisluetteloa käyttämällä, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevan teknisen ohjeen (2021/C58/01) mukaisia ja että niissä noudatetaan asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä.
102 a	C3.117 Kyproksen suurten yritysten kilpailukykyä ja/tai energiatehokkuutta koskeva ohjelma	Kohde	Yritysten kanssa tehdyt avustussopimukset	—	Numero	0	10	KYSYMS 2	2026	Avustussopimusten allekirjoittaminen vähintään 10 yrityksen kanssa.
103	C3.118 Matkailun lisäarvo	Kohde	Majoitus- ja ravitsemisalan yritysten kanssa	—	Numero	0	186	KYSYMS 2	2024	Avustussopimusten allekirjoittaminen vähintään 186:n majoitus- ja ravitsemisalan yrityksen 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	
			tehdyt avustussopimukset							
104	C3.118 Matkailun lisäarvo	Kohde	Tuki hotelleille tai muille matkailualan laitoksille	—	Numero	0	36	KYSYMS 2	2026	Avustussopimusten allekirjoittaminen vähintään 36 hotellin tai muun matkailuyrityksen kanssa peruskorjausta tai kunnostusta varten.
104c	C3.118 Matkailun lisäarvo	Virstanpylväs	Filoxenia-konferenssikeskuksen kunnostustyöt	Hyväksymistodistus	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Filoxenian konferenssikeskuksen kunnostustöiden hyväksymistodistus.
105	C3.119 Kiertotalouden edistäminen hotelleissa	Kohde	Kiertotalouden valmennusohjelma	—	Numero	0	50	KYSYMS 2	2022	Vähintään 50 hotellin kanssa on allekirjoitettu yhteistyösopimuksia, jotka koskevat räätälöityä yritysvalmennusta kiertotaloutta varten.
106	C3.119 Kiertotalous hotelleissa	Kohde	Sertifioidut kiertohotellit	—	Numero	0	18	ENSIMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2026	Vähintään 18 hotellia, jotka on sertifioitu kiertohotelleiksi kansallisen sertifiointijärjestelmän kansallisten standardien mukaisesti.
107	C3.1110 Matkailun rikastuminen	Virstanpylväs	Afrodiittireitti	Haltuunottotodistus	—	—	—	ENSIMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2024	Afrodiittireitin rakennustöiden haltuunottotodistus.
108	C3.1110 Matkailun rikastuminen	Kohde	Infrastruktuurityöt	—	Numero	0	200	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Infrastruktuurityöt, joihin voi sisältyä muun muassa laitteiden peruskorjaus tai hankinta vähintään 200 yrityksessä ja/tai paikallisyhteisöjen hallituksissa.
109	C3.1R4	Virstanpylväs	Kiertotalouden edistämistä	Kansallisen toimintasuunnitelma	—	—	—	NELJÄS VUOSIN	2021	Kyproksen kiertotalouden edistämistä koskevan kansallisen

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	
	Kiertotalouden edistäminen teollisuudessa		Kyproksessa koskevan kansallisen toimintasuunnitelman hyväksyminen	n hyväksymistä koskevan ministerineuvoston päätöksen julkaiseminen.				ELJÄNNES		toimintasuunnitelman hyväksyminen ministerineuvostossa
110	C3.1R4 Kiertotalous	Kohde	Allekirjoitettu avustussopimus sellaisten yritysten kanssa, jotka ovat siirtymässä kiertotalouteen perustuvaan toimintamalliin	—	Numero	0	25	KYSYMS	2026	Avustussopimusten allekirjoittaminen vähintään 25 sellaisen yrityksen kanssa, jotka ovat siirtymässä kiertotalouden toimintamalliin ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevan teknisen ohjeen (2021/C58/01) mukaisesti käyttämällä poissulkemisluettoa.
111	C3.1R5 Ympäristöministeriön jätehuollon koordinoituyksikkö	Virstanpylväs	Jätehuollon koordinoituyksikkö	Ministerineuvoston päätöksen julkaiseminen	—	—	—	KYSYMS	2025	Ministerineuvosto hyväksyy ympäristöministeriön jätteiden koordinoituyksikön.
112	C3.1I12 Jätehuolto kohti kiertotaloutta	Virstanpylväs	Vihreiden kioskien asentamista koskevan sopimuksen allekirjoittaminen	Sopimuksen allekirjoittaminen	—	—	—	KOLMAS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Allekirjoitettu sopimus vähintään 50 vihreiden kioskien perustamisesta ja asentamisesta kuivia kierrätettäviä tuotteita varten.
115	C3.1I12 Jätehuolto kohti kiertotaloutta	Kohde	Viherkioskien asentaminen	—	Numero	0	50	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Vähintään 50 vihreää kioskia on asennettu.
116b	C3.1I11 Kyproksen vihreiden pisteiden verkoston laajentaminen	Kohde	Kuuden vihreän pisteen perustaminen	—	Numero	0	6	KYSYMS	2026	Kuusi vihreää pistettä on asennettu.

F. KOMPONENTTI 3.2: TEHOSTETTU TUTKIMUS JA INNOVOINTI

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentilla vastataan haasteisiin, joita Kyproksella on tutkimus- ja kehitysekosysteemin suhteen, jolla on suhteellisen vähäinen rooli talouskasvussa. Tämä johtuu pääasiassa luonnontieteiden, teknologian, insinööritieteiden ja matematiikan (STEM-aineet) alan tutkinnon suorittaneiden vähäisestä osuudesta, julkisen tutkimusjärjestelmän vähäisestä vuorovaikutuksesta yrityssektorin kanssa sekä riskirahoituksen rajallisesta saatavuudesta.

Osa-alueen tavoitteena on vahvistaa tutkimusorganisaatioiden ja yritysten välisiä yhteyksiä, kaupallistaa tutkimustuloksia, lisätä sekä julkisten että yksityisten organisaatioiden tutkimus- ja kehitystoiminnan ja investointien intensiteettiä sekä saattaa kaikki julkisrahoitteinen tutkimusinfrastruktuuri koko ekosysteemin saataville. Lisäksi sillä pyritään lisäämään rahoitustukea startup-yrityksille, scale-up-yrityksille ja pk-yrityksille, kansainvälistämään paikallista tutkimus- ja innovointiekosysteemiä, kehittämään paikallisia osaajia ja houkuttelemaan osaajia ulkomailta työskentelemään T & I-alalla painottaen tiettyjä temaattisia aloja.

Komponentilla vastataan maakohtaisiin suosituksiin, jotka koskevat investointeihin liittyvän talouspolitiikan painottamista tutkimuksessa ja innovoinnissa (maakohtaiset suositukset 3/2020 ja 4/2019).

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 1 (C3.2R1): Kansallinen tutkimus- ja innovaatiopolitiikka

Uudistuksen tavoitteena on tukea T & I-ekosysteemiä.

Tämä toimenpide koostuu T & I-strategian ja toimintasuunnitelman hyväksymisestä.

Uudistus 2 (C3.2R2): Kannustimet investointien ja inhimillisen pääoman kannustamiseksi ja houkuttelemiseksi tutkimukseen ja innovointiin

Toimenpiteen tavoitteena on houkutella investointeja innovatiivisiin yrityksiin sekä yrittäjä- ja tiedeosajiin ulkomailta.

Uudistuksessa laajennetaan innovatiivisiin yrityksiin tehtäviä investointeja koskevan verojärjestelmän soveltaminen oikeushenkilöihin (tällä hetkellä luonnollisilta henkilöiltä). Tämän kannustimen puitteissa tukikelpoisia investointeja, joiden määrä on enintään 150000 euroa sijoittajaa kohti, ovat muun muassa oma pääoma, lainat, takaukset ja factoring-rahoitus. Lisäksi siinä tarkastellaan uudelleen, edistetään ja tarvittaessa muutetaan nykyisiä kannustinjärjestelmiä, joilla pyritään houkuttelemaan lahjakkuuksia kolmansista maista, mukaan lukien tutkijoille ja heidän perheilleen tarkoitettu tieteellinen VISA-järjestelmä ja innovatiivisten yritysten perustajille ja heidän perheilleen tarkoitettu start-up-VISA-järjestelmä.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään syyskuuta 2022 mennessä.

Uudistus 3 (C3.2R3): Julkisrahoitteisen tutkimusinfrastruktuurin käyttömahdollisuuksien tukeminen

Uudistuksen tavoitteena on tukea julkisrahoitteisen tutkimusinfrastruktuurin saatavuutta.

Tässä toimenpiteessä julkaistaan Kyproksen tasavallan avoimen tieteen käytäntöjä koskeva kansallinen politiikka.

Investointi 1 (C3.2I1): Perustetaan tietämyksen siirron keskustoimisto (CKTO)

Investoinnin tavoitteena on tukea korkeakoulujen ja yritysten yhteistyötä ja tutkimustulosten kaupallistamista teknologian siirron tehostamiseksi Kyproksessa.

Tämä toimenpide koostuu keskitetystä tietämyksensiirtotoimistosta.

Investointi 2 (C3.2I2): Innovoinnin rahoitusohjelmat

Investoinnin tavoitteena on tukea yrityksiä ja startup-yrityksiä T & I-toiminnassa ja tutkimusorganisaatioita avointen tutkimusinfrastruktuurien luomisessa.

Tämä toimenpide koostuu T & I-toimia koskevista hankkeista.

Investointi 3 (C3.2I3): Vihreää siirtymää koskeva T & I-rahoitusohjelma

Investoinnin tavoitteena on tukea vihreään siirtymään liittyviä hankkeita.

Tämä toimenpide koostuu vihreään siirtymään liittyviä tutkimus- ja innovointitoimia koskevista hankkeista.

Investointi 4 (C3.2I4): Kaksikäyttöteknologiaa ja luokiteltuja laboratorioita koskevien T & K-toimien rahoitusjärjestelyt

Investoinnin tavoitteena on tukea kaksikäyttöteknologioita, jotka muutoin palvelisivat ainoastaan valtion tai sotilaallisia tarkoituksia siviilialan, kaupallisten ja yhteiskunnallisten etujen mukaisesti.

Toimenpide koostuu avustussopimusten allekirjoittamisesta ja yhteisöturvallisuusselvitystodistusten myöntämisestä.

F.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen seurantaa 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	
120	C3.2R1 Kansallinen T & I-politiikka ja politiikan välineet	Virstanpylväs	Kansallisen T & I-strategian ja sen täytäntöönpanoa koskevan toimintasuunnitelman hyväksyminen	Ministerineuvoston päätöksen julkaiseminen	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Kehitetään yhdenmätty T & I-strategia, joka tarjoaa pitkän aikavälin puitteet ja varmistaa kohdennetut toimet ja sitoutumisen täytäntöönpanoon ajan mittaan valtion ja kansalliseen T & I-järjestelmään osallistuvien sidosryhmien puolesta, sekä digitaalinen väline T & I-ekosysteemin dynaamista kartoitusta varten.
121	C3.2R1 Kansallinen tutkimus- ja innovaatiopolitiikka	Virstanpylväs	Tulosperusteinen rahoitusmekanismi; julkisrahoitteisten infrastruktuurien käyttöoikeutta koskevat suuntaviivat ja suositukset; ESFRI:n maamerkkeihin osallistumisen seuranta- ja koordinoitikehykset	Tulosperusteisen rahoitusmekanismin hyväksyminen; suositusten ja suuntaviivojen hyväksyminen; puitteiden hyväksyminen	—	—	—	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Varaministeriön hyväksyntä julkisrahoitteisten organisaatioiden tulosperusteiselle rahoitusmekanismille, johon voivat kuulua muun muassa osaamiskeskukset. Kansliapäällikkö (DMRID) hyväksyy julkisrahoitteisen tutkimusinfrastruktuurin käyttöoikeutta koskevat suositukset ja ohjeet, joihin voivat sisältyä muun muassa käyttöehdot ja hinnoittelu. Pysyvän sihteerin (DMRID) hyväksyntä kehykselle, jolla seurataan ja koordinoidaan osallistumista Euroopan tutkimusinfrastruktuurien strategiafoorumissa (ESFRI) maamerkkeihin.

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	
122	C3.2R2 T & I- investointien ja inhimillisen pääoman kannustimet	Virstanpylväs	Oikeushenkilöiden vapauttaminen verosta innovatiivisiin yrityksiin tehtävien investointien osalta	Lain säännösten vapauttaminen, josta käy ilmi lain voimaantulo	—	—	—	ENSIMMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2022	Voimaan tulee laki, jossa säädetään yhteisösjoitajien (oikeushenkilöiden) verovapautuksesta innovatiivisiin yrityksiin tehtävien investointien osalta.
123	C3.2R3 Julkisrahoitteen tutkimusinfrastruktuurin ja laboratorioiden käyttömahdollisuuksia edistävät politiikat	Virstanpylväs	Digitaalinen rekisteri tutkimusinfrastruktuurin tallentamista ja julkaisemista varten	Linkki tutkimuksesta, innovoinnista ja digitaalipolitiikasta vastaavan ministeriön verkkosivustolla julkaistuaan digitaaliseen rekisteriin	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Sellaisen digitaalisen rekisterin kehittäminen ja käyttöönotto, johon kirjataan ja jossa julkaistaan tutkimusinfrastruktuuri, joka helpottaa asianomaisten osapuolten pääsyä tällaiseen infrastruktuuriin koskevia pyyntöjä. Siihen sisältyy kaikkien julkisrahoitteisten tutkimuslaitosten kartoitus (Horisontti 2020 -ohjelman kansallisten järjestelmien puitteissa). Se parantaa myös tutkimuslaitosten näkyvyyttä ja tukee yhteistyötä yksityisen sektorin kanssa.
124	C3.2R3 Julkisrahoitteen tutkimusinfrastruktuurin käyttömahdollisuuksien tukeminen	Virstanpylväs	Kyproksen tasavallan kansallinen avoimen tieteen käytäntöjä koskeva politiikka	Kyproksen tasavallan avoimen tieteen käytäntöjä koskevan kansallisen politiikan julkaiseminen	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Kyproksen tasavallan avoimen tieteen käytäntöjä koskevan kansallisen politiikan julkaiseminen.
125	C3.2I1 Perustetaan tietämyksen siirron keskustuimist	Virstanpylväs	KTO:n käynnistäminen	KTO:n ensimmäisen tapauksen avaaminen	—	—	—	KYSYMYKSIÄ 2	2022	KTO:n käyttöönotosta vastaava tutkimus- ja innovaatioasiantuntijajoukko on palkannut tai palkannut korkeasti koulutettua henkilöstöä ja/tai asiantuntijoita tarjoamaan

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	
	o (KTO) ja ylläpidetään sitä.									asiantuntemuksen siirtopalveluja. Käytössä on oltava järjestelmät ja välineet, joilla tuetaan KTO:n toimintaa. KTO aloittaa palvelujen tarjoamisen yliopistoille, muille tutkimusorganisaatioille tai yrityksille.
126	C3.2I1 Perustetaan tietämyksen siirron keskustoimisto (CKTO)	Kohde	Tilanneselvitys tietämyksen siirron tukipalvelujen tarjoamisesta	—	Numero	0	30	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	META:n raportti tietämyksen siirron tukipalvelujen tarjoamisesta vähintään 30 hankkeelle. Tutkimus- ja innovointisäätiön (RIF) julkaisema CKTO:n liiketoimintasuunnitelma, johon voi sisältyä muun muassa SWOT-analyysi.
127	C3.2I2 Innovoinnin rahoitusohjelmat startup-yrityksille, innovatiivisille yrityksille ja pk-yrityksille	Virstanpylväs	50 % budjetista kattavien avustussopimusten allekirjoittaminen	Allekirjoitetut avustussopimukset	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Sellaisten avustussopimusten allekirjoittaminen, joissa sidotaan vähintään 50 prosenttia kokonaisbudjetista (sopimukset, joiden kokonaisarvo on vähintään 26000000 euroa) innovoinnin rahoitusohjelmiin startup-yrityksille, innovatiivisille yrityksille ja pk-yrityksille ja joiden tehtävämäärityksellä, mukaan lukien tukikelpoisuusperusteet, varmistetaan poissulkemismuutteloa käyttämällä, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevan teknisen ohjeen (2021/C58/01) mukaisia ja että niissä noudatetaan asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä.

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	
128	C3.2I2 Innovoinnin rahoitusohjelmat startup-yrityksille, innovatiivisille yrityksille ja pk-yrityksille	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet T & I-toimintaan liittyvien toimien toteuttamiseksi	—	Numero	0	70	KOLMAS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Vähintään 70 päätökseen saatettua hanketta T & I-toimintaan.
129	C3.2I2 Innovoinnin rahoitusohjelmat	Kohde	Tutkimus- ja innovointitoimia koskevat hankkeet	—	Numero	70	231	KYSYMYKSIÄ	2026	Riskitietolomakkeen raportit vähintään 231:stä T & I-toimintaa koskevasta hankkeesta.
130	C3.2I3 Vihreää siirtymää koskeva T & I-rahoitusohjelma	Virstanpylväs	Avustussopimusten allekirjoittaminen kuuden miljoonan euron T & I-rahoitusohjelmavarten	Tutkimus- ja innovointisäätiön johtajan allekirjoittamat avustussopimukset	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Avustussopimusten allekirjoittaminen valituille ehdotuksille, joita rahoitetaan vihreää siirtymää koskevasta T & I-rahoitusohjelmasta, jonka kokonaisbudjetti on 6 miljoonaa euroa ja jonka tehtävämääritys sisältää tukikelpoisuusperusteet, joilla varmistetaan poissulkemisuettelo käyttämällä, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevan teknisen ohjeen (2021/C58/01) mukaisia ja että niissä noudatetaan asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä.
131a	C3.2I3 Vihreää siirtymää koskeva T & I-rahoitusohjelma	Kohde	Vihreään siirtymään liittyviä tutkimus- ja innovointitoimia koskevat hankkeet	—	Numero	0	10	KYSYMYKSIÄ	2026	Riskitietolomakkeen raportit vähintään kymmenestä vihreän siirtymän tutkimus- ja innovointitoimia koskevasta hankkeesta.

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	
132	C3.2I4 Rahoitusorganisaatioille, jotka toteuttavat kaksoisteknologiaan liittyviä T & K-toimia	Virstanpylväs	Sellaisten avustussopimusten allekirjoittaminen, joilla sidotaan 80 prosenttia kokonaisbudjetista kaksoisteknologiaan liittyviä T & K-toimia toteuttavien organisaatioiden rahoitukseen	Allekirjoitetut avustussopimukset	—	—	—	KYSYM YS 2	2023	Sellaisten avustussopimusten allekirjoittaminen, joilla sidotaan 80 prosenttia kokonaisbudjetista (sopimukset, joiden kokonaisbudjetti on vähintään 2400000 euroa) kaksoisteknologiaan liittyviä T & K-toimia toteuttavien organisaatioiden rahoitukseen ja joiden tehtävämääritys sisältää tukikelpoisuusperusteet, joilla varmistetaan poissulkemisuettelo käytännöllä, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevan teknisen ohjeen (2021/C58/01) mukaisia, sekä vaatimuksen EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta.
133	C3.2I4 Kaksikäyttöteknologiaa ja luokiteltuja laboratorioita koskevien T & K-toimien rahoitusjärjestelyt	Kohde	Yhteisöturvallisuus selvitystodistukset	—	Numero	0	16	KYSYM YS 2	2026	Käytössä on vähintään 16 yhteisöturvallisuus selvitystodistusta.

G. KOMPONENTTI 3.3: YRITYSTEN TUKI KILPAILUKYVYLLE

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella vastataan talouden alhaisen tuottavuuden ja kilpailukyvyn haasteisiin, jotka johtuvat yritysten keskimäärin pienestä koosta, investointia varten pyydetystä monimutkaisesta lupamenettelystä ja vaikeuksista saada rahoitusta yrityksille. Tämän osa-alueen tavoitteena on tukea yrittäjiä ja yrityksiä ja parantaa niiden kilpailukykyä ja talouden kasvua parantamalla investointeja ja yritystoimintaa koskevaa sääntelykehystä sekä lisätä pk-yritysten tuottavuutta pääasiassa digitalisaation avulla. Se koostuu kuudesta uudistuksesta ja neljästä investoinnista, jotka on määrä saada päätökseen vuoden 2026 toiseen neljännekseen mennessä.

Osa-alue vastaa vuoden 2020 maakohtaista suositusta 3 ja vuoden 2019 maakohtaista suositusta 4.

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

Investointi 1 (C3.3I1): Tietojärjestelmä yritysrekisteristä ja teollis- ja tekijänoikeuksista vastaavaa osastoa varten.

Investoinnin tavoitteena on tukea ja digitalisoida yritysten ja teollis- ja tekijänoikeuksien rekisteröinnistä vastaavaa osastoa.

Toimenpide koostuu kaupparekisteri- ja teollis- ja tekijänoikeusministeriön yritysosaston rekisteriforumista ja tarjottavasta koulutuksesta.

Uudistus 1 (C3.3R1): Strategisten investointien helpottaminen

Toimenpiteen tavoitteena on kehittää uusi strategisia investointeja tukeva järjestelmä, jolla pyritään vauhdittamaan investointitoimintaa maassa virtaviivaistettujen sääntöjen ja mekanismien avulla, yksinkertaistamaan lupamenettelyjä, vähentämään hallinnollista rasitetta ja tehostamaan strategista investointiympäristöä. Strategisten investointien määritelmässä viitataan strategisiin aloihin tehtäviin investointeihin (mukaan lukien terveydenhuolto ja sosiaalipalvelut, koulutus, kulttuuri, urheilu, ympäristö, teollisuus, matkailu, energia, tutkimus, kehitys ja innovointi), jotka edistävät merkittävästi talouden kehitystä.

Uudistus koostuu strategisten investointien helpottamista koskevan lainsäädännön voimaantulosta investointilupien ja rakennuslupien saamisen tehokkuuden osalta. Strategisten investointien käsittelyyn osoitetaan erityinen valtion sektori. Se koostuu toimintaohjeiden, prosessivirtojen ja muiden prosessin valtavirtaistamista koskevien ISO 9001:2015 -vaatimusten valmistelusta. Se laatii muiden osastojen kanssa yhteisymmärryspöytäkirjoja, jotka ovat merkityksellisiä prosessin eri osien kannalta, jotta voidaan varmistaa nopeutetun menettelyn toteutettavuus. Lisäksi siihen on sisällyttävä työntekijöiden koulutus käyttöön otettavista menettelyistä. Lisäksi uudistuksessa on hyödynnettävä sellaisen digitaalisen alustan perustamista, joka mahdollistaa suunnittelu- ja rakennuslupien hakemisen, tutkimisen ja myöntämisen digitaalisesti sovellusten hallinnointivälineen ja GIS-järjestelmän avulla (komponenttiin 3.4 kuuluva hanke: ”rakennuslupien myöntämiseen tarkoitettun sähköisen järjestelmän parantaminen”).

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2023 mennessä.

Uudistus 2 (C3.3R2): Nopean liiketoiminnan aktivointimekanismin tukeminen

Uudistuksen tavoitteena on yritysten tukemisen digitalisointi.

Tämä toimenpide koostuu vuorovaikutteisesta digitaalisesta alustasta, jonka kautta yritykset voivat saada tukea.

Uudistus 7 (C3.3R7): Ulkomaisten suorien sijoitusten seuranta

Uudistuksen tavoitteena on luoda mekanismi, jolla arvioidaan suoria ulkomaisia sijoituksia talouteen. Tämä toimenpide koostuu ulkomaisten suorien sijoitusten seurantaan koskevan lain voimaantulosta.

Uudistus 4 (C3.3R4): Kansallisen edistämismääräyksen perustaminen

Uudistuksen tavoitteena on helpottaa yritysten rahoituksen saantia.

Tähän toimenpiteeseen kuuluu kansallisen edistämismääräyksen (National Promotional Agency, NPA) perustaminen.

Uudistus 6 (C3.3R6): Kannustimet fuusioiden ja yritysostojen edistämiseksi

Toimenpiteen tavoitteena on kannustaa pk-yrityksiä kasvattamaan kokoaan.

Uudistus koostuu kohdennetuista kannustimista, joilla edistetään yritysten sulautumisia tai yritysostojen, jotta ne voivat laajentua ja parantaa kilpailukykyään. Uudistus koostuu erityisesti siitä, että ministerineuvosto hyväksyy kertomuksen ja siihen liittyvän toimintasuunnitelman arvioituaan samankaltaisia järjestelmiä EU:ssa ja kuultuaan sidosryhmiä fuusioita ja yritysostojen edistävästä erityisistä kannustimista.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Investointi 2 (C3.3I2): Sääntelyn testiympäristö

Toimenpiteen tavoitteena on antaa yrityksille mahdollisuus testata tuotteita ja palveluja valvotussa ympäristössä.

Investointi koostuu rahoitusteknologiaa, startup-yrityksiä ja muita yrityksiä koskevasta sääntelyn testiympäristöstä.

Investointi 4 (C3.3I4): Yritysten digitaalisen päivittämistä koskeva ohjelma

Uudistuksen tavoitteena on tukea digitaaliteknologian integrointia Kyprokseen sijoittautuneisiin yrityksiin.

Tämä toimenpide koostuu avustusten myöntämisestä yritysten digitaalisiin investointeihin.

Investointi 6 (C3.3I6): Valtion rahoittama pääomarahasto

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea vaihtoehtoisten rahoituslähteiden saatavuutta.

Tässä toimenpiteessä on kyse pääomarahaston perustamisesta.

Uudistus 8 – (C3.3R8): Yrityslainsäädännön joukkorahoituspalvelujen tarjoaminen

Uudistuksen tavoitteena on edistää turvallista ja avointa joukkorahoitusympäristöä ja vaihtoehtoisia rahoituslähteitä startup-yrityksille ja pk-yrityksille säilyttäen samalla sijoittajansuojan korkea taso.

Uudistus koostuu yrityslainsäädännön joukkorahoituspalveluja koskevan säännöksen voimaantulosta.

G.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mitta-yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
134	C3.3R1 Strategisten investointien helpottaminen	Virstanpylväs	Strategisia investointeja koskeva laki	Lain voimaantuloa koskeva lain säännös	—	—	—	ENSIMMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2022	Strategisten investointien tukemista Kyproksessa koskevan lain voimaantulo; laki sisältää seuraavat osat: strategisten investointien lupamenettelyjen yksinkertaistaminen, hankepäällikkö kunkin hankkeen osalta ja rakennuslupien oikea-aikainen myöntäminen.
135	C3.3R1 Strategisten investointien helpottaminen	Virstanpylväs	Organisatoristen valmiuksien parantaminen strategisten investointien helpottamiseksi	Virallisessa lehdessä julkaistaan uudistusta helpottavan julkisen sektorin rakenne, prosessijärjestelmä ja ohjeet sekä koordinoivan viranomaisen ilmoitus koulutuksen loppuunsaattamisesta.	—	—	—	KYSYMYKSIÄ 2	2023	Julkaistaan virallisessa lehdessä kaavoitus- ja asuntonministeriön toimialan perustamisen loppuun saattaminen strategisen järjestelmän helpottamiseksi. prosessijärjestelmän ja ohjeiden suunnittelun julkaiseminen; ja koordinoivan viranomaisen raportointi uudistuksen täytäntöönpanoa varten annettavasta avainhenkilöstön koulutuksesta.
136	C3.3R2 Nopean liiketoiminnan aktivointimekanismin tehostaminen	Virstanpylväs	Sellaisen sähköisen järjestelmän perustaminen, jossa sijoittajat voivat jättää sähköisen hakemuksensa	Kauppaministeriön ilmoitus hakemusten hyväksymisessä käytettävästä sähköisestä järjestelmästä	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Liiketoimintalupien myöntämistä koskeviin hakemuksiin liittyvien palvelujen parantaminen, sijoittautumista ja toimintaa koskevat ohjeet, tietojen antaminen kaikista yrityksen toiminnan aloittamiseen tarvittavista luvista, kolmansien maiden kansalaisten oleskelu- ja työlupien myöntämisen helpottaminen Kyproksessa, ulkomaisen edun kannalta merkittävän yrityksen rekisteröintihakemus perustamalla sähköinen järjestelmä, johon sijoittajat voivat jättää sähköisen hakemuksensa.

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	Neljäsnes	Vuosi	
137	C3.3R2 Nopean liiketoiminnan aktivointimekanismin tukeminen	Kohde	Hakemusten arviointi alustan kautta	—	Numero	0	50	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Arvioidaan vähintään 50 investointihakemusta alustan kautta.
138a	C3.3R7 Suorien ulkomaisten sijoitusten seuranta	Virstanpylväs	Ulkomaisten suorien sijoitusten seuranta koskevien säädösten voimaantulo	Säädöksen (säädösten) voimaantulo	—	—	—	KYSYMS YS 2	2026	Ulkomaisten suorien sijoitusten seuranta koskevien säädösten voimaantulo.
140	C3.3R4 Kansallisen edistämistalon suunnittelu ja perustaminen	Virstanpylväs	Ministerineuvoston hyväksyntä kansallisen edistämistalon perustamista koskevalle etenemissuunnitelmalle	Ministerineuvoston päätöksen julkaiseminen	—	—	—	KYSYMS YS 2	2023	Ministerineuvosto hyväksyy etenemissuunnitelman sellaisen kansallisen edistämistalon perustamiseksi ja perustamiseksi, joka helpottaa lainojen ja takuiden saantia pienille ja keskisuurille yrityksille ja parantaa EU:n rahoituksen vastaanottokykyä EU:n välineiden avulla.
141	C3.3R4 Kansallisen edistämistalon perustaminen	Virstanpylväs	Kyproksen kansallisen edistämistalon perustaminen	Hallintoneuvoston nimittäminen				KOLMAS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Kyproksen kansallisen edistämistalon perustaminen, mukaan lukien johtokunnan nimittäminen.
142a	C3.3R8 Yrityslainsäädännön joukkorahoituspalvelujen tarjoaminen	Virstanpylväs	Yritysten joukkorahoituspalvelujen tarjoamista koskevan säädöksen	Lain säännös, josta käy ilmi säädöksen (säädösten) voimaantulo	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Joukkorahoituspalvelujen tarjoamista yrityksille koskevan säädöksen (koskevien säädösten) voimaantulo.

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	Neljännes	Vuosi	
			(koskevien säädösten) voimaantulo							
143	C3.3R6 Kannustimet fuusioiden ja yritysostojen edistämiseksi.	Virstanpylväs	Fuusioiden ja yritysostojen kannustimia koskeva toimintasuunnitelma	Ministerineuvosto hyväksyy raportin ja siihen liittyvän toimintasuunnitelman	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Ministerineuvosto hyväksyy kertomuksen ja siihen liittyvän toimintasuunnitelman erityisistä kannustimista fuusioiden ja yritysostojen edistämiseksi sen jälkeen, kun vastaavia järjestelmiä on arvioitu EU:ssa ja sidosryhmiä on kuultu.
144	C3.3I2 Sääntelyn testiympäristö	Virstanpylväs	Sääntelyn testiympäristö	R:nhiikkalaatikko on käytettävissä.	—	—	—	KYSYMS 2	2024	Käytettävissä on sääntelyn testiympäristö.
147	C3.3I4 Yritysten digitaalista päivittämistä koskeva ohjelma	Virstanpylväs	Ehdotuspyyntöjen julkaiseminen sen jälkeen, kun ministerineuvosto on hyväksynyt järjestelmän	Ehdotuspyynnön virallinen julkaiseminen lehdistössä, MECI/ITS-verkkosivuilla ja MECI/ITS-sosiaalisessa mediassa	—	—	—	KYSYMS 2	2023	Ehdotuspyyntöjen julkaiseminen avustuksista, jotka kattavat tietyn prosentiosuuden menoista, joilla parannetaan yritysten digitaalista identiteettiä tai lisätään tieto- ja viestintätekniikkaa käyttävien pienten ja keskisuurten yritysten määrää (mukaan lukien sähköisen kaupankäynnin ala) tai edistetään digitaalista yrittäjyyttä sen jälkeen, kun ministerineuvosto on hyväksynyt yritysten digitaalista päivittämistä koskevan järjestelmän.
148	C3.3I4 Yritysten digitaalista päivittämistä koskeva ohjelma	Kohde	Allekirjoitetut avustussopimukset	—	Numero	0	290	KYSYMS 2	2026	Avustussopimukset allekirjoitetaan vähintään 290 yrityksen kanssa.
151	C3.3I6 Valtion rahoittama pääomarahasto	Virstanpylväs	Rahaston rakenne	Rahaston rekisteröinti	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Rahaston perustaminen on saatu päätökseen. Rahasto lisää vaihtoehtoisten rahoituslähteiden saatavuutta erityisesti innovatiivisille yrityksille ja startup-yrityksille.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/taavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mitta-yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljäsnes	Vuosi	
										Sijoituspolitiikkaan on sisällyttävä tukikelpoisuuskriteerit, joilla varmistetaan ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevan teknisen ohjeen (2021/C58/01) noudattaminen tämän toimenpiteen mukaisissa tuetuissa liiketoimissa kestävyysarvioinnin avulla, asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamista koskeva vaatimus sekä vaatimus, jonka mukaan tuensaajien, jotka saivat edellisen tilikauden aikana yli 50 prosenttia tuloistaan poissulkemisluetelossa olevista toiminnoista tai varoista, on hyväksyttävä ja julkaistava vihreää siirtymää koskevat suunnitelmat.
152	C3.3I6 Valtion rahoittama pääomarahasto	Kohde	Rahastosta tuetut sijoituskohteet		Numero	0	7	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Vähintään seitsemän sijoituskohdetta, joita tuetaan rahaston oman pääoman ehtoisella rahoituksella.
153	C3.3I1 Integroitu tietojärjestelmä yritysrekisteristä ja teollis- ja tekijänoikeuksista vastaavalle osastolle	Virstanpylväs	Järjestelmän laitteistot, ohjelmistot ja verkkoasennus	Vastaanotto- ja vastaanottotodistus annettu	—	—	—	ENSIMMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2024	Järjestelmän laitteistojen ja ohjelmistojen asentaminen ja verkottaminen.
154	C3.3I1 Tietojärjestelmä yritysrekister	Virstanpylväs	Koulutuskurssit	Annetut koulutuskurssit				NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Palvelujen tietojärjestelmää koskeva koulutus, johon voi sisältyä muun muassa HE1- yhtiön rekisteröinti, HE4-virallisten tietojen muutos ja HE57-osakkeiden siirto

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	Neljännes	Vuosi	
	istä ja teollis- ja tekijänoikeuksista vastaavaa osastoa varten									yritysrekisteristä ja teollis- ja tekijänoikeuksista vastaavan ministeriön yhtiöjaostossa.

H. KOMPONENTTI 3.4: JULKISTEN JA PAIKALLISTEN VIRANOMAISTEN NYKYAIKAISTAMINEN, OIKEUDENKÄYTÖN TEHOSTAMINEN JA KORRUPTION TORJUNTA

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella vastataan pitkäaikaisiin haasteisiin, jotka liittyvät julkishallinnon toimintaan sekä keskus- että paikallistasolla, oikeusjärjestelmään ja korruptiontorjuntakehykseen. Osa-alueen tavoitteet ovat seuraavat: lisätään hallintoprosessien vaikuttavuutta, tehokkuutta ja merkityksellisyyttä ottaen huomioon kansalaisten ja yritysten nykyiset haasteet, tarpeet ja odotukset, ii) vahvistetaan sisäministeriön ja paikallishallintojen hallinnollisia valmiuksia ja yhteistyötä uuden paikallishallintomallin tehokkaan täytäntöönpanon varmistamiseksi, iii) parannetaan oikeusjärjestelmän vaikuttavuutta, myös laatua ja tehokkuutta, nopeuttamalla oikeudenkäyttöä ja vähentämällä asiaruuhkaa, ja iv) lisätään hallituksen korruptiontorjuntatoimien johdonmukaisuutta.

Komponenttiin sisältyvillä uudistuksilla ja investoinneilla edistetään niiden maakohtaisten suositusten noudattamista, jotka koskevat julkisen sektorin tehokkuuden parantamista erityisesti julkishallinnon ja paikallishallinnon toiminnan osalta (vuosien 2019 ja 2020 maakohtaiset suositukset 1 ja 4), joustavien työjärjestelyjen edistämistä (vuoden 2020 maakohtainen suositus 2), oikeusjärjestelmän tehokkuuden ja digitalisaation parantamista (vuoden 2019 maakohtainen suositus 5 ja vuoden 2020 maakohtainen suositus 4) ja korruption vastaisia uudistuksia (vuoden 2019 maakohtainen suositus 5).

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

Osakomponentti 3.4.1: Julkisen sektorin nykyaikaistaminen

Uudistus 1 (C3.4R1): Tuetaan julkishallinnon toimintaa.

Uudistuksen tavoitteena on tukea yleisen julkishallinnon henkilöstöhallintoa ja Kyproksen poliisin hallinnollisia valmiuksia. Tämä toimenpide koostuu i) toimenpiteistä, joilla tuetaan julkishallinnon henkilöstöhallintoa; ja ii) Kyproksen poliisin uudelleenorganisointi ja nykyaikaistaminen suunnittelemalla ja panemalla täytäntöön uusi poliisitoiminnan ja operaatioiden malli.

Uudistus 2 (C3.4R2): Sännellään julkisen sektorin joustavia työjärjestelyjä.

Uudistuksen tavoitteena on mahdollistaa joustavien työjärjestelyjen käyttö.

Tämä toimenpide koostuu joustavia työjärjestelyjä julkisella sektorilla koskevan säädöksen (koskevien säädösten) voimaantulosta.

Uudistus 3 (C3.4R3): Otetaan käyttöön uusi arviointi- ja valintamenettelykehys julkisen sektorin avointen työpaikkojen täyttämiseksi ja uudet säännökset työntekijöiden työsuoritusten arvioimiseksi

Uudistuksen tavoitteena on tukea julkisen palvelun toimintaa.

Tämä toimenpide koostuu virkamiesten palvelukseen ottamista, arviointia ja ylentämistä koskevien säädösten voimaantulosta.

Uudistus 4 (C3.4R4): Julkisten hankintojen digitalisointi

Uudistuksen tavoitteena on ottaa käyttöön uusia hankintaprosesseja, joissa käytetään digitaalisia välineitä.

Tämä toimenpide koostuu digitalisoidusta sähköisestä hankintajärjestelmästä.

Uudistus 5 (C3.4R5): Oikeusviraston valmiuksien parantaminen

Uudistuksen tavoitteena on toteuttaa lakiviraston digitalisaatio, jolla pyritään lisäämään sen tehokkuutta ja vaikuttavuutta sekä työntekijöiden tuottavuutta, työn laatua ja työoloja.

Uudistuksessa digitalisoidaan syyttäjänviraston prosessit ja menettelyt ottamalla käyttöön tietojärjestelmä (eLaw System). Hankkeen toteutuksen aikana on tehtävä liiketoiminta-analyysi, jossa arvioidaan prosessien uudelleensuunnittelun tarvetta.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi 3 (C3.4I3): Talouspolitiikan mallinnuskeskus

Tämän investoinnin tavoitteena on lisätä kvantitatiivisten mallintamistekniikoiden käyttöä politiikan vaikutusten arvioinnissa.

Tämä toimenpide koostuu politiikan vaikutusten arvioinnin mallintamisvälineistä.

Osakomponentti 3.4.2: Paikallishallinto ja alueuudistus

Uudistus 6 (C3.4R6): Paikallisviranomaisia koskeva uusi oikeudellinen kehys ja tukitoimenpiteet

Uudistuksen tavoitteena on tukea Kyproksen paikallisviranomaisten päätöksentekovaltaa, hallinnollista riippumattomuutta ja tehokkuutta.

Tämä toimenpide koostuu Kyproksen paikallisviranomaisten organisaatiota ja koulutusta koskevien säädösten voimaantulosta.

Uudistus 7 (C3.4R7): Kaupunkialueiden tilusjärjestelyt

Uudistuksen tavoitteena on vähentää kuntien laajentumispainetta ja lisätä maaperän sulkemista.

Tämä toimenpide koostuu i) kaupunkien tilusjärjestelyjä koskevan lain voimaantulosta ja ii) tietyillä alueilla käytettäväksi hyväksytyjen kaupunkien tilusjärjestelyjen pilottisuunnitelmien julkaisemisesta.

Investointi 4 (C3.4I4): Sähköinen järjestelmä rakennuslupien myöntämistä varten

Investoinnin tavoitteena on tehostaa rakennuslupamenettelyjä.

Tämä toimenpide koostuu i) nykyisen Hippodamos-tietojärjestelmän sähköisen sovellusympäristön laajentamisesta suunnittelua ja lupamenettelyjä varten, jotta kaikki suunnittelu- ja rakennusviranomaiset (kunnat) voivat jättää suunnittelu- ja rakennuslupahakemuksia yhteiseltä alustalta; II) Hippodamos-järjestelmän lisätoiminnot.

Investointi 5 (C3.4I5): Älykkäät kaupungit

Tämän investoinnin tavoitteena on koordinoita käynnissä olevia älykkäitä kaupunkeja koskevia aloitteita.

Tämä toimenpide koostuu älykkäiden kaupunkien alustasta, jossa on mobiilisovelluksia.

Investointi 6a (C3.4I6a): Nikosian keskuskaupungin elvyttäminen ja elvyttäminen

Investoinnin tavoitteena on elvyttää Nikosian keskusta.

Tässä toimenpiteessä kunnostetaan huoneita Nikosian keskuskaupungissa.

Osakomponentti 3.4.3: Tehokas oikeusjärjestelmä

Uudistus 8 (C3.4R8): Oikeudenkäytön tehokkuus

Uudistuksen tavoitteena on vähentää tuomioistuimissa vireillä olevien asioiden suurta ruuhkaa.

Tällä toimenpiteellä vähennetään asioiden ja valitusten ruuhkaa.

Uudistus 9 (C3.4R9): Tuomioistuinten digitalisaatio

Uudistuksen tavoitteena on oikeuslaitoksen digitalisointi.

Tässä toimenpiteessä tehdään i-justice-järjestelmän ensimmäisestä vaiheesta esteetön.

Investointi 7 (C3.4I7): Tuomareiden koulutus

Tämän investoinnin tavoitteena on puuttua tuomareiden alhaiseen koulutustasoon ja elinikäiseen oppimiseen.

Tässä toimenpiteessä tuomareille annetaan koulutusta tarkistetuista siviiliprosessisäännöistä ja muista oikeusalan taidoista.

Investointi 8 (C3.4I8): Tuomioistuinten infrastruktuurin parantaminen

Investoinnin tavoitteena on puuttua oikeusjärjestelmän tehottomuuteen, joka johtuu riittämättömistä tuomioistuinrakennuksista sekä määrällisesti että laadullisesti.

Investointi koostuu Famagustan käräjäoikeuden rakennuksen laajennuksen rakentamisesta.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2021 mennessä.

Osakomponentti 3.4.4: Korruption torjunta

Uudistus 10 (C3.4R10): Korruption torjuntaa koskevan oikeudellisen ja institutionaalisen kehyksen parantaminen

Uudistuksen tavoitteena on lisätä korruption torjunnan johdonmukaisuutta panemalla täytäntöön kansallinen horisontaalinen korruptionvastainen toimintasuunnitelma.

Uudistus koostuu seuraavista osista: i) lainsäädäntö väärinkäytösten paljastajien suojelemiseksi, julkisten päätöksentekoprosessien avoimuuden lisäämiseksi ja eturistiriitojen ehkäisemiseksi, ii) sellaisen riippumattoman korruptiontorjuntaviranomaisen perustaminen ja toiminta, joka koordinoi kaikkien korruption torjuntaan ja ehkäisemiseen osallistuvien elinten toimia ja valvoo eri toimivaltaisten yksiköiden toimien oikea-aikaista täytäntöönpanoa, iii) korruptiontorjuntaa koskeva yleinen tietoisuus ja koulutus ja iv) sisäisen tarkastuksen yksiköiden vahvistaminen kaikissa ministeriöissä ja sisäisen tarkastuksen yksikössä.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2024 mennessä.

H.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen 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	
155	C3.4R1 Hallinnollisten valmiuksien ja julkishallinnon toiminnan parantaminen päätöksenteon ja täytäntöönpanon parantamiseksi	Virstanpylväs	Henkilöstöresurssien tehokasta hallintaa kansallisessa julkishallinnossa koskeva toimintasuunnitelma	Toimintasuunnitelman hyväksyminen ministerineuvostossa	—	—	—	ENSIMMÄIN VUOSIN ELJÄNNES	2022	Ministerineuvosto on hyväksynyt toimintasuunnitelman, joka sisältää — Suuntaviivat, mallit ja täytäntöönpanotuki, joita julkishallinto- ja henkilöstöosasto (PAPD) antaa vastuuministeriöiden hallinnolle henkilöstöhallintoon liittyvissä kysymyksissä, kuten uudelleenorganisoinnissa ja rakenneuudistuksessa, menettelyjen yksinkertaistamisessa ja henkilöstösuunnittelussa. — PAPD:n tarkistetun organisaatorakenteen täytäntöönpano — PAPD:n henkilöstön oppimis- ja kehittämissuunnitelma. — Vastuuministeriöiden hallinnon koulutussuunnitelma
156	C3.4R1 Hallinnollisten valmiuksien ja julkishallinnon toiminnan parantaminen päätöksenteon ja täytäntöönpanon parantamiseksi	Virstanpylväs	Kyproksen poliisin uusi henkilöstöhallintokehys	Poliisiylijohtajan hyväksyntä	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Kyproksen poliisin uusi henkilöstöhallintokehys kattaa seuraavat alat: — Toimenkuvien analysointi ja laatiminen — Palvelukseen ottaminen — Motivaatio Koulutus ja kehittäminen — Korvaukset ja etuudet — Työntekijöiden ja työntekijöiden suhteet ja viestintä — Eläkkeellä olevien jäsenten johtaminen

										Turvallisuus ja terveys — Henkilöstöhallintostrategia
157	C3.4R1 Julkishallinnon toiminnan tukeminen	Virstanpylväs	Julkishallinnon henkilöstöhallintoa koskevat ohjeet ja käsikirjat, säädökset ja koulutus	Ohjeet ja käsikirjat ovat julkisesti saatavilla verkossa. Säädöksen (säädösten) säännös, josta käy ilmi niiden voimaantulo. Tarjotut koulutukset.	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Julkishallinnon henkilöstöhallintoa koskevien ohjeiden ja käsikirjojen on oltava julkisesti saatavilla verkossa. Julkishallinnon kurinpitoasioita koskevat säädökset tulevat voimaan. Henkilöstölle on annettava koulutusta julkishallinnon henkilöstöhallinnosta.
158	C3.4R2 Säännellään julkisen sektorin joustavia työjärjestelyjä.	Virstanpylväs	Päätös joustavista työjärjestelyistä julkisella sektorilla	Ministerineuvoston päätös	—			ENSIMMÄIN VUOSIN ELJÄNNES	2023	Julkisen sektorin joustavista työjärjestelyistä on tehtävä tutkimus. PAPD arvioi tutkimuksen suositukset ottaen huomioon asianmukaiset suoja-toimet, joilla pyritään parantamaan julkisen palvelun tehokkuutta. Tutkimuksen suositusten arvioinnin jälkeen ministerineuvosto tekee päätöksen niiden täytäntöönpanosta.
159	C3.4R2 Säännellään julkisen sektorin joustavia työjärjestelyjä.	Virstanpylväs	Joustavat työjärjestelyt	Säädöksen (säädösten) voimaantulopäivän ilmaiseva säännös	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Julkisen sektorin joustavia työjärjestelyjä koskevien säädösten voimaantulo.
160	C3.4R3 Otetaan käyttöön uusi arviointi- ja valintamenettely kehys julkisen sektorin avointen työpaikkojen täyttämiseksi ja uudet	Virstanpylväs	Julkisten virkojen arviointi- ja valintamenettelyä koskevan lainsäädännön ja työntekijöiden suorituskyvyn arviointia koskevien	Asiaa koskevien lakien ja asetusten säännökset, joista käy ilmi niiden voimaantulo	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2021	Tärkeimmät osatekijät ovat seuraavat: I) sellaisen lain voimaantulo, jossa säädetään ehdokkaiden arvioinnista ja valinnasta julkishallinnon ylennystoimien, myös johtotehtävien, täyttämiseksi objektiivista arviointia ja ansioita koskevilla uusilla kriteereillä ja menetelmillä, sekä julkishallintolain muuttaminen

	säännökset työntekijöiden työsuoritusten arvioimiseksi		säännösten voimaantulo.							tarpeen mukaan, ja sellaisien uusien säännösten voimaantulo, joilla pannaan täytäntöön uusi julkishallinnon työntekijöiden työsuoritusten arviointijärjestelmä, jota käytetään kehitys- ja ylennystarkoituksiin, jotta työsuoritusten arviointimenettelystä ja ylennysmekanismista tulisi avoimempi, oikeudenmukaisempi, taitoihin perustuva ja tehokkaampi
162	C3.4R4 Julkisten hankintojen digitalisointi	Virstanpyl väs	Sähköinen hankintajärjestelmä	Sähköinenhankintajärjestelmä käytettävissä	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNN ES	2025	Sähköisen hankintajärjestelmän on oltava esteetön, ja siinä on oltava seuraavat toiminnot: — tilastoraportointi — julkisia hankintamenettelyjä koskevan avoimen datan julkaiseminen.
163	C3.4R5 Oikeusviraston valmiuksien parantaminen	Virstanpyl väs	Oikeusviraston uusi tietojärjestelmä	Uuden tietojärjestelmän käyttöönotto	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNN ES	2023	Sähköisen lainsäädännön järjestelmä otetaan käyttöön oikeusvirastossa, ja sitä käytetään. Se sisältää seuraavat toiminnot: — sähköisten asiakirja-aineistojen ja kansioiden luominen, — tapausten hallinnointi ja seuranta, — sisäinen viestintä ja työnkulku, — tapausten jäljittäminen, varainhoito ja maksut, — paperiasiakirjojen digitalisointi. Käyttäjien koulutus on saatu päättökseen. Oikeusviraston paperiasiakirjat digitalisoidaan.
167	C3.4I3 Talouspolitiikan mallinnuskeskus	Virstanpyl väs	Mallintamiske skuksen perustaminen talouspoliittista analyysia varten	Investointineuvontakeskuksen käyttöönotto	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNN ES	2023	Keskuksen toimintavalmiuteen saattaminen ja laitteet, mukaan lukien tieteellisen henkilöstön ryhmän nimittäminen. Ryhmä koostuu makroekonometristen mallien asiantuntijoista,

										ekonometrian asiantuntijoista, data-analytiikan asiantuntijoista ja taloustieteilijöistä.
168	C3.4I3 Talouspolitiikan mallinnuskeskus	Kohde	Vaikutustenarviointimallien ja data-analyysivälineiden lukumäärä	—	Numero	0	20	NELJÄS VUOSIN ELJÄNN ES	2025	On testattava vähintään 20 makroekonometristä talouspolitiikan vaikutustenarviointimallia tai uutta data-analytiikkavälinettä.
169	C3.4R6 Paikallisviranomaisia koskeva uusi oikeudellinen kehys ja tukitoimenpiteet	Virstanpylväs	Paikallisviranomaisia koskeva uusi oikeudellinen kehys	Lain säännös, josta käy ilmi säädöksen (säädösten) voimaantulo	—		—	KYSYMY S 2	2024	Sellaisen säädöksen (sellaisten säädösten) voimaantulo, johon (joihin) liittyy — Kuntien lukumäärän vähentäminen Yhteisöklustereiden perustaminen Uusi kehys kuntien rahoitukselle
170	C3.4R6 Paikallisviranomaisia koskeva uusi oikeudellinen kehys ja tukitoimenpiteet	Virstanpylväs	Koulutuksia	Koulutusta on järjestetty				NELJÄS VUOSIN ELJÄNN ES	2024	Paikallisviranomaisille on järjestetty koulutusta.
171	C3.4R7 Kaupunkialueiden tilusjärjestelyt	Virstanpylväs	Kaupunkien tilusjärjestelyjä koskevan lain voimaantulo	Lain voimaantuloa koskeva lain säännös	—	—		KYSYMY S 2	2024	Kaupunkien tilusjärjestelyjä koskevan lain voimaantulo.
172	C3.4R7 Kaupunkialueiden tilusjärjestelyt	Kohde	Kaupunkialueiden vakauttamissuunnitelmien lukumäärä	—	Numero	0	10	NELJÄS VUOSIN ELJÄNN ES	2025	Kaupunkien vakauttamista koskevat pilottisuunnitelmat on julkaistu ja hyväksytty käytettäväksi valituilla alueilla.
173	C3.4I4 Rakennuslupien myöntämiseen tarkoitettun sähköisen	Virstanpylväs	Hippodamos-järjestelmän sähköisen sovellusympäristön parantaminen	Hakemukset vastaanotetaan parannetun sähköisen sovellusympäristön kautta	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNN ES	2022	Saatetaan päätökseen nykyisen Hippodamos-järjestelmän sähköisen sovellusympäristön parantaminen, jotta kaikki suunnittelu- ja rakennusviranomaiset (kunnat)

	järjestelmän parantaminen									voivat jättää suunnittelu- ja rakennuslupahakemuksia yhteiseltä alustalta.
174	C3.414 E- Rakennuslupien myöntämistäjärjestelmä	Virstanpylväs	Hippodamosin suunnittelu- ja valvontaväline, projektinhallintaväline, ohjelmisto ja laitteisto	Hippodamos-järjestelmän toiminnot	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Hippodamos -järjestelmään on sisällyttävä uusia taiparannettuja toimintoja, joihin voivat kuulua muun muassa seuraavat: - Asiakirjojen sähköinen allekirjoitus - Sähköinen kuuleminen. Hyväksymistodistus (-todistukset) on annettu vähintään kahdesta sopimuksessa määritellystä palvelimesta koostuvan laitteiston toimittamista varten.
176	C3.415 Älykkäät kaupungit	Kohde	Mobiilisovellukset ja älykkäät anturit/ratkaisut	—	Mobiilisovellusten numero Älykkäät anturit toimitettu: Numero Älykkäät anturit asennettu: Numero	Mobiilisovellukset: 0 Älykkäät anturit toimitettu: 0 Asennetut älyanturit: 0	Mobiilisovellukset: 3 Älykkäät anturit/ tuotetut ratkaisut: 71 000 Älykkäät anturit/ asennetut ratkaisut: 50 000	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Käytettävissä on kolme mobiilisovellusta (yksi kansalaisille tarkoitettu pysäköinti- ja jätahuoltosovellus, yksi pysäköintivalvontaviranomaisille ja yksi jätteenkeräilyä varten tarkoitettu sovellus). Lisäksi kunnille tai tutkimus-, innovointi- ja digitaalipolitiikan varaministeriölle toimitetaan 71000 älyanturia/ratkaisua. Näistä älykkäistä antureista tai ratkaisuista asennetaan 50000 ja liitetään älykkäiden kaupunkien alustaan.
178	C3.416a Nikosian keskuskaupungin elvyttäminen ja elvyttäminen	Kohde	Opiskelijamadoiksi muunnetut huoneet	—	Numero	0	310	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Yksityisen sektorin kannustinjärjestelmän valvojan insinöörin tai arkkitehdin antamat haltuunottoraportit/hankintaviranomaisen (Nikosian kunnan) valvojan insinöörin antamat haltuunottotodistukset, joissa todistetaan, että vähintään 310 huonetta on kunnostettu Nikosian keskuskaupungissa.

180	C3.4R8 Oikeudenkäytön tehokkuus	Virstanpyl väs	Siviiliprosessi a koskevien uusien sääntöjen voimaantulo	Uudessa siviiliprosessilai ssa (julkaistu virallisessa lehdessä) oleva säännös, jossa ilmoitetaan työjärjestyksen voimaantulosta (1. syyskuuta 2023)	—	—	—	KOLMA S VUOSIN ELJÄNN ES	2023	Uudet siviiliprosessisäännöt tulevat voimaan tuomioistuimelle toimitettujen uusien asioiden osalta 1. syyskuuta 2023 alkaen. Uudella siviiliprosessilainsäädännöllä nykyaikaistetaan asioiden käsittelyä, jotta asianosaisille voidaan tarjota edullisempaa, helpommin saatavilla olevaa ja nopeampaa palvelua.
181	C3.4R8 Oikeudenkäytön tehokkuus	Kohde	Käsittelyruuhk an ja muutoksenhak ujen vähentäminen	—	% (prosenttiosu us)	0	40	KYSYM YS 2	2024	Käräjäoikeuksissa ja korkeimmassa oikeudessa yli kahden vuoden ajan vireillä olleiden asioiden ja valitusten suman vähentäminen 40 prosentilla 31. joulukuuta 2020 vallinneesta tasosta, joka oli 16740 vireillä olevaa siviiliasiaa ja 2139 vireillä olevaa siviili- ja hallinto- oikeudellista muutoksenhakua, mikä on vahvistettu suman vähentämistä koskevan toimintasuunnitelman vuotuisessa edistymiskertomuksessa.
183	C3.4R9 Tuomioistuinten digitalisaatio	Virstanpyl väs	I- Oikeusjärjestel mä	I-justice - järjestelmän ensimmäinen vaihe on saatavilla tuomioistuimen verkkosivustolla	—	—	—	KYSYM YS 2	2026	Tuomioistuinlaitoksen ensimmäisen vaiheen on oltava käytettävissä tuomioistuimen verkkosivuston kautta. Siinä on otettava käyttöön toimintoja, kuten tapausten digitaalinen arkistointi ja maksaminen, tapausten luokittelu, tapausten haku, asiakirjojen tuottaminen ja hallinnointi, tapausten seuranta- ja seurantajärjestelmät, tapausten jakaminen kuulemiseen, tuomioiden täytäntöönpano ja hallinnointi, tapausten sulkeminen ja näytön hallinta.

185	C3.4I7 Tuomareiden koulutus	Virstanpyl väs	Tuomareiden koulutus	Järjestetyt koulutukset				NELJÄS VUOSIN ELJÄNN ES	2025	Tuomareille järjestetään koulutusta tarkistetuista siviiliprosessisäännöistä ja muista oikeudellisista taidoista.
186	C3.4I8 Tuomioistuinten infrastruktuurin parantaminen	Virstanpyl väs	Famagustan piirituomioistu imen laajentaminen	Projektinhallinta ryhmä varmentaa, että rakennustyöt on saatettu päättökseen.	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNN ES	2021	Famagustan käräjäoikeuden rakennuksen laajennuksen rakentamisen loppuun saattaminen, jotta voidaan tukea uusien oikeussalien toimintaa rikosasioiden lisäksi myös siviilioikeudellisissa asioissa.
187	C3.4R10 Korruption torjuntaa koskevan oikeudellisen ja institutionaalise n kehysten parantaminen	Virstanpyl väs	Riippumattom an korruptiontorj untaviranomai sen perustamisesta annetun lain voimaantulo	Lain säännös, josta käy ilmi lain voimaantulo ja riippumattoman korruptiontorjun taviranomaisen toiminnan aloittaminen, keskeisten johtotehtävien täyttäminen ja henkilöstön palkkaaminen.	—	—	—	ENSIM MÄINE N VUOSIN ELJÄNN ES	2022	Riippumaton korruptiontorjuntaviranomainen on perustettu asiaa koskevan lain voimaantulon perusteella, ja se on toiminnassa. Rahanpesuntorjuntaviranomainen koordinoi kaikkien korruption torjuntaan ja ehkäisemiseen osallistuvien elinten toimia ja valvoo eri toimivaltaisten yksiköiden toimien oikea-aikaista täytäntöönpanoa.
188	C3.4R10 Korruption torjuntaa koskevan oikeudellisen ja institutionaalise n kehysten parantaminen	Virstanpyl väs	Päätöksenteon ja siihen liittyvien asioiden avoimuutta koskevan lain voimaantulo	Lain voimaantulopäi vän osoittava lain säännös	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNN ES	2021	Päätöksenteon ja siihen liittyvien asioiden avoimuutta koskevan lain voimaantulo, mukaan lukien eturistiriitojen ehkäisemistä koskevat säännökset. Laissa säädetään velvollisuudesta julkistaa julkisiin päätöksentekomenettelyihin osallistumisesta kiinnostuneiden henkilöiden ja valtionhallinnon tai laajemman julkisen sektorin virkamiesten tai jäsenten tai työntekijöiden väliset yhteydet sellaisten virkamiesten hyväksi,

										joilla on asemansa vuoksi toimivalta tai mahdollisuus aloittaa tällaisia menettelyjä tai muotoilla niiden sisältöä taikka osallistua niihin tai päättää niiden lopputuloksesta. Tällaista yhteydenpitoa koskevat tiedot sekä sen sisältö ja tarkoitukset on kirjattava virallisesti ja niiden on oltava julkisesti saatavilla.
189	C3.4R10 Korruption torjuntaa koskevan oikeudellisen ja institutionaalisen kehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Väärinkäytösten paljastajien suojelua koskevan lain voimaantulo	Lain voimaantulopäivän osoittava lain säännös	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2021	Voimaan tulee laki, jolla suojellaan petoksista ja korruptiosta ilmoittavia väärinkäytösten paljastajia sisäisiltä seuraamuksilta. Lakiin on sisällytettävä täydentäviä säännöksiä korruptiosta sekä julkisella että yksityisellä sektorilla ilmoittavien henkilöiden (väärinkäytösten paljastajat, henkilöt, jotka eivät ole osallistuneet tekoihin) suojelusta todistajien suojelusta annetussa laissa 95(I)/2001 jo säädetyn suojan lisäksi. Laissa on säädettävä myös lievemmistä toimenpiteistä niiden osalta, jotka osallistuvat korruptioon mutta ilmoittautuvat vapaaehtoisesti poliisille ja/tai tarjoavat yhteistyötä viranomaisten kanssa, mikä johtaa asian täydelliseen tutkintaan ja syytteen esittämiseen.

I. KOMPONENTTI 3.5: JULKISEN TALOUDEN JA RAHOITUSJÄRJESTELMÄN VAKAUDEN TURVAAMINEN

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella vastataan julkisen talouden ja rahoitusmarkkinoiden haavoittuvuuksiin liittyviin haasteisiin, mukaan lukien niihin liittyvä makrotalouden epätasapaino. Tavoitteena on turvata rahoitusvakaus vähentämällä pankkialan vanhoja riskejä, ottamalla käyttöön toimenpiteitä suuren yksityisen velkaantuneisuuden torjumiseksi ja valvomalla pankkialan ulkopuolista sektoria. Julkisen talouden vakauden varmistamiseksi Kypros pyrkii torjumaan verovilppiä, veronkiertoa ja aggressiivista verosuunnittelua sekä kattavien tietojen antaminen poliittisille päättäjille oikeudenmukaisen verojärjestelmän suunnittelemiseksi. Suunniteltujen toimenpiteiden odotetaan tehostavan veronkantoa ja tekevän Kyproksen verojärjestelmästä oikeudenmukaisemman, mikä vähentää aggressiivisen verosuunnittelun heijastusvaikutuksia.

Osa-alueella tuetaan rahoitusvakautta ja yksityistä velkaantuneisuutta koskevien maakohtaisten suositusten (vuoden 2019 maakohtaiset suositukset 2 ja 5) noudattamista sekä yksityishenkilöiden ja monikansallisten yritysten aggressiivista verosuunnittelua helpottavien verojärjestelmän piirteiden käsittelyä (vuoden 2020 maakohtainen suositus 4 ja vuoden 2019 maakohtainen suositus 1).

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

Rahoituksen vakauden varmistaminen

Uudistus 11 (C3.5R11): Kansallisen pakotteiden täytäntöönpanoyksikön oikeudellinen kehys

Uudistuksen tavoitteena on vahvistaa valvontaa pankkisektorilla ja muilla rahoitussektoreilla.

Uudistus koostuu kansallisen pakotteiden täytäntöönpanoyksikön oikeudellisen kehysten vahvistamista koskevan säädöksen (koskevien säädösten) voimaantulosta.

Uudistus 2 (C3.5R2): Järjestämättömien lainojen käsittelyä koskeva kehys ja toimintasuunnitelma

Toimenpiteen tavoitteena on puuttua pankkisektorin vanhoihin järjestämättömiin lainoihin liittyviin rahoitusriskeihin jatkamalla toimia pankkien omaisuuserien laadun parantamiseksi ja vahvistamalla lainojen hallinnoinnin työympäristöä.

Uudistuksessa i) pannaan täytäntöön toimintasuunnitelma jäljellä olevien vanhojen järjestämättömien lainojen käsittelemiseksi ja ii) hyväksytään kolmen lain muutospaketti, joka koskee luotonsaajayrityksiä ja luotonhallinnoijia (lainanhallinnoijien sijoittaminen keskuspankin sääntelyn ja valvonnan alaisuuteen; myöntää luotonhallinnoijille ja luottoa hankkiville yrityksille pääsy kiinteistörekisteriin; ja yhdenmukaistetaan ilmoitusvaatimukset tapauksissa, joissa luottoa hankkiva yritys ostaa lainan). Toimintasuunnitelmasta laaditaan 30 päivään kesäkuuta 2023 mennessä ministerineuvoston hyväksymä tilanneselvitys, jossa seurataan järjestämättömien lainojen vähentämistä pankkisektorilla kohti ohjeellisia viitearvoja, jotka ovat 6 prosentin brutto- ja 3 prosentin nettomääräinen järjestämättömien lainojen osuus, ja ehdotetaan tarvittaessa politiikkatoimia.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2023 mennessä.

Uudistus 3 (C3.5R3): Strategia kiinteistökauppajärjestelmän puutteiden korjaamiseksi (omistusasiakirjat)

Uudistuksen tavoitteena on puuttua omistusoikeuden myöntämistä ja siirtämistä koskevan järjestelmän tehottomuuteen, joka johtaa omistusoikeuksien määrittelemättä jättämiseen, vaikeuttaa ulosmittausmenettelyjä ja vaikeuttaa vakuuksien realisointia.

Uudistus koostuu seuraavista osista: I) sellaisten vireillä olevien asioiden tutkiminen, jotka koskevat saantokirjojen antamista tai tapausten hylkäämistä, ii) uuden kaavoitus- ja rakennuslupapolitiikan, joka koskee tällä hetkellä enintään kahta asuinyksikköä, laajentaminen neljään asuinyksikköön tontilla, mikä lyhentää rakennus- ja aluelupien myöntämiseen tarvittavaa aikaa, iii) katuja ja rakennuksia koskevan lain tarkistaminen, jotta valvovalle insinöörille voidaan tarjota oikeanlaisia kannustimia sellaisten sääntöjenvastaisuuksien ehkäisemiseksi, jotka johtaisivat saantokirjojen antamatta jättämiseen, iv) omaisuudenmyyntiä koskevan lain (erityissuorituksia koskeva laki) muuttaminen, jolla varmistetaan etukäteen, että kiinteän omaisuuden siirto toteutetaan heti, kun ostaja täyttää sopimusvelvoitteensa.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2023 mennessä.

Uudistus 4 (C3.5R4): Digitaalinen järjestelmä tietojen vaihtoa ja luottopisteytyspalvelujen tarjoamista varten

Uudistuksen tavoitteena on torjua suurta yksityistä velkaantumista.

Tällä toimenpiteellä muutetaan nykyistä luottotietojen vaihtojärjestelmää luottopisteytyspalvelujen tarjoamiseksi.

Uudistus 5 (C3.5R5): Yksityisen velan hallinnointia koskeva kehys

Uudistuksen tavoitteena on ehkäistä ja hallita yksityisen velan määrää.

Toimenpide koostuu a) velkojen seurantaan koskevasta toimintasuunnitelmasta ja b) yksityisen velan hoitoa koskevien säädösten voimaantulosta.

Uudistus 6 (C3.5R6): Maksukyvyttömyyskehysten vahvistaminen

Uudistuksen tavoitteena on vahvistaa maksukyvyttömyyskehystä ja maksukyvyttömyysosaston toimintaa.

Tämä toimenpide koostuu i) maksukyvyttömyyttä koskevan oikeudellisen ja institutionaalisen kehysten hyväksymisestä ja ii) maksukyvyttömyysministeriön esteettömistä digitaalisista järjestelmistä.

Uudistus 7 (C3.5R7): Strategia talousrikollisuuden torjumiseksi

Toimenpiteen tavoitteena on edistää finanssiosaamista. Sen tavoitteena on parantaa talousvalistusta koko väestön keskuudessa, parantaa rahoitusalan päätöksentekoa, korjata vääriä asenteita ja vinoumia, tukea valistuneempia ja taloudellisesti vastuullisempia kansalaisia ja viime kädessä auttaa parantamaan velan takaisinmaksukuria.

Uudistuksessa on laadittava strategia talouslukutaidottomuuden torjumiseksi seuraavin keinoin: I) rahoitusalan lukutaidottomuuteen liittyvien kysymysten tunnistaminen, ii) aihetta koskevan kansainvälisen kirjallisuuden tarkastelu ja iii) täytäntöönpanoa koskevan toimintasuunnitelman laatiminen.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2023 mennessä.

Uudistus 8 (C3.5R8): Vakuutus- ja eläkerahastojen valvonnan tehostaminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa vakuutus- ja eläkerahastojen valvontaa.

Tämä toimenpide koostuu i) valvontaviranomaisten vakinaisen lisähenkilöstön palkkaamisesta ja ii) välineiden ja toimien valmistelusta ja toteuttamisesta sääntelykehysten mukaisesti.

Investointi 1 (C3.5I1): Kyproksen arvopaperi- ja pörssikomitean valvontatoiminnon tehostaminen

Toimenpiteen tavoitteena on parantaa Kyproksen arvopaperi- ja pörssikomission (CySec) valvontavalmiuksia digitalisaation avulla, mikä mahdollistaa liiketoimien paremman valvonnan.

Investoinnin on koostuttava pilvipalveluarkkitehtuuriin perustuvan kehittyneen digitaalisen järjestelmän kehittämisestä, joka kattaa Euroopan markkinarakenneasetuksen (EMIR) ja arvopapereilla toteutettavista rahoitustoimista annetun asetuksen (SFTR) valvontatarpeet. Uuden järjestelmän on tuettava seuraavia ominaisuuksia: I) oltava yhteydessä Euroopan arvopaperimarkkinaviranomaisen (ESMA) keskukseseen; ladataan ja esikäsitellään transaktiotietoja, ii) kootaan ja tehdään tietoja koskevia kyselyjä sääntelyyn liittyvien tietojen saamiseksi ja iii) laaditaan aikataulu- ja tapauskohtaisia raportteja.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Julkisen talouden vakauden turvaaminen

Uudistus 9 (C3.5R9): Veronkannon digitalisointi

Uudistuksen tavoitteena on tehostaa veronkantoa.

Tämä toimenpide koostuu tietoteknisestä järjestelmästä, joka toimii keskitettynä yhteispisteenä veronmaksajien palveluille.

Uudistus 10 (C3.5R10): Aggressiiviseen verosuunnitteluun puuttuminen

Uudistuksen tavoitteena on torjua monikansallisten yritysten verovilppiä ja aggressiivista verosuunnittelua.

Tämä toimenpide koostuu sellaisten säädösten voimaantulosta, joilla puututaan aggressiiviseen verosuunnitteluun.

Investointi 2 (C3.5I2): Tullin ja sähköisen maksujärjestelmän nykyaikaistaminen

Investoinnin tavoitteena on yksinkertaistaa tullimuodollisuuksia ja vähentää sidosryhmien hallinnollisia kustannuksia.

Tämä toimenpide koostuu kahdestatoista käytettävissä olevasta tietojärjestelmästä.

I.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen 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	
191a	C3.5R11 Kansallisen pakotteiden täytäntöönpanoyksikön oikeudellinen kehys	Virstanpylväs	Kansallisen pakotteiden täytäntöönpanoyksikön oikeudellinen kehys	Säädöksen (säädösten) voimaantulo				NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Kansallisen pakotteiden täytäntöönpanoyksikön oikeudellista kehystä koskevien säädösten voimaantulo.
192	C3.5R2 Järjestely ja toimintasuunnitelma järjestämättömien lainojen käsittelemiseksi	Virstanpylväs	Luottoa hankkivia yrityksiä ja luotonhallintoja koskevien lakien muutospaketin voimaantulo järjestämättömien lainojen hallinnon työympäristön parantamiseksi	Lain säännös, josta käy ilmi kunkin lain voimaantulo	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2021	Seuraavien kolmen lain voimaantulo: a) Luottolaitosten ostoja ja niihin liittyviä seikkoja (muutos) koskeva vuoden 2021 laki, jolla järjestämättömien lainojen hallinnoijat saatetaan keskuspankin sääntelyn ja valvonnan alaisiksi; b) Kiinteistöjä (siirto, rekisteröinti ja arvonmääritys) koskeva vuoden 2021 laki (muutos), jonka nojalla järjestämättömät luotonhallinnoijat ja luottoa vastaanottavat yritykset voivat käyttää kiinteistörekisteriä c) Todisteita (muutosta) koskeva vuoden 2020 laki, jolla yhdenmukaistetaan ilmoitusvaatimukset siinä tapauksessa, että luottoa hankkiva yritys ostaa lainan.
193	C3.5R3 Strategia kiinteistökauppajärjestelmän puutteiden korjaamiseksi (omistusasiakirjat)	Kohde	Saantokirjan antamiseen liittyvien käsittelyruuhkien vähentäminen joko saantokirjoilla tai hylkäämällä tapaus	—	% (prosenttiosuus)	0	80	KYSYMYS 2	2023	Saantokirjojen antamista koskevien vireillä olevien asioiden summan vähentäminen joko antamalla saantokirjoja (oikeudellinen asiakirja, jolla todistetaan omistusoikeus omaisuuteen) tai hylkäämällä asia. 1050 rakennusta koskevat saantokirjat, jotka vastaavat 20000 saantokirjaa, ovat vielä arvioitavana. Näistä 20000 keskeneräisestä saantokirjasta 80

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	
										prosenttia ratkaistaan saantokirjojen antamisen tai tapauksen hylkäämisen perusteella.
194	C3.5R3 Strategia kiinteistökauppajärjestelmän puutteiden korjaamiseksi (omistusasiakirjat)	Virstanpylväs	Uuden suunnittelu- ja rakennuslupapolitiikan jatkaminen	Sisäasiainministerin asetus	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Uuden suunnittelu- ja rakennuslupapolitiikan laajentaminen enintään neljään asuinyksikköön asuinalueilla. Toimintaperiaatteissa annetaan mahdollisuus toimittaa hakemukset sähköisesti ja otetaan käyttöön kiinteät määräajat suunnittelu- ja rakennuslupien myöntämiselle (kymmenen-20 päivää).
195	C3.5R3 Strategia kiinteistökauppajärjestelmän puutteiden korjaamiseksi (omistusasiakirjat)	Virstanpylväs	Omaisuuksien myyntiä (erityissuorituskykyä) koskevan lain muutoksen voimaantulo	Lain säännös, josta käy ilmi muutetun omaisuuden myyntiä (erityissuoritusta) koskevan lain voimaantulo	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Omaisuuksien myyntiä (erityissuorituskykyä) koskevan muutetun lain voimaantulo ostajien etujen suojaamiseksi etukäteen. Muutoksen on mahdollistettava osaston asiakirjojen siirtäminen täysin turvallisissa ja oikeusvarmissa olosuhteissa ja samalla minimoitava toimintakustannukset ja viivästyksien tekemällä tarkastuksia alustavassa vaiheessa, jotta voidaan tunnistaa siirron erityiset esteet ennen ostohinnan maksamista. Tavoitteena on luoda mekanismi, jolla turvataan kiinteän omaisuuden ostajien edut ja varmistetaan etukäteen, että kiinteän omaisuuden siirto toteutetaan heti, kun ostaja täyttää sopimusvelvoitteensa.
196	C3.5R3 Strategia kiinteistökauppajärjestelmän puutteiden korjaamiseksi	Virstanpylväs	Katujen ja rakennuslain tarkistaminen	Lain säännös muutetun katu- ja rakennuslain voimaantulosta	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Katu- ja rakennuslain voimaantulo. Lailla otetaan käyttöön oikeat kannustimet valvovalle insinööriille, jotta tämä i) valvoisi hankkeen kehittämistä myönnetyn luvan mukaisesti, vähentäisi sääntöjenvastaisuuksia, jotka johtaisivat siihen, että saantokirjoja ei myönnettäisi,

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	
	(omistusasiakirjat)									ja ii) toimittaisi toimivaltaiselle viranomaiselle todistuksen myönnetyn luvan mukaisten töiden suorittamisesta.
197	C3.5R4 Uusi oikeudellinen kehys sekä tietojenvaihto- ja luottotietotoimistojärjestelmä	Virstanpylväs	Tietojenvaihtoa koskevan lainsäädännön puitteiden ja järjestelmän voimaantulo	Lainsäädännön voimaantulon ilmaiseva säännös	—	—	—	ENSIMMÄIN VUOSIN ELJÄNNES	2023	ARTEMIS-luottotoimiston tietojenvaihdon puitteita ja järjestelmää koskevan lainsäädännön voimaantulo, millä poistetaan nykyisen kehysten esteet, jotta se voi tarjota luottopisteytyspalveluja. Muutoksen pääkohdat ovat Kyproksen keskuspankin valvontatehtävän laajentaminen, velvollisuus kerätä luottolaitosten ja muiden luotonantajien luottojärjestelyjä koskevia tietoja, maksukyvyttömyysosestion tietojen toimittaminen sekä tietojen saatavuutta ja suojaamista koskevien ehtojen ja edellytysten määrittely.
198	C3.5R4 Digitaalinen järjestelmä tietojen vaihtoa ja luottopisteytyspalvelujen tarjoamista varten	Virstanpylväs	Digitaalinen järjestelmä tietojen vaihtoa ja luottopisteytyspalvelujen tarjoamista varten	Digitaalinen järjestelmä, joka tarjoaa luottopisteytyspalveluja	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	ARTEMIS - luottotoimiston digitaalisen tietojenvaihtojärjestelmän on tarjottava luottopisteytyspalveluja.
199	C3.5R5 Toimintasuunnitelman vastuurekisterin kehittämiseksi	Virstanpylväs	Toimintasuunnitelman vastuurekisterin kehittämiseksi	Toimintasuunnitelman hyväksyminen ministerineuvostossa	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Toimintasuunnitelmassa on esitettävä tarvittavat toimet sellaisen vastuuvastuurekisterin käyttöönottamiseksi, jossa — käytetään sähköistä tietokantaa, johon kerätään tietoja veloista eri julkisilta ja yksityisiltä luotonantajilta, kuten uudistuksessa C3.5R4 tarkoitetusta luottorekisteristä. — mahdollistetaan kohdennettujen

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	
										politiikkojen suunnittelu ja täytäntöönpano yksityisen velkaantumisen ehkäisemiseksi ja hallitsemiseksi.
200	C3.5R5 Yksityisen velan hallinnointia koskeva kehys	Virstanpylväs	Yksityisen velan hoitoa koskevien säädösten voimaantulo.	Säädöksen (säädösten) voimaantulo				NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Yksityisen velan hallintaa koskevien säädösten voimaantulo.
201	C3.5R6 Maksukyvyttömyyskehyn vahvistaminen ja vahvistaminen	Virstanpylväs	Maksukyvyttömyyttä koskevan oikeudellisen ja institutionaalisen kehysten täysimääräinen täytäntöönpano ja toiminta	Virallisessa lehdessä vahvistettu henkilöstön nimittäminen. Ministerineuvosto hyväksyy tilanneselvityksen	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Maksukyvyttömyyttä koskevan oikeudellisen ja institutionaalisen kehysten täysimääräinen täytäntöönpano ja toiminta seuraavien keinoin: henkilöstön nimittäminen maksukyvyttömyysosaston organisaatorakenteen kaikille tasoille ja henkilöstön koulutuksen tarjoaminen, b) viestintäsuunnitelman laatiminen maksukyvyttömyysmenettelyjen edistämiseksi, c) asiakaspalvelulinjan hyväksyminen, d) puiteiden luominen maksukyvyttömyysmenettelyn selvittäjien jatkuvaa ammatillista kehittymistä varten.
202	C3.5R6 Maksukyvyttömyyskehyn vahvistaminen	Virstanpylväs	Maksukyvyttömyysosaston digitaaliset järjestelmät saatavilla	Digitaalinen järjestelmä käytettävissä	—	—	—	KYSYMYKSIÄ 2	2025	Maksukyvyttömyysosaston digitaalisten järjestelmien on oltava käytettävissä.
203	C3.5R7 Strategia talousrikollisuuden torjumiseksi	Virstanpylväs	Strategia talousrikollisuuden torjumiseksi	Talousrikollisuuden torjuntaa koskevan strategian hyväksyminen ministerineuvostossa	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Rahanpesun torjuntaa koskevassa strategiassa esitetään pääpiirteittäin sen tavoite ja päämäärät, täsmennetään finanssiosaamisen edistämiskanavat ja esitetään erityisiä täytäntöönpanotoimia. Uudistukseen sisältyy myös

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	
										finanssiosaamista edistävien aloitteiden loppuun saattaminen.
204	C3.5R8 Vakuutus- ja eläkerahastojen valvonnan tehostaminen	Kohde	Työeläke-etuuskassan (RORBF) ja vakuutusyhtiöiden valvontapalvelun (ICCS) ylimääräisten vakituisten työntekijöiden palkkaaminen	—	Numero	0	16	KYSYMYS 2	2026	Työeläke-etuusrahojen rekisterinpitäjälle (RORBF) palkatut 13 vakinaista lisätyöntekijää ja vakuutusyhtiöiden valvontayksikölle (ICCS) palkatut kolme vakinaista lisätyöntekijää (siirretyt tai siirretyt työntekijät).
205	C3.5R8 Vakuutus- ja eläkerahastojen valvonnan tehostaminen	Virstanpylväs	Valvontavälineet, mukaan lukien tiedonkeruu- ja analysointiväline	Tukivälineet eläkerahastojen ja vakuutusyhtiöiden valvonnan tehostamiseksi	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Välineiden (esim. menettelyt, tarkistuslistat, soveltuvuus- ja luotettavuushakemukset) täytäntöönpanon uuden lainsäädännön (jossa säädetään ammatillisia lisäeläkkeitä tarjoavien laitosten perustamisesta, toiminnasta ja valvonnasta vuonna 2020 annetun lain – L 10(I)/2020 ja vakuutus- ja jälleenvakuutustoiminnasta ja muista asiaan liittyvistä kysymyksistä vuonna 2016 annetun lain (N.38(I)/2016) mukaisesti.
206	C3.5I1 Kyproksen arvopaperi- ja pörssikomitean valvontatoiminnan tehostaminen	Virstanpylväs	Kyproksen arvopaperi- ja pörssikomitean (Cyprus Securities and Exchange Commission) liiketoimien digitaalinen valvontajärjestelmä	Hankkeen hallintokomitea tarkastaa suoritteiden hyväksymisen hyvissä ajoin; sekä tarjousasiakirjoissa määritellyt laatu- ja	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Otetaan käyttöön uusi digitaalinen liiketoimien valvontajärjestelmä. Uudessa digitaalisessa järjestelmässä on oltava seuraavat ominaisuudet: — Tapahtumatietojen lataaminen ja esikäsittely. — Dataa koskevat aggregoinnit ja kyselyt sääntelyä koskevien tietojen saamiseksi. — Ajantasaisten ja tapauskohtaisten raporttien laatiminen.

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	
				laatuvaatimukset.						
207 a artikla	C3.5R9 Veronkannon parantaminen ja vero-osaston toiminnan tehostaminen	Virstanpylväs	Arvonlisäveropalvelujen toiminta yhdenmetyssä verohallintojärjestelmässä (ITAS)	Hankelautakunnan hyväksyntä uuden yhdenmety alv-järjestelmän valmistumista, asentamista ja käyttöä koskeville hankkeen suoritteille	—	—	—	ENSIMMÄIN VUOSIN ELJÄNNES	2022	Kyproksen vero-osasto ottaa käyttöön yhdenmety verohallintojärjestelmän (ITAS), joka tukee verohallinnon toimintoja ja prosesseja. Alv-palveluihin liittyvät toiminnot on saatettava valmiiksi ja niiden on oltava toiminnassa tässä järjestelmässä.
207b	C3.5R9 Veronkannon parantaminen ja vero-osaston toiminnan tehostaminen	Virstanpylväs	Uuden rakennuksen hankinta integroitua Nikosian piiritoimistoa ja suurten veronmaksajien toimistoa varten	Oston loppuunsaattaminen ja toiminnan aloittaminen				KOLMAS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Nikosian integroidun piiritoimiston ja suurten veronmaksajien toimiston uusi rakennus on ostettu.
208	C3.5R9 Veronkannon digitalisointi	Virstanpylväs	ITAS:n vero-osaston välittömät verohallintopalvelut	ITAS-järjestelmään sisältyvät välittömät verot	—	—	—	ENSIMMÄIN VUOSIN ELJÄNNES	2026	ITAS-järjestelmään sisältyvät seuraaviin välittömiin veroihin liittyvät verohallinnon palvelut: <ul style="list-style-type: none"> - Työnantajien pidättämä tulovero, - Yksityishenkilöiden tulovero, - Muiden kuin yksityishenkilöiden tulovero, - Puolustusalan erityisrahoitusosuus

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	
209	C3.5R10 Aggressiiviseen verosuunnitteluun puuttuminen	Virstanpylväs	Aggressiivisen verosuunnittelun torjuntaa koskevan lain voimaantulo	Lain voimaantuloa koskeva lain säännös	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Aggressiivisen verosuunnittelun torjumista koskevan lain voimaantulo a) määräämällä lähdevero veroasioissa yhteistyöhaluttomia lainkäyttöalueita koskevasta tarkistetusta EU:n luettelosta annettujen neuvoston päätelmien liitteeseen I sisältyville lainkäyttöalueille maksettavista koroista, osingoista ja rojalTIMaksuista ja b) ottamalla käyttöön uusi yhteisöverotuksellista kotipaikkaa koskeva testi, joka perustuu kunkin yhteisön perustamiseen.
210	C3.5R10 Aggressiiviseen verosuunnitteluun puuttuminen	Virstanpylväs	Aggressiivisen verosuunnittelun torjuntaa koskevien säädösten voimaantulo	Säädösten voimaantulo	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Sellaisten säädösten voimaantulo, joilla otetaan käyttöön lähdevero matalan verotuksen lainkäyttöalueille maksettavista osingoista ja sovelletaan matalan verotuksen lainkäyttöalueille maksettaviin korko- ja rojalTIMaksuihin vähennyskeltvottomuutta.
211	C3.5R10 Aggressiiviseen verosuunnitteluun puuttuminen	Virstanpylväs	Aggressiivista verosuunnittelua koskevien säädösten voimaantulo	Säädösten voimaantulo	—	—	—	KYSYMYS 2	2026	Tutkimuksessa on arvioitava verokehystä aggressiiviseen verosuunnitteluun liittyvien toimenpiteiden osalta. Tämän tutkimuksen tuloksiin perustuvat muut säädökset, joilla puututaan aggressiiviseen verosuunnitteluun, tulevat voimaan.
212	C3.5I2 Tullin ja sähköisen maksujärjestelmän nykyaikaistaminen	Kohde	Unionin tullikoodeksissa tarkoitettujen tietojärjestelmien käyttöönotto	—	Numero	0	2	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Vähintään kaksi seuraavista tuontiin liittyvistä tietojärjestelmistä on saatu valmiiksi, asennettu ja otettu käyttöön: 1. Automaattinen vientijärjestelmä 2. Uusi tietokoneavusteinen passitusjärjestelmä 3. EU:n keskitetty palvelupiste 4. Unionin tullikoodeksi 5. Vakuuksienhallinta

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	
										6. Unionin tullikoodeksi 7. VALVONTA 3 8. Unionin tullikoodeksi – Tuontivalvontajärjestelmä 2 9. Unionin tullikoodeksin mukaiset tuontihakemukset 10. Tulliliiton suorituskyky – hallinnon tietojärjestelmä 11. Unionin tullikoodeksi unioniaseman selvitys 12. Yhtenäinen käyttäjien hallintajärjestelmä ja digitaalinen allekirjoitus
213	C3.512 Tullin ja sähköisen maksujärjestelmän nykyaikaistaminen	Kohde	Seurantajärjestelmät	—	Numero	2	12	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Hyväksymistodistukset annetaan seuraavissa tietojärjestelmissä: <ol style="list-style-type: none"> 1. Uusi tietokoneavusteinen passitusjärjestelmä 2. EU:n keskitetty palvelupiste 3. Automaattinen tuontijärjestelmä (AIS) 4. Vakuuksienhallinta 5. Unionin tullikoodeksi – Tuontia ja vientiä koskevat erityismenettelyt 6. VALVONTA 3 7. Unionin tullikoodeksin mukainen tuontihakemusten keskitetty tulliselvitys 8. Tulliliiton suorituskyky – hallinnon tietojärjestelmä 9. Unionin tullikoodeksi unioniaseman selvitys

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	
										Yhtenäisen käyttäjähallinnan ja digitaalisen allekirjoituksen järjestelmän on oltava käytettävissä.

J. KOMPONENTTI 4.1: Yhteyksien infrastruktuurin parantaminen

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman tämä osa auttaa vastaamaan datayhteyksiin liittyviin infrastruktuurihaasteisiin erityisesti maaseutualueilla, jotta voidaan kaventaa maaseudun ja kaupunkien välistä kuilua sekä sukupuoleen, ikään, tuloihin ja koulutukseen liittyviä eroja.

Komponentin tavoitteena on parantaa kaikkien kansalaisten mahdollisuuksia käyttää viestintäinfrastruktuuria ja siten kuroa umpeen digitaalista kuilua ja tukea osallistavaa digitaalista muutosta.

Komponentilla vastataan digitaaliseen siirtymään ja digitalisaatioon tehtäviä investointeja koskevaan maakohtaiseen suositukseen (vuoden 2019 maakohtainen suositus 4 ja vuoden 2020 maakohtainen suositus 3).

Mikään tämän komponentin toimenpide ei aiheuta asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden ja lieventävien toimien kuvaus.

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

Uudistus 1 (C4.1R1): Annetaan kansalliselle sääntelyviranomaiselle (OCECPR) valtuudet

Uudistuksen tavoitteena on helpottaa laajakaistayhteyksiä Kyproksessa.

Tämän toimenpiteen tarkoituksena on antaa sähköisestä viestinnästä ja postialan sääntelystä vastaavan komission jäsenen toimistolle (OCECPR) mahdollisuus kerätä ja julkaista maantieteellisiä tietoja sähköisistä viestintäverkoista.

Uudistus 2 (C4.1R2): Erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönottoon liittyvien hallinnollisten menettelyjen yksinkertaistaminen

Uudistuksen tavoitteena on helpottaa erittäin suuren kapasiteetin verkkojen infrastruktuurin rakentamista.

Uudistus koostuu erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönottoa koskevien hallinnollisten säädösten voimaantulosta.

Investointi 1 (C4.1I1): Erittäin suuren kapasiteetin verkkojen laajentaminen alueille, joilla palveluja ei ole riittävästi

Investoinnin tavoitteena on laajentaa erittäin suuren kapasiteetin verkkoa ja puuttua laajakaistan saatavuuden alueellisiin eroihin.

Toimenpiteellä tuetaan investointeja erittäin suuren kapasiteetin verkkoihin aloilla, jotka eivät kiinnosta yksityisiä sijoittajia.

Investointi 2 (C4.1I2): Internetyhteyden parantaminen gigabittivalmiiksi ja yhteyksien käyttöönoton tukeminen

Tämän investoinnin tavoitteena on edistää erittäin suuren kapasiteetin verkkojen laajaa käyttöönottoa.

Tämä toimenpide koostuu arvoseleleistä, jotka on tarkoitettu internetyhteyksien kapasiteetin lisäämiseen.

J.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Juokseva numero	Liittyvät Toimenpide (Uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusajankaus		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
214	C4.1R1 Annetaan kansalliselle sääntelyviranomaiselle (OCECPR) valtuudet	Virstanpylväs	Maantieteellisen kartoituksen käynnistäminen ja sekundaarilainsäädännön voimaantulo	Johdetun oikeuden voimaantulo ja tutkimuksen käynnistäminen	—	—	—	ENSIMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2022	Sekundaarilainsäädäntö tulee voimaan, ja se kattaa tärkeimmät tutkimukseen liittyvät näkökohdat, kuten vaadittujen tietojen tyypin, analysointiasteen ja muodon sekä henkilöt, joilta pyydettyjä tietoja pyydetään. Käynnistetään eurooppalaisen sähköisen viestinnän säännösten 22 artiklaan perustuva maantieteellinen tutkimus laajakaistaverkkojen ja fyysisten infrastruktuurien toimittamiseen soveltuvien sähköisten verkkojen kattavuudesta.
215	C4.1R1 Annetaan kansalliselle sääntelyviranomaiselle (OCECPR) valtuudet	Virstanpylväs	Laajakaistan ja infrastruktuurin kartoitusta koskeva verkkoportaalit	Verkkoportaalit on käytettävissä	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Laajakaistan ja infrastruktuurin kartoitusta koskeva verkkoportaalit on käytettävissä.
216	C4.1R2 Erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönotto on liittyvien hallinnollisten menettelyjen yksinkertaistaminen	Virstanpylväs	Erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönottoa koskevien hallinnollisten säädösten voimaantulo	Hallintotoimien säännös, josta käy ilmi kyseisten toimien voimaantulo	—	—	—	KYSYYS 2	2024	Sellaisten hallinnollisten säädösten voimaantulo, joilla vähennetään erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönoton hallinnollisia esteitä ja joihin voi sisältyä muun muassa toimia, joilla helpotetaan lupamenettelyjä tai fyysisen infrastruktuurin käyttöoikeutta.
217	C4.1I1 Erittäin suuren kapasiteetin	Virstanpylväs	Erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönoton	Toimeksisaajien kanssa allekirjoitetut sopimukset	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Sopimukset sellaisten toimeksisaajien kanssa, jotka on valittu avoimella tarjouskilpailulla, on tehty erittäin suuren kapasiteetin verkkojen (erityisesti kiinteiden tai matkaviestinverkkojen

Juokseva numero	Liittyvät 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	
	verkkojen laajentaminen alueille, joilla palveluja ei ole riittävästi		aloittaminen alueilla, joilla palveluja ei ole riittävästi	erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönotosta alueilla, jotka eivät kiinnosta yksityisiä erittäin suuren kapasiteetin verkkosijoittajia						(5G) käyttöönotosta alueilla, jotka eivät ole yksityisten erittäin suuren kapasiteetin verkkosijoittajien kannalta kiinnostavia ja joiden latausnopeus on vähintään 100 Mbit/s, joka on helposti päivitettävissä gigabittiyhteyden kiinteää yhteyttä varten).
219	C4.111 Erittäin suuren kapasiteetin verkkojen laajentaminen alueille, joilla palveluja ei ole riittävästi	Virstanpylväs	Erittäin suuren kapasiteetin verkot ovat käytettävissä alueilla, jotka eivät kiinnosta yksityisiä sijoittajia	Kolme hankintavirannon antamaa hyväksymistodistusta (yksi erää kohti)		0		NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Erittäin suuren kapasiteetin verkot kattavat vähintään kolme välitavoitetta 217 koskevissa sopimuksissa määriteltyä aluetta (osa-alueita).
220	C4.112 Parannetaan internetyhteyttä siten, että se on ”gigabittivalmis”, ja edistetään yhteyksien käyttöönottoa	Kohde	Gigabittiyhteyksiä hyödyntävien internetyhteyksien yleistymisen kotitalouksissa	—	Numero	0	24 300	KYSYMYKSIÄ 2	2023	Internetyhteyttä on parannettu, jotta voidaan tukea gigabittiyhteyksien tarjoamista vähintään 24300 kodissa.

Juokseva numero	Liittyvät 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	C4.1I2 Internetyhteyden parantaminen gigabittivalmiiksi ja yhteyksien käyttöönoton tukeminen	Kohde	Gigabittitason internetyhteyden käyttöönotto vähintään 82000 kotitaloudessa	—	Numero	24 300	82 000	KYSYM YS 2	2025	Internetyhteyttä on parannettu, jotta voidaan tukea gigabittiyhteyksien tarjoamista vähintään 82000 kotitaloudessa.

K. KOMPONENTTI 4.2: SÄHKÖISEN HALLINNON EDISTÄMINEN

Tällä Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman osa-alueella nopeutetaan Kyproksen digitalisaatiota digitalisoimalla valtion palveluja ja parantamalla verkossa tarjottavien, turvallisten ja nopeiden palvelujen tehokkuutta ja tarjontaa kansalaisille käyttäjäystävällisellä, tehokkaalla ja tuloksellisella tavalla. Tämän odotetaan helpottavan kansalaisten ja julkisten palvelujen välistä vuorovaikutusta ilman fyysistä läsnäoloa.

Komponentin tavoitteena on rakentaa turvallinen, integroitu ja nykyaikainen digitaalinen arkkitehtuuri, jotta voidaan siirtyä digitaaliseen hallintoon.

Komponentilla vastataan digitaaliseen siirtymään ja digitalisaatioon tehtäviä investointeja koskevaan maakohtaiseen suositukseen (vuoden 2019 maakohtainen suositus 4 ja vuoden 2020 maakohtainen suositus 3).

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

Uudistus 1 (C4.2R1): Digitaalisten palvelujen tehdas (DSF)

Uudistuksen tavoitteena on helpottaa vuorovaikutusta julkisten palvelujen kanssa.

Tässä toimenpiteessä suunnitellaan palveluntarjontamalli digitaalisten palvelujen tarjoamiseksi yleisölle.

Uudistus 2 (C4.2R2): Uusi pilvipalvelupolitiikka, joka koskee valtion tietotekniikkajärjestelmiä ja -palveluja sekä infrastruktuurin perustamista

Toimenpiteen tavoitteena on kehittää hallituksen pilvipalvelupolitiikkaa.

Toimenpide koostuu kahdesta datakeskuksesta, jotka tarjoavat säilytyspalveluja valtion tietojärjestelmille, ja kansallisen pilvipalvelupolitiikan hyväksymisestä.

Uudistus 3 (C4.2R3): Poliisimenettelyjen digitalisointi (Digipol)

Uudistuksen tavoitteena on digitalisoida Kyproksen poliisin menettelyt.

Tämä toimenpide koostuu poliisimenettelyjä ja -palveluja koskevien vaatimusten alustasta (Digipol).

Uudistus 4 (C4.2R4): Tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevan rekisterin perustaminen

Toimenpiteen tavoitteena on perustaa rekisteri kaikkien yritysten ja muiden oikeushenkilöiden tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevien tietojen toimittamista varten. Tällaisella rekisteröinnillä pyritään parantamaan yritysten luottamusta ja avoimuutta Kyproksessa ja tekemään selväksi, kuka viime kädessä omistaa yritykset ja muut oikeushenkilöt ja käyttää niissä määräysvaltaa.

Uudistuksessa perustetaan rekisteri. Tällä hetkellä verkkoalusta on kehitetty väliaikaiseksi ratkaisuksi, mutta sen toiminnot ovat rajalliset. Uudistuksella on saatava aikaan ratkaisu, jossa on tarvittavat toiminnot rekisterin ylläpidon ja asiaankuuluvien tietojen hallinnoinnin tukemiseksi (esimerkiksi lähettämällä ilmoituksia päivitystä varten, perimällä myöhässä jätetyistä hakemuksista maksuja ja käyttämällä hakutoimintoja, joihin on määrätty pääsytaaso). Tavoitteena on tukea kaikkien yhtiöiden ja muiden oikeushenkilöiden tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevien tietojen

rekisteröintiä ja luoda yhteys muiden jäsenvaltioiden tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskeviin rekistereihin.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi 1 (C4.2I1): Keskushallinnon ministeriöiden/yksiköiden digitalisointi

Tämän investoinnin tavoitteena on digitalisoida työntekijöitä useissa ministeriöissä ja keskushallinnon yksiköissä.

Tämä toimenpide koostuu digitalisaatiohankkeista viidessä ministeriössä tai hallituksen yksikössä.

Investointi 2 (C4.2I2): Kyproksen satamaviranomaisen digitalisointi

Investoinnin tavoitteena on tukea Kyproksen satamaviranomaisen (CPA) digitaalista infrastruktuuria ja prosesseja.

Toimenpide koostuu investoinneista CPA:n tietoteknisiin laitteisiin ja järjestelmiin.

K.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteen osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Toteuttamisaikataulu (vuosineljännes ja vuosi)		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittely
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
224	C4.2R1 Digitaalisten palvelujen tehdas	Virstanpylväs	Digitaalisten palvelujen tehtaan palveluntarjoamallin määrittely	Tutkimuksesta, innovoinnista ja digitaalipoliitikasta vastaavan varaministerin nimityspäätösryhmän perustamisesta; standardien julkaiseminen varaministeriön verkkosivustolla	—	—	—	NELJÄS VUOSI NELJÄNNES	2022	Digitaalisten palvelujen tehtaan palveluntarjoamallin on määritelty siten, että se mahdollistaa laadukkaiden ja käyttäjäystävällisten digitaalisten palvelujen tehokkaan tarjoamisen yleisölle. Tietoihin on sisällyttävä a) keskeisten digitaalisten palvelujen tehdasryhmän perustaminen (mukaan lukien yksityisen sektorin asiantuntijoiden palvelujen hankinta) ja b) digitaalisten palvelujen kehittämistä koskevien standardien ja menettelyjen määrittely.
225	C4.2R1 Digitaalisten palvelujen tehdas	Kohde	Julkisten palvelujen tarjonnan laajentaminen verkossa digitaalisten palvelujen tehtaan kautta	—	Numero	0	20	NELJÄS VUOSI NELJÄNNES	2023	Vähintään 20 palvelun digitalisointi ja tarjoaminen verkossa digitaalisten palvelujen tehtaan kautta käyttäen määriteltyä palveluntarjoamallia (välitavoite numero 224) ja joustavia menetelmiä.
226	C4.2R1 Digitaalisten palvelujen tehdas	Kohde	Vähintään 70 palvelua digitaalisten palvelujen tehtaan kautta	—	Numero	20	70	KYSY MYS 2	2026	Verkossa on saatavilla vähintään 70 palvelua.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteen osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Toteuttamisai kataulu (vuosineljännes ja vuosi)		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittely
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
227	C4.2R2 Uusi pilvipalvelupolitiikka, joka koskee valtion tietotekniikkajärjestelmiä ja -palveluja sekä infrastruktuurin perustamista	Kohde	Kaksi datakeskusta, joissa on säilytyspalveluja	-	Numero	0	2	NELJÄS VUOSI NELJÄN NES	2024	Kaksi datakeskusta, joissa on valtion tietojärjestelmien säilytyspalveluja.
228	C4.2R2 Uusi pilvipalvelupolitiikka, joka koskee valtion tietotekniikkajärjestelmiä ja -palveluja sekä infrastruktuurin perustamista	Virstanpylväs	Kansallisen pilvipalvelupolitiikan hyväksyminen ministerineuvostossa	Ministerineuvoston hyväksymä kansallinen pilvipalvelupolitiikka				NELJÄS VUOSI NELJÄN NES	2025	Ministerineuvosto hyväksyy pilvipalveluteknologioiden käyttöä julkisella sektorilla koskevan kansallisen pilvipalvelupolitiikan.
229	C4.2R3 Poliisimenettelyjen digitalisointi Digipol	Virstanpylväs	Digipol-prototyyppi toiminnassa	Kyproksen poliisin ilmoitus, jossa vahvistetaan, että prototyyppialusta (Digipol) on toiminnassa	—	—	—	KYSY MYS 2	2023	Prototyyppialusta (Digipol) on toiminnassa. Poliisien on oltava käyttäjiä, ja heillä on oltava pääsy Digipol-prototyyppiin läheisyys- ja koulutustarkoituksia varten.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteen osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Toteuttamisai kataulu (vuosineljännes ja vuosi)		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittely
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
230	C4.2R3 Poliisimenettelyjen digitalisointi (Digipol)	Virstanpylväs	Digipol käytävissä	—				KOLMAS VUOSI NELJÄNNES	2025	Digipoliin on oltava pääsy. Koulutus- ja tiedonlevitystoimia on toteutettu.
231	C4.2R4 Tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevan rekisterin perustaminen	Virstanpylväs	Käytävissä oleva tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskeva rekisteri	Tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskeva rekisteri, joka on julkisesti saatavilla verkossa kansallisella ja Euroopan tasolla	—	—	—	NELJÄS VUOSI NELJÄNNES	2023	Tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskeva rekisteri on otettava käyttöön ja asetettava saataville käytettäväksi kansallisella ja Euroopan tasolla, jotta käyttäjät voivat tarkistaa oikeushenkilöiden tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevat tiedot ja saattaa tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevat rekisterit yhteen muiden jäsenvaltioiden kanssa.
232	C4.2I1 Digitalisaatio valtionhallinnon eri ministeriöissä – Palvelut	Virstanpylväs	Tarkastus- ja valvontatietojen tallennusjärjestelmä: elpymis- ja palautumistukivälineen täytäntöönpanon seuranta koskevat tiedot	Tarkastuskertomus, jossa vahvistetaan tallennusjärjestelmän toiminnot	—	—	—	ENSIMÄINEN VUOSI NELJÄNNES	2022	Elpymis- ja palautumistukivälineen täytäntöönpanon seuranta varten on oltava käytössä toimiva tallennusjärjestelmä. Järjestelmässä on oltava vähintään seuraavat toiminnot: 1) tietojen kerääminen ja välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisen seuranta; 2) kerättävä ja säilytettävä asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan 2 kohdan d alakohdan i-iii alakohdassa vaaditut tiedot ja varmistettava niiden saatavuus.
233	C4.2I1 Digitalisaatio valtionhallinnon eri ministeriöissä – Palvelut	Kohde	Useiden keskushallinnon ministeriöiden ja osastojen digitaalisen päivityksen aloittaminen	—	Numero	0	4	ENSIMÄINEN VUOSI NELJÄNNES	2022	Julkisten hankintamenettelyjen kautta valittujen palveluntarjoajien kanssa tehdyt sopimukset on allekirjoitettu, jotta voidaan digitalisoida/päivittää digitaalisesti vähintään neljä seuraavista keskushallinnon ministeriöistä/osastoista: 1. Liikenne-, viestintä- ja työministeriön tieliikenneosasto,

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Toteuttamisai kataulu (vuosineljännes ja vuosi)		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittely
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										2. Merenkulun varaministeriö. 3. Latvian ulkoministeriö 4. Kasvun pääosasto 5. Sisäministeriön kaupunkisuunnittelu- ja asunto-osasto (arkkitehtuuriperintö).
235	C4.2I1 Keskushallinnon ministeriöiden/yksiköiden digitalisointi	Kohde	Viiden keskushallinnon ministeriön ja osaston digitaalisten järjestelmien toimittaminen	—	Numero	0	5	NELJÄS VUOSI NELJÄN NES	2025	Viidelle hallituksen ministeriölle/osastolle on annettu digitaalisista järjestelmistä toteutusraportti tai hyväksymistodistus, jonka järjestysnumero on 233. Tieliikenneministeriön osalta järjestelmään sisältyy työnkulun digitalisointi, johon voi sisältyä muun muassa ajoneuvojen rekisteröinti, tieveroluvan uusiminen ja ajoneuvojen tarkastus. Varamerenkulkuministeriön osalta siihen voi sisältyä muun muassa hyväksymismerkintöjen ja merimieskirjojen myöntäminen tai uusiminen, alusten rekisteröinti ja sähköinen tonniverojärjestelmä.
236	C4.2I2 Kyproksen satamaviranomaisen digitalisointi	Kohde	Kyproksen satamaviranomaisen digitaalisen päivityksen aloittaminen	—	Numero	0	4	KYSY MYS 2	2023	Julkisen hankintamenettelyn kautta valittujen palveluntarjoajien kanssa tehdyt sopimukset on allekirjoitettu, jotta Kyproksen satamaviranomaiselle voidaan kehittää/parantaa vähintään neljä seuraavista seitsemästä järjestelmästä: 1. Satamayhteisöjärjestelmän parantaminen; 2. VTS-aseman asentaminen; 3. CPA:n arkistojen digitalisointi; 4. Tietoteknisen infrastruktuurin (kuten verkko, kytkimet) parantaminen; 5. Päivittää IS-järjestelmiä; 6. Henkilöstöhallintojärjestelmän asentaminen; 7. Parantaa CPA-palvelimia; lisäksi on allekirjoitettu sopimukset seuraavien

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteen osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Toteuttamisai kataulu (vuosineljännes ja vuosi)		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittely
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										sähköisten palvelujen kehittämiseksi: • Larnakan ja Vasilikon satamiin suuntautuvan ja niistä lähtevän vesiliikenteen seuranta ja turvallisuus.
237	C4.2I2 Kyproksen satamaviranomaisen digitalisointi	Kohde	Kyproksen satamaviranomaisen tietotekniikkainfrastruktuuri	—	Numero	0	4	KYSY MYS 2	2024	Käyttöön otetaan seuraavat infrastruktuurit ja järjestelmät: 1. VTS-asema; 2. Tietotekniikkainfrastruktuuri (rakenneiset kaapelointi- ja eetteriverkkokytkimet); 3. Tietojärjestelmien turvallisuusratkaisut tai -palvelut; 4. CPA-palvelimet.
238	C4.2I2 Kyproksen satamaviranomaisen digitalisointi	Kohde	Kyproksen satamaviranomaisen tietotekniikkainfrastruktuuri	—	Numero	4	7	NELJÄS VUOSI NELJÄNNES	2025	Tarjotaan seuraavia infrastruktuureja, järjestelmiä ja palveluja: 1. Satamayhteisön järjestelmän parantaminen, johon voi sisältyä muun muassa alusten liikkumiseen liittyviä hallinnollisia menettelyjä; 2. CPA:n arkistojen digitalisointi; 3. Henkilöstöhallintojärjestelmä; 4. Tutka- ja muut laitteet alusliikenteen seuraamiseksi ja valvomiseksi Larnakan ja Vasilikon satamissa

L. KOMPONENTTI 5.1: KOULUTUSALANJÄRJESTELMIEN NYKYAIKAISTAMINEN, TÄYDENNYSKOULUTUS JA UDELLEENKOULUTUS

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman tässä osassa käsitellään haasteita, jotka liittyvät vähäiseen osallistumiseen ammatilliseen koulutukseen ja elinikäiseen oppimiseen, osaamisen kohtaanto-ongelmien lisääntymiseen (erityisesti vastavalmistuneiden nuorten keskuudessa) ja heikkoihin digitaalisiin taitoihin. Lisäksi siinä käsitellään opetuksen laatua sekä varhaiskasvatuksen saatavuutta ja kohtuuhintaisuutta nelivuotiaille lapsille. Sen tavoitteena on i) parantaa koulutuksen laatua ja tehokkuutta kaikilla tasoilla, ii) edistää työmarkkinoiden kannalta merkityksellisten uudelleen- ja täydennyskoulutusmahdollisuuksien käyttöönottoa, erityisesti vihreän ja digitaalisen siirtymän osalta, koko yhteiskunnassa ammattiasemasta, taitotasosta tai iästä riippumatta ja iii) nykyaikaistaa koulurakenteita, jotta ne soveltuvat digitaaliseen siirtymään.

Komponenttiin sisältyvillä uudistuksilla ja investoinneilla vastataan maakohtaisiin suosituksiin, jotka koskevat koulutusta ja osaamista (maakohtainen suositus 2 2020 ja maakohtainen suositus 3 2019), varhaiskasvatusta (maakohtainen suositus 3 2019) sekä digitaalisia taitoja (maakohtainen suositus 4 2019 ja maakohtainen suositus 3 2020).

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

Uudistus 1 (C5.1R1): Puututaan koulutuksen ja työmarkkinoiden väliseen osaamisen kohtaanto-ongelmaan (toisen asteen ja korkea-asteen koulutus)

Uudistuksen tavoitteena on puuttua osaamisen kohtaanto-ongelmaan työmarkkinoiden sekä keski- ja korkea-asteen koulutusjärjestelmän välillä.

Tämä toimenpide koostuu kansalliseen toimintasuunnitelmaan sisältyvistä toimista.

Uudistus 2 (C5.1R2): Uusi opettajien ja koulujen arviointijärjestelmä

Uudistuksen tavoitteena on parantaa koulutuksen laatua ja siten opiskelijoiden oppimistuloksia.

Toimenpiteessä otetaan käyttöön uusi opettajien ja koulujen arviointijärjestelmä perus- ja keskiasteen yleissivistävää ja ammatillista koulutusta varten.

Uudistus 3 (C5.1R3): Maksuttoman pakollisen esiopetuksen asteittainen jatkaminen neljän vuoden iästä alkaen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa varhaiskasvatuksen saatavuutta ja kohtuuhintaisuutta.

Toimenpiteellä jatketaan maksutonta pakollista esiopetusta neljän vuoden iästä alkaen.

Uudistus 4 (C5.1R4): Kouluyksiköiden digitalisaatio, jonka tavoitteena on tukea digitaalisia taitoja ja STEM-aineiden opetukseen liittyviä taitoja

Uudistuksen tavoitteena on tukea koulutusjärjestelmän digitaalista siirtymää.

Tämä toimenpide koostuu digitaalisten laitteiden toimittamisesta kouluille ja opiskelijoille.

Uudistus 5 (C5.1R5): Tietoteknisiä taitoja koskeva toimintasuunnitelma – Erityistoimien toteuttaminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa kaikkien väestöryhmien digitaalisia taitoja.

Tämä toimenpide koostuu tietoteknisiä taitoja koskevaan toimintasuunnitelmaan sisältyvistä toimista.

Investointi 1 C5.1I1: Yhden teknisen oppilaitoksen mallin rakentaminen

Investoinnin tavoitteena on lisätä ammatillisen koulutuksen kapasiteettia Kyproksella.

Toimenpiteessä allekirjoitetaan sopimus yhden uuden teknisen oppilaitoksen rakentamisesta Limassoliin.

Investointi 2 (C5.1I2): Koulutus, uudelleen koulutus ja täydennyskoulutus

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea väestön osaamista.

Tämä toimenpide koostuu digitaalisia, vihreitä, sinisiä ja yrittäjyystaitoja koskevien ohjelmien osallistujien kouluttamisesta.

L.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen 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	
239a	C5.1R1 Puututaan koulutuksen ja työmarkkinoiden väliseen osaamisen kohtaantoongelmaan (toisen asteen ja korkea-asteen koulutus)	Virstanpylväs	Kansalliseen toimintasuunnitelmaan sisältyvät toimenpiteet	Kertomuksen julkaiseminen ja opetussuunnitelmien ja ohjelmien hyväksyminen toimivaltaisten viranomaisten toimesta	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Välitavoite koostuu seuraavista: a) ” Graduate Tracking of Cyprus Higher Education” -kyselyn alustavat tulokset ja kyselystä julkaistu raportti. b) 40:tä ylemmän perusasteen ja keskiasteen koulujen opetussuunnitelmaa muutetaan siten, että ne tukevat seuraavia taitoja, joihin voi sisältyä muun muassa pehmeitä, kovia ja yrittäjyyteen liittyviä taitoja. kaksi uutta keskiasteen yleissivistävän ja ammatillisen koulutuksen opinto-ohjelmaa,
239b	C5.1R1 Puututaan koulutuksen ja työmarkkinoiden väliseen osaamisen kohtaantoongelmaan (toisen asteen ja korkea-asteen koulutus)	Kohde	Työpaikan sisäinen varjostamisohjelma	—	Kesä	0	2 250	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Vähintään 2250 keskiasteen yleissivistävän koulutuksen oppilaan työn varjostamisohjelmaa.
239c	C5.1R1 Puututaan koulutuksen ja	Kohde	Laboratoriot varustettu ja päivitetty	—	Numero	0	170	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Todistus (todistukset) tutkinnon vastaanottamisesta tarvikkeiden toimittamiseksi 170

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	
	työmarkkinoide n väliseen osaamisen kohtaantoongelmaan (toisen asteen ja korkea-asteen koulutus)									laboratoriolle toisen asteen koulutusta varten.
241	C5.1R2 Uusi opettajien ja koulujen arviointijärjestelmä	Virstanpylväs	Ministerineuvoston päätös uudesta koulujen arviointijärjestelmästä ja uutta opettajien ja koulujen arviointijärjestelmää koskevien säädösten voimaantulo	Säädöksen (säädösten) voimaantulo	—	—	—	KYSYMYKSIÄ 2	2025	Ministerineuvoston päätös uudesta koulujen arviointijärjestelmästä ja uutta opettajien ja koulujen arviointijärjestelmää koskevien säädösten voimaantulo.
243	C5.1R3 Maksuttoman pakollisen esiopetuksen asteittainen jatkaminen neljän vuoden iästä alkaen	Virstanpylväs	Maksuttoman pakollisen esiopetuksen asteittaista jatkamista neljän vuoden iästä alkaen koskevan uuden lain voimaantulo ja tukijärjestelmien hyväksyminen ministerineuvostossa	Lain (lakien) voimaantulopäivän ilmaiseva lain (lakien) säännös	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	Lain voimaantulo, jolla alennetaan asteittain (lukuvuodesta 2024–2025 lukuvuoteen 2032–2033) aloitusikää neljästä vuodesta ja kahdeksasta kuukaudesta neljään vuoteen. Ministerineuvoston hyväksymät tukiohjelmat, jotka a) kattavat lukukausimaksut ilmaisesta pakollisesta esiopetuksesta kunnallisissa päiväkodeissa lapsille, joita ei voida kirjata julkisiin päiväkodeihin, ja b) tukevat lukukausimaksuja yksityisissä ja kunnallisissa päiväkodeissa ja päiväkodeissa alle pakollisen esiopetuksen

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	
										aloittaneiden ja yli 4-vuotiaiden lasten osalta.
244	C5.1R3 Maksuttoman pakollisen esiopetuksen asteittainen jatkaminen neljän vuoden iästä alkaen	Kohde	4– 4-vuotiaat ja 8 kuukauden ikäiset lapset, jotka ovat kirjoilla julkisissa, kunnallisissa tai yksityisissä päiväkodeissa	—	Numero	0	4 800	KYSYM YS 2	2026	Vähintään 4800 iältään 4–4-vuotiasta ja 8 kuukauden ikäistälästä on kirjoilla julkisissa, kunnallisissa ja yksityisissä päiväkodeissa ja päiväkodeissa.
245	C5.1R3 Maksuttoman pakollisen esiopetuksen asteittainen jatkaminen neljän vuoden iästä alkaen	Kohde	Uudet paikat uusissa tai laajennetuissa julkisissa päiväkodeissa	—	Numero	0	675 uutta paikkaa julkisissa päiväkodeissa	KYSYM YS 2	2026	Vähintään 675 uutta paikkaa julkisissa päiväkodeissa
246a	C5.1R4 Kouluyksiköiden digitalisaatio, jonka tavoitteena on tukea digitaalisia taitoja ja STEM-aineiden opetukseen liittyviä taitoja	Kohde	Digitaalisesti varustetut luokkahuoneet	—	Numero	0	700	KYSYM YS 2	2024	Vähintään 700 koulun luokkahuoneissa on digitaalisestiesimerkiksi kannettavia tietokoneita, projektoreita, mikrofoneja, kaiuttimia, digitaalisia graafisia levyjä, kameroita ja televisioita.
246b	C5.1R4 Kouluyksiköiden digitalisaatio, jonka tavoitteena on tukea digitaalisia	Kohde	Tukijärjestelmä oppilaiden digitaalisia laitteita varten	—	Numero	0	15 000	KYSYM YS 2	2026	Digitaalisten laitteiden hankinta korvataan kokonaan tai osittain 15000 oppilaalle.

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	
	taitoja ja STEM-aineiden opetukseen liittyviä taitoja									
248	C5.1R4 Kouluyksiköiden digitalisaatio, jonka tavoitteena on tukea digitaalisia taitoja ja STEM-aineiden opetukseen liittyviä taitoja	Virstanpylväs	Opettajien sisäinen koulutus ja ammatillinen kehitys	Järjestetyt koulutukset				KYSYMYKSIÄ 2	2026	Alemman ja ylemmän perusasteen opettajille on järjestetty digitaalisia taitoja koskevaa sisäistä koulutusta ja ammatillista kehitystä.
249	C5.1R5 Tietoteknisiä taitoja koskeva toimintasuunnitelma – erityistoimien toteuttaminen	Virstanpylväs	Ministerineuvosto hyväksyy tieto- ja viestintätekniisiä taitoja koskevan kansallisen toimintasuunnitelman	Kansallinen e— Ministerineuvosto hyväksyy osaamista koskevan toimintasuunnitelman				NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2021	Ministerineuvosto hyväksyy tieto- ja viestintätekniisiä taitoja koskevan kansallisen toimintasuunnitelman, johon on sisällyttävä vähintään seuraavat: <ul style="list-style-type: none"> • sellaisen verkkooppimisolun kehittäminen, joka sisältää digitaalisen kunnan itsearviointiväline, kaikkien saatavilla olevien osaamisohjelmien indeksi, ja digitaalisia taitoja ja monialaista osaamista koskeva sisältö materiaali. • ammattilaisille tarkoitettujen ohjelmien ja toimien suunnittelu ja toteutus julkinen sektori sellaisilla aloilla kuin projektinhallinta, Microsoft-työkalut,

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	
										kyberturvallisuus, sosiaalinen media, sähköinen yhteistyö ja tuottavuustyökalut; • investoinnit digitaaliseen infrastruktuuriin.
250	C5.1R5 Tietoteknisiä taitoja koskeva toimintasuunnitelma – Erityistoimien toteuttaminen	Virstanpylväs	Tieto- ja viestintätekniisiä taitoja koskevan toimintasuunnitelman toimenpiteiden toteuttaminen	Järjestetyt ohjelmat, viestintästrategian hyväksyminen	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	— kohdennetut ohjelmat, joita järjestetään julkisen sektorin ammattilaisille digitaalisia taitoja ja monialaista osaamista varten (esimerkiksi projektinhallinta). — investoinnit digitaalisiin laitteisiin (esim. kannettavat tietokoneet, tietokoneet). viestintästrategian hyväksyminen
251	C5.1I1 Yhden teknisen oppilaitoksen mallin rakentaminen	Virstanpylväs	Sopimus yhden teknisen oppilaitoksen rakentamisesta	Sopimuksen allekirjoittaminen ja rakentamisen aloittaminen	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Sopimuksen allekirjoittaminen tarjouskilpailun perusteella valitun toimeksisaajan kanssa yhden teknisen oppilaitoksen rakentamiseksi Limassoliin ja rakennusinsinöörin rakennustoimeksianto.
254	C5.1I2 Koulutus, uudelleen koulutus ja täydennyskoulutus	Kohde	Digitaalisia, vihreitä, sinisiä ja yrittäjyystaitoja koskeviin ohjelmiin liittyvä koulutus	—	Numero	0	25 600	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	25600 osallistujaa on saanut koulutusta digitaalisia, vihreitä, sinisiä ja yrittäjyystaitoja koskevissa ohjelmissa.

M. KOMPONENTTI 5.2: TYÖMARKKINAT, SOSIAALINEN SUOJELU JA OSALLISUUS

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella käsitellään seuraavia: sosiaalisen suojelun tehottomuus ja puutteet erityisesti itsenäisten ammatinharjoittajien ja epätyypillisissä työsuhteissa työskentelevien henkilöiden osalta, ii) joustavia työjärjestelyjä etätöiden muodossa koskevan lainsäädännön puuttuminen, ii) työttömyyteen ja nuorisotyöttömyyteen sekä työelämän ja koulutuksen ulkopuolella olevien nuorten suureen määrään liittyvät haasteet, iii) varhaiskasvatuksen puutteet ja iv) sosiaaliseen osallisuuteen ja hyvinvointiin liittyvät haasteet, mukaan lukien köyhyyden tai sosiaalisen syrjäytymisen vaarassa olevien ihmisten suuri määrä ja pitkäaikaishoidon kasvavat tarpeet.

Komponenttiin sisältyvillä uudistuksilla ja investoinneilla vastataan julkisia työvoimapalveluja ja koulutusjärjestelmää koskeviin maakohtaisiin suosituksiin (vuoden 2019 maakohtainen suositus 3 ja vuoden 2020 maakohtainen suositus 2), tarjotaan sosiaalista suojelua kaikille ja otetaan käyttöön joustavia työjärjestelyjä (vuoden 2020 maakohtainen suositus 2) sekä parannetaan julkisen sektorin tehokkuutta ja digitalisaatiota (vuoden 2019 maakohtainen suositus 1 ja vuoden 2020 maakohtainen suositus 4).

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

Uudistus 2 (C5.2R2): Joustavat työjärjestelyt etätöiden muodossa

Uudistuksen tavoitteena on tukea joustavia työjärjestelyjä etätöiden muodossa.

Tämä toimenpide koostuu joustavia työjärjestelyjä koskevan uuden säädöksen tai uusien säädösten voimaantulosta ja työnantajille tarkoitetusta tukijärjestelmästä sellaisten työttömien palkkaamiseksi, jotka tekevät etätöitä vähintään 30 prosenttia työajastaan.

Investointi 1 (C5.2I1): Tuetaan työvoima- ja julkisten työvoimapalvelujen osastoa ja lisätään tukea nuorille

Tämän investoinnin tavoitteena on lisätä työttömille annettavaa tukea.

Tämä toimenpide koostuu työvoima- ja julkisten työvoimapalvelujen ministeriön digitilauksesta ja avustusjärjestelmästä.

Investointi 2 (C5.2I2): Monitoimikeskusten ja lastenhoitokeskusten perustaminen

Investoinnin tavoitteena on lisätä omaishoitajien (usein naisten) osallistumista työmarkkinoille ja parantaa lasten laadukkaan hoidon ja sosiaalisen infrastruktuurin saatavuutta.

Tämä toimenpide koostuu monitoimikeskuksia ja lastenhoitokeskuksia koskevasta järjestelmästä.

Investointi 3 (C5.2I3): Pitkäaikaishoitoa tarvitsevien ihmisten kotirakenteiden perustaminen

Tämän investoinnin tavoitteena on korjata pitkäaikaishoitopalvelujen puutteita.

Tämä toimenpide koostuu pitkäaikaishoitoa tarvitsevien henkilöiden kotirakenteista.

Investointi 4 (C5.2I4): Lasten päiväkodit kunnissa

Investoinnin tavoitteena on helpottaa sellaisten työntekijöiden osallistumista työmarkkinoille, joilla on hoitovelvollisuuksia, ja parantaa heikommassa asemassa olevien ja/tai maahanmuuttajataustaisten lasten sosiaalista osallisuutta.

Toimenpide koostuu neljän (4) päiväkodin rakentamisesta.

Investointi 5 (C5.2I5): Kahden erityyppisen erityisopetusta tarjoavan koulun rakentaminen

Investoinnin tavoitteena on parantaa vammaisten tai muiden erityisopetusta tarvitsevien oppilaiden kouluympäristöä ja tukea heitä akateemisesti ja sosiaalisesti.

Toimenpide koostuu kahden erityisoppilaitoksen rakentamisesta Limassolin alueelle.

Uudistus 1 (C5.2R1): Sosiaalivakuutusjärjestelmän uudistus ja sosiaalivakuutuspalvelujen rakenneuudistus

Uudistuksen tavoitteena on laajentaa sosiaalisen suojelun saatavuutta ja tukea sosiaalivakuutuspalveluja.

Tällä toimenpiteellä laajennetaan sosiaalivakuutusturvaa ja lisätään palveluja integroituun sosiaalivakuutustietojärjestelmään.

M.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen 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	
255	C5.2R2 Joustavat työjärjestelyt etätyön muodossa	Virstanpylväs	Joustavia työjärjestelyjä etätyön muodossa koskevan lain voimaantulo	Lain säännös, jossa säädetään etätyön muodossa sovellettavista joustavista työjärjestelyistä annetun lain voimaantulosta	—	—	—	KYSYMYKSIÄ 2	2023	Tulee voimaan uusi laki, jolla säännellään joustavia työjärjestelyjä etätyön muodossa. Laissa on oltava etätyön määritelmä, kuvaus taloudellisesta toiminnasta, johon etätyötä sovelletaan, etätyön aloittamisen edellytykset sekä työnantajien ja työntekijöiden oikeudet ja velvollisuudet.
256	C5.2R2 Joustavat työjärjestelyt etätyön muodossa	Kohde	Työnantajille maksetut avustukset vähintään 300 työntekijän palkkaamiseksi	—	Numero	0	300	KOLMAS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Työnantajille maksetut avustukset vähintään 300:n aiemmin työttömänä olleen henkilön työllistämiseksi (mukaan lukien vähintään 140 naista 300:sta) sen jälkeen, kun he ovat olleet etätyössä vähintään kuusi kuukautta.
258	C5.2I1 Työministeriön ja julkisten työvoimapalvelujen tukeminen ja nuorille annettavan tuen lisääminen	Kohde	Käytettävissä olevat alustat ja järjestelmät	—	Numero	0	3	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Alusta ja järjestelmät, jotka ovat seuraavien käytettävissä: 1) työvoimaministeriön työhönottojärjestelyt, (2) Julkisten työvoimapalvelujen suorituskyvyn hallintajärjestelmä ja 3) varhaisvaroitus- ja seurantajärjestelmä työelämän ja koulutuksen ulkopuolella oleville (15–29-vuotiaille) nuorille (NEET-nuoret) julkisia työvoimapalveluja varten,
259	C5.2I1 Työministeriön ja julkisten työvoimapalvel	Kohde	Työnantajille maksetut avustukset vähintään 450	—	Numero	0	450	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Avustukset vähintään 450:n työelämän ja koulutuksen ulkopuolella olevan (15–29-vuotiaan) nuoren palkkaamiseen vähintään kuudenkuukauden ajaksi

	ujen tukeminen ja nuorille annettavan tuen lisääminen		työelämän ja koulutuksen ulkopuolella olevan nuoren palkkaamiseen							
261	C5.212 Mitoimikeskusten ja lastenhoitokeskusten perustaminen	Virstanpylväs	Varhaiskasvatusta koskevan kansallisen strategian ja toimintasuunnitelman hyväksyminen	Varhaiskasvatusta koskevan kansallisen strategian ja toimintasuunnitelman hyväksyminen	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Ministerineuvosto on hyväksynyt kansallisen strategian ja toimintasuunnitelman varhaiskasvatuksen parantamiseksi.
263	C5.212 Mitoimikeskusten ja lastenhoitokeskusten perustaminen	Kohde	Avustus maksetaan vähintään yhdeksälle paikallisviranomaiselle/valtiovaltaa riippumattomalle organisaatiolle mitoimikeskuksia tai lapsikeskuksia varten	—	Numero	0	9	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Avustus maksetaan vähintään yhdeksälle paikallisviranomaiselle/valtiovaltaa riippumattomalle organisaatiolle mitoimikeskuksia tai lapsikeskuksia varten.
264	C5.213 Kotirakenteiden perustaminen pitkäaikaishoitoa tarvitseville henkilöille	Kohde	Pitkäaikaishoitoa tarvitsevien henkilöiden kotirakenteet	—	Numero	0	4	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Pitkäaikaishoitoa tarvitsevien henkilöiden osalta vähintään neljän kotirakenteen valmistumistodistus.
266	C5.214 Kunnissa sijaitsevat lapsikeskukset	Kohde	Vähintään yhden lapsikeskuksen rakentaminen	—	Numero	0	1	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Vähintään yhden lasten päiväkodin rakentaminen ja haltuunottotodistuksen antaminen jossakin seuraavista kunnista: Ayios Athanasios, Ayia Napa, Paralimni ja Yermasoyia.
267	C5.214 Kunnissa sijaitsevat lapsikeskukset	Kohde	Vähintään neljän lasten päiväkodin rakentaminen	—	Numero	1	4	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Neljän lapsikeskuksen vastaanottotodistusten myöntäminen (kaksi lapsikeskusta Amathountassa, yksi Ayia Napassa ja yksi Paralimni-Deryneiassa).

268	C5.2I5 Kahden mallin erityisopetuskoulujen rakentaminen	Virstanpylväs	Sopimuksen allekirjoittaminen valitun tarjoajan (toimeksisaajan) kanssa	Sopimus allekirjoitetaan valitun tarjoajan (toimeksisaajan) kanssa.	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2022	Sopimuksen allekirjoittaminen kahden mallikoulun – Apostolos Loucasin erityiskoulun ja Punaisen Ristin erityisopetuskoulun – rakentamista Limassoliin koskevan kilpailuun perustuvan ehdotuspyynnön perusteella valitun tarjoajan (valittujen tarjoajien) (toimeksisaajan) kanssa.
269	C5.2I5 Kahden mallin erityisopetuskoulujen rakentaminen	Virstanpylväs	Kahden erityistarpeita käsittelevän koulun rakentaminen	Haltuunottotodistukset	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Kahden Limassolissa sijaitsevan erityistarvekoulun haltuunottotodistukset.
270	C5.2R1 Sosiaalivakuutusjärjestelmän uudistus ja sosiaalivakuutuspalvelujen rakenneuudistus	Virstanpylväs	Säädösten voimaantulo	Muutoslain säännös sosiaalivakuutuslain muutosten voimaantulosta				NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2024	Voimaan tulee tarkistettu sosiaalivakuutuslaki, johon sisällytetään sosiaalivakuutusturvan laajentaminen itsenäisiin ammatinharjoittajiin, mukaan lukien epätyypilliset työmuodot, kuten alustatyö.
271	C5.2R1 Sosiaalivakuutusjärjestelmän uudistus ja sosiaalivakuutuspalvelujen rakenneuudistus	Virstanpylväs	Integroitu sosiaalivakuutusjärjestelmä (Integrated Social Insurance Information System)	Suoritteet, kuten tutkimus, strategia, koulutus, järjestelmän tuottamat raportit	—	—	—	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Integroitu sosiaalivakuutusjärjestelmä, johon sisältyy <ul style="list-style-type: none"> - nykyistä tietojärjestelmää koskeva tutkimus, jossa kartoitetaan nykyiset puutteet, - sosiaalivakuutuspalvelujen (SIS) uudelleenjärjestetyt liiketoimintaprosessit, - yhteenliitännät muiden verkkojen kanssa - päivitetyn SIS-tietojärjestelmän digitaaliset palvelut - Business Intelligence (BI) for Data Insights, Fraud Prevention/Detection (MIS System) (liiketoimintatiedon hallinta tietojen tarkastusta, petosten

											ehkäisyä ja havaitsemista varten (MIS-järjestelmä) - organisaatiostrategia ja koulutus.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

N. KOMPONENTTI 6.1: REPOWEREU-SUUNNITELMA

REPowerEU -luku vastaa haasteeseen vähentää riippuvuutta fossiilisista polttoaineista. Osa-alueen tavoitteena on vähentää voimakkaasti Kyproksen riippuvuutta fossiilisten polttoaineiden tuonnista yleensä. Uusi RePowerEU-luku edistää Kyproksen kansallisessa energia- ja ilmastosuunnitelmassa vuodelle 2030 asetettujen energiatehokkuusvelvoitteiden ja -tavoitteiden saavuttamista. Rajoittaakseen energiariippuvuuttaan Kyproksen on investoitava edelleen rakennusten ja tieliikenteen energiatehokkuuden parantamiseen ja nopeutettava uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa.

REPowerEU-lukuun sisältyvillä toimenpiteillä puututaan useimpiin energia-alan viimeaikaisten maakohtaisten suositusten näkökohtiin, koska niillä edistetään tutkimusta ja innovointia vihreän siirtymän ja energian tuotanto-, varastointi-, siirto- ja jakeluratkaisujen alalla, edistetään uusiutuvia energialähteitä ja nopeutetaan energiatehokkuustoimenpiteitä erilaisissa rakennuksissa julkisella ja yksityisellä sektorilla, parannetaan energiayhteisöjen toiminnan sääntelykehystä ja edistetään sähköajoneuvojen laajaa käyttöä.

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.

Toimenpiteiden toteuttamisen odotetaan vähentävän riippuvuutta fossiilisista polttoaineista. Uusiutuvien energialähteiden osuuden lisäämisellä on rajatylittävä ja useita maita kattava ulottuvuus, koska se edistää koko unionin energiahuollon turvaamista.

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

Uudistus 1 (C6.1R1) Kansalaisten sähkömarkkinoille osallistumisen sääntely ja helpottaminen

Uudistuksen tavoitteena on kansalaisten osallistuminen kansallisille energiamarkkinoille.

Toimenpiteellä perustetaan yhteyspiste, jonka kautta kansalaiset voivat osallistua sähkömarkkinoille.

Uudistus 2 (C6.1R2) Sähköautojen latauspisteiden jakeluverkkoon liittämistä koskevan sääntelykehysten käyttöönotto

Uudistuksen tavoitteena on luoda sääntelykehys jakeluverkonhaltijan joustopalvelujen hankinnalle sekä sähköajoneuvojen latauspisteiden liittämiseksi jakeluverkkoon.

Tämä toimenpide koostuu sähköajoneuvojen latauspisteitä koskevien sääntelypäättösten voimaantulosta.

Investointi 1 (C6.1I1). Laajennettu toimenpide: Uusiutuvat energialähteet ja asuntojen yksittäiset energiatehokkuustoimenpiteet

Investoinnin tavoitteena on lisätä investointia C2.1I2: Uusiutuvien energialähteiden ja yksittäisten energiatehokkuustoimenpiteiden edistäminen asunnoissa ja energiaköyhyyden torjuminen, myös kotitalouksissa, joissa on heikossa asemassa olevia sähkönkuluttajia, komponentissa 2.1.

Tämän toimenpiteen laajennettu osa koostuu niiden asuntojen määrän lisäämisestä, jotka ovat investoineet energiatehokkuuteensa.

Investointi 3 (C6.1I3) Asuntojen laajojen energiaremonttien edistäminen

Investoinnin tavoitteena on vähentää asuntojen energiankulutusta ja hiilidioksidipäästöjä.

Tämä toimenpide koostuu energiaperuskorjauksista vähintään 800 asunnossa.

Investointi 5 (C6.1I5). Laajennettu toimenpide: Kyproksen suurten yritysten kilpailukykyä ja energiatehokkuutta koskeva ohjelma

Investoinnin tavoitteena on lisätä investointia C3.1I7: Kyproksen suurten yritysten kilpailukykyä ja/tai energiatehokkuutta koskeva ohjelma, joka kuuluu komponenttiin 3.1.

Tällä toimenpiteellä tuetaan suuria yrityksiä, jotka tekevät energiatehokkuusinvestointeja.

Investointi 6 (C6.1I6). Laajennettu toimenpide: Vihreää siirtymää koskeva aihekohtainen tutkimuksen ja innovoinnin rahoitusohjelma

Investoinnin tavoitteena on lisätä investointia C3.2I3: (Vihreää siirtymää koskeva T & I-rahoitusohjelma) komponentissa 3.2.

Toimenpiteen laajennettu osa koostuu vihreään siirtymään liittyviä T & I-toimia koskevista hankkeista.

Investointi 7 (C6.1I7). Temaattinen tutkimus yrityksissä energian tuotanto-, varastointi-, siirto- ja jakeluratkaisuja varten

Investoinnin tavoitteena on löytää ratkaisuja energian tuotannossa, varastoinnissa, siirrossa ja jakelussa havaittuihin pullonkauloihin.

Tämä toimenpide koostuu hankkeista, jotka koskevat energian tuotanto-, varastointi-, siirto- ja jakeluratkaisuja sekä T & I-toimia.

N.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

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	
272	C6.1R1 Kansalaistensähkömarkkinoille osallistumisen sääntely ja edistäminen	Virstanpylväs	Keskitetty yhteyspiste kansalaisten sähkömarkkinoille osallistumista varten	Ministerineuvoston päätöksen julkaiseminen virallisessa lehdessä	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	Julkaistaan virallisessa lehdessä päätös uusiutuvan energian yhteisöjen ja kansalaisyhteisöjen, aktiivisten asiakkaiden ja itse tuotettua uusiutuvaa energiaa käyttävien kuluttajien osallistumisesta sähkömarkkinoille.
273	C6.1R2 Sähköautojen latauspisteiden liittämistä koskevan sääntelykehiksen laatiminen	Virstanpylväs	Sähköajoneuvojen latauspisteiden liittämistä koskevien sääntelypäätösten voimaantulo	Sääntelypäätöksen/- päätösten julkaiseminen virallisessa lehdessä	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2025	CERAn antaman sähköajoneuvojen latauspisteiden liittämistä jakeluverkkoon koskevan sääntelypäätöksen voimaantulo. Jakeluverkonhaltijan joustopalvelujen hankintaa koskevan sääntelypäätöksen julkaiseminen.
29b	C6.1I1 Laajennettu toimenpide: uusiutuvat energialähteet ja asuntojen	Kohde	Asuntojen energiatehokkuustoimenpiteet ja energiaköyhyyden torjuminen	—	Numero	18 450	45 550	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Vähennetään primäärienergian kysyntää keskimäärin vähintään 30 prosenttia 45550 asunnossa, mukaan lukien 6100 heikossa

	yksittäiset energiatehokkuustoimenpiteet									asemassa olevaa sähkönkuluttajakotitaloutta.
274	C6.1I3 Asuntojen laajojen energiaperuskorjausten edistäminen	Virstanpylväs	Asuntojen energiaparannusten tukijärjestelmä	Tukijärjestelmää koskevan ehdotuspyynnön julkaiseminen	—	—	—	ENSIMÄINEN VUOSIN ELJÄNNES	2024	Julkaistaan ehdotuspyyntö, joka koskee tukijärjestelmää asuntojen laajamittaisten energiaparannusten edistämiseksi, sen jälkeen kun ministerineuvosto on tehnyt päätöksen järjestelmän tavoitteiden hyväksymisestä. Tavoitteena on vähentää primäärienergian kysyntää vähintään 30 prosenttia.
275	C6.1I3 Asuntojen energiaperuskorjausten edistäminen	Kohde	Asuntojen energiatehokkuuden parantaminen	—	Numero	0	800	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Energiatehokkuustodistuksia on myönnetty 800 energiakorjatulle asunnolle, ja tavoitteena on vähentää primäärienergian kysyntää keskimäärin vähintään 30 prosenttia.
102 b	C6.1I5 Laajennettu toimenpide: Kyproksen suurten yritysten kilpailukykyä ja energiatehokkuutta koskeva ohjelma	Kohde	Avustusten allekirjoittaminen 12 yrityksen kanssa	—	Numero	0	12	KYSYMYKSIÄ 2	2026	Avustussopimusten allekirjoittaminen vähintään 12 yrityksen kanssa. Hankkeet valitaan ehdotuspyynnössä, jossa edellytetään ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevan teknisen ohjeen (2021/C58/01) noudattamista käyttämällä poissulkemisluettoa, jossa suljetaan pois erityisestifossiilisiin

										polttoaineisiin liittyvät toimet, mukaan lukien jatkokäyttö.
131b	C6.1I6 Laajennettu toimenpide: Vihreää siirtymää koskeva aihekohtainen tutkimuksen ja innovoinnin rahoitusohjelma	Kohde	Vihreään siirtymään liittyviä tutkimus- ja innovointitoimia koskevat hankkeet	—		10	20	KYSYM YS 2	2026	Riskitietolomakkeen raportit vähintään 20 hankkeesta, jotka koskevat vihreään siirtymään liittyviä T & I-toimia.
277	C6.1I7 Temaattinen tutkimus energian tuotanto-, varastointi-, siirto- ja jakeluratkaisuja tuottavissa yrityksissä	Kohde	Energian tuotanto-, varastointi-, siirto- ja jakeluratkaisuja koskevat hankkeet T & I-toimet	—	Numero	0	20	KYSYM YS 2	2026	RIF:n antamat raportit vähintään 20 hankkeesta, jotka koskevat energian tuotanto-, varastointi-, siirto- ja jakeluratkaisuihin liittyviä T & I-toimia. Kyseisten ehdotuspyyntöjen on oltava ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia, ja niissä on käytettävä poissulkemisluettoa.

O. KOMPONENTTI 7.1: TARKASTUS JA VALVONTA

Tällä osa-alueella pyritään varmistamaan, että Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman valvontakehyksellä ehkäistään, havaitaan ja korjataan elpymis- ja palautumistukivälinettä koskevan asetuksen nojalla myönnettyjen varojen käyttöön liittyviä lahjontaa, petoksia ja eturistiriitoja sekä varmistetaan asianmukaiset järjestelyt, jotta voidaan tehokkaasti välttää päällekkäisen rahoituksen myöntäminen elpymis- ja palautumistukivälinettä koskevan asetuksen ja muiden unionin ohjelmien nojalla.

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

Uudistus 1 (C7.1R1): Elpymis- ja palautumissuunnitelman valvontakehystä koskevat järjestelyt

Toimenpiteen tavoitteena on parantaa Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman valvontakehystä. Varmistetaan oikeasuhteisten toimenpiteiden tehokas täytäntöönpano unionin taloudellisten etujen suojaamiseksi elpymis- ja palautumistukivälinettä koskevan asetuksen 22 artiklan mukaisesti,

Ministerineuvosto hyväksyy koordinoituviranomaisen laatimat pakolliset ohjeet, jotka jaetaan niiden hyväksymisen jälkeen kaikille asiaankuuluville elimille.

Tämän toimenpiteen mukainen välitavoite on saavutettava siihen mennessä, kun seuraava maksupyyntö esitetään komissiolle tämän täytäntöönpanopäätöksen hyväksymisen jälkeen, ja se on ennakoedellytys mahdollisille tuleville maksuille.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

O.2. Ei-takaisinmaksettavan rahoitustuen 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 kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
278	C7.1R1 Elpymis- ja palautumissuunnitelman valvontakehystä koskevat järjestelyt	Virstanpylväs	Valvonta- ja täytäntöönpanotehtävien selkeä erottaminen toisistaan	Hyväksytyt ohjeet ja todiste niiden levittämisestä kaikille täytäntöönpanojen osille.	—	—	—	NELJÄS VUOSIN ELJÄNNES	2023	<p>Ministerineuvosto hyväksyy koordinoivan viranomaisen laatimat pakolliset ohjeet, jotka kattavat ainakin seuraavat alat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Riskinarviointimenetelmät, joita sovelletaan kaikkiin varmennustyyppeihin (hallinnolliset ja paikalla tehtävät tarkastukset), • Kaksinkertaista rahoitusta koskevat tarkastukset ja menettelyt sen välttämiseksi, • Sääntöjenvastaisuuksien käsittely ja väärinkäytösten paljastamisprosessi, jota noudatetaan unionin rahoittamissa toimissa (hankkeissa tai järjestelmissä), • Kirjausketjua koskevat vaatimukset; • Kaikkia hankintaviranomaisia koskeva keskitetty petosriskien arviointi, jossa otetaan huomioon kaikki ERI-rahastoja 2014–2020 koskevassa petosriskien arviointia ja tehokkaita ja oikeasuhteisia petostentorjuntatoimenpiteitä koskevassa ohjeasiakirjassa esitetyt seikat. Kunkin elpymis- ja palautumissuunnitelman puitteissa toimivan hankintaviranomaisen on noudatettava petosriskien keskitetyn arviointiryhmän laatimaa toimintasuunnitelmaa.

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<ul style="list-style-type: none"> Perustetaan PFIU:lle erityistehtäviä, joiden tarkoituksena on puuttua petoksiin, korrupioon ja eturistiriitoihin liittyviin kysymyksiin elpymis- ja palautumissuunnitelman mukaisia tukijärjestelmiä toteuttavissa täytäntöönpanoelimityksissä. <p>Ohjeet jaetaan kaikille elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoon, seurantaan ja valvontaan osallistuville tahoille, ja niissä on erotettava selkeästi niiden vastuut ja varmistettava, että valvonta- ja täytäntöönpanotehtävät erotetaan selkeästi toisistaan, ja niissä on edellytettävä, että valvonta toteutetaan niiden mukaisesti.</p>

2. Elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset ovat 1020659255 euroa.

REPowerEU-luvun arvioidut kokonaiskustannukset ovat 104580000 euroa. Erityisesti asetuksen (EU) 2023/435 21 c artiklan 3 kohdan a alakohdassa tarkoitettujen toimenpiteiden arvioidut kokonaiskustannukset ovat 0 euroa, kun taas muiden REPowerEU-luvun toimenpiteiden kustannukset ovat 104580000 euroa.

2 JAKSO: TALOUDELLINEN TUKI

1. Rahoitustuki

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
21	C2.1R2 Kyproksen siirtoverkonhaltijan (TSOC) riippumattomuus Kyproksen vakiintuneesta sähköviranomaisesta	Virstanpylväs	Sähkömarkkinoide n sääntelyä koskeva laki 2021
23	C2.1R4 Energian varastoinnin sääntelykehys	Virstanpylväs	Siirto- ja jakelusääntöjen (TDR) sekä kaupankäynti- ja selvityssääntöjen (TSR) muuttaminen
24	C2.1I1 Pk-yrityksiin ja voittoa tavoittelemattomiin järjestöihin tehtävien energiatehokkuusinvestointien edistäminen	Virstanpylväs	Tukiohjelma pk-yrityksiin ja voittoa tavoittelemattomien järjestöihin tehtävien energiatehokkuusinvestointien edistämiseksi
27	C2.1I2 Uusiutuvien energialähteiden ja yksittäisten energiatehokkuustoimenpiteiden edistäminen asunnoissa ja energiaköyhyyden torjuminen kotitalouksissa, joissa on heikossa asemassa olevia sähkökuluttajia	Virstanpylväs	Ensimmäinen ehdotuspyyntö uusiutuvien energialähteiden ja yksittäisten energiatehokkuustoimenpiteiden edistämiseksi asunnoissa

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
30	C2.1I3 Kannustetaan paikallisia/laajempia viranomaisia uusiutuvien energialähteiden käyttöön ja energiansäästöön ja helpotetaan paikallisyhteisöjen siirtymistä ilmastonmuutoksen hillitsemiseen ja siihen sopeutumiseen	Virstanpylväs	Ensimmäinen ehdotuspyyntö paikallisviranomaisten tukemiseksi energiatehokkuustoimenpiteissä
93	C3.1I2 Perinteisten kyproslaisten tuotteiden isotooppitietokannan parantaminen.	Virstanpylväs	Nestekromatografia- isotooppisuhdema- ssaspektrometri (LC-IRMS)
109	C3.1R4 Kiertotalouden edistäminen teollisuudessa	Virstanpylväs	Kiertotalouden edistämistä Kyproksessa koskevan kansallisen toimintasuunnitelman hyväksyminen
160	C3.4R3 Otetaan käyttöön uusi arviointi- ja valintamenettelykehys julkisen sektorin avointen työpaikkojen täyttämiseksi ja uudet säännökset työntekijöiden työsuoritusten arvioimiseksi	Virstanpylväs	Julkisten virkojen arviointi- ja valintamenettelyä koskevan lainsäädännön ja työntekijöiden suorituskyvyn arviointia koskevien säännösten voimaantulo.
186	C3.4I8 Tuomioistuinten infrastruktuurin parantaminen	Virstanpylväs	Famagustan piirituomioistuimen laajentaminen
188	C3.4R10 Korruption torjuntaa koskevan oikeudellisen ja institutionaalisen kehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Päätöksenteon ja siihen liittyvien asioiden avoimuutta koskevan lain voimaantulo
189	C3.4R10 Korruption torjuntaa koskevan oikeudellisen ja institutionaalisen kehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Väärinkäytösten paljastajien suojelua koskevan lain voimaantulo

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
192	C3.5R2 Järjestämättömien lainojen käsittelyä koskeva kehys ja toimintasuunnitelma	Virstanpylväs	Luottoa hankkivia yrityksiä ja luotonhallinnoijia koskevien lakien muutospaketin voimaantulo järjestämättömien lainojen hallinnoinnin työympäristön parantamiseksi
232	C4.2I1 Digitalisaatio valtionhallinnon eri ministeriöissä – Palvelut	Virstanpylväs	Tarkastus- ja valvontatietojen tallennusjärjestelmä: elpymis- ja palautumistukivälitteen täytäntöönpanon seuranta koskevat tiedot
249	C5.1R5 Tietoteknisiä taitoja koskeva toimintasuunnitelma – erityistoimien toteuttaminen	Virstanpylväs	Ministerineuvosto hyväksyy tieto- ja viestintätekniisiä taitoja koskevan kansallisen toimintasuunnitelman
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 97701149 EUROA

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
7	C1.1I2 Kyproksen innovatiivinen kansanterveysalan tieto- ja viestintätekniikkajärjestelmä (ICT)	Virstanpylväs	Influenssan Sentinel-seurantajärjestelmä (ISS)
35	C2.1I5 Julkisten rakennusten energiatehokkuuden parantaminen	Kohde	Lämpöeristys ja aurinkosähköjärjestelmät kouluissa

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
45	C2.1I9 Metsäpalojen torjunta	Virstanpylväs	Kahdeksan sopimuksen allekirjoittaminen/ Allekirjoitukset ajoneuvojen, laitteiden ja palvelujen hankkimiseksi sekä tarjouspyyntöjen julkaiseminen palontorjuntaan tarkoitettujen ilma-alusten hankkimiseksi
71	C2.3I3 Yhdennetty seuranta- ja valvontajärjestelmä vesihuolto-osaston infrastruktuuria varten	Virstanpylväs	Yksityiskohtaisen vaatimusanalyysin ja järjestelmän suunnitteluasiakirjan laatiminen
87	C3.1R2 Verkkofoorumi kaupan ja tiedon symmetrian parantamiseksi tuoretuotteiden toimitusketjussa	Virstanpylväs	Laki sopimattomista kaupallisista menettelyistä tuoretuotteiden paikallisilla markkinoilla
97	C3.1I5 Kansallisen kaupallisen identiteetin luominen ja perinteisen tuotteen ”halloumi” myynninedistäminen	Virstanpylväs	Toimintasuunnitelmat, jotka koskevat a) ”made in Cyprus”-tuotemerkkiä ja b) halloumi-juuston menekinedistämistä
105	C3.1I9 Kiertotalouden edistäminen hotelleissa	Kohde	Kiertotalouden valmennusohjelma
122	C3.2R2 T & I-investointien ja inhimillisen pääoman kannustimet	Virstanpylväs	Oikeushenkilöiden vapauttaminen verosta innovatiivisiin yrityksiin tehtävien investointien osalta
125	C3.2I1 Perustetaan tietämyksen siirron keskustoimisto (KTO) ja ylläpidetään sitä.	Virstanpylväs	KTO:n käynnistäminen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
134	C3.3R1 Strategisten investointien helpottaminen	Virstanpylväs	Strategisia investointeja koskeva laki
155	C3.4R1 Hallinnollisten valmiuksien ja julkishallinnon toiminnan parantaminen päätöksenteon ja täytäntöönpanon parantamiseksi	Virstanpylväs	Henkilöstöresurssien tehokasta hallintaa kansallisessa julkishallinnossa koskeva toimintasuunnitelma
187	C3.4R10 Korruption torjuntaa koskevan oikeudellisen ja institutionaalisen kehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Riippumattoman korruptiontorjunta viranomaisen perustamisesta annetun lain voimaantulo
207 a artikla	C3.5R9 Veronkannon parantaminen ja vero-osaston toiminnan tehostaminen	Virstanpylväs	Arvonlisäveropalvelujen toiminta yhdenmetyssä verohallintojärjestelmässä (ITAS)
214	C4.1R1 Annetaan kansalliselle sääntelyviranomaiselle (OCECPR) valtuudet	Virstanpylväs	Maantieteellisen kartoituksen käynnistäminen ja sekundaarilainsäädännön voimaantulo
233	C4.2I1 Digitalisaatio valtionhallinnon eri ministeriöissä – Palvelut	Kohde	Useiden keskushallinnon ministeriöiden ja osastojen digitaalisen päivityksen aloittaminen
278	C7.1R1 Elpymis- ja palautumissuunnitelman valvontakehystä koskevat järjestelyt	Virstanpylväs	Valvonta- ja täytäntöönpanotehtävien selkeä rajaaminen
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 87136829 EUROA

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
5	C1.1I1 Kyproksen veripalvelulaitoksen uudet tilat ja uusimman teknologian tukilaitteiden hankinta	Virstanpylväs	Kyproksen veripalvelulaitoksen rakentamista koskevan sopimuksen allekirjoittaminen
22	C2.1R3 Digitaaliset keskitetyt asiointipisteet uusiutuvia energialähteitä koskevien hankkeiden lupamenettelyjen virtaviivaistamiseksi ja rakennusten energiaperuskorjausten helpottamiseksi	Virstanpylväs	Täysin toimintakykyinen tietotekninen alusta
77a	C2.3I5 Tulvantorjunta- ja vedenkeruutoimenpiteet	Virstanpylväs	Viemäriverkon rakennustöiden loppuun saattaminen ja katujen ja jalkakäytävien jälleenrakentaminen Nikosian alueilla
85	C3.1R1 Maatalouskäytäntöjen siirtäminen 1900-luvulta 2000-luvulle investoimalla kansalliseen maatalousteknologian osaamiskeskukseen	Virstanpylväs	Maatalouden yhteistyö Tutkimuslaitos ja julkiset yliopistot yhteisiä maisteri- ja tohtoriohjelmiä varten
95	C3.1I3 Nykyisten ja tulevien viljelijöiden osaamisen parantaminen	Kohde	Myönnetty apurahat
120	C3.2R1 Kansallinen T & I-politiikka ja politiikan välineet	Virstanpylväs	Kansallisen T & I-strategian ja sen täytäntöönpanoa koskevan toimintasuunnitelman hyväksyminen
123	C3.2R3 Julkisrahoitteisen tutkimusinfrastruktuurin ja laboratorioiden käyttömahdollisuuksia edistävät politiikat	Virstanpylväs	Digitaalinen rekisteri tutkimusinfrastruktuurin tallentamista ja julkaisemista varten
127	C3.2I2 Innovoinnin rahoitusohjelmat startup-yrityksille, innovatiivisille yrityksille ja pk-yrityksille	Virstanpylväs	50 % budjetista kattavien avustussopimusten allekirjoittaminen
130	C3.2I3 Vihreää siirtymää koskeva T & I-rahoitusohjelma	Virstanpylväs	Avustussopimusten allekirjoittaminen 6 miljoonan euron T & I-rahoitusohjelmaa varten
136	C3.3R2 Nopean liiketoiminnan aktivointimekanismin tehostaminen	Virstanpylväs	Sellaisen sähköisen järjestelmän perustaminen, jossa sijoittajat voivat jättää sähköisen hakemuksensa

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
143	C3.3R6 Kannustimet fuusioiden ja yritysostojen edistämiseksi.	Virstanpylväs	Fuusioiden ja yritysostojen kannustimia koskeva toimintasuunnitelma
151	C3.3I6 Valtion rahoittama pääomarahasto	Virstanpylväs	Rahaston rakenne
173	C3.4I4 Rakennuslupien myöntämiseen tarkoitettun sähköisen järjestelmän parantaminen	Virstanpylväs	Hippodamos-järjestelmän sähköisen sovellusympäristön parantaminen
194	C3.5R3 Strategia kiinteistökauppajärjestelmän puutteiden korjaamiseksi (omistusasiakirjat)	Virstanpylväs	Uuden suunnittelu- ja rakennuslupapolitiikan jatkaminen
195	C3.5R3 Strategia kiinteistökauppajärjestelmän puutteiden korjaamiseksi (omistusasiakirjat)	Virstanpylväs	Omaisuuksien myyntiä (erityissuorituskykyä) koskevan lain muutoksen voimaantulo
199	C3.5R5 Toimintasuunnitelma vastuurekisterin kehittämiseksi	Virstanpylväs	Toimintasuunnitelma vastuurekisterin kehittämiseksi
201	C3.5R6 Maksukyvyttömyyskehyksen vahvistaminen	Virstanpylväs	Maksukyvyttömyyttä koskevan oikeudellisen ja institutionaalisen kehyksen täysimääräinen täytäntöönpano ja toiminta
209	C3.5R10 Aggressiiviseen verosuunnitteluun puuttuminen	Virstanpylväs	Aggressiivisen verosuunnittelun torjuntaa koskevan lain voimaantulo
224	C4.2R1 Digitaalisten palvelujen tehdas	Virstanpylväs	Digitaalisten palvelujen tehtaaseen palveluntarjontamallin määrittely
251	C5.1I1 Yhden teknisen oppilaitoksen mallin rakentaminen	Virstanpylväs	Sopimus yhden teknisen oppilaitoksen rakentamisesta
266	C5.2I4 Kunnissa sijaitsevat lapsikeskukset	Kohde	Vähintään yhden lapsikeskuksen rakentaminen
268	C5.2I5 Kahden mallin erityisopetuskoulujen rakentaminen	Virstanpylväs	Sopimuksen allekirjoittaminen valitun tarjoajan (toimeksisaajan) kanssa
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 103036204 EUROA

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
3	C1.1R2 Sairaala-antibioottien kulutuksen ja terveydenhuollon seurantaan tarkoitettun sähköisen alustan suunnittelu – siihen liittyvät infektiot	Virstanpylväs	Terveydenhuoltolaitosten luettelon hyväksyminen
43	C2.1I8 Maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen seuranta ja vähentäminen	Virstanpylväs	Maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen mittaamiseen tarkoitettujen seurantayksiköiden hankinta ja asentaminen
48	C2.1I10 Markkinoiden hallintajärjestelmä sähkömarkkinoiden kilpailulle avaamisen helpottamiseksi	Virstanpylväs	Markkinoiden hallintajärjestelmän perustaminen
74a	C2.3I4 Älykäs vesi- ja viemäriverkkojen hallinta	Kohde	Aurinkosähkön toimittaminen ja asentaminen Larnakan jätevedenpuhdistamoon
86	C3.1R1 Maatalouskäytäntöjen siirtäminen 1900-luvulta 2000 -luvulle investoimalla kansalliseen maatalousteknologian osaamiskeskukseen	Virstanpylväs	Uudet yhteiset maisterin- ja/tai tohtorintutkinnot laajemmalla maatalouden alalla
132	C3.2I4 Rahoitus organisaatioille, jotka toteuttavat kaksoisteknologiaan liittyviä T & K-toimia	Virstanpylväs	Sellaisten avustussopimusten allekirjoittaminen, joilla sidotaan 80 prosenttia kokonaisbudjetista kaksoisteknologiaan liittyviä T & K-toimia toteuttavien organisaatioiden rahoitukseen
135	C3.3R1 Strategisten investointien helpottaminen	Virstanpylväs	Organisatoristen valmiuksien parantaminen strategisten investointien helpottamiseksi
140	C3.3R4 Kansallisen edistämisviraston suunnittelu ja perustaminen	Virstanpylväs	Ministerineuvoston hyväksyntä kansallisen edistämisviraston perustamista koskevalle etenemissuunnitelmalle
147	C3.3I4 Yritysten digitaalista päivittämistä koskeva ohjelma	Virstanpylväs	Ehdotuspyyntöjen julkaiseminen sen jälkeen, kun ministerineuvosto on hyväksynyt järjestelmän
158	C3.4R2 Säännellään julkisen sektorin joustavia työjärjestelyjä.	Virstanpylväs	Päätös joustavista työjärjestelyistä julkisella sektorilla

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
193	C3.5R3 Strategia kiinteistökauppajärjestelmän puutteiden korjaamiseksi (omistusasiakirjat)	Kohde	Saantokirjojen antamiseen liittyvien käsittelyruuhkien vähentäminen joko saantokirjoilla tai hylkäämällä tapaus
197	C3.5R4 Uusi oikeudellinen kehys sekä tietojenvaihto- ja luottotietotoimistojärjestelmä	Virstanpylväs	Tietojenvaihtoa koskevan lainsäädännön puiteiden ja järjestelmän voimaantulo
220	C4.1I2 Parannetaan internetyhteyttä siten, että se on ”gigabittivalmis”, ja edistetään yhteyksien käyttöönottoa	Kohde	Gigabittiyhteyksiä hyödyntävien internetyhteyksien yleistymisen kotitalouksissa
229	C4.2R3 Poliisimenettelyjen digitalisointi Digipolissa	Virstanpylväs	Digipol-prototyyppi toiminnassa
236	C4.2I2 Kyproksen satamaviranomaisen digitalisointi	Kohde	Kyproksen satamaviranomaisen digitaalisen päivityksen aloittaminen
255	C5.2R2 Joustavat työjärjestelyt etätöiden muodossa	Virstanpylväs	Joustavia työjärjestelyjä etätöiden muodossa koskevan lain voimaantulo
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 89251156 EUROA

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
9	C1.1I3 Lääkinnällisten laitteiden hankinta/korvaaminen sairaaloissa	Kohde	Rahoitustukijärjestelmästä hyötyneet terveydenhuollon yksiköt
13	C1.1I6 Yleisten rajatylittävien sähköisten terveyspalvelujen käyttöönotto Kyproksessa	Virstanpylväs	Rajatylittävien sähköisten terveyspalvelujen tietojärjestelmän analyysi-, suunnittelu- ja kehittämisvaiheen loppuun saattaminen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
28a	C2.1I2 Uusiutuvien energialähteiden ja yksittäisten energiatehokkuustoimenpiteiden edistäminen asunnoissa ja energiaköyhyyden torjuminen kotitalouksissa, joissa on heikossa asemassa olevia sähkönkuluttajia	Kohde	Asunnot ja kotitaloudet, joissa on heikossa asemassa olevia sähkönkuluttajia (myös vammaisia), jotka ovat parantaneet energiatehokkuuttaan
36	C2.1I5 Julkisten rakennusten energiatehokkuuden parantaminen	Kohde	Aurinkosähköjärjestelmän käyttöönoton ja asennuksen loppuun saattaminen Nikosian yleisessä sairaalassa
38	C2.1I6 Uusiutuvan energian ja älykkäiden verkkojen testausinfrastruktuurin parantaminen Kyproksen yliopistossa	Virstanpylväs	Sähköverkon muuttamiseen älykkääksi verkoksi tarkoitettujen laitteiden asentamista koskevien sopimusten allekirjoittaminen
55	C2.2R3 Saastuttavimpien ajoneuvojen asteittainen käytöstä poistaminen erityisesti saastuneilla kaupunkialueilla	Virstanpylväs	Saastuttavimpien ajoneuvojen vaiheittaista käytöstä poistamista koskevan säädöksen voimaantulo
100	C3.1I7 Kyproksen suurten yritysten kilpailukyvyyn ja/tai energiatehokkuuden parantamista koskeva ohjelma	Virstanpylväs	Suurille yrityksille tarkoitetun avustusjärjestelmän käynnistäminen
112	C3.1I12 Jätehuolto kohti kiertotaloutta	Virstanpylväs	Vihreiden kioskien asentamista koskevan sopimuksen allekirjoittaminen
128	C3.2I2 Innovoinnin rahoitusohjelmat startup-yrityksille, innovatiivisille yrityksille ja pk-yrityksille	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet T & I-toimintaan liittyvien toimien toteuttamiseksi
156	C3.4R1 Hallinnollisten valmiuksien ja julkishallinnon toiminnan parantaminen päätöksenteon ja täytäntöönpanon parantamiseksi	Virstanpylväs	Kyproksen poliisin uusi henkilöstöhallintokehys
163	C3.4R5 Oikeusviraston valmiuksien parantaminen	Virstanpylväs	Oikeusviraston uusi tietojärjestelmä
167	C3.4I3 Talouspolitiikan mallinnuskeskus	Virstanpylväs	Mallintamiskeskuksen perustaminen talouspoliittista analyysia varten
180	C3.4R8 Oikeudenkäytön tehokkuus	Virstanpylväs	Siviiliprosessia koskevien uusien sääntöjen voimaantulo
196	C3.5R3 Strategia kiinteistökauppajärjestelmän puutteiden korjaamiseksi (omistusasiakirjat)	Virstanpylväs	Katujen ja rakennuslain tarkistaminen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
203	C3.5R7 Strategia talousrikollisuuden torjumiseksi	Virstanpylväs	Strategia talousrikollisuuden torjumiseksi
205	C3.5R8 Vakuutus- ja eläkerahastojen valvonnan tehostaminen	Virstanpylväs	Valvontavälineet, mukaan lukien tiedonkeruu- ja analysointiväline
206	C3.5I1 Kyproksen arvopaperi- ja pörssikomitean valvontatehtävän tehostaminen	Virstanpylväs	Kyproksen arvopaperi- ja pörssikomission (Cyprus Securities and Exchange Commission) liiketoimien digitaalinen valvontajärjestelmä
207b	C3.5R9 Veronkannon parantaminen ja vero-osaston toiminnan tehostaminen	Virstanpylväs	Uuden rakennuksen hankinta integroitua Nikosian piiritoimistoa ja suurten veronmaksajien toimistoa varten
212	C3.5I2 Tullin ja sähköisen maksujärjestelmän nykyaikaistaminen	Kohde	Unionin tullikoodeksissa tarkoitettujen tietojärjestelmien käyttöönotto
217	C4.1I1 Erittäin suuren kapasiteetin verkkojen laajentaminen alueille, joilla palveluja ei ole riittävästi	Virstanpylväs	Erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönoton aloittaminen alueille, joilla palveluja ei ole riittävästi
225	C4.2R1 Digitaalisten palvelujen tehdas	Kohde	Julkisten palvelujen tarjonnan laajentaminen verkossa digitaalisten palvelujen tehtaan kautta
231	C4.2R4 Tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevan rekisterin perustaminen	Virstanpylväs	Käytettävissä oleva tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskeva rekisteri
243	C5.1R3 Maksuttoman pakollisen esiopetuksen asteittainen jatkaminen neljän vuoden iästä alkaen	Virstanpylväs	Maksuttoman pakollisen esiopetuksen asteittaista jatkamista neljän vuoden iästä alkaen koskevan uuden lain voimaantulo ja tukijärjestelmien hyväksyminen ministerineuvostossa
		Maksuerän määrä	EUR 88 089 650

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
19	C2.1R1 Vihreä verotus	Virstanpylväs	Liikenteen polttoaineiden hiiliveron käyttöönottoa, nykyisten vesimaksujen korottamista ja yhdyskuntajätteen kaatopaikkamaksua koskevien säädösten voimaantulo
40	C2.1I7 Jakeluverkonhaltijan suorittama älykkään mittausinfrastruktuurin (kehittyneen mittausinfrastruktuurin) massaasennus	Virstanpylväs	Sopimuksen allekirjoittaminen älykkästä sähkömittausinfrastruktuurista
52	C2.2R1 Digitaalisen kaksosen teknologiaa hyödyntävän älykkään liikennejärjestelmän asentaminen	Kohde	Vähintään 150 anturin asentaminen ja liittäminen kansalliseen yhteyspisteeseen
78	C2.3I5 Tulvantorjunta- ja vedenkeruutoimenpiteet	Virstanpylväs	Sadeveden keräys- ja kierrätysjärjestelmän rakennustyöt Kladerin alueella
80	C2.3I6 Vedensaannin turvaamiseen liittyvät hankkeet	Kohde	Kahden lasivuoraton terässäiliön rakentaminen Nikosian alueelle
103	C3.1I8 Matkailun lisäarvo	Kohde	Majoitus- ja ravitsemisalan yritysten kanssa tehdyt avustussopimukset
144	C3.3I2 Sääntelyn testiympäristö	Virstanpylväs	Sääntelyn testiympäristö
169	C3.4R6 Paikallisviranomaisia koskeva uusi oikeudellinen kehys ja tukitoimenpiteet	Virstanpylväs	Paikallisviranomaisia koskeva uusi oikeudellinen kehys
171	C3.4R7 Kaupunkialueiden tilusjärjestelyt	Virstanpylväs	Kaupunkien tilusjärjestelyjä koskevan lain voimaantulo

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
181	C3.4R8 Oikeudenkäytön tehokkuus	Kohde	Käsittelyruuhkan ja muutoksenhakujen vähentäminen
216	C4.1R2 Erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönottoon liittyvien hallinnollisten menettelyjen yksinkertaistaminen	Virstanpylväs	Erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönottoa koskevien hallinnollisten säädösten voimaantulo
246a	C5.1R4 Kouluyksiköiden digitalisaatio, jonka tavoitteena on tukea digitaalisia taitoja ja STEM-aineiden opetukseen liittyviä taitoja	Kohde	Digitaalisesti varustetut luokkahuoneet
274	C6.1I3 Asuntojen laajojen energiaperuskorjausten edistäminen	Virstanpylväs	Asuntojen energiaparannustien tukijärjestelmä
8	C1.1I2 Kyproksen kansanterveystietojärjestelmä	Kohde	Moduuliin rekisteröidyt Sentinel-satelliitit
237	C4.2I2 Kyproksen satamaviranomaisen digitalisointi	Kohde	Kyproksen satamaviranomaisen tietotekniikkainfrastruktuuri
107	C3.1I10 Matkailun rikastuminen	Virstanpylväs	Afrodiittireitti
88	C3.1R2 Kaupan ja tiedon symmetrian verkkoalusta tuoretuotteiden toimitusketjussa	Virstanpylväs	Alusta liiketoimien kirjaamiseksi paikallisilla tuoretuotteiden markkinoilla
17	C1.1I5 Rakennustyöt ja uudet laitteet Kyproksen valtiosairaaloissa	Kohde	Rakennustyöt tai laitteiden hankinta Kyproksen valtion sairaaloissa
153	C3.3I1 Integroitu tietojärjestelmä yritysrekisteristä ja teollis- ja tekijänoikeuksista vastaavalle osastolle	Virstanpylväs	Järjestelmän laitteistot, ohjelmistot ja verkkoasennus
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 70595650 EUROA

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
39	C2.1I6 Uusiutuvan energian ja älykkäiden verkkojen testausinfrastruktuurin laajentaminen Kyproksen yliopistossa	Virstanpylväs	Uusiutuvan energian ja älykkäiden verkkojen testauslaitteiden hyväksyminen
54	C2.2R2 Sähköajoneuvojen latausinfrastruktuuria koskevien säädösten voimaantulo	Virstanpylväs	Sähköajoneuvojen latauspisteitä koskevien säädösten voimaantulo
124	C3.2R3 Julkisrahoitteisen tutkimusinfrastruktuurin käyttömahdollisuuksien tukeminen	Virstanpylväs	Kyproksen tasavallan kansallinen avoimen tieteen käytäntöjä koskeva politiikka
159	C3.4R2 Säännellään julkisen sektorin joustavia työjärjestelyjä.	Virstanpylväs	Joustavat työjärjestelyt
170	C3.4R6 Paikallisviranomaisia koskeva uusi oikeudellinen kehys ja tukitoimenpiteet	Virstanpylväs	Koulutuksia
174	C3.4I4 Sähköinen järjestelmä rakennuslupien myöntämistä varten	Virstanpylväs	Suunnittelu- ja valvontaväline, projektinhallintaväline. Hippodamosin ohjelmistot ja laitteistot
198	C3.5R4 Digitaalinen järjestelmä tietojen vaihtoa ja luottopisteytyspalvelujen tarjoamista varten	Virstanpylväs	Digitaalinen tietojenvaihtojärjestelmä ja luottopisteytyspalvelujen tarjoaminen
200	C3.5R5 Yksityisen velan hallinnointia koskeva kehys	Virstanpylväs	Yksityisen velan hoitoa koskevien säädösten voimaantulo.
210	C3.5R10 Aggressiiviseen verosuunnitteluun puuttuminen	Virstanpylväs	Aggressiivisen verosuunnittelun torjuntaa koskevien säädösten voimaantulo
215	C4.1R1 Annetaan kansalliselle sääntelyviranomaiselle (OCECPR) valtuudet	Virstanpylväs	Laajakaistan ja infrastruktuurin kartoitusta koskeva verkkoportaali
227	C4.2R2 Uusi pilvipalvelupolitiikka, joka koskee valtion tietotekniikkajärjestelmiä ja -palveluja sekä infrastruktuurin perustamista	Kohde	Kaksi datakeskusta, joissa on valtion tietojärjestelmien säilytyspalveluja
239a	C5.1R1 Puututaan koulutuksen ja työmarkkinoiden väliseen osaamisen kohtaanto-ongelmaan (toisen asteen ja korkea-asteen koulutus)	Virstanpylväs	Kansalliseen toimintasuunnitelmaan sisältyvät toimenpiteet
258	C5.2I1 Työministeriön ja julkisten työvoimapalvelujen tukeminen ja nuorille annettavan tuen lisääminen	Kohde	Käytettävissä olevat alustat ja järjestelmät

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
261	C5.2I2 Monitoimikeskusten ja lastenhoitokeskusten perustaminen	Virstanpylväs	Varhaiskasvatusta koskevan kansallisen strategian ja toimintasuunnitelman hyväksyminen
267	C5.2I4 Kunnissa sijaitsevat lapsikeskukset	Kohde	Vähintään neljän lasten päiväkodin rakentaminen
270	C5.2R1 Sosiaalivakuutusjärjestelmän uudistus ja sosiaalivakuutuspalvelujen rakenneuudistus	Virstanpylväs	Tarkistetun sosiaalivakuutuslain voimaantulo
16	C1.1R3 Terveydenhuollon tarjonnan ja korvauskehyksen asteittainen muuttaminen arvopohjaisiksi malleiksi.	Virstanpylväs	Arvoihin perustuva korvaus, joka on otettava huomioon perusterveydenhuollossa ja sairaalahoidossa
142a	C3.3R8 Yrityslainsäädännön joukkorahoituspalvelujen tarjoaminen	Virstanpylväs	Yritysten joukkorahoituspalvelujen tarjoamista koskevan lainsäädännön voimaantulo
6	C1.1I1 Kyproksen veripalvelulaitos	Virstanpylväs	Veripalvelulaitosten tilat ja laitteet
14	C1.1I6 Yleiset rajatylittävät sähköiset terveystalvet Kyproksessa	Virstanpylväs	Rajatylittävä potilastietojen vaihto
66	C2.3R1 Vesivarojen hallinnan uudistus	Virstanpylväs	Vesivarojen hoitoa koskevan toimintasuunnitelman hyväksyminen ja julkaiseminen
84	C2.3I8 Meriekosysteemin suojele öljyvuotojen aiheuttamilta vaaroilta	Virstanpylväs	Toimitus, laaduntarkastus kolmen aluksen ja kahden lentolevitysjärjestelmän operatiivisen tehokkuuden ja hyväksynnän varmistamiseksi
94	C3.1I2 Kyproslaisten elintarvikkeiden tai juomien isotooppitietokannan tukeminen	Kohde	Järjestelmään liitetyt tuotteet
111	C3.1R5 Ympäristöministeriön jätehuollon koordinoituyksikkö	Virstanpylväs	Jätehuollon koordinoituyksikkö
202	C3.5R6 Maksukyvyttömyyskehyksen vahvistaminen	Virstanpylväs	Maksukyvyttömyysosaston digitaaliset järjestelmät saatavilla
221	C4.1I2 Parannetaan internetyhteyttä siten, että se on ”gigabittivalmis”, ja edistetään yhteyksien käyttöönottoa	Kohde	Gigabittitason internetyhteyden käyttöönotto vähintään 82000 kotitaloudessa

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
241	C5.1R2 Uusi opettajien ja koulujen arviointijärjestelmä	Virstanpylväs	Ministerineuvoston päätös uudesta koulujen arviointijärjestelmästä ja uutta opettajien ja koulujen arviointijärjestelmää koskevien säädösten voimaantulo
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 137455974 EUROA

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
2b	C1.1R1 Kliinisen todistusaineiston ja laadun parantamisen kansallinen keskus	Virstanpylväs	Tietotekninen järjestelmä kliinisten tutkimussuunnitelmien seuranta varten
4	C1.1R2 Sähköinen alusta sairaala-antibioottien kulutuksen ja hoitoon liittyvien infektioiden seuranta varten	Virstanpylväs	Verkkoyhteisö, sähköinen foorumi
10	C1.1I3 Tuki lääkinnällisten laitteiden hankintaan yksityisissä sairaaloissa	Kohde	Yksityiset sairaalat ostivat lääkinnällisiä laitteita rahoitustukijärjestelmästä saadulla rahoituksella
15	C1.1I7 Hätätilanteita koskeva yleinen varoitusjärjestelmä	Virstanpylväs	Julkinen varoitusjärjestelmä on otettu käyttöön
26	C2.1I1 Energiansäästöinvestoinnit pk-yrityksiin ja voittoa tavoittelemattomiin järjestöihin	Kohde	Rakennusten energiansäästöhankeet
37	C2.1I5 Investoinnit julkisten rakennusten energiatehokkuuteen	Kohde	Aurinkosähköjärjestelmien asentaminen paloteknisiin ominaisuuksiin
44	C2.1I8 Maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen seuranta ja vähentäminen	Kohde	Maatalouden kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen
48a	C2.1I10 Markkinoiden hallintajärjestelmä sähkömarkkinoiden kilpailulle avaamisen helpottamiseksi	Virstanpylväs	MMS:n ensimmäiset maksutapahtumat
53	C2.2R1 Digitaalisen kaksosen teknologiaa hyödyntävän älykkään liikennejärjestelmän asentaminen	Kohde	Yhteensä 300 anturin asentaminen ja liittäminen kansalliseen yhteyspisteeseen
70	C2.3I2 Vedenkäsittelylaitokset	Virstanpylväs	Vedenkäsittelylaitoksia koskevat hankeet
79	C2.3I5 Tulvantorjunta- ja vedenkeruutoimenpiteet	Virstanpylväs	Livadian tulvakanavan rakennustyöt
108	C3.1I10 Matkailun rikastuminen	Kohde	Infrastruktuurityöt
115	C3.1I12 Jätehuolto kohti kiertotaloutta	Kohde	Viherkioskien asentaminen
126	C3.2I1 Perustetaan tietämyksen siirron keskustoimisto (KTO)	Kohde	Tilanneselvitys tietämyksen siirron tukipalvelujen tarjoamisesta
137	C3.3R2 Nopean liiketoiminnan aktivointimekanismin tukeminen	Kohde	Hakemusten arviointi alustan kautta
141	C3.3R4 Kansallisen edistämisyviraston perustaminen	Virstanpylväs	Kyproksen kansallisen edistämisyviraston perustaminen
157	C3.4R1 Julkishallinnon toiminnan tukeminen	Virstanpylväs	Julkishallinnon henkilöstöhallintoa koskevat ohjeet ja käsikirjat, säädökset ja koulutus

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
162	C3.4R4 Julkisten hankintojen digitalisointi	Virstanpylväs	Sähköinen hankintajärjestelmä
168	C3.4I3 Talouspolitiikan mallinnuskeskus	Kohde	Vaikutustenarviointimallien ja data-analyysivälineiden lukumäärä
172	C3.4R7 Kaupunkialueiden tilusjärjestelyt	Kohde	Kaupunkisuunnitteluunnielmien lukumäärä
185	C3.4I7 Tuomareiden koulutus	Virstanpylväs	Tuomareiden koulutus
213	C3.5I2 Tullin ja sähköisen maksujärjestelmän nykyaikaistaminen	Kohde	Seurantajärjestelmät
219	C4.1I1 Erittäin suuren kapasiteetin verkkojen laajentaminen alueille, joilla palveluja ei ole riittävästi	Virstanpylväs	Erittäin suuren kapasiteetin verkot ovat yksityisten sijoittajien käytettävissä alueille, joilla ei ole reuna-alueita
228	C4.2R2 Uusi pilvipalvelupolitiikka, joka koskee valtion tietotekniikkajärjestelmiä ja -palveluja sekä infrastruktuurin perustamista	Virstanpylväs	Kansallisen pilvipalvelupolitiikan hyväksyminen ministerineuvostossa
230	C4.2R3 Poliisimenettelyjen digitalisointi (Digipol)	Virstanpylväs	Digipol käytettävissä
235	C4.2I1 Keskushallinnon ministeriöiden/yksiköiden digitalisointi	Kohde	Viiden keskushallinnon ministeriön ja osaston digitaalisten järjestelmien toimittaminen
238	C4.2I2 Kyproksen satamaviranomaisen digitalisointi	Kohde	Kyproksen satamaviranomaisen tietotekniikkainfrastruktuuri
250	C5.1R5 Tietoteknisiä taitoja koskeva toimintasuunnitelma – Erityistoimien toteuttaminen	Virstanpylväs	Tieto- ja viestintätieteitä taitoja koskevan toimintasuunnitelman toimenpiteiden toteuttaminen
254	C5.1I2 Koulutus, uudelleen koulutus ja täydennyskoulutus	Kohde	Digitaalisia, vihreitä, sinisiä ja yrittäjyystaitoja koskeviin ohjelmiin liittyvä koulutus
256	C5.2R2 Joustavat työjärjestelyt etätöiden muodossa	Kohde	Työnantajille maksetut avustukset vähintään 300 työntekijän palkkaamiseksi
259	C5.2I1 Työministeriön ja julkisten työvoimajärjestelmien tukeminen ja nuorille annettavan tuen lisääminen	Kohde	Työnantajille maksetut avustukset vähintään 450 työelämän ja koulutuksen ulkopuolella olevan nuoren palkkaamiseen
269	C5.2I5 Kahden mallin erityisopetuskoulujen rakentaminen	Virstanpylväs	Kahden erityistarpeita käsittelevän koulun rakentaminen
272	C6.1R1 Kansalaisten sähkömarkkinoille osallistumisen sääntely ja helpottaminen	Virstanpylväs	Keskitetty yhteyspiste kansalaisten sähkömarkkinoille osallistumista varten
273	C6.1R2 Sähköautojen latauspisteiden liittämistä koskevan sääntelykehiksen laatiminen	Virstanpylväs	Sähköajoneuvojen latauspisteiden liittämistä koskevien sääntelypäästösten voimaantulo
154	C3.3I1 Tietojärjestelmä yritysrekisteristä ja teollis- ja tekijänoikeuksista vastaavaa osastoa varten	Kohde	Koulutus kurssit

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
104c	C3.118 Matkailun lisäarvo	Virstanpylväs	Filoxenia-konferenssikeskuksen kunnostaminen
191a	C3.5R11 Kansallisen pakotteiden täytäntöönpanoyksikön oikeudellinen kehys	Virstanpylväs	Kansallisen pakotteiden täytäntöönpanoyksikön oikeudellinen kehys
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 124065211 EUROA

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
12	C1.1I4 Terveystuon yksiköiden akkreditointi	Kohde	Terveystuon yksiköt ovat saaneet taloudellista tukea akkreditointiinsa
32c	C2.1I3 Paikallisyhteisöjen ilmastoinvestointeihin siirtymisen helpottaminen	Kohde	Avustusjärjestelmä ilmastomuutokseen sopeutumiseen tehtävien kestävien investointien tukemiseksi
42	C2.1I7 Jakeluverkonhaltijan suorittama älykkään mittausinfrastruktuurin (kehittyneen mittausinfrastruktuurin) massaasennus	Kohde	Älykkäiden mittareiden hyväksyminen ja asentaminen
47	C2.1I9 Paloturvallisuus	Virstanpylväs	Palontorjuntaan käytettävien ilma-alusten ja niiden varusteiden vastaanottaminen ja paloaseman rakentaminen
61	C2.2I2 Sähköisen liikkuvuuden infrastruktuurin luominen	Kohde	Latauspisteiden asentaminen
63a	C2.2I3 Edistää sähköajoneuvojen käyttöä	Kohde	Sähköajoneuvojen ja sähköpolkupyörien hankinta ja rekisteröinti
65	C2.2I3 Edistää sähköajoneuvojen käyttöä	Kohde	Suuripäästöisten ajoneuvojen romuttaminen
76b	C2.3I4 Älykäs vesi- ja viemäriverkkojen hallinta	Virstanpylväs	Energia- ja digitaalihankeet Larnakassa ja Limassolissa
90	C3.1R3 Kyproksen lammas- ja vuohipopulaation geneettinen parantaminen	virstanpylväs	ARI-tietokantaan rekisteröidyt genomiarvioinnit.
99	C3.1I6 Maatalouden tuotantoalan yritysten tukijärjestelmä	Kohde	Maatalousalan yritysten kanssa allekirjoitetut avustussopimukset
102 a	C3.1I7 Kyproksen suurten yritysten kilpailukykyä ja/tai energiatehokkuutta koskeva ohjelma	Kohde	Yritysten kanssa tehdyt avustussopimukset
104	C3.1I8 Matkailun lisäarvo	Kohde	Tuki hotelleille tai muille matkailualan laitoksille
106	C3.1I9 Kiertotalous hotelleissa	Kohde	Sertifioidut kiertohotellit
110	C3.1R4 Kiertotalous	Kohde	Allekirjoitettu avustussopimus sellaisten yritysten kanssa, jotka ovat siirtymässä kiertotalouteen perustuvaan toimintamalliin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
121	C3.2R1 Kansallinen tutkimus- ja innovaatiopolitiikka	Virstanpylväs	Tulosperusteinen rahoitusmekanismi; julkisrahoitteisten infrastruktuurien käyttöoikeutta koskevat suuntaviivat ja suositukset; ESFRI:n maamerkkeihin osallistumisen seuranta- ja koordinoitikehys
129	C3.2I2 Innovoinnin rahoitusohjelmat	Kohde	Tutkimus- ja innovointitoimia koskevat hankkeet
131a	C3.2I3 Vihreää siirtymää koskeva T & I-rahoitusohjelma	Kohde	Vihreään siirtymään liittyviä tutkimus- ja innovointitoimia koskevat hankkeet
133	C3.2I4 Kaksikäyttöteknologiaa ja luokiteltuja laboratorioita koskevien T & K-toimien rahoitusjärjestelyt	Kohde	Vähintään 16 yhteisöturvallisuusselvitystodistusta on myönnetty.
148	C3.3I4 Yritysten digitaalista päivittämistä koskeva ohjelma	Kohde	Allekirjoitetut avustussopimukset
152	C3.3I6 Valtion rahoittama pääomarahasto	Kohde	Rahastosta tuetut sijoituskohteet
176	C3.4I5 Älykkäät kaupungit	Kohde	Mobiilisovellukset ja älyanturit
178	C3.4I6a Nikosian keskuskaupungin elvyttäminen ja elvyttäminen	Kohde	Opiskelijamadoiksi muunnetut huoneet
183	C3.4R9 Tuomioistuinten digitalisaatio	Virstanpylväs	I-Oikeusjärjestelmä
208	C3.5R9 Veronkannon digitalisointi	Virstanpylväs	ITAS:n vero-osaston välittömät verohallintopalvelut
211	C3.5R10 Aggressiiviseen verosuunnitteluun puuttuminen	Virstanpylväs	Aggressiivista verosuunnittelua koskevien säädösten voimaantulo
226	C4.2R1 Digitaalisten palvelujen tehdas	Kohde	Vähintään 70 palvelua digitaalisten palvelujen tehtaan kautta
239b	C5.1R1 Puututaan koulutuksen ja työmarkkinoiden väliseen osaamisen kohtaantoongelmaan (toisen asteen ja korkea-asteen koulutus)	Kohde	Työpaikan sisäinen varjostamisohjelma
239c	C5.1R1 Puututaan koulutuksen ja työmarkkinoiden väliseen osaamisen kohtaantoongelmaan (toisen asteen ja korkea-asteen koulutus)	Kohde	Laboratoriot varustettu ja päivitetty

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
244	C5.1R3 Maksuttoman pakollisen esiopetuksen asteittainen jatkaminen neljän vuoden iästä alkaen	Kohde	4–4-vuotiaat ja 8 kuukauden ikäiset lapset, jotka ovat kirjoilla julkisissa, kunnallisissa tai yksityisissä päiväkodeissa
245	C5.1R3 Maksuttoman pakollisen esiopetuksen asteittainen jatkaminen neljän vuoden iästä alkaen	Kohde	Uudet paikat uusissa tai laajennetuissa julkisissa päiväkodeissa
246b	C5.1R4 Kouluyksiköiden digitalisaatio, jonka tavoitteena on parantaa digitaalisia taitoja ja STEM-aineiden opetukseen liittyviä taitoja	Kohde	Tukijärjestelmä oppilaiden digitaalisia laitteita varten
248	C5.1R4 Kouluyksiköiden digitalisaatio, jonka tavoitteena on tukea digitaalisia taitoja ja STEM-aineiden opetukseen liittyviä taitoja	Virstanpylväs	Opettajien sisäinen koulutus ja ammatillinen kehitys
263	C5.2I2 Monitoimikeskusten ja lastenhoitokeskusten perustaminen	Kohde	Avustus maksetaan vähintään yhdeksälle paikallisviranomaiselle/valtiovalta riippumattomalle organisaatiolle monitoimikeskuksia tai lapsikeskuksia varten
29b	C6.1I1 Laajennettu toimenpide: Uusiutuvien energialähteiden ja yksittäisten energiatehokkuustoimenpiteiden edistäminen asunnoissa	Kohde	Asuntojen energiatehokkuustoimenpiteet ja energiaköyhyyden torjuminen
275	C6.1I3 Asuntojen energiaperuskorjausten edistäminen	Kohde	Asuntojen energiatehokkuuden parantaminen
102 b	C6.1I5 Laajennettu toimenpide: Kyproksen suurten yritysten kilpailukykyyn ja energiatehokkuuden parantamista koskeva ohjelma	Kohde	Avustusten allekirjoittaminen 12 yrityksen kanssa
131b	C6.1I6 Laajennettu toimenpide: Vihreää siirtymää koskeva aihekohtainen tutkimuksen ja innovoinnin rahoitusohjelma	Kohde	Vihreään siirtymään liittyviä tutkimus- ja innovointitoimia koskevat hankkeet

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
277	C6.1I7 Temaattinen tutkimus energian tuotanto-, varastointi-, siirto- ja jakeluratkaisuja tuottavissa yrityksissä	Kohde	Energian tuotanto-, varastointi-, siirto- ja jakeluratkaisuja koskevat hankkeet T & I-toimet
81	C2.3I6 Vedensaannin turvaamiseen liittyvät hankkeet	Kohde	Veteen liittyvän infrastruktuurin rakentaminen Nikosian, Larnakan ja Limassolin alueilla
77b	C2.3I5 Tulvantorjunta- ja vedenkeruutoimenpiteet	Virstanpylväs	Viemäriverkon rakennustyöt sekä katujen ja jalkakäytävien jälleenrakentaminen Nikosian ja Limassolin alueilla
18	C1.1I5 Rakennustyöt ja uudet laitteet Kyproksen valtionsairaaloissa	Kohde	Rakennustyöt tai laitteiden hankinta Kyproksen valtion sairaaloissa
264	C5.2I3 Kotirakenteiden perustaminen pitkäaikaishoitoa tarvitseville henkilöille	Kohde	Pitkäaikaishoitoa tarvitsevien henkilöiden kotirakenteet
204	C3.5R8 Vakuutus- ja eläkerahastojen valvonnan tehostaminen	Kohde	Työeläke-etuuskassan (RORBF) ja vakuutusyhtiöiden valvontapalvelun (ICCS) ylimääräisten vakituisten työntekijöiden palkkaaminen
138a	C3.3R7 Ulkomaisten suorien sijoitusten seuranta	Virstanpylväs	Ulkomaisten suorien sijoitusten seuranta koskevien säädösten voimaantulo
28b	C2.1I2 Uusiutuvat energialähteet ja yksittäiset energiatehokkuustoimenpiteet asunnoissa ja energiaköyhyyden torjuminen kotitalouksissa, joissa on heikossa asemassa olevia sähkökuluttajia	Kohde	Asuntojen energiatehokkuustoimenpiteet
116b	C3.1I11 Kyproksen vihreiden pisteiden verkoston laajentaminen	Kohde	Kuuden vihreän pisteen perustaminen
271	C5.2R1 Sosiaalivakuutusjärjestelmän uudistus ja sosiaalivakuutuspalvelujen rakenneuudistus	Virstanpylväs	Integroitu sosiaalivakuutustietojärjestelmä (Integrated Social Insurance Information System).
58	C2.2I1 Kestävän kaupunkiliikenteen hankkeet ja esteettömyyttä parantavat toimenpiteet	Kohde	Kustannuslaskenta vähintään 35 kilometrin kestävillä liikennereiteillä
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 222891848 EUROA

3 JAKSO: LISÄJÄRJESTELYT

1. Elpymis- ja palautumissuunnitelman seuranta- ja täytäntöönpanojärjestelyt

Kyproksen elpymis- ja palautumissuunnitelman seuranta ja täytäntöönpano on esitetty ministerineuvoston 14 päivänä toukokuuta 2021 tekemässä päätöksessä, jolla suunnitelma hyväksyttiin. Ne toteutetaan seuraavien järjestelyjen mukaisesti:

- Seurantakomitea, jonka puheenjohtajana toimii valtiovarainministeriön kasvun pääosaston pääjohtaja ja johon osallistuvat suunnitelmaan osallistuvien ministeriöiden pääjohtajat ja varaministeriöt, vastaa täytäntöönpanon edistymisen keskitetystä seurannasta, ongelmien ratkaisemisesta ja riskeihin vastaamisesta korkeimmalla teknisellä tasolla. Se kutsuu koolle vähintään ennen asetuksen (EU) 2021/241 mukaisten maksupyyntöjen ja edistymiskertomusten toimittamista komissiolle. Se voi tukeutua koordinoivan viranomaisen raportointiin ja muuhun tukeen.
- Koordinoiva viranomainen, joka on kasvun pääosaston elpymisen ja palautumisen osasto, vastaa elpymis- ja palautumissuunnitelman seurannasta ja täytäntöönpanosta operatiivisella tasolla. Koordinoiva viranomainen vastaa erityisesti suunnitelman toimenpiteiden välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisen seurannasta, todentamisesta ja todentamisesta sekä sen varmistamisesta, että kaikki asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan 2 kohdan d alakohdassa kuvatut tiedot toimitetaan oikea-aikaisesti. Koordinoivaa viranomaista avustaa sen seurantatehtävien suorittamisessa kaksi erikoistunutta valvontaelintä, jotka on nimetty suunnitelman tiettyjä toimenpiteitä varten.
- Suunnitelman täytäntöönpanosta vastaava kansallinen valvonta- ja tarkastuskoordinaattori, joka on Kyproksen tasavallan valtiovarainministeriön varmennuksista ja sertifiointista vastaava osasto, vastaa koordinoivan viranomaisen tukemisesta kaikkien sidosryhmien, myös täytäntöönpanoelinten, suorittaman valvonnan valvonnassa suunnitelman hallinto- ja valvontajärjestelmän sekä kansallisen ja EU:n lainsäädännön mukaisesti. Tältä osin sen on myös seurattava jälkitarkastusten havaintojen tilannetta ja toimittava välittävänä elimenä koordinoivan viranomaisen ja Kyproksen tasavallan sisäisen tarkastuksen yksikön ja Kyproksen tasavallan tilintarkastusviraston, jäljempänä yhdessä 'tarkastuselimet', välillä. Kansallinen valvonta- ja tarkastuskoordinaattori ei saa osallistua tarkastusten suunnitteluun ja toteuttamiseen, joka on yksinomaan tarkastuselinten vastuulla. Se hallinnoi ja käsittelee kaikkia täytäntöönpanoelinten keräämiä asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan 2 kohdan d alakohdassa kuvattuja tietoja. Tältä osin sen

vastuulla on valvoa vakavien sääntöjenvastaisuuksien eli petosten, lahjonnan ja eturistiriitojen käsittelyä ja varmistaa, että päällekkäinen rahoitus vältetään valvomalla täytäntöönpanoelinten toimittamia tietoja.

- Täytäntöönpanoelimillä on ensisijainen vastuu eturistiriitojen, lahjonnan ja petosten ehkäisemisestä, havaitsemisesta, raportoimisesta ja korjaamisesta sekä päällekkäisen rahoituksen välttämistä. Tätä varten niiden on suoritettava vastuullaan olevien toimenpiteiden fyysisten ja taloudellisten näkökohtien ensimmäisen tason tarkastuksia ja varmuuksia ja pidettävä koordinoiva viranomaisen ja tarvittaessa erikoistuneet seurantaelimet säännöllisesti ajan tasalla edistymisestä vastuullaan olevien toimenpiteiden välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisessa ja toimitettava kaikki tarvittavat todentamista tukevat asiakirjat.
- Kyproksen tasavallan sisäisen tarkastuksen yksikkö vastaa jälkikäteisistä sisäisistä tarkastuksista kaikissa keskushallinnon elimissä, mukaan lukien suunnitelman välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisen tarkastaminen asianmukaisen otantamenetelmän avulla. Kyproksen tasavallan tarkastusvirasto vastaa varainhoidon, tuloksellisuuden ja vaatimustenmukaisuuden ulkoisten tarkastusten suorittamisesta jälkikäteen (ja joissakin tapauksissa reaaliaikaisesti) sellaisten hankkeiden osalta, jotka toteutetaan kansallisesta talousarviosta käyttäen asianmukaista otantamenetelmää, joka on ylimpien tarkastuselinten kansainvälisen järjestön (INTOSAI) standardien mukainen. On varmistettava, että valittuun otokseen sisältyy välttämättä riittävä määrä elpymis- ja palautumissuunnitelman kautta toteutettuja toimenpiteitä.
- Koordinoiva viranomaisen on elin, joka laatii maksupyynnöt Euroopan komissiolle. Kansallisen valvonta- ja tarkastuskoordinaattorin on tuettava koordinoivaa viranomaista tarkastuselinten (mukaan lukien sisäinen tarkastus ja tarkastusvirasto) toteuttamien tarkastusmenettelyjen tulosten hakemisessa sekä kaikissa vakavissa sääntöjenvastaisuustapauksissa, mukaan lukien petostapaukset tai petosepäilyt, lahjonta ja eturistiriidat, jotka otetaan huomioon maksatushakemuksiin liitettävässä tarkastusten yhteenvedossa.

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

Kasvun pääosaston elpymis- ja palautumisosaston on käytettävä erityistä seurantatietojärjestelmää (MIS) suunnitelman täytäntöönpanoon. Sen ydintoimintojen tai vaaditut toiminnot sisältävän ehdollisen tallennusjärjestelmän on oltava käytössä, mikä osoitetaan tarkastuskertomuksella viimeistään 31 päivänä maaliskuuta 2022. Vaadittujen toimintojen osalta tallennusjärjestelmään on tallennettava ja säilytettävä ensimmäiseen

maksupyynnön mennessä elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoon liittyvät asiaankuuluvat tiedot, erityisesti tiedot välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisesta, tiedot lopullisista saajista, toimeksisaajista, alihankkijoista ja tosiasiallisista omistajista ja edunsaajista asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan 2 kohdan d alakohdan i-iii jakson mukaisesti.

Kun tämän liitteen 1 jaksossa esitetyt sovitut välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettu, Kyproksen on asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan 2 kohdan mukaisesti toimitettava komissiolle rahoitusosuuden ja lainan maksamista koskeva asianmukaisesti perusteltu pyyntö. Kyproksen on varmistettava, että komissiolla 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.