



Bryssel, 15. heinäkuuta 2025
(OR. en)

11242/25
ADD 1

Toimielinten välinen asia:
2025/0204(NLE)

ECOFIN 950
UEM 388
FIN 827
EIB
ECB

ILMOITUS

Lähettiläjä:	Neuvoston pääsihteeristö
Vastaanottaja:	Valtuuskunnat
Asia:	LIITE asiakirjaan NEUVOSTON TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvion hyväksymisestä 4 päivänä toukokuuta 2022 annetun täytäntöönpanopäätöksen muuttamisesta

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

LIITTEESSÄ OLEVA 1 JAKSO: ELPYMIS- JA PALAUTUMISSUUNNITELMAN MUKAISET UUDISTUKSET JA INVESTOINNIT

A. OSA 1: KOULUTUS JA OSAAMINEN

Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on parantaa koulutusjärjestelmien laatua ja vaikuttavuutta. Se käsittää kaksi uudistusta ja neljä investointia, jotka kattavat seuraavat alat:

- koulutuksen saatavuus: koulutusinfrastruktuurien ja nuorisokeskusten rakentaminen ja kunnostaminen koko alueella, etä- ja hybridioppimismuotojen käyttöönotto sekä nelivuotiaiden asteittainen sisällyttäminen koulutusjärjestelmään;
- digitaalisten taitojen kehittäminen ja luonnontieteiden, teknologian, insinööritieteiden ja matematiikan (STEM) alojen edistäminen bulgarialaisissa kouluissa: opetussuunnitelmien päivittäminen ja STEM-keskusten, myös koululaboratorioiden, rakentaminen;
- taitojen relevanssi ja aikuiskoulutus: korkea-asteen ja ammatillisen koulutuksen sääntelykehysten uudistaminen.

Komponentilla autetaan vastaamaan maakohtaisissa suosituksissa yksilöityihin haasteisiin, jotka koskevat työllistyvyyden parantamista parantamalla taitoja, myös digitaalisia taitoja, sekä yhtäläisiä mahdollisuuksia ja koulutuksen laatua, työmarkkinarelevanssia ja osallistavuutta (maakohtainen suositus 4 vuodelta 2019 ja 2 vuodelta 2020).

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

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

Uudistus 1 (C1.R1): Varhais- ja kouluopetuksen sekä elinikäisen oppimisen uudistus

Uudistuksen tavoitteena on parantaa koulutuksen laatua ja saatavuutta. Uudistuksessa tulee voimaan lainsäädäntöpaketti, joka sisältää seuraavat:

1. muutokset esikoulu- ja kouluopetuksesta annettuun lakiin, mukaan lukien johdettu oikeus. Muutoksilla otetaan käyttöön opetussuunnitelmien tarkistaminen keskittyen luonnontieteisiin, teknologiaan, insinööritieteisiin ja matematiikkaan (STEM-aineet) muut hybridimuotoiset oppimismuodot, joissa yhdistyvät lähtö- ja etäopiskelumahdollisuudet; sekä nelivuotiaiden pakollinen sisällyttäminen esiopetukseen, joka on pantava täytäntöön asteittain ja joka on saatettava päätökseen lukuvuoteen 2023–2024 mennessä;
2. työllisyyden edistämistä koskevaan lakiin tehtävät muutokset, joilla laajennetaan koulutukseen osallistumiskelpoisuutta ja otetaan käyttöön uusia vaihtoehtoja koulutusta ja pätevyyden validointia varten;
3. ammatillisen koulutuksen sääntelykehysten muutokset, joilla tehdään muutoksia ammatillisen koulutuksen ammattien luetteloon ammatillisen pätevyyden tarpeiden mukaisesti, myös vihreillä ja digitaalisilla aloilla, ja päivitetään niiden ohjelmia.

Uudistukseen sisältyy myös vähintään yhden toimintasuunnitelman hyväksyminen, joka sisältää toimenpiteet, joilla vastataan koulutuksen ja oppimisen kehittämistä Bulgarian tasavallassa koskevan strategiakehyksen (2021–2030) suosituksiin. Tässä strategiakehyksessä vahvistetaan Bulgarian koulutusjärjestelmän kehittämisen painopisteet vuoteen 2030 mennessä ja annetaan suosituksia, joissa keskitytään erityisesti haavoittuvassa asemassa olevien ryhmien, kuten romanien, pääsyyn laadukkaaseen koulutukseen.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2025 mennessä.

Uudistus 2 (C1.R2): Korkeakoulutus uudistus

Uudistuksen tavoitteena on tehostaa korkea-asteen koulutusta koko Bulgarian alueella.

Uudistus koskee muun muassa seuraavia seikkoja:

1. korkea-asteen koulutusta koskevan lain muutosten voimaantulo. Muutoksiin on sisällyttävä vapautus maksuista niiden opiskelijoiden osalta, jotka allekirjoittavat harjoittelusopimuksen työnantajan kanssa; uudet ohjelmat, jotka on suunnattu aloille, joilla on odotettavissa työvoimapulaa; sekä korkeakoulujen ajantasaistettu akkreditointijärjestelmä;
2. korkea-asteen koulutusta koskevan kansallisen kartan hyväksyminen, jossa esitetään analyysi korkea-asteen koulutuksen tarjonnasta ja eri puolilla aluetta saatavilla olevista resursseista;
3. hyväksytään toimintasuunnitelma, joka sisältää toimenpiteet Bulgarian tasavallan korkea-asteen koulutuksen kehittämistä koskevan strategian 2021–2030 suositusten noudattamiseksi. Strategiassa asetetaan keskeiset tavoitteet ja annetaan suosituksia, joilla edistetään pääsyä laadukkaaseen korkea-asteen koulutukseen, lisätään korkea-asteen koulutuksen työmarkkinarelevanssia ja edistetään tutkimusta muun muassa kehittämällä kansainvälisiä tutkimusverkostoja.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Investointi 1 (C1.I1): Koulutusalan osaamiskeskukset ja innovaatiot

Tämä investointi täydentää uudistusta 1 ”Eläke- ja kouluopetuksen uudistaminen ja elinikäinen oppiminen”. Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa opetusvälineitä ja tehostaa luonnontieteiden, teknologian, insinööritieteiden ja matematiikan (STEM) oppiaineiden oppimista bulgarialaisissa kouluissa. Tämä toteutetaan rakentamalla tai kunnostamalla tai molemmilla kansallinen STEM-keskus ja koulutustilat kolmelle yliopistossa sijaitsevalle alueelliselle STEM-keskukselle sekä perustamalla lisää STEM-laboratorioita kouluihin, myös huipputeknologian luokkahuoneisiin.

Koulujen runkolaboratorioiden, myös huipputeknologian luokkahuoneiden, on edistettävä digitaalista lukutaitoa ja parannettava STEM-aineiden opetusmenetelmiä. Kansallisen STEM-keskuksen odotetaan toimivan keskitettynä yksikkönä, joka kehittää sisältöä, välineitä ja menetelmiä sekä opettajien että opiskelijoiden koulutuksen tukemiseksi. Kolmen alueellisen keskuksen korkeakouluilla tuetaan opettajien ja opiskelijoiden koulutusta.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 2 (C1.I2): Koulutusinfrastruktuurien nykyaikaistaminen

Tämä investointi täydentää uudistusta 1 ”Eläke- ja kouluopetuksen uudistaminen ja elinikäinen oppiminen”. Investointi koostuu oppilaitosten rakentamisesta ja kunnostamisesta. Näihin oppilaitoksiin kuuluvat päiväkodit, koulut, mukaan lukien ammatilliset toisen asteen koulut, koulujen opiskelija-apurahat ja yliopistokampukset.

Kunnostettavien uusien koulutusinfrastruktuurien ja olemassa olevien koulutusinfrastruktuurien sijainti on valittava objektiivisten kriteerien, erityisesti kansallisissa strategioissa esitettyjen kansallisten painopisteiden, ja tarvittaessa koko alueen kattavien koulutustarpeiden analyysin ja muiden asiaankuuluvien asiakirjojen, kuten opetus- ja tiedeministeriön hyväksymien karttojen ja menetelmien, perusteella.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 3 (C1.I3): Digitaalisia taitoja koskevan koulutuksen tarjoaminen

Tämä investointi täydentää uudistusta 1 ”Eläke- ja kouluopetuksen uudistaminen ja elinikäinen oppiminen”. Investoinnin tavoitteena on parantaa työvoiman täydennys- ja uudelleen koulutusta keskittyen digitaalisiin taitoihin. Investointi koostuu kahdesta osasta:

— digitaalisten seurojen verkoston perustaminen koko maahan. Digitaalisissa seuroissa on oltava tietokoneet tai kannettavat tietokoneet, ja niissä on oltava henkilökuntaa.

— digitaalisia taitoja koskevan koulutuksen tarjoaminen. Koulutuksen on oltava maksutonta, ja sen on katettava työttömille ja työssäkäyville perustason ja keskitason digitaaliset taidot eurooppalaisen digitaalisten taitojen puitekehityksen DigComp2.1 mukaisesti. Koulutuksen onnistunut suorittaminen on todistettava todistuksella.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 4 (C1.I4): Nuorisokeskukset

Investoinnin tavoitteena on edistää nuorten taitoja, mukaan lukien digi-, yrittäjä- ja finanssiosaaminen, jotta voidaan edistää nuorten sosiaalista osallisuutta ja työllistettävyyttä, mukaan lukien haavoittuvassa asemassa oleviin ryhmiin kuuluvat nuoret, kuten romanit. Tähän investointiin on sisällyttävä:

- nuorisokeskusten rakentaminen koko alueelle. Nuorisokeskusten sijaintiin on kuuluttava piirikaupunkeja ja muita kuin alueellisia kaupunkeja, ja ne on valittava asiaankuuluvien kriteerien perusteella, erityisesti nuorisotyöttömyyden ja muita heikommassa asemassa oleviin ryhmiin kuuluvien nuorten, kuten romanien, osuuden perusteella;
- perustetaan kansallinen keskus, jonka odotetaan koordinoivan nuorisokeskusten toimintaa ja määrittävän niiden tavoitteet.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

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

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
1	C1.R1: Varhais- ja kouluopetuksen sekä elinikäisen oppimisen uudistus	Virstanpylväs	Esiopetuksesta ja kouluopetuksesta annetun lain sekä johdetun oikeuden muutokset tulevat voimaan.	Säännös, joka koskee esiopetuksesta ja kouluopetuksesta annetun lain ja johdetun oikeuden muutosten voimaantuloa				Q4	2020	Esikoulu- ja kouluopetuslakiin ja sekundaarilainsäädäntöön tehtäviin muutoksiin on sisällyttävä seuraavat: <ul style="list-style-type: none"> - STEM-aineiden opetus suunnitelmien ja opetusohjelmien päivittäminen seuraavasti: uusien tietoteknisten taitojen (koodaus) käyttöönotto luokissa 5–7 matematiikan tuntimäärän lisääminen luokissa 5–7; maantieteen ja taloustieteen tuntien lisääntyminen luokassa 6; - muut etäopiskelumahdollisuudet, mukaan lukien hybridiopiskelun muodot, joissa yhdistyvät läsnäolo ja verkko-oppiminen; - nelivuotiaiden sisällyttäminen pakolliseen esikouluohjelmaan. Muutoksessa on säädettävä pakollisen sisällyttämisen asteittaisesta käyttöönotosta, joka on saatettava päätökseen viimeistään lukuvuonna 2023/2024.
2	C1.R1: Varhais- ja kouluopetuksen sekä elinikäisen oppimisen uudistus	Virstanpylväs	Työllisyyden edistämistä koskevaan lakiin tehtyjen muutosten voimaantulo	Lain säännös, joka koskee työllisyyden edistämistä koskevaan lakiin tehtyjen muutosten voimaantuloa				Q4	2022	Työllisyyden edistämistä koskevaan lakiin tehtävillä muutoksilla <ul style="list-style-type: none"> - otetaan käyttöön mahdollisuus yhdistää ammatillinen koulutus yli 16-vuotiaiden koulutukseen; - otetaan käyttöön mahdollisuus validoida epävirallisen oppimisen tai itseoppimisen kautta hankitut ammatilliset taidot ja avaintaidot; - Lisätään koulutusmahdollisuuksien joustavuutta muun muassa lisäämällä verkkokoulutuksen tarjontaa.

Seuraavat numerot	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	
3	C1.R1: Varhais- ja kouluopetuksen sekä elinikäisen oppimisen uudistus	Virstanpylväs	Toimintasuunnitelma(s) Bulgarian tasavallan koulutuksen ja oppimisen strategisten puitteiden (2021–2030) täytäntöönpanokaudelle 2023–2027	Hyväksyminen ministerineuvostossa				Q4	2022	<p>Vähintään yhdessä toimintasuunnitelmassa, joka kattaa koulutuksen ja oppimisen strategisten puitteiden (2021–2030) täytäntöönpanokauden 2023–2027, on muotoiltava toimenpiteitä ja toimia, mukaan lukien niiden aikataulu, strategiakehyksen tavoitteiden saavuttamiseksi.</p> <p>Strategiakehyksen tavoitteisiin kuuluvat seuraavat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - haavoittuvassa asemassa oleviin ryhmiin kuuluvien lasten, kuten romanien, parempi pääsy laadukkaaseen koulutukseen; - lasten laajempi kattavuus koulutusjärjestelmässä; - opettajien pätevyyttä koskevan tarkistetun järjestelmän käyttöönotto ja oppilaitosten tehokkaat hallintokäytännöt; - innovointi kouluissa keskittyen digitalisaatioon ja kestävään kehitykseen.
4	C1.R1: Varhais- ja kouluopetuksen sekä elinikäisen oppimisen uudistus	Virstanpylväs	Ammatillista koulutusta koskevan sääntelykehysten muutosten voimaantulo	Lain säännös, jossa ilmoitetaan ammatillista koulutusta koskevaan sääntelykehysten tehtyjen muutosten voimaantulo				Q4	2025	<p>Ammatillisen koulutuksen sääntelykehysten tehtävillä muutoksilla on ammattitaidon tarpeiden mukaisesti, myös vihreillä ja digitaalisilla aloilla, saatettava ammatillisen koulutuksen ammattien luettelo ajan tasalle.</p> <p>Ammatillisen koulutuksen sääntelykehysten tehtävillä muutoksilla on myös päivitettävä yhteensä vähintään 250 valtion koulutusstandardia, -suunnitelmaa, ammattipätevyyden hankkimiseen tähtävää ohjelmaa</p>

Seuraavat numerot	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	
										otetaan käyttöön koulutusjärjestelmiä yhteistyössä työnantajien kanssa(esimerkiksi työssäoppiminen) ja kaksiosainen ammatillinen koulutus; — otetaan käyttöön joustavia koulutustarjouksia, myös verkkokoulutustarjouksia.
5	C1.R2: Korkeakoulutus uudistus	Virstanpylväs	Korkea-asteen koulutusta koskevan lain muutosten voimaantulo	Korkea-asteen koulutusta koskevan lain muutosten voimaantuloa koskeva lain säännös				Q1	2020	Korkeakoululakiin tehtävillä muutoksilla <ul style="list-style-type: none"> - otetaan käyttöön korkeakoulujen tarkistettu akkreditointijärjestelmä sekä ”tutkimusyliopiston” asema; - sallitaan vapautus maksuista valtion korkeakouluissa opiskelijoille tai vastavalmistuneille, jotka allekirjoittavat harjoittelusopimuksen työnantajan kanssa; - päivittää ”suojattujen erikoistumisalojen” luetteloa odotettavissa olevan työvoimapulan perusteella; - otetaan käyttöön mahdollisuus tehdä esikoulu- ja koulujärjestelmässä enintään kaksi sopimusta valtion korkea-asteen koulujen ja valtiollisten tai kunnallisten koulujen välillä. Sopimusten odotetaan edistävän keskiasteen erityiskoulutuksen hankkimista.
6	C1.R2: Korkeakoulutus uudistus	Virstanpylväs	Korkeakoulutuksen kansallinen kartta	Hyväksyminen ministerineuvostossa				Q3	2021	Korkea-asteen koulutusta koskevalla kansallisella kartalla tuetaan sellaisten suositusten laatimista, joilla edistetään korkea-asteen koulutustarjonnan tasapuolisempaa jakautumista koko alueelle. Kartassa on esitettävä analyysi, joka kattaa <ul style="list-style-type: none"> - korkea-asteen koulutustarjonnan alueellinen jakautuminen Bulgarian tasavallassa, mukaan lukien tiedot kansallisesta ja alueellisesta

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>sosioekonomisesta ja työmarkkinoiden kehityksestä;</p> <ul style="list-style-type: none"> - korkeakouluissa käytettävissä olevat resurssit, mukaan lukien akateeminen henkilöstö ja opiskelijat.
7	C1.R2: Korkeakoulutus uudistus	Virstanpylväs	Toimintasuunnitelma korkea-asteen koulutuksen kehittämistä koskevan strategian täytäntöönpanemiseksi Bulgarian tasavallassa (2021–2030)	Hyväksyminen ministerineuvostossa				Q4	2022	<p>Bulgarian tasavallassa toteutettavan korkea-asteen koulutuksen kehittämissuunnitelman (2021–2030) täytäntöönpanoa koskevassa toimintasuunnitelmassa on muotoiltava toimenpiteitä ja toimia, mukaan lukien niiden aikataulu, strategian tavoitteiden saavuttamiseksi.</p> <p>Strategian tavoitteisiin kuuluvat seuraavat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nykyisten opetussuunnitelmien päivittämistä ja uusien opetussuunnitelmien kehittämistä koskevan mekanismin kehittäminen; - tarkistetaan voimassa olevia säännöksiä, jotka koskevat valtion määräysvallassa olevaa tuettua pääsyä julkisiin korkeakouluihin. Muutokset on tehtävä työmarkkinoiden kansallisen ja alueellisen kehityksen mukaisesti; - tutkimuksen tehostaminen ja korkea-asteen koulutuksen edistäminen kehittämällä tieteellisiä verkostoja; - uuden erikoistumisen ja ohjelmien käyttöönotto korkeakouluissa, joissa on kaksoistutkinto; - elinikäisen oppimisen koulutuskeskusten perustaminen korkeakouluihin
8	C1.I1:	Virstanpylväs	Kansallisen STEM-keskuksen perustaminen	Kansallisen lainsäädännön säännös, jossa				Q4	2022	<p>Kansallisen STEM-keskuksen päätehtäviin kuuluvat seuraavat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - opettajien ja muiden pedagogisten ammattilaisten koulutuksen järjestäminen;

Seuraavat numerot	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	
	Koulutusalan osaamiskeskukset ja innovaatiot			ilmoitetaan kansallisen STEM-keskuksen perustaminen						<ul style="list-style-type: none"> - opetusmateriaalin kehittäminen sekä sellaisen sähköisen portaalin ja kirjaston perustaminen ja ylläpito, jossa on julkisesti saatavilla olevia koulutusresursseja; - opiskelijatoiminnan koordinointi ja tukeminen STEM-aloilla, mukaan lukien osallistuminen tieteellisiin olympikkikilpailuihin.
9	C1.I1: Koulutusalan osaamiskeskukset ja innovaatiot	Virstanpylväs	Kansallisen STEM-keskuksen rakennus- tai kunnostustöitä tai molempia koskevien sopimusten allekirjoittaminen yliopistoissa sijaitsevien alueellisten STEM-keskusten ja koulujen STEM-laboratorioiden koulutuslaitosten osalta	Allekirjoitetut sopimukset				Q4	2025	<p>Toimeksisaajat valitaan onnistuneiden julkisten hankintamenettelyjen perusteella. Sopimusten on katettava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kansallisen STEM-keskuksen ja yliopistoissa sijaitsevien kolmen alueellisen STEM-keskuksen rakennus- tai korjaustyöt tai molemmat; - koulujen STEM-laboratorioiden rakennus- tai kunnostustyöt tai molemmat, korkean teknologian luokkahuoneet mukaan luettuina.
10	C1.I1: Koulutusalan osaamiskeskukset ja innovaatiot	Kohde	Kansallisen STEM-keskuksen, kolmen alueellisen STEM-keskuksen ja uusien ja/tai varusteltujen STEM-laboratorioiden koulutuslaitosten rakennus- ja		Numero	0	2008	Q2	2026	<p>Sopimusten allekirjoittamisen jälkeen (väli 9):</p> <ul style="list-style-type: none"> — kansallisen STEM-keskuksen rakennus- tai kunnostustyöt tai molemmat sekä kolmen yliopistossa sijaitsevan alueellisen STEM-keskuksen koulutuslaitokset on saatettava päätökseen. Lisäksi varusteet ja laitteet on toimitettava ja asennettava kuhunkin keskukseseen. — STEM-laboratorioiden, myös huipputeknologian luokkahuoneiden, rakennus- tai kunnostustyöt tai

Seuraavat numerot	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	
			kunnostustöiden loppuun saattaminen							molemmat on saatettava päätökseen. Tämä koskee seuraavia: - rakennustyöt 1824 koulussa. - perusparannustyöt 180 muussa koulussa. Lisäksi on toimitettava ja asennettava huipputeknologian laitteita ja laitteita.
12	C1.I2: Koulutusinfrastruktuurien nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Oppilaitosten rakennus- tai kunnostustöitä koskevien sopimusten allekirjoittaminen	Allekirjoitetut sopimukset				Q4	2025	Toimeksisaajat valitaan onnistuneiden julkisten hankintamenettelyjen perusteella. Sopimus kattaa: - 116 oppilaitoksen (lastentarhat ja koulut) olemassa olevien rakennusten kunnostaminen; - 24 ammatillisen keskiasteen koulun kunnostaminen; - yhdeksän uuden koulun tai uuden päiväkodin tai molempien rakennustyöt; - 23 oppilaan loma-asunnon kunnostaminen - kahden yliopiston kampuksen rakennustyöt.
13	C1.I2: Koulutusinfrastruktuurien nykyaikaistaminen	Kohde	Koulujen, päiväkotien ja opiskelija-asuntojen kunnostamisen loppuun saattaminen		Numero	0	163	Q2	2026	Sopimusten allekirjoittamisen jälkeen (väli 12): - kunnostustoimet saatetaan päätökseen 116 oppilaitoksessa (lastentarhat ja koulut) ja 24 ammatillisessa keskiasteen koulussa. Lisäksi on toimitettava ja asennettava laitteet ja kalusteet, - 23 oppilaan asuntoloiden kunnostustoimet on saatettava päätökseen.
14	C1.I2: Koulutusinfrastruktuurien nykyaikaistaminen	Kohde	Uusien lastentarhojen ja koulujen rakentamisen sekä kampusten rakennustöiden loppuun saattaminen		Numero	0	11	Q2	2026	Sopimusten allekirjoittamisen jälkeen (väli 12): - yhdeksän uuden päiväkodin tai uuden koulun tai molempien rakennustyöt on saatettava päätökseen ja jokaisen uuden päiväkodin ja koulun on saavutettava primäärienergian kysyntä, joka on vähintään 20 prosenttia

Seuraavat numerot	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	
										alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennus (lähes nollaenergiarakennus, kansalliset direktiivit), - kahden yliopiston kampuksen rakennustyöt saatetaan päätökseen. Rakennustöihin voi kuulua sivusuoja, jalankulkijoille tarkoitettuja alustoja, polkupyörien ja autojen pysäköintiä sekä ulko- ja sisäurheilualueita.
18	C1.I3: Digitaalisia taitoja koskevan koulutuksen tarjoaminen	Kohde	Operatiiviset digitaaliset seurat		Numero	0	760	Q2	2026	Digitaalisten seurojen on tarjottava maksuton pääsy aikuiskoulutuksen kursseille. Seurat ovat: - avoin yleisölle ja maksuton; - henkilöstö ja varustettu tietokoneilla tai kannettavilla tietokoneilla. Lisäksi seurojen henkilöstöllä on oltava koulutusta seurojen toiminnan tukemiseksi.
20	C1.I3: Digitaalisia taitoja koskevan koulutuksen tarjoaminen	Kohde	Niiden henkilöiden lukumäärä, joilla on koulutukseen osallistumisen kautta hankittu digitaalisia taitoja koskeva todistus		Numero	0	70 000	Q2	2025	Jotta rekisteröitynyt työtön tai palkattu työntekijä voidaan ottaa huomioon tavoitteen saavuttamisessa, hänen on täytynyt suorittaa digitaalisia taitoja koskeva koulutus ja ansaita enintään kaksi todistusta perus- ja keskitason osaamisesta.
21	C1.I3: Digitaalisia taitoja koskevan koulutuksen tarjoaminen	Kohde	Niiden henkilöiden lukumäärä, joilla on koulutukseen osallistumisen kautta hankittu digitaalisia taitoja koskeva todistus		Numero	70 000	260 000	Q2	2026	Jotta rekisteröitynyt työtön tai palkattu työntekijä voidaan ottaa huomioon tavoitteen saavuttamisessa, hänen on täytynyt suorittaa digitaalisia taitoja koskeva koulutus ja ansaita enintään kaksi todistusta perus- ja keskitason osaamisesta.

Seuraavat numerot	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	
22	C1.I4: Nuorisokeskukset	Kohde	Nuorisokeskusten rakennus- ja kunnostustöiden loppuun saattaminen ja kansallisen tiedotuskeskuksen perustaminen.		Numero	0	18	Q4	2025	<p>Onnistuneiden julkisten hankintamenettelyjen jälkeen saatetaan päätökseen kahdeksan piirikeskuksissa sijaitsevan nuorisokeskuksen ja muissa kuin aluekeskuksissa sijaitsevan kymmenen nuorisokeskuksen rakennus- ja kunnostustyöt.</p> <p>Perustetaan kansallinen fokuskeskus.</p>
23	C1.I4: Nuorisokeskukset	Kohde	Nuoret, jotka ovat rekisteröityneet vähintään yhteen nuorisokeskusten tai kansallisen tiedotuskeskuksen toimintaan		Numero	0	16 470	Q2	2026	<p>16470 nuoren (alle 29-vuotiaan) on rekisteröidyttävä vähintään yhteen nuorisokeskusten tai kansallisen tiedotuskeskuksen toimintaan, mukaan lukien koulutus tai ryhmäneuvonta, mukaan lukien haavoittuvassa asemassa oleviin ryhmiin kuuluvat nuoret, romanit mukaan luettuina.</p> <p>Lisäksi 3960 nuorta, jotka kuuluvat 16470 tavoitteeseen, on läpäissyt digitaalisten taitojen kokeen jälkeen, kun he ovat osallistuneet koulutukseen nuorisokeskuksissa tai kansallisissa kohdekeskuksissa.</p>

B. OSATEKIJÄ 2: TUTKIMUS JA INNOVOINTI

Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman tutkimus- ja innovointiosio sisältää toimenpiteitä, joilla pyritään parantamaan Bulgarian innovaatiotuotantoa ja siten vauhdittamaan sen talouskasvua keskipitkällä ja pitkällä aikavälillä. Komponentti sisältää uudistuksen, jolla pyritään korostamaan tutkimusta ja innovointia maan tulevan kehityksen selkeänä painopisteenä ja yhdistämään kansallisia ja EU:n resursseja ekosysteemin nykyisen hajanaisuuden poistamiseksi. Uudistuksen keskeiset osatekijät ovat seuraavat: tutkimus- ja innovointisäädöksen hyväksyminen ja innovaatio- ja tutkimusneuvostonstabilisointi. Komponenttiin sisältyy myös investointeja, joilla edistetään julkisten tutkimuslaitosten ja innovatiivisten yritysten tutkimus- ja innovointisuorituskykyä. Investoinneilla otetaan käyttöön uusia rahoituskanavia, joilla tuetaan tutkimus- ja innovointitoimintaa ja parannetaan Bulgarian tiedeakatemian innovointivalmiuksia.

Komponenttiin sisältyvillä toimenpiteillä edistetään vuonna 2019 annetun maakohtaisen suosituksen 3 ("Kohtuu investointeihin liittyvä talouspolitiikka tutkimukseen ja innovointiin") ja vuonna 2020 annetun maakohtaisen suosituksen 3 ("Menettelyjen virtaviivaistaminen ja nopeuttaminen tehokkaan tuen antamiseksi pienille ja keskisuurille yrityksille ja itsenäisille ammatinharjoittajille") noudattamista.

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

Uudistus 1 (C2.R1): Tutkimuksen ja innovoinnin kehittämistä koskeva yhteinen politiikka.

Uudistuksen tavoitteena on edistää politiikan tehokasta koordinoitua kaikissa tutkimuksen ja innovoinnin vaiheissa ja vauhdittaa Bulgarian innovaatiotuloksia. Tämä toteutetaan luomalla tutkimus- ja innovointiekosysteemi, jolla varmistetaan läheiset yhteydet tiedeyhteisön ja elinkeinoelämän välillä.

Uudistuksen on sisällettävä seuraavat osatekijät:

- o Tutkimus- ja innovointilain ja siihen liittyvien säädösten voimaantulo;

Tutkimus- ja innovointisäädöksellä

- määritellä tutkimuksen ja innovoinnin kehittämistä ja rahoitusta koskevan kansallisen politiikan lainsäädännölliset parametrit;
- säännellään kunkin tutkimus- ja innovaatiopolitiikan suunnitteluun, täytäntöönpanoon, seurantaan ja arviointiin osallistuvan toimielimen roolia ja vastuuta;
- säännellä teknologiansiirtotoimia;
- muutetaan teollis- ja tekijänoikeuksia koskevaa lainsäädäntöä Maailmanpankin tietämyksen siirtoa koskevassa maaraportissa antaman suosituksen pohjalta,¹ jotta voidaan kehittää johdonmukainen kansallinen kehys teollis- ja

¹ Bulgarian julkisen tutkimuksen innovaatiopanoksen lisääminen: A Survey-based Diagnostic BULGARIA COUNTRY NOTE", Maailmanpankki, 2020.

tekijänoikeuksille ja teknologian siirrolle, sekä yhteisen tutkimuskeskuksen suosituksiin.²

Lain valmisteluun osallistuvat asianomaiset ministeriöt, virastot ja sidosryhmät, mukaan lukien korkea-asteen oppilaitokset ja yksityisen sektorin edustajat.

- o Innovaatio- ja tutkimusneuvoston perustaminen;

Innovaatio- ja tutkimusneuvosto on opetus- ja tiedeministeriön ja innovaatio- ja kasvuministeriön neuvoa-antava elin, jonka puheenjohtajina toimivat molemmat ministerit.

Innovaatio- ja tutkimusneuvoston jäsenet valitaan bulgarialaisten ja kansainvälisten tutkijoiden ja liike-elämän edustajien keskuudesta. Yrityssektorin edustajia on seitsemän neuvoston jäsentä. Heidät valitaan avoimella menettelyllä, ja heidät nimitetään vähintään viideksi vuodeksi.

Innovaatio- ja tutkimusneuvoston on oltava pysyvä ja kokoonnettava vähintään kuusi kertaa vuodessa. Se neuvoo opetus- ja tiedeministeriötä sekä innovaatio- ja kasvuministeriötä kaikissa tutkimus- ja innovointipolitiikkaan liittyvissä asioissa.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2025 mennessä.

Investointi 1 (C2.I1): Ohjelma talouden elpymisen ja muutoksen nopeuttamiseksi tutkimuksen ja innovoinnin avulla

Investoinnin tavoitteena on parantaa Bulgarian tutkimus- ja innovointisuorituskykyä ja teknologian siirron tehokkuutta sekä edistää Bulgarian tutkimusyliopistojen välistä tiedonvaihtoa. Investoinnilla luodaan tehokas tutkimus- ja innovointitoiminnan rahoitusjärjestelmä, jolla palkitaan innovatiivisten pienten ja keskisuurten yritysten ja korkeakoulujen hanke-ehdotuksia.

Investointiin on sisällyttävä seuraavat toiminnot:

- 12 hankkeen rahoitus bulgarialaisilta pieniltä ja keskisuurilta yrityksiltä, joille on myönnetty Horisontti Eurooppa -puiteohjelman mukainen huipputaustamerkki;
- Kolmen hankkeen rahoittaminen bulgarialaisilta korkeakouluilta, joille Euroopan komissio antoi korkean kynnysarvon ylittävän arvioinnin (eli yli 10 pistettä) mutta jotka eivät saaneet EU:n budjettirahoitusta Horisontti Eurooppa -puiteohjelman osa-alueella ”Osallistumispohjan laajentaminen ja huipputaustamisen levittäminen”.
- Rahoitetaan innovaatio-ohjelmien täytäntöönpanoa kymmenessä tutkimuskorkeakoulussa Bulgariassa.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen tehtävnmääritykseen sisältyvissä tukikelpoisuuskeriteereissä on

² ”Strateginen arviointi Bulgarian osaamiskeskuksista ja osaamiskeskuksista ja suosituksista niiden jatkokehittämistä varten”, Euroopan komission yhteinen tutkimuskeskus, 2021.

- jätetään pois seuraava luettelo toiminnoista ja omaisuuseristä: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toiminnot ja varat, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä³; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot ja varat, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja⁴; III) kaatopaikkoihin, jätteenpolttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvä toiminta⁵ ja omaisuus⁶; ja iv) toiminnot ja omaisuuserät, joissa jätteen pitkäaikainen hävittäminen voi aiheuttaa vahinkoa ympäristölle; ja
- edellytetään, että valitaan ainoastaan toimia ja omaisuuseriä, jotka ovat asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi 2 (C2.I2): Bulgarian tiedeakatemiaan innovointivalmiuksien parantaminen

Investoinnilla pyritään parantamaan Bulgarian tiedeakatemiaan (BAS) innovointivalmiuksia. Investointiin sisältyy hankkeita, joilla BAS:n fyysisen ja digitaalisen infrastruktuurin nykyaikaistaminen, erityisesti kahden rakennuksen kunnostaminen; noin 4000 neliömetrin refurbivuoraus tutkimusalueella, joka kattaa 14 tutkimuslaitosta; A1-datakeskuksen ja Bulgarian tiedeakatemiaan (IR-BAS) välisen kvanttiavaimen optisen jakelureitin käyttöönotto; yhteisen innovaatiokeskuksen päivittäminen.

Lisäksi siihen sisältyy tutkimushankkeiden rahoittaminen keskittyen erityisesti vihreään ja digitaaliseen teknologiaan.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen tehtävämäärittäykseen sisältyvissä tukikelpoisuuskerroksissa on

- jätetään pois seuraava luettelo toiminnoista ja omaisuuseristä: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toiminnot ja varat, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun

³ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

⁴ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavien päästöoikeuksien päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluvilla toiminnoilla komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

⁵ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

⁶ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

loppupäässä⁷; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot ja varat, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja⁸; III) kaatopaikkoihin, jätteenpolttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvä toiminta⁹ ja omaisuus¹⁰; ja iv) toiminnot ja omaisuuserät, joissa jätteen pitkäaikainen hävittäminen voi aiheuttaa vahinkoa ympäristölle; ja

- edellytetään, että valitaan ainoastaan toimia ja omaisuuseriä, jotka ovat asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

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

⁷ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

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

⁹ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

¹⁰ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

Seuraavat numerot	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	
24	C2.R1: Tutkimuksen ja innovoinnin kehittämistä koskeva yhteinen politiikka	Virstanpylväs	Lain säännökset, jotka koskevat uuden tutkimus- ja innovointilain voimaantuloa ja muihin säädöksiin tarvittavien muutosten seulontaa	Lain säännökset, jotka koskevat tutkimus- ja innovointilain voimaantuloa ja viimeistelyä kertomus tarpeesta muuttaa muita tarvittavia säädöksiä				Q2	2025	<p>Tutkimus- ja innovointilaki, jäljempänä 'laki', tulee voimaan. Sääöksessä vahvistetaan uuden tutkimus- ja innovaatiopolitiikan lainsäädäntökehys.</p> <p>Laissa säädetään seuraavaa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • määrittellä tutkimuksen ja innovoinnin kehittämistä ja rahoitusta koskevan kansallisen politiikan lainsäädännölliset parametrit; • säädellä kunkin tutkimus- ja innovaatiopolitiikan suunnitteluun, täytäntöönpanoon, seurantaan ja arviointiin osallistuvan toimielimen roolia ja vastuuta; • määrittellä välineet ja mekanismit politiikan täytäntöönpanoa varten tutkimus- ja innovaatiopolitiikan alalla. <p>Laissa määritellään teknologiansiirtopolitiikan osalta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • periaatteet ja säännöt, jotka koskevat teknologian ja tietämyksen siirtoa koskevan politiikan kehittämistä ja rahoitusta; • kunkin teknologiansiirtopolitiikan valmisteluun, täytäntöönpanoon, seurantaan ja arviointiin osallistuvan toimielimen rooli ja tehtävät. <p>Laki korvaa tutkimuksen edistämistä koskevan lain.</p> <p>Laki sisältää teknologian siirtoa koskevia säännöksiä ja muuttaa teollis- ja tekijänoikeuksia koskevaa lainsäädäntöä teollis- ja tekijänoikeuksia koskevan kansallisen kehityksen johdonmukaisuuden lisäämiseksi ottaen huomioon Maailmanpankin suosituksen "Bulgarian julkisen tutkimuksen</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>innovaatiopanoksen lisääminen: A Survey-based Diagnostic BULGARIA COUNTRY HUOMAUTUS” johdonmukaisen kansallisen kehityksen kehittämisestä teollis- ja tekijänoikeuksia ja teknologian siirtoa varten (Maailmanpankki, 2020) sekä yhteisen tutkimuskeskuksen Bulgarian osaamis- ja osaamiskeskusten strategisen arvioinnin suosituksista ja niiden jatkokehittämistä koskevista suosituksista (Euroopan komission yhteinen tutkimuskeskus, 2021), jotta voidaan perustaa erillisiä oikeussubjekteja riippumattomuutta ja tehokasta hallinnointia harjoittavia osaamiskeskuksia ja osaamiskeskuksia varten sekä kehittää teknologiansiirtovalmiuksia ja teollisen yhteistyön vahvistamista.</p> <p>Lain valmisteluun osallistuvat asianomaiset ministeriöt, virastot ja sidosryhmät, mukaan lukien korkea-asteen oppilaitokset ja yksityisen sektorin edustajat.</p> <p>Muiden säädösten muutoksia koskevassa kertomuksessa esitetään yhteenveto kaiken asiaankuuluvan primaari- ja sekundaarilainsäädännön, mukaan lukien Bulgarian tiedeakatemiaa koskeva laki, korkeakoululaki ja akateemisen henkilöstön kehittämistä koskeva laki, kattavan seulonnan tuloksista, jotka edellyttävät muutoksia tutkimus- ja innovointilain voimaantuloon. Kertomuksessa luetellaan muutettavat säädökset, tarvittavat muutokset ja muutosten aikataulu.</p>

Seuraavat numerot	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	
25	C2.R1: Tutkimuksen ja innovoinnin kehittämistä koskeva yhteinen politiikka	Virstanpylväs	Innovaatio- ja tutkimusneuvoston perustaminen	Innovaatio- ja tutkimusneuvosto on toiminnassa, ja ensimmäinen kokous on pidetty. Neuvoston sisäinen sääntely julkaistaan				Q2	2025	<p>Innovaatio- ja tutkimusneuvosto on opetus- ja tiedeministeriön ja innovaatio- ja kasvuministeriön neuvoa-antava elin, jonka puheenjohtajina toimivat molemmat ministerit. Se neuvoo ja ehdottaa politiikkaa tutkimuksen ja innovoinnin kehittämiseksi.</p> <p>Innovaatio- ja tutkimusneuvoston jäsenet valitaan bulgarialaisten ja kansainvälisten tutkijoiden ja liike-elämän edustajien keskuudesta. Elinkeinoelämän edustajia on seitsemän innovaatio- ja tutkimusneuvoston jäsentä. Kaikki jäsenet valitaan avoimella menettelyllä, ja heidät nimitetään vähintään viideksi vuodeksi.</p> <p>Innovaatio- ja tutkimusneuvoston on oltava pysyvä, ja sen sisäisissä säännöissä on täsmennettävä, että se kokoontuu vähintään kuusi kertaa vuodessa.</p> <p>Innovaatio- ja tutkimusneuvoston tehtävänä on tukea tutkimus- ja innovointipolitiikan johdonmukaisuutta muiden kansallisten politiikkojen ja strategioiden kanssa, kuten yhdennetty energia- ja ilmastosuunnitelma, korkeakoulutusstrategia, kansallinen etenemissuunnitelma vetyteknologian kehittämismahdollisuuksien parantamiseksi, Teollisuus 4.0 -strategia.</p> <p>Innovaatio- ja tutkimusneuvoston toiminta ja rakenne vahvistetaan sen sisäisissä säännöissä, jotka julkaistaan.</p>

Seuraavat numerot	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	
26	C2.R1: Tutkimuksen ja innovoinnin kehittämistä koskeva yhteinen politiikka	Virstanpylväs	Muiden muutettujen ja voimaan tulleiden säädösten muuttamista koskevassa mietinnössä yksilöidyt säädökset/toissijaiset säädökset tulivat voimaan	Lain säännökset, joista käy ilmi kaikkien muiden säädösten muuttamista koskevassa mietinnössä yksilöityjen säädösten (väli 24) ja kaikkien tutkimus- ja innovointilakiin liittyvien tarvittavien sekundaarisäädösten voimaantulo				Q2	2025	Kaikkia muiden säädösten muuttamista välitavoitteen 24 yhteydessä koskevassa mietinnössä yksilöityjä asiaankuuluvia säädöksiä muutetaan tarpeen mukaan, ja ne tulevat voimaan. Kaikki tarvittavat tutkimus- ja innovointilakiin liittyvät johdetut säädökset tulevat voimaan.
27	C2.I1: Ohjelma talouden elpymisen ja muutoksen nopeuttamiseksi tutkimuksen ja innovoinnin avulla	Virstanpylväs	Ilmoitukset innovatiivisten pk-yritysten, korkeakoulujen ja tutkimusorganisaatioiden hankkeiden myöntämisestä	Ilmoitus tarjouskilpailun ratkaisemisesta				Q2	2025	Innovatiivisten pienten ja keskisuurten yritysten, joille on myönnetty huippuosaamismerkki, on lähetettävä palkintoilmoitukset hanke-ehdotuksille ja korkea-asteen oppilaitosten hanke-ehdotuksille Horisontti Eurooppa -puiteohjelmaa varten. Bulgarialaiset korkeakoulut ja tutkimusorganisaatiot, jotka eivät saaneet EU:n rahoitusta Horisontti Eurooppa -puiteohjelman tutkimuksen ja innovoinnin puiteohjelman ”Osallistumispohjan laajentaminen ja huippuosaamisen levittäminen” -osiosta, eli twinning-toiminta, lähettävät ilmoitukset innovatiivisille hanke-ehdotuksille.

Seuraavat numerot	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	
										Valintaperusteilla on varmistettava, että etusijalle asetetaan vihreät ja digitaaliset hankkeet ja että valitut hankkeet ovat ”Ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia, käyttämällä toimenpiteen kuvauksessa määriteltyä poissulkemisuutteloa ja edellyttämällä, että noudatetaan asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä.
28	C2.I1: Ohjelma talouden elpymisen ja muutoksen nopeuttamiseksi tutkimuksen ja innovoinnin avulla	Kohde	Innovatiivisten pk-yritysten, korkeakoulujen ja tutkimusorganisaatioiden päätökseen saattamat hankkeet		Numero	0	15	Q2	2026	Päätökseen saadetut hankkeet välitavoitteen 27 vaatimusten mukaisesti. Näihin kuuluu 12 innovatiivisten pk-yritysten hanketta ja kolme twinning -hanketta.
29	C2.I1: Ohjelma talouden elpymisen ja muutoksen nopeuttamiseksi tutkimuksen ja innovoinnin avulla	Kohde	Sopimusten allekirjoittaminen korkeasteen tutkimuslaitosten kanssa		Numero	0	9	Q4	2022	Sopimusten allekirjoittaminen yhdeksän tutkimuskorkeakoulun kanssa ministerineuvoston päätöksen perusteella. Innovaatio-ohjelmien valintamenettelystä vastaa arviointikomitea, ja sen jälkeen innovaatio-ohjelmien seurannasta vastaa seurantakomitea. Molemmat komiteat perustetaan opetus- ja tiedeministeriön yhteyteen, ja niiden toiminta perustuu vertaisarviointiprosessiin. Kussakin sopimuksessa on vahvistettava ehdot, jotka koskevat rahastojen kanssa toteutettavia toimia korkeasteen oppilaitosten esittämien innovaatio-ohjelmien perusteella. Niissä

Seuraavat numerot	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	
										määritellään konkreettinen suunnitelma tutkimuksen kehittämistä ja teknologian siirtoa varten ja täsmennetään osallistuminen yhdeksän tutkimuskorkeakoulun väliseen verkostoon ottaen huomioon sukupuolten tasa-arvon ja vihreiden innovaatioiden merkityksen.
29 a	C2.I1: Ohjelma talouden elpymisen ja muutoksen nopeuttamiseksi tutkimuksen ja innovoinnin avulla	Kohde	Sopimusten allekirjoittaminen tutkimuskorkeakoulun kanssa		Numero	9	10	Q2	2025	<p>Sopimusten allekirjoittaminen yhden muun yliopiston kanssa ministerineuvoston päätöksen perusteella ja tavoitteen 29 mukaiseen yhdeksän korkeakoulun luetteloon lisääminen.</p> <p>Innovaatio-ohjelman valintamenettelystä vastaa arviointikomitea, ja sen jälkeen innovaatio-ohjelman seurannasta vastaa seurantakomitea. Molemmat komiteat perustetaan opetus- ja tiedeministeriön yhteyteen, ja niiden toiminta perustuu vertaisarviointiprosessiin.</p> <p>Sopimuksessa on vahvistettava ehdot, jotka koskevat rahastojen kanssa toteutettavia toimia korkea-asteen oppilaitoksen esittämän innovaatio-ohjelman perusteella. Siinä määritetään konkreettinen suunnitelma tutkimuksen kehittämistä ja teknologian siirtoa varten ja täsmennetään, miten kymmenen tutkimuskorkeakoulua, jotka kuuluvat alatavoitteiden 29 ja 29 a piiriin, osallistuvat verkostoon, ottaen huomioon sukupuolten tasa-arvon ja vihreiden innovaatioiden merkityksen.</p>
30	C2.I1: Ohjelma talouden elpymisen ja muutoksen nopeuttamiseksi	Kohde	Innovaatio-ohjelmien täytäntöönpanoa koskevat kertomukset		Numero	0	10	Q2	2025	<p>Kertomuksissa on esitettävä kunkin tutkimuskorkeakoulun saavuttamat tulokset. Kertomuksissa on oltava tiedot kunkin korkeakoulun strategisiin innovaatio-ohjelmiin sisältyvän kunkin alaohjelman osalta toteutetuista</p>

Seuraavat numerot	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	
	tutkimuksen ja innovoinnin avulla									toimista ja saavutetuista indikaattoreista. Seuranta- ja arviointikomitea hyväksyy kertomukset. Komitean jäsenet laativat kertomuksen kunkin tutkimuskorkeakoulun edistymisestä innovaatio-ohjelmiansa täytäntöönpanossa ja antavat suosituksia niiden tulevaa kehittämistä varten. Kertomukset julkaistaan.
31	C2.I2: Bulgarian tiedeakatemian innovointivalmiuksien parantaminen	Virstanpylväs	Bulgarian tiedeakatemian yhteinen innovaatiokeskus	Yhteinen innovaatiokeskus päivitetty ja sähköinen portaali toiminnassa				Q2	2025	<p>Keskuksen päivitys perustuu Yhteisen tutkimuskeskuksen suositukseen Bulgarian osaamiskeskusten ja osaamiskeskusten strategisesta arvioinnista ja niiden jatkokehittämistä koskeviin suosituksiin, 2021. Keskus toimii Bulgarian tiedeakatemian laitosten yhteyspisteenä, joka on yhteydessä liike-elämän edustajiin.</p> <p>Päivityksen tärkeimmät osatekijät ovat seuraavat:</p> <ul style="list-style-type: none"> — henkilöstön määrän ja pätevyyden lisääminen: neljä ammattilaista, yksi kutakin seuraavista asiantuntemuksen aloista: teollis- ja tekijänoikeudet, innovoinnin kaupallistaminen, yksi teknologiansiirtoa varten keskittyen vihreään ja digitaaliseen teknologiaan, yksi tietotekniikkaan, suhteet yrityksiin sekä tiedeyhteisöihin ja osaamis- ja osaamiskeskuksiin; — perustetaan kolme tiede- ja innovaationeuvostoa, joilla kullakin on erilainen erikoisala ja jotka koostuvat seitsemästä jäsenestä ja joiden tehtävänä on koordinoita keskuksen toimintaa. Ne vastaavat innovaatiohankkeiden valinnasta ja valvovat niiden toteuttamista; — perustetaan toimiva sähköinen portaali yritysten ja sidosryhmien kanssa käytävää viestintää varten.

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
32	C2.I2: Bulgarian tiedeakatemian innovointivalmiuksien parantaminen	Virstanpylväs	Kvanttiavaimen jakelun käyttöönotto optinen reitti	Käytössä oleva optinen reitti				Q2	2025	Kvanttiavaimen optisen jakelureitin käyttöönotto A1 -datakeskuksen hissin ja IR-BAS-järjestelmän välillä. A1-datakeskuksen hissin ja IR-BAS-järjestelmän välisen kvanttiavaimen optisen jakelureitin on perustettava eurooppalaista kvanttiviestintäinfrastruktuuria (QCI) koskevaan toimintasuunnitelmaan ja kansalliseen QCI-suunnitelmaan.
33	C2.I2: Bulgarian tiedeakatemian innovointivalmiuksien parantaminen	Virstanpylväs	Bulgarian tiedeakatemian tutkimusinfrastruktuurin kunnostaminen	Loppuun saatetut kunnostustyöt ja myönnetty käyttö- ja käyttöönottolupa				Q2	2026	Rakennustöiden on katettava soveltavan tutkimusrakennuksen kunnostaminen (BAS:n 4. km:n kampuksella sijaitseva kenttä 12); esittelykeskusrakennuksen kunnostaminen (osa 29a kampuksella BAS 4:n kilometrillä); tutkimuslaitteiden hankinta, noin 4000 m ² :n suuruinen tutkimusalue, joka kattaa 14 tutkimuslaitosta; sekä internetyhteyksien (nopean kuituverkon) parantaminen ja DDoS-turvallisuusalustan asentaminen, jotta voidaan varmistaa suurten tietojen nopea ja turvallinen siirto Bulgarian tiedeakatemian tutkimuslaitosten sisällä ja niiden välillä.
34	C2.I2: Bulgarian tiedeakatemian innovointivalmiuksien parantaminen	Kohde	Päätökseen saatetut vihreän ja digitaalisen siirtymän tutkimushankkeet		Numero	0	38	Q2	2026	Vihreän ja digitaalisen siirtymän alalla päätökseen saatetut tutkimushankkeet teknologisen valmiudentasolla 5–7. Hankkeiden valinnan on oltava avointa ja kilpailukykyistä, ja sen suorittavat arviointikomiteat, joihin osallistuu perustettujen tiede- ja innovaationeuvostojen jäseniä ja vertaisarvioijia. Valintaperusteilla on varmistettava, että valitut hankkeet ovat ”Ei merkittävää haittaa” -periaatteen (2021/C58/01) mukaisia käyttämällä toimenpiteen kuvauksessa määriteltyä poissulkemislueteloa ja

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>vaatimusta noudattaa asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä.</p> <p>Rahoituksen kokonaismäärä on 9,14 miljoonaa euroa, josta 80 prosenttia (7,31 miljoonaa euroa) osoitetaan vihreän siirtymän hankkeisiin ja 20 prosenttia (1,82 miljoonaa euroa) digitalisaatiohankkeisiin.</p>

C. OSA 3: ÄLYKÄS TEOLLISUUS

Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman älykästä teollisuutta koskevan osion tavoitteena on luoda suotuisat olosuhteet ja tarjota kannustimia yksityisille investoinneille Bulgariassa. Komponentilla pyritään erityisesti houkuttelemaan teollisia investointeja ja kehittämään teollisia ekosysteemejä sekä tukemaan pieniä ja keskisuuria yrityksiä (pk-yritykset) ja markkina-arvoltaan keskisuuria yrityksiä (mid-cap-yrityksiä) teknologian nykyaikaistamisessa ja siirtymisessä vihreisiin, kiertotalouteen perustuviin ja digitaalisiin liiketoimintakäytäntöihin.

Komponenttiin sisältyvillä toimenpiteillä edistetään vuonna 2019 annetun maakohtaisen suosituksen 3 ("Tutkimus- ja innovointialan investointeihin liittyvä talouspolitiikka, [...] ja liiketoimintaympäristön parantaminen") ja vuonna 2020 annetun maakohtaisen suosituksen 3 ("Streamline ja nopeutetaan menettelyjä tehokkaan tuen antamiseksi pienille ja keskisuurille yrityksille ja itsenäisille ammatinharjoittajille, myös niiden rahoituksen ja joustavien maksujärjestelyjen jatkuvan saannin varmistamiseksi" [...] Focus-investoinnit vihreään ja digitaaliseen siirtymään, erityisesti puhtaaseen ja tehokkaaseen energian ja resurssien tuotantoon ja käyttöön).

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 (C3.R1): Oikeudellinen kehys teollisten investointien houkuttelemiseksi ja teollisten ekosysteemien kehittämiseksi

Uudistuksen tavoitteena on luoda suotuisat olosuhteet yrittäjille, sijoittajille ja tutkimuslaitoksille teollisuuspuistoissa luomalla puitteet teollisten ekosysteemien kehittämiselle.

Tämä on saavutettava teollisuuspuistoja koskevan lain voimaantulolla, jolla säännellään mahdollista valtion tukea ja kannustimia investointien houkuttelemiseksi teollisuuspuistoihin; teollisuusinvestointeihin tarvittavien menettelyjen vähentäminen; ja asettaa vähimmäisvaatimukset teollisuuspuistoinvestoinneille, jotta ne voivat saada valtiontukea.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään maaliskuuta 2021 mennessä.

- Investointi 1 (C3.I1): Julkinen tukiohjelma teollisuusalueiden, puistojen ja vastaavien alueiden kehittämiseksi ja investointien houkuttelemiseksi ("AttractInvestBG")

Investoinnin tavoitteena on vauhdittaa talouskasvua, luoda uusia työpaikkoja ja lisätä maan vientikapasiteettia luomalla suotuisat olosuhteet teollisuuspuistojen investoijille. Investointi perustuu uudistukseen 1.

Investointi koostuu tukiohjelmasta, joka koskee fyysisen infrastruktuurin, tutkimusinfrastruktuurin ja digitaalisen infrastruktuurin tarjoamista teollisuuspuistoissa.

Innovaatio- ja kasvuministeriö valitsee kymmenen teollisuuspuistoa tai -aluetta (uusia, rakenteilla olevia tai jo olemassa olevia) ja niiden toiminnanharjoittajat tukien myöntämistä varten. Valinta on toteutettava julkisella, avoimella ja kilpailuun perustuvalla menettelyllä etukäteen vahvistettujen selkeiden valintaperusteiden mukaisesti. Kunkin puiston/alueen odotetut talous- ja työllisyysvaikutukset (analyysin perusteella) on sisällytettävä tärkeimpiin valintaperusteisiin.

Mahdollisten toimijoiden, jotka hakevat avustuksia, on sisällytettävä hakemuksiinsa teollisuuspuiston tai -alueen kehittämisstrategia ja liiketoimintasuunnitelma, mukaan lukien valintakriteereihin sisältyvät analyysit seuraavista:

- Kunkin puiston/alueen odotetut talous- ja työllisyysvaikutukset, mukaan lukien suorat vaikutukset ja vaikutukset alueellisella tai kansallisella tasolla;
- yritykset, jotka ovat jo sijoittautuneet tai joiden odotetaan sijoittautuvan puistoon/vyöhykkeelle selkeän analyysin perusteella;
- kullekin puistolle/alueelle suunnitellut sekä sisäiset että ulkoiset infrastruktuurityöt ja alustava talousarvio.

Hakemuksia valmistellessaan potentiaalisten toimijoiden odotetaan kuulevan teollisuuspuiston/-alueen sijaintialueen (kunta, alue, muu) vastuuviranomaista.

Avustuksella tuetaan infrastruktuuria, joka on asetettava kaikkien puiston/vyöhykkeen vuokralaisten saataville ja joka käsittää teknisen infrastruktuurin (kuten tiet, vesi ja viemärointi) sekä vihreän ja innovatiivisen yhteisen sisäisen infrastruktuurin (kuten aurinkoasemat tai laboratoriorakennukset, jotka teollisuuspuiston/alueen vuokralaisten on tarkoitus kunnostaa).

Kelpoisuuskriteereissä on edellytettävä, että rakennustyömaalla syntyvät toiminnanharjoittajat varmistavat, että vähintään 70 prosenttia rakennustyömaalla syntyvästä vaarattomasta rakennus- ja purkujätteestä (lukuun ottamatta komission päätöksellä 2000/532/EY vahvistetun eurooppalaisen jäteluettelon luokassa 17 05 04 määriteltyä luonnosta peräisin olevaa materiaalia) valmistellaan uudelleenkäyttöä, kierrätystä ja muuta materiaalien hyödyntämistä varten, mukaan lukien maantäyttötoimet, joissa jätettä käytetään korvaamaan muita materiaaleja, jätehierarkian ja EU:n rakennus- ja purkujätteen käsittely- ja käsittelyprotokollan mukaisesti. Mahdollisen toiminnanharjoittajan on rajoitettava jätteen syntymistä rakentamisen aikana rakennus- ja purkujätteen käsittelyä koskevan EU:n protokollan mukaisesti ja ottaen huomioon parhaat käytettävissä olevat tekniikat sekä helpotettava uudelleenkäyttöä ja korkealaatuista kierrätystä poistamalla materiaaleja valikoivasti käyttäen saatavilla olevia rakennusjätteen lajittelujärjestelmiä.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen tehtäväkuvaukseen sisältyvissä tukikelpoisuuskriteereissä on suljettava pois seuraava luettelo toiminnoista ja varoista: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toiminnot ja varat, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä¹¹; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot ja

¹¹ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

varat, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja¹²; ja iii) kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvä toiminta¹³ ja omaisuus¹⁴.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi 2 (C3.I2): Talouden muutosohjelma

Taloudellisen muutoksen ohjelman tavoitteena on tukea bulgarialaisten yritysten innovointia ja kasvua erityisesti edistämällä niiden vihreää ja digitaalista siirtymää.

Ohjelmasta tuetaan bulgarialaisia pieniä ja keskisuuria yrityksiä ja midcap-yrityksiä rahoitusvälineiden ja avustusten avulla. Ohjelma koostuu kolmesta rahastosta:

Rahasto 1 – Kasvu ja innovointi;

Rahasto 2 – Vihreä siirtymä ja kiertotalous;

Rahasto 3 – Ilmastoneutraalisuus ja digitaalinen muutos.

Rahasto 1 koostuu seuraavista välineistä:

- o Investointi 2.1.a – Kasvua edistävä takausväline

Takuuväline pannaan täytäntöön InvestEU-ohjelman rahoitusosuudena Euroopan investointirahastosta (EIR) toteutuskumppanina. Välineellä tarjotaan portfoliotakaus, jolla pyritään lievittämään haasteita, joita yrityksillä on luottorahoituksen saamisessa, jotta ne voivat toipua nopeasti covid-19-kriisistä ja luoda mahdollisuuksia liiketoiminnan laajentamiseen kasvun ja kestävä kehityksen aikaansaamiseksi. Takausväline on suunnattu pk-yrityksille ja pienille midcap-yrityksille, ja se kattaa erilaisia rahoitustuotteita, kuten käyttöpääomarahastot, valmiusluottolimiitit, investointilainat ja leasing-sopimukset.

Sen varmistamiseksi, että investointi on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, Euroopan komission ja Bulgarian hallituksen välisessä rahoitusosuussopimuksessa on

- edellyttää, että InvestEU-rahaston kestävyysarviointia koskevia komission teknisiä ohjeita sovelletaan; ja

¹² Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavien päästöoikeuksien varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluvilla toimintoilla komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

¹³ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

¹⁴ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

- jätettävä tukikelpoisuuden ulkopuolelle seuraava luettelo toiminnoista ja omaisuuseristä: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toiminnot ja varat, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä¹⁵; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot ja varat, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja¹⁶.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä, kun InvestEU-investointikomitea hyväksyy rahoitus- tai investointitoimet, joiden määrä on 100 prosenttia kohteena olevan rahoituksen tai investointien kokonaismäärästä.

- o Sijoitus 2.1.b – Kasvua edistävät oman pääoman ehtoiset instrumentit

Tämän toimenpiteen tavoitteena on lieventää covid-19-kriisin pitkäaikaisia kielteisiä taloudellisia vaikutuksia bulgarialaisiin yrityksiin. Oman pääoman ehtoisia kasvuvälineitä, kuten riskipääomarahastoja, kasvurahastoja, välirahastoja, lunastusrahastoja ja yksityisiä velkarahastoja, tarjotaan pk-yrityksille ja markkina-arvoltaan keskisuurille yrityksille.

EIR toteuttaa oman pääoman ehtoiset rahoitusvälineet rahoituskumppanina (täytäntöönpanokumppanina) myöntämällä ne suoraan EIR:lle elpymis- ja palautumistukivälineen rahoitussopimuksella, joka allekirjoitetaan Bulgarian tasavallan ja EIR:n välillä elpymis- ja palautumistukivälineestä tuettujen oman pääoman ehtoisten toimien hallinnoinnista.

Yritysten rahoitusvälineiden osalta sijoituspolitiikassa on

- oltava rahoitusvälineen hallintoelinten hyväksymiä;
- noudattaa 22. tammikuuta 2021 annettuja komission ohjeita (SWD(2021) 12 final), jotka liittyvät rahoitusvälineisiin;
- sisällytetään valintaperusteet, joilla varmistetaan ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen tämän toimenpiteen piiriin kuuluvissa tuetuissa toimissa.
 - o käyttämällä kestävyysarviointia;
 - o edellyttämällä, että tuensaajat, jotka ovat saaneet edellisen tilikauden aikana yli 50 prosenttia suorista tuloistaan seuraavassa luettelossa mainituista toiminnoista tai varoista, hyväksyvät ja julkaisevat vihreän siirtymän suunnitelmia: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä 17 ; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja¹⁸; ja iii) jätteen kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin¹⁹ ja mekaanisiin

¹⁵ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

¹⁶ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavien päästöoikeuksien varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluville toiminnoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

¹⁷ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

¹⁸ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavien päästöoikeuksien varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluville toiminnoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

¹⁹ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa,

biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvät toiminnot²⁰. Tämä vaatimus voitaisiin panna täytäntöön esimerkiksi tukeutumalla EIR:n uusiin rajoitettuihin aloihin (muut kuin infrapääomarahastot – Pariisin mukauttamiskehys), jota mukautetaan tietyillä päästökauppajärjestelmän aloja ja tiettyjä liikennetoimintoja koskevilla lisärajoituksilla. ja

- o edellyttämällä, että EIR todentaa tuensaajan asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisen kaikkien liiketoimien osalta, myös niiden, jotka on vapautettu kestävyysarvioinnista.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 30. kesäkuuta 2026 mennessä (vastaavan investointikomitean on hyväksyttävä toimet, joiden määrä on 100 prosenttia kasvua edistäviin oman pääoman ehtoihin instrumentteihin kohdennetun rahoituksen kokonaismäärästä).

- o Investointi 2.1.c – Teknologian nykyaikaistamiseen tarkoitettu avustusjärjestelmä

Tämän toimenpiteen tavoitteena on lisätä tuotantoprosessien tehokkuutta, lisätä tuottavuutta, vähentää tuotantokustannuksia ja optimoida tuotantoketju myöntämällä avustuksia pk-yrityksille.

Innovaatio- ja kasvuministeriön on varmistettava, että hallinnoijan tasolla otetaan käyttöön tehokas hallinto- ja valvontajärjestelmä, ja sen on voitava tarvittaessa toteuttaa korjaavia toimia, myös tekemällä otantatarkastuksia yhtiötasolla, kun taas hallinnoijan on seurattava hankkeen toteutuksen edistymistä ja raportoitava siitä säännöllisesti kaikkien asiaankuuluvien ehtojen mukaisesti.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen tehtäväkuvaukseen sisältyvät tukikelpoisuuskaavat on täytettävä

- jätetään pois seuraava luettelo toiminnoista ja omaisuuseristä: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toiminnot ja varat, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä²¹; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot ja varat, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia

joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

²⁰ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

²¹ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

vertailuarvoja²²; ja iii) kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvä toiminta²³ ja omaisuus²⁴; ja

- edellytetään, että valitaan ainoastaan toimia ja omaisuuseriä, jotka ovat asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2025 mennessä.

o Investointi 2.1.d – Tieto- ja viestintäteknikkaratkaisuja ja kyberturvallisuutta pienissä ja keskisuurissa yrityksissä koskeva tukiohjelma

Investointi koostuu avustusjärjestelmästä, jolla pyritään tukemaan digitaalitekniikoiden käyttöönottoa pk-yrityksissä ja saavuttamaan digitalisaation ensimmäisen tason ”tietokoneet” ja toisen tason yhteenliitettävyyttä, jotta voidaan varmistaa, että ne täyttävät perusvaatimukset, myös kyberturvallisuustoimenpiteiden osalta, teollisuus 4.0:n käyttöönoton ja digitalisaation korkeammalle tasolle siirtymisen osalta.

Innovaatio- ja kasvuministeriön on varmistettava, että hallinnoijan tasolla otetaan käyttöön tehokas hallinto- ja valvontajärjestelmä, ja sen on voitava tarvittaessa toteuttaa korjaavia toimia, myös tekemällä otantatarkastuksia pk-yritysten tasolla, kun taas hallinnoijan on seurattava hankkeen toteutuksen edistymistä ja raportoitava siitä säännöllisesti kaikkien asiaankuuluvien ehtojen mukaisesti.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen tehtäväkuvaukseen sisältyvät tukikelpoisuusperiaatet on täytettävä

- jätetään pois seuraava luettelo toiminnoista ja omaisuuseristä: fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta ja omaisuus, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö²⁵; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot ja varat, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja²⁶; ja

²² Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettaviksi päästöoikeuksien päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluvilla toiminnoilla komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

²³ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

²⁴ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

²⁵ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

²⁶ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettaviksi päästöoikeuksien päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluvilla toiminnoilla komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

iii) kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvä toiminta²⁷ ja omaisuus²⁸; ja

- edellytetään, että valitaan ainoastaan toimia ja omaisuuseriä, jotka ovat asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

o Investointi 2.1.e – Innovaatiopooli (innovoinnin oman pääoman ehtoiset välineet)

Investointi koostuu sellaisen rahaston perustamisesta, jolla otetaan käyttöön oman pääoman ehtoisia välineitä innovointia varten. Tavoitteena on lisätä yritysten innovointivalmiuksia, nopeuttaa niiden tuottavuuden parantamista ja siirtymistä osaamistalouteen. Oman pääoman ehtoisiin instrumentteihin kuuluvat riskipääomarahastot, teknologiansiirtorahastot, siemenrahastot ja yhteiskunnallisesti vaikuttavat rahastot.

EIR toteuttaa oman pääoman ehtoiset rahoitusvälineet rahoituskumppanina (täytäntöönpanokumppanina) myöntämällä ne suoraan EIR:lle elpymis- ja palautumistukivälineen rahoitus sopimuksella, joka allekirjoitetaan Bulgarian tasavallan ja EIR:n välillä elpymis- ja palautumistukivälineestä tuettujen oman pääoman ehtoisten toimien hallinnoinnista.

Yritysten rahoitusvälineiden osalta sijoituspolitiikassa on

- oltava rahoitusvälineen hallintoelinten hyväksymiä;
- noudattaa 22. tammikuuta 2021 annettuja komission ohjeita (SWD(2021) 12 final), jotka liittyvät rahoitusvälineisiin;
- sisällytetään valintaperusteet, joilla varmistetaan ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen tämän toimenpiteen piiriin kuuluvissa tuetuissa toimissa.
 - o käyttämällä kestävyysarviointia;
 - o edellyttämällä, että tuensaajat, jotka ovat saaneet edellisen tilikauden aikana yli 50 prosenttia suorista tuloistaan seuraavassa luettelossa mainituista toiminnoista tai varoista, hyväksyvät ja julkaisevat vihreän siirtymän suunnitelmia: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä²⁹; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toimet, joilla saavutetaan ennustetut

²⁷ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

²⁸ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

²⁹ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja³⁰; ja iii) jätteen kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin³¹ ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvät toiminnot³². Tämä vaatimus voitaisiin panna täytäntöön esimerkiksi tukeutumalla EIR:n uusiin rajoitettuihin aloihin (muut kuin infrapääomarahastot – Pariisin mukauttamiskehys), jota mukautetaan tietyillä päästökauppajärjestelmän aloja ja tiettyjä liikennetoimintoja koskevilla lisärajoituksilla. ja

- o edellyttämällä, että EIR todentaa tuensaajan asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisen kaikkien liiketoimien osalta, myös niiden, jotka on vapautettu kestävyysarvioinnista.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 30. kesäkuuta 2026 mennessä (vastuullisen investointikomitean on hyväksyttävä toimet, joiden määrä on 100 prosenttia innovoinnin oman pääoman ehtoihin rahoitusvälineisiin kohdennetun rahoituksen kokonaismäärästä).

Rahasto 2 koostuu seuraavista välineistä:

- o Investointi 2.2.a – Tukijärjestelmä, joka koskee investointeja uusiutuviin energialähteisiin, jotka on tarkoitettu omaan käyttöön paikallisten varastointilaitosten kanssa

Järjestelmän tavoitteena on edistää vihreää siirtymää yksityisellä sektorilla. Ohjelmasta myönnetään avustuksia investointeihin, jotka koskevat uusiutuvien energialähteiden yhdistämistä omaan käyttöön paikallisiin varastoihin. Hankkeiden on oltava elpymis- ja palautumistukivälinettä koskevan asetuksen liitteessä VII olevan tukitoimialan 033 mukaisia. Tuensaajan on yhteisrahoitettava vähintään 50 prosenttia hankkeen arvosta.

Innovaatio- ja kasvuministeriön on varmistettava, että hallinnoijan tasolla otetaan käyttöön tehokas hallinto- ja valvontajärjestelmä, ja sen on voitava tarvittaessa toteuttaa korjaavia toimia, myös tekemällä otantatarkastuksia yhtiötasolla, kun taas hallinnoijan on seurattava hankkeen toteutuksen edistymistä ja raportoitava siitä säännöllisesti kaikkien asiaankuuluvien ehtojen mukaisesti.

³⁰ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavina päästöoikeuksia varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluville toiminnoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

³¹ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

³² Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen tehtäväkuvaukseen sisältyvät tukikelpoisuuskriteerit on täytettävä

- jätetään pois seuraava luettelo toiminnoista ja omaisuuseristä: fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta ja omaisuus, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö³³; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot ja varat, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja³⁴; ja iii) kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvä toiminta³⁵ ja omaisuus³⁶; ja
- edellytetään, että valitaan ainoastaan toimia ja omaisuuseriä, jotka ovat asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

o Investointi 2.2.b – Energiatohokkuutta ja uusiutuvaa energiaa koskeva takuuväline

Takuuväline pannaan täytäntöön InvestEU-ohjelman rahoitusosuudena EIR:n kanssa toteutuskumppanina. Välineen tavoitteena on vastata Bulgarian haasteisiin, jotka liittyvät energiatohokkuuteen ja uusiutuvaan energiaan tehtävien investointien tukemiseen. Takuuväline on kohdennettava pk-yrityksiin, pieniin midcap-yrityksiin ja yksityishenkilöihin. Se on tarkoitettu kattamaan monenlaisia rahoitustuotteita (esim. työrahastot, mukaan lukien valmiusluottolimiitit, investointilainat ja leasing). Tuettavien alojen on oltava asetuksen (EU) 2021/241 ja InvestEU-ohjelman tukikelpoisuusstandardien mukaisia, ja ne määritellään yksityiskohtaisen markkina-arvioinnin perusteella.

Sen varmistamiseksi, että osainvestointi on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, Euroopan komission ja Bulgarian hallituksen välinen rahoitusosuussopimus

- edellyttää, että InvestEU-rahaston kestävyysarviointia koskevia komission teknisiä ohjeita sovelletaan; ja

³³ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

³⁴ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavien päästöoikeuksien päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluvilla toiminnoilla komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

³⁵ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatohokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

³⁶ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatohokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

- jätettävä tukikelpoisuuden ulkopuolelle seuraava luettelo toiminnoista ja omaisuuseristä: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toiminnot ja varat, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä³⁷; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot ja varat, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja³⁸.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2025 mennessä, kun InvestEU-investointikomitea hyväksyy rahoitus- tai investointitoimet, joiden määrä on 100 prosenttia kohteena olevan rahoituksen tai investointien kokonaismäärästä.

- o Investointi 2.2.c – Avustusjärjestelmä yritysten tukemiseksi kiertotalouteen siirtymisessä

Järjestelmän päätavoitteena on tukea valmistusyhtiöitä kiertotalouteen siirtymisessä ottamalla käyttöön kiertotalouden tuotanto- ja kulutusmalleja, ympäristöalan standardointia ja jätteiden kierrätys- ja uudelleenkäyttöteknologioiden edistämistä, korjaamista ja biopohjaisten tuotteiden käyttöä.

Hankkeiden on oltava asetuksen (EU) 2021/241 liitteessä VII olevien tukitoimialojen 047 ja 047 a mukaisia. Tuensaajan on yhteisrahoitettava vähintään 50 prosenttia hankkeen arvosta.

Innovaatio- ja kasvuministeriön on varmistettava, että hallinnoijan tasolla otetaan käyttöön tehokas hallinto- ja valvontajärjestelmä, ja sen on voitava tarvittaessa toteuttaa korjaavia toimia, myös tekemällä otantatarkastuksia yhtiötasolla, kun taas hallinnoijan on seurattava hankkeen toteutuksen edistymistä ja raportoitava siitä säännöllisesti kaikkien asiaankuuluvien ehtojen mukaisesti.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen tehtäväkuvaukseen sisältyvät tukikelpoisuuskaavat on täytettävä

- jätetään pois seuraava luettelo toiminnoista ja omaisuuseristä: fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta ja omaisuus, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö³⁹; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot ja varat, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja⁴⁰; ja

³⁷ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

³⁸ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavien päästöoikeuksien varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaa kuuluvilla toiminnoilla komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

³⁹ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

⁴⁰ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavien päästöoikeuksien varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaa kuuluvilla toiminnoilla komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

iii) kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvä toiminta⁴¹ ja omaisuus⁴²; ja

- edellytetään, että valitaan ainoastaan toimia ja omaisuuseriä, jotka ovat asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

⁴¹ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

⁴² Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

Rahasto 3 koostuu seuraavasta välineestä:

- Investointi 2.3.a Oman pääoman ehtoiset välineet ilmastoneutraaliutta ja digitalisaatiota varten

Välineiden tavoitteena on investoida omaisuuseriin, jotka edistävät ilmastoneutraaliutta ja nopeuttavat vihreää ja digitaalista siirtymää Bulgarian ensisijaisilla aloilla. Tämä toteutetaan tukemalla infrastruktuurin (uusiutuvat energialähteet, biomassa, varastointi, sähköajoneuvojen latausinfrastruktuuri, vety), digitaalisen infrastruktuurin (tieto- ja viestintäteknikka, optinen infrastruktuuri, datakeskukset, 5G) luomista, kaupunkialueiden elvyttämistä, energiatehokkuutta ja sosiaalista infrastruktuuria.

Euroopan investointirahasto (EIR) toteuttaa oman pääoman ehtoiset rahoitusvälineet rahoituskumppanina (täytäntöönpanokumppanina) myöntämällä ne suoraan EIR:lle elpymis- ja palautumistukivälineen rahoitussopimuksella, joka allekirjoitetaan Bulgarian tasavallan ja EIR:n välillä elpymis- ja palautumistukivälineestä tuetusta oman pääoman ehtoisestä toimesta.

Yritysten rahoitusvälineiden osalta sijoituspolitiikassa on

- oltava rahoitusvälineen hallintoelinten hyväksymiä;
- noudattaa 22. tammikuuta 2021 annettuja komission ohjeita (SWD(2021) 12 final), jotka liittyvät rahoitusvälineisiin;
- sisällytetään valintaperusteet, joilla varmistetaan tämän toimenpiteen mukaisten tuettujen liiketoimien ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen kestävyysarvioinnin avulla;
- edellytettävä, että tuensaajat, jotka ovat saaneet edellisen tilikauden aikana yli 50 prosenttia suorista tuloistaan seuraavassa luettelossa mainituista toiminnoista tai varoista, hyväksyvät ja julkaisevat vihreää siirtymää koskevat suunnitelmat: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä⁴³; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja⁴⁴; ja iii) jätteen kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin⁴⁵ ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvät toiminnot⁴⁶. Tämä vaatimus voitaisiin panna täytäntöön esimerkiksi tukeutumalla EIR:n uusiin rajoitettuihin aloihin (muut kuin infrapääomarahastot – Pariisin mukauttamiskehys), jota mukautetaan tietyillä

⁴³ Lukuun ottamatta sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä siihen liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria koskevia hankkeita, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset.

⁴⁴ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi asiaankuuluvien vertailuarvojen alapuolella, on selitettävä syyt, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavien päästöoikeuksien varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaa kuuluville toiminnoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

⁴⁵ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

⁴⁶ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

päästökauppajärjestelmän aloja ja tiettyjä liikennetoimintoja koskevilla lisärajoituksilla.
ja

- Edellytetään, että EIR todentaa tuensaajan asiaankuuluvan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisen kaikkien liiketoimien osalta, myös niiden, jotka on vapautettu kestävyysarvioinnista.

Tämän investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä (vastuullisen investointikomitean on hyväksyttävä toimet, joiden määrä on 100 prosenttia ilmastoneutraaliuteen ja digitaaliseen muutokseen tehtäviin investointeihin tarkoitettuihin oman pääoman ehtoihin välineisiin osoitetun rahoituksen kokonaismäärästä).

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

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoitte/ Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
35	C3.R1: Oikeudellinen kehys teollisten investointien houkuttelemiseksi ja teollisten ekosysteemien kehittämiseksi	Virstanpylväs	Uuden teollisuuspuistolain voimaantulo	Teollisuuspuisto ja koskevan lain voimaantulo				Q1	2021	Uudessa teollisuuspuistolaisissa säädetään seuraavaa: — säädellään valtion tukea ja kannustimia investointien houkuttelemiseksi teollisuuspuistoihin; — lyhentää teollisuusinvestointeihin tarvittavia menettelyjä; ja — vahvistaa vähimmäisvaatimukset teollisuuspuistoinvestoinneille, jotta ne voivat saada valtiontukea.
36	C3.I1: AttractInvestBG	Kohde	Tukien myöntäminen teollisuuspuistojen/ alueiden kehittämiseen ja sopimusten allekirjoittaminen		Numero	0	10	Q2	2025	Innovaatio- ja kasvuministeriö valitsee kymmenen teollisuuspuistoa tai -aluetta (uusia, rakenteilla olevia tai olemassa olevia) ja niiden toiminnanharjoittajia, joille myönnetään tukea. Valinta perustuu julkiseen, avoimeen ja kilpailuun perustuvaan menettelyyn selkeiden valintaperusteiden perusteella. Kunkin puiston/alueen odotetut talous- ja työllisyysvaikutukset (analyysin perusteella) on sisällytettävä tärkeimpiin valintaperusteisiin. Valintakriteereissä asetetaan etusijalle Pohjois-Bulgarian teollisuusalueet ja puistot. Mahdollisten toimijoiden, jotka hakevat avustuksia, on sisällytettävä hakemuksiinsa muun muassa teollisuuspuiston tai -alueen kehittämisstrategia ja liiketoimintasuunnitelma, mukaan lukien analyysit seuraavista:

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoitteet/ Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<ul style="list-style-type: none"> - Kunkin puiston/alueen odotetut talous- ja työllisyysvaikutukset, mukaan lukien suorat vaikutukset ja vaikutukset alueellisella tai kansallisella tasolla; - yritykset, jotka ovat jo sijoittautuneet tai joiden odotetaan sijoittautuvan puistoon/vyöhykkeelle selkeän analyysin perusteella; - kullekin puistolle/alueelle suunnitellut sekä sisäiset että ulkoiset infrastruktuurityöt ja alustava talousarvio. <p>Hakemuksia valmistellessaan potentiaalisten toimijoiden odotetaan kuuluvan teollisuuspuiston/-alueen sijaintialueen (kunta, alue, muu) vastuuviranomaista.</p> <p>Avustuksella tuetaan infrastruktuuria, joka on asetettava kaikkien puistojen/alueiden vuokralaisten saataville ja joka käsittää teknisen infrastruktuurin sekä vihreän ja innovatiivisen yhteisen sisäisen infrastruktuurin.</p> <p>Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen tehtäväkuvaukseen sisältyvissä tukikelpoisuuskriteereissä on</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>suljettava pois toimenpiteen kuvauksessa esitettyyn poissulkemislueteloon sisältyvät toiminnot ja omaisuuserät ja edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.</p> <p>Avustukset ja rahoitus saavat kattaa enintään 80 prosenttia toimitetun liiketoimintasuunnitelman mukaisesta kokonaisinvestoinnista. Jäljelle jäävästä 20 prosentista vastaavat teollisuuspuiston tai -alueen toiminnanharjoittajat.</p> <p>Hyväksytyt hankkeiden kokonaisrahoituksen on oltava vähintään 98 miljoonaa euroa.</p>
37	C3.II: AttractInvestBG	Kohde	Teollisuuspuistojen /alueiden sisäistä ja ulkoista infrastruktuuria koskevien sopimusten allekirjoittaminen		% (prosenttiosuus)	0	100 %	Q2	2025	<p>Ulkoisiin ja sisäisiin infrastruktuuritöihin valittujen teollisuuspuistojen/-alueiden toiminnanharjoittajat allekirjoittavat kaikki sopimukset, jotka kattavat 100 prosenttia liiketoimintasuunnitelmissa ehdotetusta rahoituksesta.</p> <p>Hankintojen tukikelpoisuusriteereillä on varmistettava 1) ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen käyttämällä poissulkemislueteloa ja 2) asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattaminen.</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
38	C3.II: AttractInvestBG	Kohde	Päätökseen saatetut infrastruktuurihankkeet valituilla teollisuuspuistoilla/alueilla – toiminnassa olevat teollisuuspuistot/alueet		% (prosenttiosuus)	0	100 %	Q2	2026	Kaikkien valittujen puistojen/alueiden on oltava toiminnassa <ul style="list-style-type: none"> - vähintään yksi kuhunkin puistoon/vyöhykkeeseen sijoittautunut yritys. - vähintään 200 kokoaikaista työntekijää on vuokrattu vyöhykkeillä/puistoissa yksityisten sijoittajien puiston/alueen ylläpitäjien toimittamien asiakirjojen perusteella. - kaikki sopimusten kattamat hankkeet on saatettava päätökseen kaikkien valittujen teollisuuspuistojen/alueiden osalta.
40	C3.I2: Investointi 2.1.a Kasvua edistävä takuuväline	Virstanpylväs	Euroopan komission ja Bulgarian hallituksen välisen rahoitusosuussopimuksen allekirjoittaminen	Sopimus allekirjoitettu				Q3	2022	Euroopan komission ja Bulgarian hallituksen välisessä rahoitusosuussopimuksessa <ol style="list-style-type: none"> a) edellyttää, että InvestEU-rahaston kestävyysarviointia koskevia komission teknisiä ohjeita sovelletaan; b) jätettävä tukikelpoisuuden ulkopuolelle toiminnot ja omaisuuserät, jotka sisältyvät toimenpiteen kuvauksessa määriteltyyn poissulkemislueeseen; c) sisällytetään kriteerit sen varmistamiseksi, että rahoitusväline on 22. tammikuuta 2021 annettujen rahoitusvälineisiin liittyvien

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoitte/ Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>komission ohjeiden (SWD(2021) 12 final) mukainen.</p> <p>Koska ehdotettu väline pannaan täytäntöön InvestEU-ohjelmaan osoitettavan rahoitusosuuden jälkeen, edellä olevat a ja b alakohta on varmistettava soveltamalla InvestEU-säännöksiä ja valitun toteutuskumppanin lainanantopolitiikkaa ja poissulkemisperusteita. Muut poissulkemiset, jotka ovat tarpeen ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattamisen varmistamiseksi, mukaan lukien jätteet, on määriteltävä Euroopan komission ja Euroopan investointirahaston (EIR) välisessä takuusopimuksessa.</p> <p>Rahoitusväline on muodoltaan EIR:n toteuttama salkkutakaus, ja sillä tuetaan pk-yrityksiä ja pieniä midcap-yrityksiä kattamalla erilaisia rahoitustuotteita, kuten käyttöpääomaa, luottolimiittejä, investointilainoja ja leasing-sopimuksia. Rahoitusvälineellä on puututtava nykyisiin markkinoiden toimintapuutteisiin, joita yritykset kohtaavat rahoituksen saannissa, erityisesti covid-19-pandemian aiheuttamiin haasteisiin, luottolimiittien saatavuuden parantamiseksi. Välineen</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>odotetaan tukevan vähintään 615:tä edunsaajaa.</p> <p>Elpymis- ja palautumistukivälineestä myönnettävän rahoituksen kokonaismäärän on oltava vähintään 75 miljoonaa euroa.</p> <p>Välineen rakenteen on mahdollistettava yksityisten varojen vivuttaminen.</p> <p>Rahoitusvälineelle mahdollisesti saatavat tuotot, mukaan lukien takaisinmaksut, sekä elpymis- ja palautumistukivälineen varojen käytöstä saadut voitot, joista on vähennetty rahastonhoitajan ja rahoituksen välittäjien palkkiot, on käytettävä samoihin toimintapoliittisiin tavoitteisiin, myös vuoden 2026 jälkeen.</p>
42	C3.I2: Investointi 2.1.a Kasvua edistävä takuuväline	Kohde	InvestEU-investointikomitean hyväksymät toimet		% (prosenttiosuus)	0	40	Q2	2025	Välitavoitteessa 40 tarkoitettujen InvestEU-investointikomitean hyväksymät toimet, joiden osuus on 40 prosenttia EU:n takuusta Bulgarian jäsenvaltio-osiesta, lukuun ottamatta niihin liittyviä kustannuksia ja maksuja, tai täydentävät rahoitusosuussopimukset
42a	C3.I2: Investointi 2.1.a Kasvua edistävä takuuväline	Kohde	InvestEU-investointikomitean hyväksymät toimet		% (prosenttiosuus)	40	100	Q2	2026	Välitavoitteessa 40 tarkoitettujen InvestEU-investointikomitean hyväksymät toimet, joiden osuus on 100 prosenttia Bulgarian jäsenvaltio-osion mukaisesta EU:n takuusta, lukuun ottamatta niihin liittyviä kustannuksia ja maksuja, sekä täydentävät rahoitusosuussopimukset.

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
43	C3.I2: Sijoitus 2.1.b Kasvua edistävät oman pääoman ehtoiset instrumentit	Virstanpylväs	Euroopan investointirahaston ja Bulgarian hallituksen välisen rahoitussopimuksen allekirjoittaminen	Sopimus allekirjoitettu ja investointipolitiikka hyväksytty				Q3	2022	<p>Euroopan investointirahaston ja Bulgarian hallituksen välinen rahoitussopimus ja rahaston investointipolitiikan hyväksyminen.</p> <p>Sijoituspolitiikassa on</p> <ol style="list-style-type: none"> oltava rahoitusvälineen hallintoelinten hyväksymiä; noudattaa 22. tammikuuta 2021 annettuja komission ohjeita (SWD(2021) 12 final), jotka liittyvät rahoitusvälineisiin; sisällytetään valintaperusteet, joilla varmistetaan ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen tämän toimenpiteen piiriin kuuluvissa tuetuissa toimissa. — kestävyysarvioinnin avulla; — edellyttämällä, että tuensaajat, jotka ovat saaneet edellisen tilikauden aikana yli 50 prosenttia suorista tuloistaan seuraavassa luettelossa mainituista toiminnoista tai varoista, hyväksyvät ja julkaisevat vihreää siirtymää koskevia suunnitelmia: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja;

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoitteet/ Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>ja iii) jätteen kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvät toiminnot. Tämä vaatimus voitaisiin panna täytäntöön esimerkiksi tukeutumalla EIR:n uusiin rajoitettuihin aloihin (muut kuin infrapääomarahastot – Pariisin mukauttamiskehys), jota mukautetaan tietyillä päästökauppajärjestelmän aloja ja tiettyjä liikennetoimintoja koskevilla lisärajoituksilla ja edellyttämällä, että EIR tarkastaa, että tuensaaja noudattaa asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä, kaikissa liiketoimissa, myös kestävyysarvioinnista vapautetuissa liiketoimissa.</p> <p>Rahastosta tarjotaan rahoitusvälineitä (oman pääoman ehtoista tukea) pk-yrityksille ja midcap-yrityksille, mukaan lukien startup- ja varhaiskasvuyritykset. Tuki myönnetään riskipääomarahastojen ja pääomasijoitusten kautta. Rahaston hallinnointi annetaan EIR:n tehtäväksi. EIR ja Bulgarian hallitus allekirjoittavat elpymis- ja palautumistukivälineen rahoitussopimuksen elpymis- ja palautumistukivälineestä tuettujen toimien hallinnoinnista. Investointikomitea vastaa rahastonhoitajan (EIR) ehdottamien</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>välittäjien kanssa toteutettavien toimien hyväksymisestä avoimella ja markkinaehtoisella tavalla. Välineen odotetaan tukevan vähintään 24:ää edunsaajaa.</p> <p>Elpymis- ja palautumistukivälineen rahoituksen kokonaismäärä on 75 miljoonaa euroa.</p> <p>Rahaston rakenteen on vivutettava yksityisiä varoja.</p> <p>Kaikki rahastoon tai rahoitusvälineisiin saatavat tuotot, myös takaisinmaksuista, sekä elpymis- ja palautumistukivälineen varojen käytöstä saadut voitot, joista on vähennetty rahastonhoitajan ja rahoituksen välittäjien palkkiot, on käytettävä samoihin toimintapoliittisiin tavoitteisiin, myös vuoden 2026 jälkeen.</p>
44	C3.I2: Sijoitus 2.1.b Kasvua edistävät oman pääoman ehtoiset instrumentit	Kohde	Toimet, joiden osuus investointikomitean hyväksymästä kokonaisrahoituksesta on 50 prosenttia		% (prosenttiosuus)	0	50	Q4	2025	Välitavoitteen 43 vaatimusten mukaisesti rahoitus- tai investointitoimet, joiden osuus on 50 prosenttia Bulgarian hallituksen nimeämän investointikomitean hyväksymästä kohteena olevan rahoituksen tai investointien kokonaismäärästä, lukuun ottamatta niihin liittyviä kustannuksia ja maksuja.
45	C3.I2: Sijoitus 2.1.b Kasvua edistävät oman pääoman	Kohde	Toimet, joiden osuus investointikomitean hyväksymästä		% (prosenttiosuus)	50	100	Q2	2026	Rahoitus- tai investointitoimet, joiden määrä on 100 prosenttia kohteena olevan rahoituksen tai investointien kokonaismäärästä, jonka Bulgarian

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	ehtoiset instrumentit		kokonaisrahoituksesta on 100 prosenttia							hallituksen nimeämä investointikomitea on hyväksynyt välitavoitteessa 43 täsmennettyjen vaatimusten mukaisesti.
46	C3.I2: Investointi 2.1.c Tuki teknologian nykyaikaistamiseen	Virstanpylväs	Valintamenettelyt päätökseen	Julkaistu luettelo rahoitettaviksi hyväksytyistä hankkeista ja luettelo varauksista				Q4	2022	<p>Valintamenettelyt on toteutettava avoimella ja kilpailuun perustuvalla tavalla.</p> <p>Tuensaajien on oltava pk-yrityksiä. Hankkeilla tuetaan uuden teknologian hankintaa keskittyen tuotantoprosessien digitalisointiin (uusien teknologisten laitteiden hankinta, jossa keskitytään tuotantoprosessien digitalisointiin markkinaedun saavuttamiseksi, tuotteiden räätälöinti, joustavuus, tehokkuus ja omaperäisyys tuotannon laajentamiseksi tai monipuolistamiseksi).</p> <p>Tuensaajan on yhteisrahoitettava vähintään 50 prosenttia hankkeen kustannuksista.</p> <p>Hyväksytyjen hankkeiden kokonaisrahoituksen on oltava vähintään 120 miljoonaa euroa.</p> <p>Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen tehtäväkuvaukseen sisältyvissä tukikelpoisuuskriteereissä on suljettava pois toimenpiteen kuvauksessa</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										esitettyyn poissulkemislueteloon sisältyvät toiminnot ja omaisuuserät ja edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.
47	C3.I2: Investointi 2.1.c Tuki teknologian nykyaikaistamiseen	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet, joilla tuetaan teknologian nykyaikaistamista		Numero	0	665	Q2	2025	Hankkeet, jotka on saatu päätökseen hankkimalla uutta teknologiaa keskittyen tuotantoprosessien digitalisointiin yrityksissä välitavoitteen 46 vaatimusten mukaisesti.
48	C3.I2: Investointi 2.1.d Tieto- ja viestintäteknologiaa ja kyberturvallisuutta pk-yrityksissä koskeva avustusjärjestelmä	Virstanpylväs	Valintamenettelyt päätökseen	Julkaistu luettelo rahoitettaviksi hyväksytyistä hankkeista ja luettelo varauksista				Q4	2022	Valintamenettelyt on toteutettava avoimella ja kilpailuun perustuvalla tavalla. Valittujen tuensaajien on oltava pk-yrityksiä. Hankkeilla tuetaan digitaaliteknologian hankintaa ja integrointia yrityksissä perusdigitalisaation kahdella ensimmäisellä tasolla (tietokoneistuminen ja yhteenliitettävyys). Avustuksilla tuetaan sellaisia toimia kuin tieto- ja viestintäteknikan digitaalisten markkinointipalvelujen tarjoaminen, verkkopohjaiset tieto- ja viestintätekniset palvelut alustoja, verkkosivustoja ja mobiilisovelluksia varten, ohjelmistojen hankinta hallinto-, valmistus- ja logistiikkaprosessien optimoimiseksi, sellaisten toimenpiteiden käyttöönotto, joilla varmistetaan tieto- ja kyberturvallisuus tärkeänä osana

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>liiketoiminnan digitalisointiprosessia, sekä uusien sovellusten ja ohjelmistojen käyttöön tarvittavien laitteiden hankinta.</p> <p>Hyväksytyjen hankkeiden kokonaisrahoituksen on oltava vähintään 14 miljoonaa euroa. Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen tehtäväkuvaukseen sisältyvissä tukikelpoisuuskriteereissä on suljettava pois toimenpiteen kuvauksessa esitettyyn poissulkemislueeseen sisältyvät toiminnot ja omaisuuserät ja edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.</p>
49	C3.I2: Investointi 2.1.d Tieto- ja viestintäteknologiaa ja kyberturvallisuutta pk-yrityksissä koskeva avustusjärjestelmä	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet yritysten ensimmäisen tason digitalisaation tukemiseksi		Numero	0	1345	Q4	2025	Hankkeet, jotka yritykset ovat saattaneet päätökseen välitavoitteen 48 vaatimusten mukaisesti ja jotka innovaatio- ja kasvuministeriön on raportoitava.
50	C3.I2: Investointi 2.1.e Innovaatioreservi (innovoinnin)	Virstanpylväs	Euroopan investointirahaston ja Bulgarian hallituksen välisen rahoitussopimuksen	Sopimus allekirjoitettu ja investointipolitiikka hyväksytty				Q3	2022	EIR:n ja Bulgarian hallituksen välisen rahoitussopimuksen allekirjoittaminen ja rahaston investointipolitiikan hyväksyminen. Sijoituspolitiikassa on

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	oman pääoman ehtoiset välineet)		n allekirjoittaminen							<p>a) oltava rahoitusvälineen hallintoelinten hyväksymiä;</p> <p>b) noudattaa 22. tammikuuta 2021 annettuja komission ohjeita (SWD(2021) 12 final), jotka liittyvät rahoitusvälineisiin;</p> <p>c) sisällytetään valintaperusteet, joilla varmistetaan ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen tässä toimenpiteessä tuetuissa toimissa:</p> <p>— kestävyysarvioinnin avulla,</p> <p>— edellyttämällä, että tuensaajat, jotka ovat saaneet edellisen tilikauden aikana yli 50 prosenttia suorista tuloistaan seuraavassa luettelossa mainituista toiminnoista tai varoista, hyväksyvät ja julkaisevat vihreää siirtymää koskevia suunnitelmia: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja; ja iii) jätteen kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvät toiminnot. Tämä vaatimus voitaisiin panna täytäntöön esimerkiksi tukeutumalla EIR:n</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoitte/ Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>uusiin rajoitettuihin aloihin (muut kuin infrapääomarahastot – Pariisiin mukauttamiskehys), jota mukautetaan tietyillä päästökauppajärjestelmän aloja ja tiettyjä liikennetoimintoja koskevilla lisärajoituksilla. ja edellyttämällä, että EIR tarkastaa, että tuensaaja noudattaa asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä, kaikissa liiketoimissa, myös kestävyysarvioinnista vapautetuissa liiketoimissa.</p> <p>Rahastosta tarjotaan rahoitusvälineitä (oman pääoman ehtoista tukea) pk-yrityksille ja pienille midcap-yrityksille (enintään 499 työntekijän yrityksille), mukaan lukien startup- ja varhaiskasvuyritykset. Tärkeimpiä kohdealoja ovat tieto- ja viestintäteknologia, teollinen automatisointi, tekoäly, robotiikka, lohkoketju, rahoitusteknologia, biotieteet, kyberturvallisuus, kvanttitekniikka, esineiden internet, pilvipalvelut, puhtaat ja kestävät teknologiat, sosiaalinen yrittäjyys ja biotekniikka, ja niillä pyritään tukemaan investointeja inhimilliseen pääomaan, digitaaliseen ja vihreään teknologiaan sekä tutkimukseen, kehittämiseen ja teknologian siirtoon. Väline voi sisältää teknologiansiirto-</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoitteet/ Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>/rakennuskomponentin. Tuki myönnetään riskipääomarahastojen ja pääomasijoitusrahastojen kautta.</p> <p>Välineen odotetaan tukevan vähintään 30:tä edunsaajaa.</p> <p>Rahaston hallinnointi annetaan Euroopan investointirahaston (EIR) tehtäväksi. EIR ja Bulgarian hallitus allekirjoittavat elpymis- ja palautumistukivälineen rahoitussopimuksen elpymis- ja palautumistukivälineestä tuettujen toimien hallinnoinnista. Sijoituskomitea vastaa rahastonhoitajan (EIR) ehdottamien välittäjien kanssa toteutettavien toimien hyväksymisestä markkinoiden tarpeiden perusteella avoimella ja markkinaehtoisella tavalla.</p> <p>Rahoituksen kokonaismäärä on 75 miljoonaa euroa.</p> <p>Rahaston rakenteen on vivutettava yksityisiä varoja.</p> <p>Kaikki rahastoon tai rahoitusvälineisiin saatavat tuotot, myös takaisinmaksuista, sekä elpymis- ja palautumistukivälineen varojen käytöstä saadut voitot, joista on vähennetty rahastonhoitajan ja rahoituksen välittäjien palkkiot, on käytettävä samoihin toimintapoliittisiin tavoitteisiin, myös vuoden 2026 jälkeen.</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
51	C3.I2: Investointi 2.1.e Innovaatioreservi (innovoinnin oman pääoman ehtoiset välineet)	Kohde	Toimet, joiden osuus investointikomitean hyväksymästä kokonaisrahoituksesta on 50 prosenttia		% (prosenttiosuus)	0	50	Q4	2025	Rahoitus- tai investointitoimet, joiden osuus on 50 prosenttia investointikomitean hyväksymästä kohteena olevan rahoituksen tai investointien kokonaismäärästä välitavoitteessa 50 täsmennettyjen vaatimusten mukaisesti.
52	C3.I2: Investointi 2.1.e Innovaatioreservi (innovoinnin oman pääoman ehtoiset välineet)	Kohde	Toimet, joiden osuus investointikomitean hyväksymästä kokonaisrahoituksesta on 100 prosenttia		% (prosenttiosuus)	50	100	Q2	2026	Rahoitus- tai investointitoimet, joiden osuus on 100 prosenttia investointikomitean hyväksymästä kohteena olevan rahoituksen tai investointien kokonaismäärästä välitavoitteessa 50 täsmennettyjen vaatimusten mukaisesti.
53	C3.I2: Investointi 2.2.a – Avustusjärjestelmä uusiutuvien energialähteiden yhdistämiseksi paikalliseen varastointiin	Virstanpylväs	Valintamenettelyt päätökseen	Julkaistu luettelo rahoitettaviksi hyväksytyistä hankkeista ja luettelo varauksista				Q2	2025	Valintamenettelyt on toteutettava avoimella ja kilpailuun perustuvalla tavalla. Tuensaajien on oltava pk-yrityksiä, pieniä midcap-yrityksiä ja midcap-yrityksiä. Valituilla hankkeilla on tuettava uusiutuvista energialähteistä tuotetun energian tuotantolaitosten hankintaa ja käyttöönottoa, ja niihin on sisällyttävä paikallista varastointikapasiteettia. Hankkeiden on oltava asetuksen (EU) 2021/241 liitteessä VII olevan tukitoimialan 033 mukaisia. Asennetun kapasiteetin kokonaismäärä yritystä kohden saa olla enintään 1 MW.

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>Tuensaajien on oltava yrityksiä kaikilla NACE-sektoreilla lukuun ottamatta D – Sähkön, höyryn ja kaasumaisten polttoaineiden tuotantoa ja jakelua sekä A – Maa-, metsätalous- ja kalastusala.</p> <p>Tuensaajan on yhteisrahoitettava vähintään 50 prosenttia hankkeen arvosta.</p> <p>Hyväksytyjen hankkeiden kokonaisrahoituksen on oltava vähintään 52 miljoonaa euroa.</p> <p>Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, hankepyyntöjen tehtäväkuvaukseen sisältyvissä tukikelpoisuuskerroksissa on suljettava pois toimenpiteen kuvauksessa esitettyyn poissulkemislueteloon sisältyvät toiminnot ja omaisuuserät ja edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.</p>
54	C3.I2: Investointi 2.2.a – Avustusjärjestelmä uusitutuvien energialähteiden yhdistämiseksi	Kohde	Asennettujen varastojen toimintakapasiteetti		Numero (kW)	0	27 048	Q4	2025	27048 kW uusien ja toiminnassa olevien varastojen lisäkapasiteettia välitavoitteen 53 vaatimusten mukaisesti.

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	paikalliseen varastointiin									
55	C3.I2: Investointi 2.2.a – Avustusjärjestelmä uusiutuvien energialähteiden yhdistämiseksi paikalliseen varastointiin	Kohde	Asennettujen varastojen toimintakapasiteetti		Numero (kW)	27 048	54 096	Q2	2026	27048 kW uusien ja toiminnassa olevien varastojen lisäkapasiteettia välitavoitteen 53 vaatimusten mukaisesti.
56	C3.I2: Investointi 2.2.b – Energiatohokkuutta ja uusiutuvaa energiaa koskeva takuuväline	Virstanpylväs	Euroopan komission ja Bulgarian tasavallan hallituksen välisen rahoitusosuussopimuksen allekirjoittaminen	Allekirjoitettu sopimus				Q3	2022	Euroopan komission ja Bulgarian hallituksen välisessä rahoitusosuussopimuksessa a) edellyttää, että InvestEU-rahaston kestävyysarviointia koskevia komission teknisiä ohjeita sovelletaan; b) jätettävä tukikelpoisuuden ulkopuolelle toiminnot ja omaisuuserät, jotka sisältyvät toimenpiteen kuvauksessa määriteltyyn poissulkemisluettoon; c) sisällytetään kriteerit sen varmistamiseksi, että rahoitusväline on 22. tammikuuta 2021 annettujen rahoitusvälineisiin liittyvien komission ohjeiden (SWD(2021) 12 final) mukainen. Koska ehdotettu väline pannaan täytäntöön InvestEU-ohjelmaan osoitettavan rahoitusosuuden jälkeen, edellä olevat a ja b alakohta on varmistettava soveltamalla InvestEU-säännöksiä ja valitun toteutuskumppanin

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoitte/ Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>lainanantopolitiikkaa ja poissulkemisperusteita. Muut poissulkemiset, jotka ovat tarpeen ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattamisen varmistamiseksi, mukaan lukien jätteet, on määriteltävä Euroopan komission ja Euroopan investointirahaston (EIR) välisessä takuusopimuksessa.</p> <p>Takausväline on oltava EIR:n toteuttama salkkutakaus, jolla tarjotaan rahoitusta ja investointeja energiatehokkuuden parantamiseen ja uusiutuvaan energiaan pk-yrityksille, pienille midcap-yrityksille ja yksityishenkilöille käyttöpääoman avulla, mukaan lukien luottolimiitit, investointilainat tai leasing-vuokraus. Tuettavat alat määritellään yksityiskohtaisen markkina-arvioinnin perusteella.</p> <p>Välineen odotetaan tukevan vähintään 450:tä edunsaajaa.</p> <p>Elpymis- ja palautumistukivälineestä myönnettävän rahoituksen kokonaismäärän on oltava vähintään 75 miljoonaa euroa.</p> <p>Välineen rakenteen on mahdollistettava yksityisten varojen vivuttaminen.</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										Rahoitusvälineelle mahdollisesti saatavat tuotot, mukaan lukien takaisinmaksut, sekä elpymis- ja palautumistukivälineen varojen käytöstä saadut voitot, joista on vähennetty rahastonhoitajan ja rahoituksen välittäjien palkkiot, on käytettävä samoihin toimintapoliittisiin tavoitteisiin, myös vuoden 2026 jälkeen.
58	C3.I2: Investointi 2.2.b – Energiatehokkuutta ja uusiutuvaa energiaa koskeva takuuväline	Kohde	Rahoitus- tai investointitoimet, jotka ovat vähintään 100 prosenttia InvestEU-investointikomitean hyväksymään välineeseen kohdennettujen varojen kokonaismäärästä.		% (prosenttiosuus)	50	100	Q2	2025	InvestEU-investointikomitean hyväksymät rahoitus- tai investointitoimet, joiden määrä on 100 prosenttia Bulgarian jäsenvaltio-osioon kuuluvasta EU:n takauksesta, lukuun ottamatta niihin liittyviä kustannuksia ja maksuja, välitavoitteen 56 vaatimusten mukaisesti
59	C3.I2: Investointi 2.2.c Avustusjärjestelmä yritysten tukemiseksi kiertotalouteen siirtymisessä	Virstanpylväs	Valintamenettely päätökseen	Julkaistu luettelo rahoitettaviksi hyväksytyistä hankkeista ja luettelo varauksista				Q2	2025	Valintamenettelyt on toteutettava avoimella ja kilpailuun perustuvalla tavalla. Tuensaajien on oltava pk-yrityksiä ja suuria yrityksiä NACE-sektorilla C – Jalostusteollisuus. Valituilla hankkeilla on tuettava yrityksiä kiertotalouden tuotantomenetelmien käyttöönotossa, joilla tuetaan jätteen vähentämistä, kertakäyttömuovien käytön rajoittamista, bioresurssien käyttöä, tuotteiden ekologisten standardien ja

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>energiatehokkuuden parantamista sekä hiilijalanjälkeä koskevien tietojen antamista kuluttajille.</p> <p>Hankkeiden on oltava elpymis- ja palautumistukivälinettä koskevan asetuksen liitteessä VII olevien tukitoimialojen 047 ja 047 a mukaisia. Tuensaajan on yhteisrahoitettava vähintään 50 prosenttia hankkeen arvosta.</p> <p>Tuensaajan on yhteisrahoitettava vähintään 50 prosenttia hankkeen arvosta.</p> <p>Hyväksytyjen hankkeiden kokonaisrahoituksen on oltava vähintään 83 miljoonaa euroa.</p> <p>Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, hankepyyntöjen tehtäväkuvaukseen sisältyvissä tukikelpoisuuskriteereissä on suljettava pois toimenpiteen kuvauksessa esitettyyn poissulkemislueteloon sisältyvät toiminnot ja omaisuuserät ja edellytettävä, että voidaan valita ainoastaan toimia, jotka ovat asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaisia.</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
60	C3.I2: Investointi 2.2.c Avustusjärjestelmä yritysten tukemiseksi kiertotalouteen siirtymisessä	Kohde	Kiertotalouden alalla päätökseen saadetut hankkeet		Numero	0	240	Q4	2025	Yritykset, joita tuetaan välitavoitteen 59 vaatimusten mukaisesti.
61	C3.I2: Investointi 2.3.a Oman pääoman ehtoiset välineet ilmastoneraaliutta ja digitalisaatiota varten	Virstanpylväs	Bulgarian tasavallan ja Euroopan investointirahaston välisen rahoitussopimuksen allekirjoittaminen	Allekirjoitettu sopimus ja investointipolitiikka hyväksytty				Q3	2022	EIR:n ja Bulgarian hallituksen välisen rahoitussopimuksen allekirjoittaminen ja rahaston investointipolitiikan hyväksyminen. Sijoituspolitiikassa on a) oltava rahoitusvälineen hallintoelinten hyväksymiä; b) noudattaa 22. tammikuuta 2021 annettuja komission ohjeita (SWD(2021) 12 final), jotka liittyvät rahoitusvälineisiin; c) sisällytetään valintaperusteet, joilla varmistetaan ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen tämän toimenpiteen piiriin kuuluvissa tuetuissa toiminnoissa. — kestävyysarvioinnin avulla; — edellyttämällä, että tuensaajat, jotka ovat saaneet edellisen tilikauden aikana yli 50 prosenttia suorista tuloistaan seuraavassa luettelossa mainituista toiminnoista tai varoista, hyväksyvät ja julkaisevat vihreää siirtymää koskevia suunnitelmia: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite / Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>loppupäässä; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja; ja iii) jätteen kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvät toiminnot. Tämä vaatimus voitaisiin panna täytäntöön esimerkiksi tukeutumalla EIR:n uusiin rajoitettuun aloihin (muut kuin infrapääomarahastot – Pariisin mukauttamiskehys), jota mukautetaan tietyillä päästökauppajärjestelmän aloja ja tietyjä liikennetoimintoja koskevilla lisärajoituksilla. ja edellyttämällä, että EIR tarkastaa, että tuensaaja noudattaa asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä, kaikissa liiketoimissa, myös kestävyysarvioinnista vapautetuissa liiketoimissa.</p> <p>Rahastosta tarjotaan rahoitusvälineitä (oman pääoman ehtoista tukea) hankkeiden erillisyhtiöille sekä pk-yrityksille ja pienille midcap-yrityksille investointeihin omaisuuseriin, jotka edistävät ilmastonutraaliutta ja nopeuttavat vihreää ja digitaalista siirtymää ensisijaisilla aloilla Bulgariassa. Tämä on tarkoitus toteuttaa</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoitte/ Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>tukemalla infrastruktuurin luomista, vihreän energian tuotanto- ja varastointi-infrastruktuuria, mukaan lukien uusiutuvat energialähteet, biomassa, varastointi, sähköajoneuvojen latausinfrastruktuuri, vety, digitaalinen infrastruktuuri (tieto- ja viestintätekniikka, optinen infrastruktuuri, datakeskukset, 5G), kaupunkialueiden elvyttämistä, energiatehokkuutta ja sosiaalista infrastruktuuria.</p> <p>Tuki myönnetään riskipääomarahastojen ja pääomasijoitusten kautta. Rahaston hallinnointi annetaan EIR:n tehtäväksi. EIR ja Bulgarian hallitus allekirjoittavat elpymis- ja palautumistukivälineen rahoitussopimuksen elpymis- ja palautumistukivälineestä tuettujen toimien hallinnoinnista. Investointikomitea vastaa rahastonhoitajan (EIR) ehdottamien välittäjien kanssa toteutettavien toimien hyväksymisestä avoimella ja markkinaehtoisella tavalla. Välineen odotetaan tukevan vähintään kolmea edunsaajaa.</p> <p>Elpymis- ja palautumistukivälineen rahoituksen kokonaismäärä on 30 miljoonaa euroa.</p>

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoitte/ Kohde	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>Rahaston rakenteen on vivutettava yksityisiä varoja.</p> <p>Rahastoon tai rahoitusvälineisiin mahdollisesti saatavat tuotot, myös takaisinmaksuista, sekä elpymis- ja palautumistukivälineen rahoituksen käytöstä saadut voitot, joista on vähennetty rahastonhoitajan ja rahoituksen välittäjien palkkiot, on käytettävä samoihin toimintapoliittisiin tavoitteisiin, myös vuoden 2026 jälkeen.</p>
62	C3.I2: Investointi 2.3.a Oman pääoman ehtoiset välineet ilmastonutraaliutta ja digitalisaatiota varten	Kohde	Asiasta vastaava investointikomitea hyväksyi toimia, joiden osuus myönnetystä kokonaisrahoituksesta oli 100 prosenttia		% (prosenttiosuus)	0	100	Q2	2026	Rahoitus- tai investointitoimet, joiden määrä on 100 prosenttia kohteena olevan rahoituksen tai investointien kokonaismäärästä, jonka Bulgarian hallituksen nimeämä investointikomitea on hyväksynyt välitavoitteessa 61 täsmennettyjen vaatimusten mukaisesti.

D. OSA 4: VÄHÄHIILINEN TALOUS

Tällä Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman osa-alueella vastataan energia-alan hiilestä irtautumisen haasteeseen. Bulgarian talous on EU:n resurssi- ja hiili-intensiivisin. Kasvihuonekaasupäästöjen intensiteetti on yli nelinkertainen EU:n keskiarvoon verrattuna. Energia-ala on Bulgarian suurin kasvihuonekaasupäästöjen aiheuttaja, ja sen osuus maan kokonaispäästöistä on yli 70 prosenttia.

Komponentin tavoitteena on irrottaa talous hiilestä lisäämällä jyrkästi uusiutuvien energialähteiden käyttöä ja energiansäästöjä, investoimalla älykkäisiin verkkoihin, yhteenliittäntöihin ja varastointi-infrastruktuuriin, uudistamalla markkinoita ja parantamalla energia-alan hallintoa. Komponentilla pyritään erityisesti nopeuttamaan energia-alan hiilestä irtautumista vähentämällä ruskohiili- ja hiilivoimaloiden hiilidioksidipäästöjä ja helpottamalla uusiutuvien ja vaihtoehtoisten energialähteiden käyttöönottoa. Sen tavoitteena on myös vähentää sekä primääri- että loppuenergian kulutusta kunnostamalla sekä julkisia että yksityisiä asuinrakennuksia ja muita kuin asuinrakennuksia. Toimenpiteillä, jotka koskevat sähköverkon joustavuutta ja digitalisointia sekä rajat ylittävän yhteenliittäntäkapasiteetin lisäämistä naapurijäsenvaltioiden kanssa, on parannettava markkinoiden yhdentymistä. Komponentilla pyritään myös luomaan kilpailukykyiset tukumarkkinat purkamalla sähkön hintojen sääntelyä asteittain vuoteen 2025 mennessä. Komponentti sisältää toimenpiteitä, joilla parannetaan energia-alan valtionyhtiöiden, erityisesti Bulgarian Energy Holdingin, hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää erottamalla siirtoverkonhaltijat sen rakenteesta.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla tuetaan Bulgarian vuosien 2019 ja 2020 maakohtaisia suosituksia, jotka koskevat ”investointeihin liittyvän talouspolitiikan keskittämistä [...] energiainfrastruktuuriin ja energiatehokkuuteen” (maakohtainen suositus 3, 2019) ja ”investointien keskittämistä vihreään siirtymään ja digitaaliseen muutokseen, erityisesti puhtaaseen ja tehokkaaseen energian ja resurssien tuotantoon ja käyttöön, ympäristöinfrastruktuuriin [...], jolla edistetään talouden asteittaista hiilestä irtautumista, myös hiilialueilla” (maakohtainen suositus 3, 2020).

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

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

Uudistus 1 (C4.R1): Hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston perustaminen

Uudistuksen tavoitteena on perustaa kansallinen hiilestä irtautumista koskeva rahasto ja sen alarahastot.

Toimenpiteessä arvioidaan energiatehokkuutta koskevaa kansallista sääntelykehystä riippumattomassa asiantuntijapaneelissa, jonka tehtävänä on I) yksilöitävä energiatehokkuusinvestointien esteet ja annettava suosituksia kansallisen sääntelykehysten muuttamiseksi; II) yksilöitävä hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston rakennetta koskevat vaihtoehdot erityisesti hallinto- ja toimintasääntöjen osalta; ja iii) yksilöidään

mahdollisia lähteitä hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston pääomittamiseksi, mukaan lukien tekninen apu ja mekanismit, joilla hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston pääomaa voidaan käyttää avustuksista rahoitusvälineisiin.

Kansallisen hiilestä irtautumisen rahaston ja sen alarahastojen perustamista koskevassa laissa ja siihen liittyvässä johdetussa oikeudessa on määriteltävä rahaston täsmällinen rakenne, hallinto ja toimintasäännöt.

Hiilestä irtautumisen kansallista rahastoa käytetään avustusten ja teknisen avun tarjoamiseen yhdistettynä rahoitusvälineisiin, kuten luottolimiitteihin ja takauksiin ja/tai niiden yhdistelmään. Rahastosta on säädettävä keskitetyn asiointipisteen perustamisesta hakijoille annettavaa teknistä apua varten keskitettyjen asiointipisteiden tai vastaavien mekanismien kautta. Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30. syyskuuta 2024 mennessä.

Uudistus 2 (C4.R2): Helpotetaan investointeja asuinrakennusten energiatehokkuutta parantaviin peruskorjauksiin

Uudistuksen tavoitteena on poistaa energiatehokkuusinvestointien esteitä muuttamalla Condominium Ownership Management Act -lakia moniasuntoisten rakennusten omistajien päätöksenteon helpottamiseksi. säännellä moniasuntoisten rakennusten kondominiumomaisuuden ammattimaista hallinnointia; ja helpottaa kollektiivisten lainojen hakemista eri rahoituslaitoksille.

Muutokset on sovittava yhteen muiden primaari- ja sekundaarisäädösten muutosten kanssa. Toimenpiteen täytäntöönpanon odotetaan edistävän rakennusten perusparannukseen tehtävien energiatehokkuusinvestointien tehokkuutta.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30. syyskuuta 2022 mennessä.

Uudistus 3 (C4.R3): Kotitalouksien ”energiaköyhyyden” määritelmä ja kriteerit

Uudistuksen tavoitteena on auttaa torjumaan energiaköyhyyttä ja suojelemaan heikossa asemassa olevia kuluttajia sisällyttämällä energialakiin ja sekundaarilainsäädäntöön energiaköyhyyden määritelmä ja kriteerit energiaköyhyydestä kärsivien kotitalouksien ja heikossa asemassa olevien kuluttajien tunnistamiseksi. Uudistuksessa on otettava huomioon direktiivissä (EU) 2019/944 luetellut kriteerit: alhaiset tulot, käytettävissä olevien tulojen suuret energiamenot ja heikko energiatehokkuus.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Investointi 1 (C4.I1): Tuki rakennuskannan kunnostamiseen

Toimenpiteen tavoitteena on parantaa rakennuskannan energiatehokkuutta vähentämällä primäärienergian kulutusta keskimäärin vähintään 30 prosenttia.

Toimenpide koostuu rakennusten perusparannusinvestoinneista, jotka on jaettu kolmeen alatoimenpiteeseen: I) asuinrakennusten energiatehokkuutta parantavia perusparannuksia; II) muiden kuin asuinrakennusten energiatehokkuusperuskorjaus, mukaan lukien julkiset rakennukset, ja iii) muiden kuin asuinrakennusten energiatehokkuus perusparannus valmistusteollisuudessa, kaupassa ja palveluissa sekä matkailualan rakennukset.

Tämän investoinnin alatoimenpiteet on tarkoitus toteuttaa koheesiopolitiikan investointeja täydentäen. Rajaus tehdään hanketasolla, ja käytössä on seurantamekanismi, jotta vältetään

kaksinkertainen rahoitus, erityisesti vuosien 2021–2027 ohjelman ”alueiden kehittäminen” ja ”Ympäristö-ohjelman 2021–2027” kanssa.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Alatoimenpide 1: Asuinrakennusten muutos- ja korjaustyöt

Osatoimenpide koostuu moniasuntoisten rakennusten energiatehokkuutta parantavista peruskorjauksista. Tämän tyyppisiä rakennuksia hallinnoidaan yhteisomistuksen muodossa Condominium Ownership Management Act -lain mukaisesti, jota käsitellään tämän komponentin uudistuksella 2 (C4R2). Alatoimenpiteen on johdettava sellaisten asuinrakennusten kunnostamiseen, joiden kokonaisbruttopinta-ala on vähintään 2,15 miljoonaa m².

Alatoimenpiteen mukaisessa järjestelmässä on määrättävä, että perusparannuksilla odotetaan saavutettavan keskimäärin vähintään 30 prosentin säästöt primäärienergian kysynnässä.

Alatoimenpide 2: Muiden kuin asuinrakennusten, julkisten rakennusten kunnostaminen

Alatoimenpiteellä rahoitetaan valtion ja kunnallisten rakennusten kestävää energiaperuskorjausta koskevia toimenpiteitä (mukaan lukien hallintopalvelujen rakennukset, kulttuuri- ja taidealan julkisten palvelujen rakennukset ja urheilurakennukset sekä Bulgarian tiedeakatemian omistamat rakennukset). Alatoimenpiteen on johdettava 354:n muun kuin asuinrakennuksen kunnostamiseen.

Alatoimenpiteen mukaisessa järjestelmässä on määrättävä, että perusparannuksilla odotetaan saavutettavan keskimäärin vähintään 30 prosentin säästöt primäärienergian kysynnässä.

Alatoimenpide 3: Muiden kuin asuinrakennusten kunnostaminen valmistusteollisuudessa, kaupassa ja palveluissa sekä matkailualan rakennusten peruskorjaus

Alatoimenpide koostuu rakennusten kestävästä ja energiatehokasta peruskorjausta koskevien toimenpiteiden rahoittamisesta valmistusteollisuuden, kaupan ja palvelujen alalla.

Alatoimenpiteen mukaisessa järjestelmässä on määrättävä, että perusparannuksilla odotetaan saavutettavan keskimäärin vähintään 30 prosentin säästöt primäärienergian kysynnässä.

Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen tehtäväkuvaukseen sisältyvissä tukikelpoisuuskriteereissä suljetaan pois Euroopan unionin päästökauppajärjestelmän (EU ETS) piiriin kuuluvien laitosten rahoitus.

Investointi 2 (C4.I2): Uusiutuvien energialähteiden tukeminen kotitalouksille

Toimenpiteen tavoitteena on lisätä uusiutuvan energian käyttöä kotitalouksien energian loppukulutuksessa rahoittamalla uusien parhaan luokan aurinkoenergiajärjestelmien hankintaa kotitalouksien lämpimää vettä ja aurinkosähköjärjestelmiä varten.

Toimenpiteellä rahoitetaan kahdentyyppisiä toimenpiteitä, jotka koskevat kotitalouksien uusiutuvan energian käyttöä: I) aurinkoenergiajärjestelmien asentaminen kotitalouksien

lämpimän veden jakelua varten ja ii) enintään 10 kWp:n aurinkosähköjärjestelmien asentaminen, mukaan lukien sähkön varastointi.

Investoinnilla on tuettava vähintään 1500:aa kotitaloutta, joilla on tehoton kiinteän polttoaineen lämmönlähde, aurinkoenergian lämpimän käyttöveden (DHW) tai aurinkosähköjärjestelmien ostamiseen.

Investoinnilla on rahoitettava aurinkoenergian lämpimän käyttöveden (DHW) tai aurinkosähköjärjestelmien hankinta ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisten teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

Investointi 3 (C4.I3): Energiatehokkaiden katuvalaistusjärjestelmien tukeminen

Toimenpiteen tavoitteena on lisätä energiatehokkuutta, vähentää ulkovalaistuksen energiakustannuksia ja parantaa maan väestön elinoloja uudistamalla ulkona käytettäviä keinovalaistusjärjestelmiä ja nykyaikaistamalla niitä.

Toimenpide koostuu kunnallisten keinovalaistusjärjestelmien jälleenrakentamisesta ja nykyaikaistamisesta. Investoinnilla on pyrittävä vähentämään primäärienergian kysyntää keskimäärin vähintään 30 prosentilla verrattaessa sitä ennen toimenpiteen toteuttamista ja sen jälkeen.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Uudistus 4 (C4.R4): Energiatehokkuutta ja uusiutuvaa energiaa koskevien hankkeiden edistäminen energialaskujen avulla

Uudistuksen tavoitteena on laajentaa energiatehokkuutta parantavien toimenpiteiden ja hankkeiden toteuttamismahdollisuuksia tilanteessa, jossa taloudelliset resurssit ovat rajalliset.

Toimenpide koostuu sellaisten säädösten voimaantulosta, joilla mahdollistetaan energiapalveluyritysten (ESCO) mallien käyttö energiatehokkuutta parantavien peruskorjausten rahoittamiseen energialaskuilla.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Uudistus 5 (C4.R5): Perusparannuksia koskeva keskitetty palvelupiste

Uudistuksen tavoitteena on vähentää perusparannusprosessiin liittyvää hallinnollista raskautta auttamalla kansalaisia ja yrityksiä saamaan tietoa, teknistä apua ja neuvontaa energiatehokkuuden parantamishankkeisiinsa liittyvissä sääntely-, teknisissä ja rahoituskysymyksissä.

Toimenpide koostuu alustavasta pilottihankkeesta ja operatiivisten keskitettyjen asiointipisteiden käyttöönotosta maan kaikilla NUTS 3 -alueilla. Keskitettyjen asiointipisteiden on integroitava kaikki energiaperuskorjauksiin tarvittavat tiedot ja palvelut.

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

Uudistus 6 (C4.R6): Uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon edistäminen

Uudistuksen tavoitteena on vähentää uusiutuvista energialähteistä tuotettuun sähköntuotantoon tehtäviin investointeihin liittyvää hallinnollista taakkaa asennuksen, liittämisen ja käytön osalta.

Säädösten voimaantulo I) yksinkertaistetaan uusiutuvan energian tuotantolaitosten lupamenettelyjä; II) mahdollistettava maatuulivoimaloiden prioriteettialueiden nimeäminen; III) yksinkertaistaa menettelyä, joka koskee omaan käyttöön tarkoitettuja uusiutuvan energian laitoksia, joiden teho on enintään 1 MW.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2026 mennessä.

Uudistus 7 (C4.R7): Vetyteknologioiden ja vedyn tuotannon ja toimitusten potentiaalin hyödyntäminen

Uudistuksen tavoitteena on poistaa vetyteknologian kehittämistä koskevassa kansallisessa etenemissuunnitelmassa yksilöidyt keskeiset esteet ja toteuttaa vedyn arvoketjun kehittämiseksi tarvittavia toimenpiteitä.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Investointi 4 (C4.I4): Sähkönsiirtoverkon digitalisaatio

Investoinnin tavoitteena on lisätä uusiutuvien energialähteiden yleistymistä ja lisätä joustavuutta sähköjärjestelmän ja rajatylittävän nettosiirtokapasiteetin operatiivisessa hallinnoinnissa ja seurannassa jäsenvaltioiden (eli Romanian ja Kreikan) rajoilla.

Investointiin sisältyy sähköverkonhaltijan järjestelmien ja prosessien yleistä digitalisaatiota koskeva kattava ohjelma, joka kattaa sähköasemien automatisoidun hallinnan, valvonta- ja tiedonkeruujärjestelmän (SCADA) päivittämisen ottamalla käyttöön etävarauksen sekä televiestintäverkon laajentamisen ja parantamisen.

Näiden toimien tuloksena sähkönsiirtoverkon teknistä toteutettavuutta koskevat edellytykset on täytettävä, jotta uusiutuvista lähteistä peräisin oleva kumulatiivinen uusi 4 500 MW tuotantokapasiteetti voidaan integroida sähköjärjestelmään 31 päivään maaliskuuta 2026 mennessä. Lisäksi Romanian ja Kreikan kanssa on 30 päivään kesäkuuta 2025 mennessä asetettava saataville kumulatiivinen 1200 megawatin nettoyhteenliitântäkapasiteetti olemassa olevaan kapasiteettiin verrattuna.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Uudistus 8 (C4.R8): Sähkömarkkinoiden vapauttaminen

Uudistuksen tavoitteena on saattaa päätökseen sähkön tukkumarkkinoiden vapauttaminen ja parantaa sähkön tasehallintamarkkinoita. Uudistus koostuu seuraavista osista:

- Sähkön tukkumarkkinoiden vapauttaminen antamalla säädöksiä, joilla lakkautetaan Natsionalna Elektriceska Kompania EAD:n (NEK) julkisen toimittajan rooli ja poistetaan säänneltyjen markkinoiden kiintiöt. Siinä kielletään myös pitkäaikaiset sopimukset, mukaan lukien sähkönhankintasopimukset, tai vastaavat toimenpiteet, joilla on sama tai vastaava tarkoitus tai vaikutus, lukuun ottamatta uusiutuvista energialähteistä tuotettua sähköä koskevia tai sähköpörssissä tehtyjä sopimuksia. Maritsa East 1:n ja Maritsa East 3:n pitkäaikaisia sähkönhankintasopimuksia, jotka päättyvät vuonna 2024 ja Maritsa East 3:ta, ei ja/tai saa uutta valtiontukea.
- Sähkön tasehallintamarkkinoiden uudistaminen saattamalla voimaan säädöksiä, joilla varmistetaan, että I) tasehallintakapasiteetti on ostettava markkinaehdoin; II) tasesähkön toimittajien hinta on julkaistava 30 minuutin kuluessa päivänsisäisten markkinoiden sulkemisesta; III) otetaan käyttöön yksi tasehallintahinta ajanjaksoille, joihin ei ole tasesähkön aktivointia; IV) otetaan käyttöön 15 minuutin taseselvitysjakso; ja v) tasesähkölle ei saa asettaa hintakattoja.

Markkinoiden yhteenkytkeminen vuorokausimarkkinoilla Romanian vastaisella rajalla ja Kreikan kanssa päivänsisäisillä markkinoilla on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2021 mennessä ja 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Uudistus 9 (C4.R9): Ilmastoneutraaliuden etenemissuunnitelma

Uudistuksen tavoitteena on luoda päivitetty strateginen kehys talouden hiilestä irtautumiselle. Uudistukseen kuuluu energiasiirtymäkomission perustaminen valmistelemaan skenaarioita ja suosituksia ilmastoneutraaliutta koskevaa etenemissuunnitelmaa varten. Ministerineuvosto hyväksyy päätöksen ilmastoneutraaliuden etenemissuunnitelmasta.

Asiantuntijatasolla perustetaan energiasiirtymäkomissio, johon sidosryhmät osallistuvat laajasti asiantuntemuksen, riippumattomuuden ja moniarvoisuuden varmistamiseksi. Komissio arvioi hiilen ja ruskohiilen käytöstä poistamisen eri skenaarioita, myös nopeutettua käytöstä poistamista. Skenaarioraportti ja suositukset on julkistettava. Laadittuihin skenaarioihin ja suosituksiin on sisällyttävä toimia, joilla hiilestä/ruskohiilestä luovutaan asteittain viimeistään vuonna 2038.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30. syyskuuta 2022 mennessä.

Uudistus 10 (C4.R10): Energia-alan hiilestä irtautuminen

Uudistuksen tavoitteena on vähentää sähköntuotantoon liittyviä hiilidioksidipäästöjä. Uudistuksessa otetaan käyttöön sitova tavoite sähköntuotantoon liittyvien hiilidioksidipäästöjen vähentämiseksi 40 prosentilla vuoden 2019 tasosta, joka on saavutettava vuonna 2025, ja hiilestä irtautumista koskeva lainsäädäntö, mukaan lukien 1. tammikuuta 2026 alkaen sovellettava hiilidioksidipäästöjen sääntelykatto.

Vuonna 2019 energia-alan todennetut kokonaispäästöt olivat 21182433 tonnia hiilidioksidipäästöjä, joista ruskohiili- ja hiilivoimalaitosten hiilidioksidipäästöt olivat 19437716 tonnia. Toimenpiteellä on vähennettävä hiili- ja ruskohiilivoimaloiden sähköntuotantoon liittyviä hiilidioksidipäästöjä vähintään 8455406 tonnia 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Hiilidioksidipäästöjen vähentäminen kattaa seuraavat: TPP Maritsa 3 EAD, TPP Maritsa East 2 EAD, TPP Bobov dol EAD, AES-3C Maritza East 1, TPP Contour Global Maritsa East 3, TEC BRIKEL EAD, TEC Republika, TPP Russe East ja Toplofikacia Sliven.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi 7 (C4.I7): Geotermisistä lähteistä peräisin olevan uusiutuvan energian käytön edistäminen

Investoinnin tavoitteena on edistää uusiutuvan energian tuotantoa geotermisistä lähteistä muuttamalla geotermisen energian sääntelykehystä ja ottamalla käyttöön geotermisen verkkotyökalu.

Toimenpiteeseen sisältyy sellaisten säädösten voimaantulo, joilla poistetaan geotermisen energian kehittämistä uusiutuvana energialähteenä koskevassa etenemissuunnitelmassa yksilöidyt keskeiset esteet ja säännellään geotermisen energian käyttöä. Lisäksi investointi koostuu julkisesti saatavilla olevan geotermisen verkkovälineen käyttöönotosta.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

Investointi 8 (C4.I8): Kansallinen sähkön varastointi-infrastruktuuri (RESTORE)

Investoinnin tavoitteena on mahdollistaa uusiutuvan energian (tuuli- ja aurinkoenergian) osuuden merkittävä lisääminen energialähteiden yhdistelmässä ja varmistaa Bulgarian sähköjärjestelmän turvallisuus, vakaus ja valmius.

Investointi koostuu tuesta sellaisen kansallisen infrastruktuurin asentamiseksi ja tilaamiseksi, jossa on 3000 megawattituntia käytettävissä olevaa energiakapasiteettia tuottavia verkkoluokan sähkövarastoja. Täytäntöönpano on toteutettava tarjouskilpailumenettelyillä.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Uudistus 11 (C4.R11). Energia-alan valtionyhtiöiden hallinnointi- ja ohjausjärjestelmän parantaminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa energia-alan valtionyhtiöiden avoimuutta ja kilpailukykyä. Toimenpide koostuu kahden maakaasun ja sähkön siirtoverkonhaltijan (Bulgartransaz EAD ja ESO EAD) valtion sisäisen omistuksen ja määräysvallan erottamisesta Bulgarian Energy Holding EAD:n yritysraakenteesta.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi 9 (C4.I9): Tukijärjestelmä – asuinrakennusten kunnostaminen

Tämä toimenpide koostuu tukijärjestelmään tehtävästä julkisesta investoinnista, jolla kannustetaan asuinrakennusten energiatehokkuutta parantaviin peruskorjauksiin tehtäviin investointeihin. Järjestelmä toimii myöntämällä tukea yksityiselle sektorille. Elpymis- ja palautumistukivälineen investointien perusteella ohjelmasta on tarkoitus myöntää 259 miljoonaa euroa avustuksia.

Bulgarian kehitys pankki hallinnoi järjestelmää toteutuskumppanina.

Järjestelmään tehtävän investoinnin toteuttamiseksi Bulgaria ja Bulgarian kehitys pankki allekirjoittavat täytäntöönpanosopimuksen, jonka sisältö on seuraava:

1. Kuvaus tukiohjelman päätöksentekoprosessista: Järjestelmän lopullisen myöntämispäätöksen tekee investointikomitea tai muu vastaava elin, ja se hyväksytään hallituksesta riippumattomien jäsenten äänen enemmistöllä.
2. Tähän liittyvän tukipolitiikan keskeiset vaatimukset, joihin sisältyvät:
 - a. Kuvaus myönnettävistä tuista sekä tukikelpoisista lopullisista tuensaajista.
 - b. Vaatimus siitä, että kaikki tuetut investoinnit ovat taloudellisesti elinkelpoisia.
 - c. Vaatimus noudattaa ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta sitä koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Tukipolitiikassa suljetaan tuen ulkopuolelle erityisesti seuraavat toiminnot ja varat: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta ja omaisuus, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä⁴⁷,

⁴⁷Lukuun ottamatta a) maakaasua käyttävää sähkön ja/tai lämmön tuotantoon liittyvää omaisuutta ja toimintaa sekä siihen liittyvää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -asiakirjan (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset, ja b) ii alakohdassa tarkoitettuja toiminnot ja omaisuuserät, joiden osalta fossiilisten

- II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot ja varat, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja 48, iii) kaatopaikkoihin, jätteenpolttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvät toiminnot⁴⁹ ja varat⁵⁰.
- d. Vaatimus, jonka mukaan järjestelmän lopulliset edunsaajat eivät saa rahoitusta muista EU:n välineistä samojen kustannusten kattamiseksi.
3. Järjestelmän kattama määrä, Bulgarian kehitys pankin maksurakenne ja vaatimus käyttää kaikki järjestelmän käyttämättömät tuotot, myös vuoden 2026 jälkeen, samoihin toimintapoliittisiin tarkoituksiin.
4. Seuranta-, valvonta- ja tarkastusvaatimukset, joihin sisältyvät
- Kuvaus toteutuskumppanin seurantajärjestelmästä, jolla raportoidaan myönneistä tuista.
 - Kuvaus toteutuskumppanin menettelyistä, joilla varmistetaan petosten, lahjonnan ja eturistiriitojen ehkäiseminen, havaitseminen ja korjaaminen.
 - Velvollisuus tarkistaa jokaisen toimen tukikelpoisuus täytäntöönpanosopimuksessa vahvistettujen vaatimusten mukaisesti ennen tuen myöntämistä.
 - Velvollisuus suorittaa riskiperusteisia jälkitarkastuksia Bulgarian kehitys pankin tarkastussuunnitelman mukaisesti. Näillä tarkastuksilla varmistetaan i) valvontajärjestelmien tehokkuus, mukaan lukien petosten, lahjonnan ja eturistiriitojen havaitseminen; II) ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen eli valtioneuvoston päätösten noudattaminen; ja iii) noudatetaan vaatimusta, jonka mukaan järjestelmän lopulliset edunsaajat eivät ole saaneet tukea muista unionin välineistä samojen kustannusten kattamiseksi. Tarkastuksissa on myös todennettava toimien laillisuus ja se, että sovellettavan täytäntöönpanosopimuksen ehtoja noudatetaan.

Toimenpiteen täytäntöönpano on saatettava päätökseen viimeistään 31 päivänä elokuuta 2026.

polttoaineiden käyttö on väliaikaista ja teknisesti mahdotonta välttää oikea-aikaisen siirtymisen kohti fossiilisista polttoaineista vapaata toimintaa.

⁴⁸ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi alhaisempia kuin asianomaiset vertailuarvot, on annettava selvitys syistä, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavaa päästöoikeuksia varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluville toiminnoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

⁴⁹ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

⁵⁰ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

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

Seuraavat numerot	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	
63	C4.R1: Hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston perustaminen	Virstanpylväs	Riippumattoman asiantuntijapaneelin julkaisema arviointi kansallisesta energiategokkuutta koskevasta sääntelykehystä	Kansallisen energiategokkuuden uuden sääntelykehysten arvioinnin julkaiseminen energiaministeriön verkkosivustolla				Q3	2022	Riippumattoman asiantuntijapaneelin on suoritettava kansallisen energiategokkuuden sääntelykehysten arviointi, ja sen on 1. Kartoittaa energiategokkuusinvestointien esteitä; 2. antaa suosituksia kansallisen sääntelykehysten muuttamiseksi; 3. Määrittää vaihtoehtoja, jotka koskevat hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston rakennetta, erityisesti omistajuutta ja hallintoa; 4. Yksilöidään mahdollisia lähteitä hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston pääomittamiseksi.
64	C4.R1: Hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston perustaminen	Virstanpylväs	Hiilestä irtautumisen kansallisen rahaston ja sen alarahastojen perustamista koskevan lain ja siihen liittyvän johdetun oikeuden voimaantulo.	Kunkin lain voimaantulo ja johdetun oikeuden säännös				Q1	2023	Kansallisen hiilestä irtautumisen rahaston ja sen alarahastojen perustamista koskevan lain ja siihen liittyvän johdetun oikeuden voimaantulo. Laissa määritellään rahaston rakenne, hallinto ja toimintasäännöt. Hallinnoinnin on oltava yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskevien OECD:n ohjeiden mukaista, mukaan lukien rahastonhoitajan ja alarahastojen hoitajien valinta ja nimittäminen läpinäkyvällä, avoimella ja ansioihin perustuvalla menettelyllä.

Seuraa vat numero t	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	
										Toimintasääntöihin on sisällyttävä investointistrategia, täytäntöönpanotoimenpiteet, rahoitustuotteet, lopulliset vastaanottajat, rahoitusvälineiden ja avustusten yhdistelmä sekä tukikelpoiset hankkeet, energiatehokkuuden edistäminen, uusiutuvien energialähteiden käyttö ja saastumisen vähentäminen.
65	C4.R1: Hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston perustaminen	Virstanpylväs	Hiilestä irtautumisen kansallinen rahasto ja sen alarahastot ovat toiminnassa	Bulgarian hallituksen ja rahastonhoitajan välinen allekirjoitettu sopimus				Q3	2024	Bulgarian hallituksen ja rahastonhoitajan välisessä sopimuksessa on oltava: a. investointeihin ja lopullisiin edunsaajiin sovellettavat tukikelpoisuusperusteet; b. yksityiskohtaiset tiedot hallinto- ja rahastosäännöistä, vipuvaikutuksesta, rahoituslähteistä, mukaan lukien yksityiset varat, täytäntöönpanojärjestelyistä, rahoitustuotteista, riskipolitiikasta ja muista asiaankuuluvista politiikoista.
66	C4.R3: ”Energiaköyhyyden” määritelmä ja perusteet energiaköyhyydestä kärsivien kotitalouksien ja heikossa asemassa olevien kuluttajien tunnistamiseksi	Virstanpylväs	Energialakiin ja energiaköyhyyttä koskevaan sekundaarilainsäädäntöön tehtyjen muutosten voimaantulo	Energialain säännös, josta käy ilmi energialain muutosten ja johdetun oikeuden voimaantulo				Q4	2022	Energialakiin ja sitä seuraavaan sekundaarilainsäädäntöön tehtävillä muutoksilla on säänneltävä energiaköyhyyden määritelmää ja määriteltävä perusteet energiaköyhyydestä kärsivien kotitalouksien ja heikossa asemassa olevien kuluttajien tunnistamiseksi. Muutoksissa on otettava huomioon direktiivissä 2019/944 luetellut perusteet: alhaiset tulot, korkeat energiakustannukset osuutena käytettävissä

Seuraavat numerot	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	
										olevista tuloista ja heikko energiatehokkuus.
67	C4.R2: Asuinrakennusten energiatehokkuutta parantaviin peruskorjauksiin tehtävien investointien helpottaminen	Virstanpylväs	Condominium Ownership Management Act -lakiin tehtyjen muutosten voimaantulo	Condominium Ownership Management Act -lain säännös, jossa ilmoitetaan muutosten voimaantulo				Q3	2022	Condominium Ownership Management Act -lain muutoksilla helpotetaan moniasuntoisten rakennusten yksittäisten toimipaikkojen omistajien päätöksentekoa alentamalla rakennusten kunnostamisen tukemisen edellyttämää kynnysarvoa. säännellään ammattimaista johtamista luomalla edellytykset sen laadun parantamiselle. helpotetaan kollektiivisten luottojen hakemista kondominiumissa perustamalla yhteinen pankkitili kondominiumin nimissä.
68	C4.I1: Tuki rakennuskannan kunnostamiseen	Virstanpylväs	Asuinrakennusten ja muiden kuin asuinrakennusten energiatehokkuutta parantavia peruskorjauksia koskevan kansallisen tukijärjestelmän perustamisesta	Tukiohjelman perustamista koskevan ministeriön päätöksen julkaiseminen				Q3	2022	Ohjelmaan on sisällyttävä kolme alatoimenpidettä: <ul style="list-style-type: none"> a. alatoimenpide 1: Asuinrakennusten energiaperuskorjaus, jonka kokonaispinta-ala on vähintään 2,15 miljoonaa neliömetriä; b. alatoimenpide 2: Vähintään 354:n muun kuin asuinrakennuksen energiaperuskorjaus; ja c. alatoimenpiteet 2 ja 3 yhdistettyinä: 524 muun kuin asuinrakennuksen energiaperuskorjaus Järjestelmässä on varmistettava, että primäärienergian kysynnän säästöt ovat vähintään 30 prosenttia peruskorjausta edeltävään tilaan verrattuna ja että ”ei

Seuraavat numerot	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	
										merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan.
69	C4.I1: Tuki rakennuskannan kunnostamiseen Alatoimenpide 1: Asuinrakennusten muutos- ja korjaustyöt	Virstanpylväs	Asuinrakennusten energiatehokkuutta parantavia peruskorjauksia koskeva ehdotuspyyntö	Ehdotuspyynnön eritelmien julkaiseminen				Q3	2022	Ehdotuspyynnön julkaisee aluekehitys- ja julkisten töiden ministeriö, joka on asuinrakennusten energiatehokkuutta parantavista peruskorjauksista vastaava viranomainen. Ehdotuspyynnössä on oltava seuraavat kaksi hakuvaihetta: a. vaihe 1 – avoin hakemuksille, jotka rahoitetaan 100-prosenttisesti avustuksilla; b. vaihe 2 – avoin hakemuksille, joissa 80 % avustuksista ja 20 % omista varoista on asunnonomistajia. Hakemuksen kaksi vaihetta on toteutettava peräkkäin eikä rinnakkain.
70	C4.I1: Tuki rakennuskannan kunnostamiseen Alatoimenpide 1: Asuinrakennusten muutos- ja korjaustyöt Alatoimenpide 2: Muiden kuin asuinrakennusten, myös julkisten	Virstanpylväs	Rakennusten energiatehokkuutta parantavia peruskorjauksia koskevien sopimusten allekirjoittaminen	Allekirjoitetut sopimukset				Q2	2025	Aluekehitysministeriön sekä julkisten töiden ja edunsaajien allekirjoittamat sopimukset.

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	<p>rakennusten, peruskorjaus</p> <p>ja</p> <p>Alatoimenpide 3: Muiden kuin asuinrakennusten kunnostaminen valmistusteollisuudessa, kaupassa ja palveluissa sekä matkailualan rakennusten peruskorjaus</p>									
71	<p>C4.I1: Tuki rakennuskannan kunnostamiseen</p> <p>Alatoimenpide 1: Asuinrakennusten muutos- ja korjaustyöt</p>	Kohde	Loppuun saatettu usean perheen asuinrakennusten energiatehokkuus korjaus – kunnostettu asuntoinfrastruktuuri (bruttopinta-ala)		Asuinrakennusten kunnostettu bruttopinta-ala (m ²)	0	2,15 miljoonaa	Q2	2026	Usean perheen asuinrakennusten energiatehokkuutta parantavien perusparannusten loppuun saattaminen. Peruskorjauksen on vähennettävä keskimäärin vähintään 30 prosenttia primäärienergian kulutuksesta.
72	<p>C4.I1: Tuki rakennuskannan kunnostamiseen</p> <p>Alatoimenpide 2: Muiden kuin asuinrakennusten, mukaan lukien</p>	Virstanpylväs	Muiden kuin asuinrakennusten energiatehokkuutta parantavia peruskorjauksia koskevat ehdotuspyynnöt	Ehdotuspyyntöön 1 (julkiset rakennukset) ja ehdotuspyyntöön 2 (teollisuus-, kauppa- ja				Q3	2022	Aluekehitysministeriö ja julkisten töiden ministeriö julkaisevat seuraavat kaksi ehdotuspyyntöä, jotka koskevat muiden kuin asuinrakennusten energiatehokkuutta parantavia peruskorjauksia: <ul style="list-style-type: none"> a. julkisia rakennuksia koskeva pyyntö;

Seuraavat numerot	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	
	julkiset rakennukset, peruskorjaus ja alatoimenpide 3: Muiden kuin asuinrakennusten kunnostaminen valmistusteollisuudessa, kaupassa ja palveluissa sekä matkailualan rakennusten peruskorjaus			palvelurakennukset) liittyvien ehdotuspyyntöjen eritelmien julkaiseminen						b. hae rakennuksia valmistusteollisuudessa, kaupassa ja palvelualalla.
75	C4.I1: Tuki rakennuskannan kunnostamiseen Alatoimenpide 2: Muiden kuin asuinrakennusten, mukaan lukien julkiset rakennukset, peruskorjaus ja alatoimenpide 3: Muiden kuin asuinrakennusten kunnostaminen valmistusteollisuudessa, kaupassa ja palveluissa sekä matkailualan	Kohde	Muiden kuin asuinrakennusten loppuun saatettu energiaperuskorjaus – kunnostettujen rakennusten lukumäärä (alatoimenpiteet 2 ja 3)		Numero	0	524	Q2	2026	Energiatohokkuutta parantavien perusparannusten loppuun saattaminen vähintään 524:ssä muussa kuin asuinrakennuksessa, joista vähintään 354 on julkisia rakennuksia. Peruskorjauksen on vähennettävä keskimäärin vähintään 30 prosenttia primäärienergian kulutuksesta.

Seuraavat numerot	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	
	rakennusten peruskorjaus									
75 a	C4.I9: Tukijärjestelmä – asuinrakennusten kunnostaminen	Virstanpylväs	Täytäntöönpanosopimus, tuensaajien kanssa allekirjoitetut oikeudelliset sopimukset, ministeriö on saattanut investoinnin päätökseen	Täytäntöönpanosopimuksen voimaantulo, siirtotodistus				Q2	2026	Täytäntöönpanosopimus tulee voimaan. Bulgarian kehitys pankki on tehnyt lopullisten edunsaajien kanssa oikeudellisia tukisopimuksia, jotka koskevat määrää, joka tarvitaan 100 prosenttiin täytäntöönpanosopimuksen kattamista elpymis- ja palautumistukivälineen varoista (hallinnointipalkkiot mukaan luettuina). Bulgaria siirtää 272,9 miljoonaa euroa Bulgarian kehitys pankille.
76	C4.I2: Uusiutuvien energialähteiden tukeminen kotitalouksille	Virstanpylväs	Kansallisen uusiutuvan energian tukijärjestelmän perustamisesta kotitalouksille	Tukiohjelman perustamista koskevan ministeriön päätöksen julkaiseminen				Q4	2022	Järjestelmästä rahoitetaan aurinkoenergian lämpimän käyttöveden (DHW) tai aurinkosähköjärjestelmien ”luokkakohtainen” hankinta enintään 10 kWp:iin asti ja varmistetaan, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan.
78	C4.I2: Uusiutuvien energialähteiden tukeminen kotitalouksille	Kohde	Uusiutuvista energialähteistä hyötyvien tuettujen kotitalouksien lukumäärä		Numero	0	1 500	Q4	2025	Vähintään 1500 kotitaloutta, joissa on tehottomia kiinteän polttoaineen lämmönlähteitä, on asentanut parhaan luokan aurinkolämpöjärjestelmiin (DHW) tai aurinkosähköjärjestelmiin.
79	C4.I3:	Virstanpylväs	Yleisten valaistusjärjestelmien	Energiaministeriön allekirjoittama				Q3	2022	Julkisten valaistusjärjestelmien kunnostamista koskevilla avustussopimuksissa on täsmennettävä, että

Seuraavat numerot	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	
	Energiatohokkaiden katuväläistysjärjestelmien tukeminen		peruskorjausta koskevien avustussopimusten allekirjoittaminen (ehdotuspyyntö 1)	t sopimukset valittujen hakijoiden kanssa						primäärienergian kulutusta on vähennettävä vähintään 30 prosenttia.
81	C4.I3: Energiatohokkaiden katuväläistysjärjestelmien tukeminen	Kohde	Energiankulutuksen vähentäminen		Energiansäätö megawattitunteina (MWh) vuodessa	0	120000	Q2	2026	Tavoite on saavutettava vähentämällä energiankulutusta julkisen vääläistuksen peruskorjauksen tuloksena, mikä on osoitettava energiatohokkuustodistuksilla. Säästetyn energian määrä määritetään mittaamalla kulutus ennen energiatohokkuutta parantavan toimenpiteen toteuttamista ja sen jälkeen.
82	C4.R4: Energiatohokkuutta ja uusiutuvaa energiaa koskevien hankkeiden edistäminen energialaskujen avulla	Virstanpylväs	Energiatohokkuuden parantamista energiapalveluyritysten (ESCO) mallin mukaisesti koskevien säädösten voimaantulo.	Säädösten voimaantuloa koskevat säännökset				Q4	2022	Juridisten keinojen on mahdollistettava energiatohokkuusparannusten rahoitusmenetelmä, jossa käytetään sähkö-, vesi- ja vesilaskua takaisinmaksuvälisenä. Mekanismit ei saa mahdollistaa kaasukattiloiden rahoittamista vaihtoehtona öljylämmitysjärjestelmien vaihtamiselle.
83	C4.R5: Keskitetty asiointipiste peruskorjauksia varten	Virstanpylväs	Keskitettyjen asiointipisteiden perustaminen energiaperuskorjauksia varten	Keskitetty asiointipiste toiminnassa				Q4	2022	Kuusi kokeiluluonteista keskitettyä palvelupistettä on otettava käyttöön alueellisesti, jotta voidaan tarjota neuvontaa ja vähentää sekä kotitalouksien että yritysten hallinnollista taakkaa. Keskitettyyn asiointipisteeseen on sisällytettävä kaikki energiaperuskorjauksiin tarvittavat tiedot ja palvelut, myös saatavilla olevista EU:n rahoitustukilähteistä.

Seuraavat numerot	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	C4.R5: Keskitetty asiointipiste peruskorjauksia varten	Kohde	Fyysisten keskitettyjen asiointipisteiden perustaminen kullekin NUTS 3 -alueelle (tai toiminnalliselle alueelle)		Numero	0	28	Q4	2023	Kullakin NUTS 3 -alueella on oltava toiminnassa vähintään yksi fyysinen keskitetty palvelupiste. Keskitettyyn asiointipisteeseen on sisällytettävä kaikki energiaperuskorjauksiin tarvittavat tiedot ja palvelut, myös saatavilla olevista EU:n rahoitustukilähteistä.
85	C4.I4: Sähkösiirtoverkon digitalisaatio	Virstanpylväs	Allekirjoitetut sopimukset tai kansallisten siirtoverkkojen parannustöiden aloittaminen	ESO EAD:n allekirjoittamat sopimukset tai töiden aloittaminen				Q3	2022	Toimitusautomaattijärjestelmien käyttöönottoon liittyvien kansallisten siirtoverkkojen päivityssopimusten allekirjoittaminen tai rakennustöiden aloittaminen 171 sähköasemalla 110 kV:n jännitetasolla.
86	C4.I4: Sähkösiirtoverkon digitalisaatio	Kohde	Tekniset edellytykset uusiutuvista lähteistä (tuuli- ja aurinkoenergia) peräisin olevan uuden 2 500 MW:n tuotantokapasiteetin liittämiseksi sähköjärjestelmään		Megawatti (MW)	1 842	4 342	Q2	2025	Kaikki sähkön siirtoverkon teknistä toteutettavuutta koskevat edellytykset ja vaatimukset on täytettävä, jotta uusiutuvista lähteistä peräisin oleva uusi tuotantokapasiteetti voidaan integroida sähköjärjestelmään vähintään 2500 megawattia vuoden 2020 tasoon verrattuna.
88	C4.I4: Sähkösiirtoverkon digitalisaatio	Kohde	Rajat ylittävän nettosiirtokapasiteetin lisääminen 1200 MW:lla		Megawatti (MW)	1 400	2 600	Q2	2025	Romanian ja Kreikan kanssa on otettava käyttöön ja asetettava saataville vähintään 1200 MW lisää rajat ylittävää

Seuraavat numerot	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	
										nettosiirtokapasiteettia vuoden 2020 tasoihin verrattuna.
89	C4.I4: Sähkösiirtoverkon digitalisaatio	Kohde	Tekniset edellytykset, jotka mahdollistavat uusiutuvista energialähteistä (tuuli- ja aurinkoenergia) tuotetun 2000 MW:n lisäämisen sähköjärjestelmään		Megawatti (MW)	4 342	6 342	Q2	2026	Kaikki sähkösiirtoverkon teknistä toteutettavuutta koskevat edellytykset ja vaatimukset on täytettävä, jotta uusiutuvista lähteistä peräisin olevan tuotantokapasiteetin kumulatiivinen uusi taso olisi 4 500 MW vuoden 2020 tasoon verrattuna 2 000 MW lisää sähköjärjestelmään.
90	C4.R7: Vetyteknologioiden ja vedyn tuotannon ja toimitusten potentiaalın hyödyntäminen	Virstanpylväs	Lainsäädäntökehikseen tehtyjen muutosten voimaantulo ja kansallisen etenemissuunnitelman täytäntöönpano	Lainsäädäntökehiksen muutosten voimaantuloa koskeva lain säännös				Q2	2025	Kansalliseen etenemissuunnitelmaan perustuvat sääntelykehiksen muutokset tulevat voimaan. Muutoksilla poistetaan vihreän vedyn teknologian kehittämistä koskevassa etenemissuunnitelmassa yksilöidyt keskeiset esteet ja toteutetaan vihreän vedyn arvoketjun kehittämiseksi tarvittavia toimenpiteitä.
91	C4.R8: Sähkömarkkinoiden vapauttaminen	Virstanpylväs	Säädösten voimaantulo	Voimaantulon viittaava säädösten säännös				Q3	2022	Säädösten on täytettävä seuraavat vaatimukset: 1. vapauttaa sähkön tukkumarkkinat viimeistään 1 päivänä heinäkuuta 2025 — poistetaan säänneltyjä markkinoita koskevat kiintiövelvoitteet ja lakkautetaan

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>Natsionalna Elektricheska Kompania EAD:n (NEK) asema julkisena toimittajana; — kieltämällä pitkäaikaiset sopimukset, mukaan lukien sähköhankintasopimukset, tai muut vastaavat sopimukset, joilla on sama tai vastaava tarkoitus tai vaikutus, lukuun ottamatta tällaisia uusiutuvista lähteistä peräisin olevaa energiaa koskevia sopimuksia tai sähköpörssissä tehtyjä sopimuksia. Nykyisten sähköhankintasopimusten voimassaolon päättyessä tai ennaikaisesti tällaisista sopimuksista hyötyneille laitoksille ei myönnetä uutta valtiontukea kivihiilestä tai ruskohiilestä peräisin olevan sähköntuotannon tukemiseksi;</p> <p>2. uudistettava sähkön tasehallintamarkkinoita viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024 varmistamalla, että</p> <ol style="list-style-type: none"> tasehallintakapasiteetin oston on oltava markkinaperusteista; tasesähkön hinta on julkaistava 30 minuutin kuluessa päivänsisäisten markkinoiden sulkemisesta; on otettava käyttöön yksi tasehallintahinta ajanjaksoille, joihin ei ole tasesähkön aktivointia;

Seuraavat numerot	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	
										d. otetaan käyttöön 15 minuutin taseselvitysjakso; e. tasesähkölle ei saa asettaa hintakattoja.
92	C4.R8: Sähkömarkkinoiden vapauttaminen	Virstanpylväs	Sähkömarkkinoiden yhdentyminen	Vuorokausimarkkinoiden ja päivänsäisteen sähkömarkkinoiden yhteenkytkennän loppuun saattaminen Romanian ja Kreikan kanssa				Q4	2022	Vuorokausimarkkinoiden yhteenkytkeminen Romanian kanssa on saatettava päätökseen ja otettava käyttöön 31 päivään joulukuuta 2021 mennessä. Päivänsäisteen sähkömarkkinoiden yhteenkytkeminen Kreikan kanssa on saatettava päätökseen ja otettava käyttöön 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.
93	C4.R11: Energia-alan valtionyhtiöiden hallinnointi- ja ohjausjärjestelmän parantaminen	Virstanpylväs	Siirtoverkonhaltijoiden Bulgartransgaz EAD:n ja ESO EAD:n omistajuuden ja määräysvallan erottaminen valtion sisällä	Julkisessa omistuksessa olevat perustetut erilliset yhteisöt				Q4	2025	Siirtoverkonhaltijat Bulgartransgaz ja ESO erotetaan Bulgarian Energy Holdingin yritysrakenteesta. Ne perustetaan erillisinä julkisina yrityksinä. Nopean täytäntöönpanon varmistamiseksi energiaministeriö laatii ja hyväksyy erottamisprosessia koskevan toimintasuunnitelman viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2022. Uudet yksiköt on organisoitava valtion omistamiksi yrityksiksi, jotka ovat oikeudelliselta muodoltaan kaupallisia yrityksiä, noudattaen täysimääräisesti valtion omistamien yritysten hallinnointi- ja

Seuraavat numerot	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	
										ohjausjärjestelmää koskevaa lakia (julkisia yrityksiä koskeva laki nro 79/2019).
95	C4.R6: Uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon edistäminen	Virstanpylväs	Säädösten voimaantulo	Säädösten voimaantuloa koskevat säännökset				Q4	2022	<p>Säädösten on täytettävä seuraavat vaatimukset:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. yksinkertaistetaan uusiutuvaa energiaa tuottavien laitosten lupamenettelyjä <ol style="list-style-type: none"> a. otetaan käyttöön määräajat lupien myöntämiselle sen varmistamiseksi, että verkkoliitäntämenettely ei ylitä kuutta kuukautta. b. vastuuvollisuusmenettelyjen käyttöönotto tapauksissa, joissa jakelu- ja siirtoverkonhaltijoiden verkkoliitäntälupien myöntäminen viivästyy. 2. mahdollistettava maatuulipuistojen prioriteettialueiden osoittaminen. 3. yksinkertaistetaan omaan käyttöön tarkoitettujen enintään 1 MW:n aurinkosähkölaitosten lupamenettelyä <ol style="list-style-type: none"> a. otetaan käyttöön verkkoliitäntää koskeva ilmoitusjärjestelmä

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>vaatimatta jakeluverkonhaltijalta lausuntoa.</p> <p>b. oman tuotannon valmisteverojen ilmoittamista ja verottoman varaston rekisteröintiä koskevien velvoitteiden asteittainen poistaminen.</p>
96	C4.R6: Uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon edistäminen	Virstanpylväs	Säädösten voimaantulo	Säädösten voimaantuloa koskeva säännös				Q4	2025	<p>Sellaisten säädösten voimaantulo, jotka</p> <p>1. ottaa käyttöön sääntely- ja tukikehyksen merellä tuotettavaan uusiutuvaan energiaan tehtäville investoinneille, mukaan lukien muun muassa seuraavat:</p> <p>a. merellä tapahtuva erityissuunnittelu erityisten ydinkehittämisaalueiden kanssa, joilla merituulivoimalat olisivat ympäristölainsäädännön mukaisia; ja</p> <p>b. rannikkoalueiden verkon kehittämissuunnitelma.</p> <p>2. helpottaa itse tuotetun uusiutuvan energian ja uusiutuvan energian yhteisöjen kehittämistä.</p>
97	C4.I8:	Virstanpylväs	Kansallisen lainsäädäntökehy	Lain säännös, josta käy ilmi				Q4	2022	Asiaa koskevaan primaari- tai sekundaarilainsäädäntöön tehtävillä

Seuraavat numerot	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	
	Uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön kansallinen varastointi-infrastruktuuri (RESTORE)		ksen muuttaminen sähkön varastoinnin nopean käyttöönoton tukemiseksi	muutosten voimaantulo						muutoksilla on poistettava esteitä, otettava käyttöön erityinen sääntely- ja tukikehys sähkövarastojen rakentamista, liittämistä ja käyttöä varten.
104	C4.R6: Uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon edistäminen	Kohde	Uusiutuvista energialähteistä (tuuli- ja aurinkovoima) tuotetun sähkön uusi kokonaistuotantokapasiteetti		Megawatti (MW)	0	3 500	Q2	2026	Vähintään 3 500 MW uusiutuvan energian lisäkapasiteettia (tuuli- ja aurinkoenergia) verrattuna asennettuun kapasiteettiin vuonna 2022 (tuuli- ja aurinkoenergia) on otettava käyttöön ja liitettävä verkkoon.
105	C4.I7: Geotermisistä lähteistä peräisin olevan uusiutuvan energian käytön edistäminen	Virstanpylväs	Geotermisistä lähteistä peräisin olevan uusiutuvan energian käyttöä koskevien säästöjen voimaantulo	Säästöjen voimaantuloa koskevat säännökset				Q4	2022	Säästöjen on täytettävä seuraavat vaatimukset: 1. poistaa keskeiset esteet, jotka on yksilöity geotermisen energian kehittämistä uusiutuvana energialähteenä koskevassa etenemissuunnitelmassa; 2. huolehdittava siitä, että pohjavedet ja veden pinnat eivät saastu geotermisen energian tutkimuksissa eikä laitoksen toiminnan aikana; 3. säädellään geotermisen energian käyttöä resurssina.
106	C4.I7:	Virstanpylväs	Geotermisen verkkotyökalu	Geotermisen energian				Q4	2025	Välineen avulla käyttäjät voivat laskea geotermisen lämmön tasoitettua

Seuraavat numerot	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	
	Geotermisistä lähteistä peräisin olevan uusiutuvan energian käytön edistäminen			verkkotyökalun käyttöönotto						kustannukset maantieteellisen sijainnin ja lämpöominaisuuksien perusteella. Väline julkaistaan energiaministeriön verkkosivustolla, ja se on julkisesti saatavilla.
113	C4.R9: Ilmastoneutraaliuden etenemissuunnitelma	Virstanpylväs	Hallituksen päätös vihreän energiasiirtymän toimikunnan perustamisesta tulee voimaan	Hallituksen päätöksen säännös, joka koskee hallituksen päätöksen voimaantuloa ja vihreän energian siirtymää käsittelevän komitean perustamista				Q2	2022	Hallituksen päätöksellä perustetaan komissio ja annetaan sille valtuudet laatia skenaarioita ja suosituksia ilmastoneutraaliuden etenemissuunnitelmaa varten. Komissio perustetaan asiantuntijatasolla ja sidosryhmät otetaan laajasti mukaan asiantuntemuksen, riippumattomuuden ja moniarvoisuuden varmistamiseksi. Skenaarioraportti ja suositukset on osoitettava hallitukselle ja julkistettava. Laadittuihin skenaarioihin ja suosituksiin on sisällyttävä toimia, joilla hiilestä/ruskohiilestä luovutaan asteittain mahdollisimman pian ja viimeistään vuoteen 2038 mennessä. Skenaarioiden ja raportin laatimisen odotetaan edistävän alueellisten oikeudenmukaista siirtymää koskevien suunnitelmien oikea-aikaista viimeistelyä hiilialueilla.

Seuraavat numerot	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	
										Komissio arvioi erilaisia skenaarioita hiilen ja ruskohiilen asteittaisesta käytöstä poistamisesta, mukaan lukien nopeutettu käytöstä poistaminen vuoteen 2030 mennessä, vastaavien naapurijäsenvaltioiden mukaisesti.
114	C4.R9: Ilmastoneutraaliuden etenemissuunnitelma	Virstanpylväs	Ministerineuvoston päätös ilmastoneutraaliuden etenemissuunnitelmasta	Ministerineuvoston päätös hyväksytty				Q3	2022	Ministerineuvosto hyväksyy päätöksen ilmastoneutraaliuden etenemissuunnitelmasta. Etenemissuunnitelmassa on asetettava määräaika hiilen/ruskohiilen käytöstä poistamiselle viimeistään vuoteen 2038 mennessä, kuten esitetään yhdessä energiasiirtymäkomission raportissaan skenaarioista ja suosituksista määritellyssä skenaariossa.
115	C4.R10: Energia-alan hiilestä irtautuminen	Virstanpylväs	Laki, jolla otetaan käyttöön hiilidioksidipäästökatto ruskohiili- ja kivihiihivoimaloille	Voimaantuloa koskeva lain säännös				Q2	2025	Kivi- tai ruskohiilestä peräisin olevaa sähköntuotantoa koskevista säännöistä annetun lain voimaantulo. Laissa säädetään seuraavaa: a. kielletään uusien laitosten rakentaminen ja käyttö sähkön tuottamiseksi kivihielestä tai ruskohiilestä; ja b. asettaa unionin päästöresteriin (EU ETS) kirjattujen hiilidioksidipäästöjen (CO2) vuotuisen kokonaismäärän kokonaisraja olemassa olevien hiili- ja ruskohiihivoimaloiden osalta, jäljempänä 'päästökatto'. Päästökattoa sovelletaan 1 päivästä tammikuuta

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>2026. Päästökäytöllä on varmistettava, että kaikkien toimenpiteen kuvauksessa tarkoitettujen ruskohiili- ja kivihiihivoimaloiden vuotuiset päästöt eivät ylitä 10983000 hiilidioksiditonnia, kunnes hiili- ja ruskohiilestä luopuminen on saatu päätökseen.</p> <p>Vuotuista päästökattoa sovelletaan seuraavasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vuonna 2026 vuoden 2026 hiilidioksidipäästöihin sovelletaan 10983000 hiilidioksiditonnin päästökattoa; - Vuosien 2026 ja 2027 keskimääräisiin hiilidioksidipäästöihin sovelletaan 10983000 hiilidioksiditonnin päästökattoa vuonna 2027; - Vuodesta 2028 alkaen 10983000 hiilidioksiditonnin päästökattoa sovelletaan keskimääräisiin hiilidioksidipäästöihin kolmen vuoden jaksolla, joka käsittää asianomaisen vuoden ja kaksi edellistä vuotta. <p>Vuotuiset hiilidioksidipäästöt lasketaan päästökauppadiirektiivissä 2003/87/EY</p>

Seuraavat numerot	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	
										säädetyin EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvan päästöjen vuosittaisen tarkkailu-, raportointi- ja todentamissyklin mukaisesti.
120	C4.R10: Energia-alan hiilestä irtautuminen	Kohde	Energia-alan hiilidioksidipäästöjen vähentäminen		Hiilidioksiditonnia	19 438 000	10 983 000	Q2	2026	<p>Kaikkien hiili- tai ruskohiilivoimaloiden hiilidioksidipäästöjä on vähennettävä vuonna 2025 vähintään 8455000 tonnia vuoden 2019 tasoihin verrattuna.</p> <p>Vähennys lasketaan käyttämällä kivi- ja ruskohiilestä tuotetun sähköntuotannon vuotuisia todennettuja hiilidioksidipäästöjä, jotka on kirjattu Euroopan komission ylläpitämään unionin päästökauppajärjestelmään.</p> <p>Vähennys mitataan hiilellä tai ruskohiilellä vuonna 2025 peräisin olevien kaikkien todennettujen hiilidioksidipäästöjen summan ja kivi- ja ruskohiilestä vuonna 2019 tuotetun sähköntuotannon kaikkien todennettujen hiilidioksidipäästöjen summan erotuksella.</p>
122	C4.I8: Kansallinen sähkön varastointi-infrastruktuuri (RESTORE)	Virstanpylväs	Verkkoluokan akkuvarastointijärjestelmien kehittämistä koskevien sopimusten allekirjoittaminen	Sopimusten allekirjoittaminen				Q2	2025	Sopimusten allekirjoittaminen sellaisten verkkoluokan akkuvarastointijärjestelmien kehittämiseksi, joiden energiakapasiteetti on vähintään 3000 megawattituntia tarjouskilpailumenettelyn jälkeen.

Seuraavat numerot	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	
										Valintaperusteilla on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan.
125	C4.I8: Kansallinen sähkön varastointi-infrastruktuuri (RESTORE)	Kohde	Sähkön varastointi		Megawattitunteja (MWh)	0	3 000	Q2	2026	Sähkönvarastointijärjestelmien käytettävissä olevan energiakapasiteetin käyttöönotto 3000 megawattitunnilta.

E. OSA 5: BIOLOGINEN MONIMUOTOISUUS

Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on varmistaa kansallisen ekologisen verkoston tehokas hallinnointi, jotta voidaan suojella ja ennallistaa ekosysteemejä, luontotyyppisiä ja lajeja, jotka ovat Euroopan ja kansallisella tasolla merkittäviä.

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

Uudistus 1 (C5.R1): Natura 2000 -verkoston hallintorakenteen perustaminen

Toimenpiteen tavoitteena on luoda tehokkaat Natura 2000 -hoitorakenteet.

Toimenpide koostuu lainsäädännöllisistä muutoksista, joilla luodaan rakenteita Natura 2000 -verkoston hallinnoimiseksi kansallisella ja alueellisella tasolla ja asetetaan vaatimuksia verkon hallintasuunnitelmien laatimiselle. Lainsäädäntömuutoksilla otetaan myös käyttöön vaatimus siitä, että kaikkia suojelualueita hoidetaan suunnitteluasiakirjojen perusteella, joissa määritellään aluekohtaiset suojelutavoitteet ja -toimenpiteet.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30. syyskuuta 2022 mennessä.

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

Euraavat numerot	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	
126	C5.R1: Natura 2000 -verkoston hallintorakenteen perustaminen	Virstanpylväs	Luonnon monimuotoisuutta koskevan lain muuttaminen	Voimaantulo				Q3	2022	Biologista monimuotoisuutta koskevaan lakiin tehtävillä muutoksilla otetaan käyttöön vaatimus luoda rakenteita Natura 2000 -verkoston hallinnoimiseksi kansallisella ja alueellisella tasolla ja laatia verkon hallintasuunnitelmia. Muutoksilla on myös otettava käyttöön vaatimus siitä, että kaikkia suojelualueita hoidetaan suunnitteluasiakirjojen perusteella, joissa määritellään aluekohtaiset suojelutavoitteet ja -toimenpiteet.

F. OSA 6: KESTÄVÄ MAATALOUS

Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on parantaa Bulgarian maatalousalan kestävä hoitoa ja kilpailukykyä vihreän siirtymän yhteydessä.

Komponentilla edistetään niiden vuosien 2019 ja 2020 maakohtaisten suositusten noudattamista, joissa suositellaan investointeihin ja investointeihin liittyvien politiikkojen keskittämistä vihreään siirtymään (vuoden 2019 maakohtainen suositus 3 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.

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

Uudistus 1 (C6.R1): Maatalousalan strategiakehyksen päivittäminen

Toimenpiteen tavoitteena on mukauttaa Bulgarian maatalousalan strategiakehystä, jotta se olisi yhteensopiva YK:n kestävä kehityksen tavoitteista ja Euroopan vihreän kehityksen ohjelmasta johtuvien maan sitoumusten kanssa.

Toimenpide koostuu sellaisen kansallisen toimintaohjelman hyväksymisestä, jolla edistetään vuoteen 2030 ulottuvan Pellolta pöytään -strategian tavoitteita (esimerkiksi vihreiden investointien edistäminen, luonnonvarojen (vesi, maaperä, ilma) kestävä hoito, ilmastonmuutokseen sopeutuminen ja sen hillitseminen). Ohjelmassa vahvistetaan puitteet ympäristön ja luonnonvarojen hallinnalle ja suojelulle maatalouden alalla.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Investointi 1 (C6.I1): Maatalouden teknologisen ja ekologisen siirtymän edistämiseen tarkoitettu rahasto

Toimenpiteen tavoitteena on edistää Bulgarian maatalousalan kilpailukykyä ja kestävyttä haittaavien ongelmien ratkaisemista ja nopeuttaa alan sopeutumista ilmastonmuutokseen, tuotannon viherryttämistä ja digitalisaatiota.

Toimenpide koostuu rahaston perustamisesta maatalouden teknologisen ja ekologisen siirtymän edistämiseksi. Rahastosta annetaan tukea viljelijöille sellaisten toimien toteuttamiseen, joilla varmistetaan ympäristönsuojelu ja ilmastonmuutoksen hillitseminen, innovatiivisen tuotanto- ja digitaaliteknologian käyttöönotto, maatalouden tuotanto- ja organisaatioteknologiat, työprosessien automatisointi ja toimitusketjujen lyhentäminen. Rahastosta edistetään investointeja kahteen osa-alueeseen: 1) teknologian ja ympäristön nykyaikaistaminen, 2) hedelmien ja vihannesten markkinointi- ja varastointikeskukset.

Tämän toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitetty ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimenpiteet.

Rahastoa koskevaan ehdotuspyyntöön on erityisesti sisällyttävä valintaperusteet, joilla varmistetaan tuettujen hankkeiden ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen poissulkemisluekkelon avulla ja vaatimus asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 2 (C6.I2): Prosessien digitalisointi pellolta pöytään

Toimenpiteen tavoitteena on helpottaa automaattista tietojenvaihtoa hallinnon ja viljelijöiden välillä, jotta voidaan varmistaa tehokkaampi ja yhdenmukaisempi tiedonkulku ja välttää tarpeettomien asiakirjamuotojen säilyttäminen.

Toimenpiteellä perustetaan keskitetty sähköinen maatalouden tietojärjestelmä, jossa on useita moduuleja, joiden avulla voidaan 1) kasvinsuojeluaineiden ja lannoitteiden käyttöä digitoimalla niiden käyttöä koskevat kalastuspäiväkirjat; 2) eläimille tarkoitettujen mikrobilääkkeiden käytön valvonta; 3) jäljitettävyyden alkutuotannosta loppukulutukseen yksilöllisen tunnisteen perusteella kuluttajille tiedottamiseksi ja laadukkaiden ja kohtuuhintaisten elintarvikkeiden tuotannon edistämiseksi; 4) verkkokoulutus, mukaan lukien koulutusmoduulien sisältö ja viljelijöille annettava neuvonta. Toimenpiteeseen sisältyy myös kenttä- ja sadeantureiden tietoliikenneverkon perustaminen, jotta saadaan tietoa maaperän kosteudesta, ilman ja maaperän lämpötilasta ja sademäärästä.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

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

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
131	C6.R1: Maatalousalan strategiakehyksen päivittäminen	Virstanpylväs	Vuoteen 2030 ulottuvan Pellolta pöytään -strategian tavoitteita edistävän kansallisen toimintaohjelman hyväksyminen	Hyväksyminen ministerineuvostossa				Q2	2025	Vuoteen 2030 ulottuvan Pellolta pöytään -strategian tavoitteita edistävissä kansallisessa toimintaohjelmassa vahvistetaan puitteet ympäristön ja luonnonvarojen hallinnalle ja suojelulle maatalouden alalla. Ohjelmalla pyritään edistämään vihreitä investointeja, luonnonvarojen (vesi, maaperä, ilma) kestävää hoitoa sekä ilmastonmuutokseen sopeutumista ja sen hillitsemistä. Toimintaohjelman yhteydessä perustetaan erityinen mekanismi ohjelman täytäntöönpanon seurantaan ja siitä raportointia varten.
133	C6.I1:	Virstanpylväs	Avustussopimusten myöntäminen	Tiedottaminen tukisopimusten				Q2	2025	Tiedottaminen tukisopimusten

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
	Maatalouden teknologisen ja ekologisen siirtymän edistämiseen tarkoitettu rahasto		rahastosta maatalouden teknologisen ja ekologisen siirtymän edistämiseksi	myöntämisestä rahastosta maatalouden teknologisen ja ekologisen siirtymän edistämiseksi.						<p>myöntämisestä rahaston kahdessa lohkossa: teknologian ja ympäristön nykyaikaistaminen — hedelmien ja vihannesten markkinointi- ja varastointikeskukset.</p> <p>Asianomaisilla ehdotuspyynnöillä on varmistettava, että hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia, käyttämällä poissulkemisluettoa ja noudattamalla vaatimusta asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta.</p>
134	C6.II: Maatalouden teknologisen ja ekologisen siirtymän edistämiseen tarkoitettu rahasto	Kohde	Päätökseen saatettujen hankkeiden lukumäärä		Numero	0	1 700	Q2	2026	Vähintään 1700 hanketta on saatu päätökseen.

Seuraavat numerot	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	
135	C6.I2: Prosessien digitalisointi pelloilta pöytään	Virstanpylväs	Maatalousalan sähköisen tietojärjestelmän sekä kenttä- ja sadeantureiden tietoliikenneverkon ohjelmistoratkaisu koskevan sopimuksen tekeminen.	Maatalousministeriön ilmoitukset palkinnoista				Q2	2025	Sopimuksessa on määrättävä sellaisten ohjelmistoratkaisujen kehittämisestä, joilla helpotetaan hallinnon tietojärjestelmien integrointia hallinnon ja viljelijöiden välistä automaattista tietojenvaihtoa varten tarkoitettuun yhtenäiseen alustaan, sekä pelto- ja sadeantureiden viestintäverkon perustamisesta maaperän kosteutta, ilman ja maaperän lämpötilaa ja sademäärää koskevien tietojen saamiseksi. Sopimuksen mukaisesti kehitettyyn foorumiin on sisällyttävä seuraavat moduulit, jotka mahdollistavat 1) kasvinsuojeluaineiden ja lannoitteiden käytön digitoimalla niiden käyttöä koskevia lokikirjoja; 2) eläimille tarkoitettujen mikrobilääkkeiden käytön

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
										valvonta; 3) jäljitettävyys alkutuotannosta loppukulutukseen; 4) verkkokoulutus, mukaan lukien koulutusmoduulien sisältö ja viljelijöille annettava neuvonta.
136	C6.I2: Prosessien digitalisointi pellolta pöytään	Virstanpylväs	Loppuun saattaminen ja toimittaminen operatiivisesta 1) sähköisestä maatalouden tietojärjestelmästä ja 2) kenttä- ja sadeantureiden tietoliikenneverkosta	Asiakirjan antaminen haltuunotto hankintaviranomaisen todistukset siitä, että sähköinen maatalouden tietojärjestelmä ja kenttä- ja sadetunnistimien viestintäverkko ovat toiminnassa.				Q4	2025	Sähköisen maatalouden tietojärjestelmän sekä kenttä- ja sadeantureiden tietoliikenneverkon on sisällettävä välitavoitteessa 135 esitetyt moduulit ja toiminnot.

G. OSA 7: DIGITAALISET YHTEYDET

Tämä Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman osa sisältää toimenpiteitä, joilla pyritään rakentamaan nykyaikainen ja turvallinen digitaalinen infrastruktuuri ja maksimoimaan kansalaisten, yritysten, julkishallinnon ja instituutioiden verkkopalvelujen saatavuus erityisesti maaseudulla ja syrjäisillä alueilla.

Tähän komponenttiin sisältyvät investoinnit koskevat digitaalisen infrastruktuurin laajamittaista käyttöönottoa sekä digitaalisen TETRA-järjestelmän ja radioreleverkon suunnittelua, kehittämistä ja optimointia.

Tähän komponenttiin sisältyvillä uudistuksilla pyritään edistämään tehokkaan poliittisen ja sääntelykehityksen kehittämistä ja täytäntöönpanoa, radiotaajuuksien tehokasta käyttöä 5G-verkkojen ja -palvelujen kehittämiseen sekä suotuisan investointiympäristön luomista.

Osa-alueella tuetaan neuvoston vuosien 2019 ja 2020 maakohtaisten suositusten noudattamista ja edistetään suoraan tai välillisesti vuosien 2019 ja 2020 maakohtaisiin suosituksiin liittyvien näkökohtien käsittelyä. Tähän komponenttiin sisältyvillä uudistuksilla ja investoinneilla edistetään erityisesti ”työllisyyden vahvistamista vahvistamalla digitaalisia taitoja” (maakohtainen suositus 4, 2019), parannetaan etätyöhön pääsyä ja edistetään digitaalisia taitoja ja yhtäläisiä koulutusmahdollisuuksia (maakohtainen suositus 2, 2020) ja keskitetään investoinnit vihreään siirtymään ja digitaaliseen siirtymään (maakohtainen suositus 3, 2020), minimoidaan yritysten hallinnollinen rasite parantamalla julkishallinnon tehokkuutta ja vahvistamalla digitaalista hallintoa (maakohtainen suositus 4, 2020).

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

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

Uudistus 2 (C7.R2): Radiotaajuuksien tehokas käyttö

Uudistuksella pyritään vastaamaan 5G-valmiuden haasteisiin ja edistämään 5G-verkkojen nopeutettua käyttöönottoa. Tarkoitus on toteuttaa seuraavat toimet:

- Taajuusmaksujen alentaminen, joka tuli voimaan 1. tammikuuta 2021 (kertamaksun määrää alennettiin 50 prosenttia ja taajuuksien käytöstä perittävää vuosimaksua 35 prosenttia);
- Nopeutettu taajuuksien osoittamisprosessi taajuusalueilla 700 MHz, 2,6 GHz, 3,6 GHz ja 26 GHz.

Tämän toimenpiteen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2025 mennessä.

Uudistus 3 (C7.R3): Suotuisan investointiympäristön luominen

Uudistuksella pyritään vastaamaan yhteenliitettävyyttä koskevan unionin yhteisen

välineistön keskeisiin suosituksiin⁵¹ ja

- Virtaviivaistettava lupamenettelyjä, jotka koskevat radionsiirtojärjestelmien rakentamista, huoltoa, laitteistoa ja/tai parantamista sekä niiden korvaamista tai täydentämistä kokoamalla tai purkamalla radionsiirtojärjestelmän osia;
- Ulottaa julkisen sektorin elinten valvoman olemassa olevan fyysisen infrastruktuurin käyttöoikeuden koskemaan kaupallisia toimijoita, jos viimeksi mainituilla ei ole intressiä rakentaa tällaisia verkkoja tai jos ne harkitsisivat yhteiskäyttöä mahdollisuutena vähentää investointikustannuksiaan;

Tämän toimenpiteen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2021 mennessä.

Investointi 1 (C7.I1): Digitaalisen infrastruktuurin laajamittainen käyttöönotto

Tämän investoinnin toimien tavoitteena on

- Kehitetään valtion runkoverkkoa (valtion yhteinen sähköisen viestinnän verkko SECN) lisäämällä sen siirtokapasiteettia ja varmistamalla yhteydet kaikkiin kunnallisiin keskuksiin sekä tarjoamalla yliopistoille ja tutkimusorganisaatioille ultranopeita internetyhteyksiä.
- Tukea erittäin suuren kapasiteetin verkkojen (VHCN) käyttöönottoa alueilla, joilla palveluja ei ole riittävästi.

Pilari A – Valtion runkoverkon kehittäminen lisäämällä sen siirtokapasiteettia ja varmistamalla yhteydet kaikkiin kunnallisiin keskuksiin

Tämän pilarin mukaisilla toimilla parannetaan julkishallinnon SECN:ää. Valtion verkkoon kuuluvien, 185 kuntakeskukseen rakennettujen liityntäsolmujen (PoP-Points-of-Presence) on mahdollistettava yleishyödyllisten palvelujen tarjoajien pääsy laajakaistainternetiin ja/tai tiedonsiirtoon liityntäpisteissä sähköisten palvelujen tarjoamiseksi kansalaisille ja yrityksille. Lisäksi on oltava mahdollista tarjota jopa 100 Gbit/s nopeudet tietyille käyttäjille, kuten yliopistoille ja tutkimusorganisaatioille, joiden on liityttävä eurooppalaiseen GEANT-tieteelliseen verkostoon.

Pilari B – Yhteyden parantaminen alueilla, joilla palvelut ovat heikot

Pilarin B toimilla tuetaan erittäin suuren kapasiteetin verkkojen käyttöönottoa alueilla, joilla palvelut ovat heikot. Toimen on mahdollistettava 350000 ihmisen pääsy erittäin suuren kapasiteetin verkkoihin perustuviin palveluihin, joita tarjoaa teknologia-agnostinen infrastruktuuri.

Näiden toimenpiteiden täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

⁵¹ https://ec.europa.eu/newsroom/dae/document.cfm?doc_id=75185

Investointi 2 (C7.I2): Digitaalisen TETRA-järjestelmän ja radioreleverkon rakentaminen, kehittäminen ja optimointi

Tällä toimella saavutetaan sisäministeriön TETRA-järjestelmän kansallinen kattavuus, lisätään järjestelmän tilaajien määrää kaikista valtion instituutioista ja parannetaan palvelujen kapasiteettia ja laatua. TETRA-viestintäjärjestelmän suunnitellun radiokattavuuden on oltava 90 prosenttia kannettavien TETRA-radioterminaalien osalta ja 95 prosenttia siirrettävien TETRA-radioterminaalien osalta Bulgarian alueella.

TETRA-järjestelmää käytetään yhtenäisenä radioviestintäjärjestelmänä, joka tarjoaa viestintäympäristön hallinnolle, vuorovaikutukselle ja koordinoinnille sisäministeriössä sekä muissa kriisinehkäisyyn liittyvissä onnettomuuksissa, katastrofeissa ja kansalliseen turvallisuuteen liittyvissä kysymyksissä vastuussa olevissa hallituksen rakenteissa.

Tämän toimenpiteen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2025 mennessä.

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

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
137	C7.R2: Radiotaajuuksien tehokas käyttö	Virstanpylväs	Taajuusmaksujen alentamista koskevan asetuksen voimaantulo	Ministerineuvoston asetuksen säännös taajuusmaksujen alennuksen voimaantulosta				Q1	2021	Ministerineuvoston asetuksessa säädetään radiotaajuuksien käytöstä perittävän kertamaksun alentamisesta 50 prosentilla ja taajuuksien käytöstä perittävän vuosimaksun alentamisesta 35 prosentilla. Tämä koskee sähköisestä viestinnästä annetun lain mukaisia maksuja, joita viestintäasetuskomissio perii.
138	C7.R2: Radiotaajuuksien tehokas käyttö	Virstanpylväs	Ilmoitus 26 GHz:n taajuusalueen käyttöoikeuksien myöntämisestä operaattoreille	Siirtoilmoitus				Q4	2022	Ilmoitus käyttöoikeuksien myöntämisestä 26 GHz:n taajuusalueella toimiville operaattoreille.
139	C7.R2: Radiotaajuuksien tehokas käyttö	Virstanpylväs	Ilmoitus 700 MHz:n ja 800 MHz:n taajuusalueiden käyttöoikeuksien myöntämisestä operaattoreille	Siirtoilmoitus				Q2	2025	Ilmoitus käyttöoikeuksien myöntämisestä operaattoreille 700 MHz:n ja 800 MHz:n taajuusalueilla. Menettelyn on katettava vähintään 3x2x10 MHz:n kapasiteetti 700 MHz:n taajuusalueella ja 3x2x10 MHz:n kapasiteetti 800 MHz:n taajuusalueella edellyttäen, että sotilaslentoasemien ympärille perustetaan saniteettialueita. Asianomaisten valtion viranomaisten ja matkaviestinoperaattoreiden on sovittava ja tunnustettava sotilaskäyttöön ja saniteettialueisiin liittyvät valmiudet. Kullakin kolmesta

Seuraavat numerot	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	
										matkaviestinoperaattorista Bulgariassa on oltava 10+ 10 MHz:n nouseva ja laskeva siirtotie sekä 700 MHz:n että 800 MHz:n taajuusalueella.
140	C7.R3: Suotuisan investointiympäristön luominen	Virstanpylväs	Yhteenliitettävyyssv älineistön suositusten täytäntöönpanoa koskevien lainsäädäntömuutosten voimaantulo	Aluesuunnittelulain ja ministerineuvoston päätöksen 558 säännös, jossa mainitaan lainsäädäntömuutosten voimaantulo				Q4	2020	Lainsäädäntömuutoksilla on varmistettava, että <ul style="list-style-type: none"> - Radionsiirtojärjestelmien osien kunnossapitoon, varustamiseen ja/tai parantamiseen tai niiden korvaamiseen ei tarvita rakennuslupaa; - Julkisen sektorin elinten valvomien kuituverkkojen vapaata kapasiteettia voidaan tarjota kaupallisten toimijoiden käyttöön; - Julkisin varoin rahoitetuissa infrastruktuurihankkeissa on oletusarvoisesti suunniteltava suojaputket ja kaapelirungot siten, että ne ovat kaikkien toimijoiden käytettävissä.
146	C7.I1: Digitaalisen infrastruktuurin laajamittainen käyttöönotto	Kohde	Valtion runkoverkon kehittäminen		Numero	0	1 709	Q2	2026	Tämän tavoitteen toteuttamisen myötä: <ul style="list-style-type: none"> - 1200 yleishyödyllisten palvelujen tarjoajalle myönnetään pääsy 1 Gbit/s:n liityntäpisteisiin; - 300 yleishyödyllisten palvelujen tarjoajalle on

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>myönnettävä pääsy 10 Gbit/s:n liittämispisteisiin;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 24 yliopistolle ja tieteelliselle laitokselle myönnetään pääsy 200 Gbit/s:n yhteyspisteisiin, joilla on pääsy Bulgarian tiedeakatemian GEANT-verkoston yhdyskäytävään; - 185 kunnalle on annettava pääsolsolmuja (PoP-Points-of-Presence), jotka ovat osa valtiollista verkkoa ja jotka on liitetty aggregointi- tai esiaggregointipaikkoihin 2x40 Gbit/s:n tai 2x100 Gbps:n nousevien siirtoyhteyksien kautta.
147	C7.I1: Digitaalisen infrastruktuurin laajamittainen käyttöönotto	Kohde	Väestö, jolla on pääsy erittäin suuren kapasiteetin verkkoihin (VHCN)		Numero	0	350 000	Q2	2026	Tavoitteen on mahdollistettava 350000 lisähenkilön pääsy erittäin suuren kapasiteetin verkkoihin perustuviin palveluihin, joita tarjoaa teknologia-agnostinen infrastruktuuri. alipalveluilla alueilla..
148	C7.I2: Digitaalisen TETRA-järjestelmän ja radioreleverkon rakentaminen, kehittäminen ja optimointi	Virstanpylväs	TETRA-järjestelmän ja radioreleverkon kehittämistä koskevien sopimusten tekeminen	Palkinnoista ilmoittaminen				Q2	2022	<p>Julkiset hankintamenettelyt toteutetaan avoimella tarjouskilpailulla. Toteutetaan kaksi julkista hankintamenettelyä, jotka koskevat seuraavia aiheita:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sisäministeriön hallinnoiman digitaalisen TETRA-järjestelmän ja

Seuraavat numerot	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>mikroaaltoverkon rakentaminen, kehittäminen ja optimointi yhtenäisenä radioviestintäjärjestelmänä, joka tarjoaa viestintäympäristön valtiollisten yksiköiden hallinnointia, vuorovaikutusta ja koordinoitua varten;</p> <p>- Sellaisten päätelaitteiden ja laitteiden toimittaminen, joita tarvitaan 14000 tilaajan lisäämiseksi kaikista valtion laitoksista TETRA-verkkoon.</p>
149	C7.I2: Digitaalisen TETRA-järjestelmän ja radioreleverkon rakentaminen, kehittäminen ja optimointi	Kohde	Toimitetut loppukäyttäjän laitteet ja laitteet		Numero	20 000	34 000	Q2	2025	<p>Loppukäyttäjän laitteet ja ohjelmistot toimitetaan TETRA-radiopäätteiden liittämistä varten kaikkien valtion laitosten tarpeisiin, jotta ne voivat toimia TETRA-järjestelmässä.</p> <p>Loppukäyttäjän laitteita on käytettävä uusien tilaajien lisäämiseen valtion instituutioista. Perustaso 20, 000 viittaa loppukäyttäjien päätelaitteiden/laitteiden määrään vuoden 2022 alkupuoliskolla.</p>
150	C7.I2: Digitaalisen TETRA-järjestelmän ja radioreleverkon rakentaminen,	Kohde	Käyttöön otetut uudet kiinteät, kiinteät ja liikkuvat tukiasemat		Numero	0	109	Q2	2025	<p>Uudet kiinteät, kiinteät ja liikkuvat tukiasemat, jotka vastaavat TETRA-standardia tai vastaavaa, otetaan käyttöön ja integroidaan sisäministeriön</p>

Seuraavat numerot	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	
	kehittäminen ja optimointi									olemassa olevaan digitaaliseen solukkoradiojärjestelmään.

H. KOMPONENTTI 8: KESTÄVÄ LIIKENNE

Komponentin päätavoitteena on parantaa liikennealan kestävyyttä uudistamalla maantie- ja rautatiealaa, edistämällä päästöttömiä ajoneuvoja, parantamalla liikenneturvallisuutta ja investoimalla rautateihin, intermodaaliliikenteeseen ja kestäväan kaupunkiliikenteeseen. Tähän sisältyvät investoinnit rautateiden nykyaikaistamiseen ja digitalisointiin, uuteen päästöttömään liikkuvaan kalustoon ja puhtaaseen julkiseen liikenteeseen. Komponentin odotetaan edistävän vihreää ja digitaalista siirtymää sekä tasapainoisempaa alueellista kasvua.

Kestävää liikennettä koskevan osa-alueen 8 uudistusten ja investointien odotetaan edistävän Bulgarialle vuosina 2019 ja 2020 annettujen maakohtaisten suositusten noudattamista. Suositukset koskevat tarvetta keskittää investoinnit kestäväan liikenteeseen.

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

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

Uudistus 1 (C8.R1): Liikenteen strategiset puitteet

Uudistuksella pyritään parantamaan liikenteen kestävyyttä päivittämällä kansallista strategiakehystä Bulgarian kansallisen kehitysohjelman 2030 mukaisesti ja määrittelemällä sen täytäntöönpanoa koskevat erityistavoitteet.

Uudistus sisältää seuraavat alatoimenpiteet tärkeimmiksi toiminta-aloiksi:

1.1 Yhdistetyt kuljetukset

Bulgarian yhdistettyjen kuljetusten kehittämistä vuoteen 2030 mennessä koskevan kansallisen suunnitelman päätavoitteena on panna täytäntöön politiikka, jolla edistetään ja tuetaan tavaraliikenteen siirtymistä ympäristöystävällisempiin liikennemuotoihin. Suunnitelmaan on sisällyttävä kohdennettu toimenpidepaketti, jolla edistetään kestävämpää ja vähemmän saastuttavaa liikennettä ja joka kattaa 1) organisatoriset ja hallinnolliset kysymykset, 2) toiminnalliset kysymykset ja palvelun tukemisen sekä 3) infrastruktuurin, myös päätelaitteiden, parantamisen.

Uudistus on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2022 mennessä.

1.2 Rautatieala

Uudistuksella edistetään Bulgarian kansallisen kehitysohjelman 2030 ja sen kolmivuotisten toimintasuunnitelmien mukaisesti vahvistettujen rautatieliikenteen painopisteiden täytäntöönpanoa.

Uudistuksen tavoitteena on parantaa rautateiden henkilöliikennepalvelujen laatua, kattavuutta ja käyttöä.

Uudistukseen on sisällyttävä rautateiden henkilöliikennepalvelujen tarjoamista koskevien nykyisten julkisia palveluhankintoja koskevien sopimusten uudelleentarkastelu, mukaan lukien julkisen palvelun velvoitteiden soveltamisalan perustana oleva markkina-arviointi, ja vuoden 2021 ja vuoden 2026 toisen neljänneksen välisenä aikana päättyvien julkisia palveluhankintoja koskevien sopimusten kilpailuttaminen oikeudenmukaisella, syrjimättömällä ja kilpailuun perustuvalla sopimuksentekomenettelyllä tuolloin sovellettavan EU:n oikeudellisen kehyksen mukaisesti. Tämä koskee erityisesti rautateiden henkilöliikennepalveluja, joiden uusi julkisia palveluhankintoja koskeva sopimus on allekirjoitettava viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2024 oikeudenmukaisen, avoimen ja syrjimättömän tarjouskilpailumenettelyn jälkeen.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Uudistus 2 (C8.R2): Liikenneturvallisuus

Uudistuksen tavoitteena on parantaa liikenneturvallisuutta ja vähentää liikenneonnettomuuksien uhrien määrää, sillä Bulgarian liikenneonnettomuuksien kuolonuhrien määrä on yksi EU:n suurimmista.

Uudistukseen sisältyy uuden liikenneturvallisuuden hallinnan käsitteellisen kehyksen vahvistaminen yhdeksi yhdennetyksi strategia-asiakirjaksi vuosiksi 2021–2030 ja sen ensimmäisen toimintasuunnitelman täytäntöönpano 30. kesäkuuta 2023 mennessä.

Uudistuksen on johdettava siihen, että vähintään 50 prosenttia liikenneturvallisuuden kannalta pilaavien alueiden kokonaismäärästä poistetaan, ja sen odotetaan vähentävän liikenneturvallisuusonnettomuuksien aiheuttamia vuotuisia kuolemantapauksia ja vakavia loukkaantumisia 30 prosentilla vuoteen 2025 mennessä (verrattuna vuoteen 2019).

Uudistus on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Uudistus 3 (C8.R3): Kestävä kaupunkiliikenne

Uudistuksen tavoitteena on edistää kestävästä kaupunkiliikennettä käyttämällä kestävästä kaupunkiliikenteen suunnitelmia, jotka on sisällytetty alueellisiin strategioihin NUTS 2 -tason (tilastollisten alueyksiköiden nimikkeistö) suunnittelualueiden kehittämiseksi ja jotka on sisällytetty kunnallisiin kehityssuunnitelmiin sekä niiden täytäntöönpanon arviointiin. Sen tuloksena on myös 20 kuntaa, joilla on hyväksytty kestävästä kaupunkiliikenteen suunnitelma, jota tuetaan ostamalla puhtaita julkisen liikenteen päästöttömiä ajoneuvoja ja asentamalla latausinfrastruktuuri.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Uudistus 4 (C8.R4): Integroitu julkinen liikenne

Uudistuksen tavoitteena on edistää julkisen liikenteen integrointia ja siten parantaa tarjottujen liikennepalvelujen laatua, yhteenliitettävyyttä, luotettavuutta ja tehokkuutta.

Uudistukseen sisältyy julkisen liikenteen järjestelmän analysointi sekä nykyisen sääntelykehyksen tarkistaminen. Tulosten perusteella hyväksytään uusi julkista liikennettä koskeva laki, jossa vahvistetaan selkeä sääntelykehys, jossa määritellään julkinen liikenne sekä sen suorittavien yksiköiden vastuut ja velvollisuudet. Lisäksi sillä luodaan oikeudellinen kehys yhden liikennelippujärjestelmän käyttöönotolle viimeistään vuoden

2026 ensimmäisellä neljänneksellä ja yhden yhdennetyn liikennejärjestelmän käyttöönotolle Bulgarian julkisen liikenteen tehokkuuden parantamiseksi.

Uudistus on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Uudistus 5 (C8.R5): Sähköinen liikkuvuus

Uudistuksilla pyritään edistämään päästöttömän ja vähäpäästöisen liikenteen kehittämistä Bulgariassa luomalla vähäpäästöisiä vyöhykkeitä suurimpiin ja saastuneimpiin kaupunkeihin, tarjoamalla kannustimia päästöttömille ajoneuvoille ja kehittämällä laaja vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuuriverkosto (sähkölatausasemat).

Uudistuksella otetaan erityisesti käyttöön uusi lainsäädäntökehys, jolla edistetään sähkölatausinfrastruktuurin ja päästöttömien ajoneuvojen käyttöönottoa ja rajoitetaan saastuttavimpien ajoneuvojen käyttöä.

Siihen on sisällyttävä lainsäädäntötoimenpiteitä päästöttömän liikkuvuuden edistämiseksi. Siihen on sisällyttävä kannustimia ja sääntelyn muutoksia, jotka koskevat sähkölatausasemien infrastruktuurin rakentamista, sekä kannustimia päästöttömien sähköajoneuvojen (sekä julkisten tahojen hankkimien että yksityisten tahojen tai yksityishenkilöiden ostamien/vuokraamien että omistamien) lisäämiseksi saastuttaja maksaa -periaatteen mukaisesti, kuten kaikkein saastuttavimpien ajoneuvojen romutusjärjestelmät (EURO 3 ja sitä pienempi) ja omistus-/rekisteröintiverojen mukauttaminen päästötasojen perusteella. Uudistuksen on myös johdettava 5000 sähkölatauspisteen, myös nopeiden latauspisteiden, asentamiseen koko Bulgariaan ja Bulgariassa rekisteröityjen päästöttömien ajoneuvojen (uusien tai käytettyjen autojen) kokonaismäärään sekä vähäpäästöisten alueiden käyttöönottoon maan suurimpiin ja saastuneimpiin kaupunkeihin.

Uudistus on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi 1 (C8.I1): Rautateiden liikkuva kalusto

Investointiin sisältyy Bulgarian valtion omistamien ja julkisen palvelun sopimuksen mukaisesti liikennöivien uusien junien hankinta, jonka suorittavat valitut yritykset liikenteenharjoittajina: 32 päästötöntä yhteentoimivaa sähkökäyttöistä junayksikköä, joiden suurin nopeus on 160 km/h ja jotka on varustettu Euroopan rautatieliikenteen hallintajärjestelmällä (ERTMS) esikaupunkien ja keskipitkien rautateiden julkista henkilöliikennettä varten ja 9 kauko-ohjattua akkujen vaihtoveturia.

Investointi on saatava päätökseen 31 päivään elokuuta 2026 mennessä.

Investointi 5 (C8.I5): Liikenneturvallisuus

Investoinnilla pyritään tehostamaan tieturvallisuuden hallintatoimia valtakunnallisilla ja kunnallisilla teillä. On suoritettava verkon laajuiset tieturvallisuuskartoitusmenettelyt, jotka mahdollistavat kohdenetut tieturvallisuustarkastukset ja suorien korjaavien toimien toteuttamisen.

Ensinnäkin siihen on sisällyttävä erityislaitteiden hankinta teiden liikenneturvallisuuden tilan arviointia varten (kuten pinnan suorituskyky ja niiden toimintakunto). Toiseksi siihen sisältyy ohjelmistosovellusten kehittäminen ja integrointi liikenneturvallisuustoimien

hallinnointia ja priorisointia varten sekä kansallisen sähköisen järjestelmän perustaminen tieinfrastruktuurin turvallisuuteen liittyvien signaalien raportointia ja käsittelyä varten.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi 6. Sofian metrolinja 3

Investointi liittyy Sofian metrolinjan 3 rataosuuden rakentamiseen, jonka pituus on yhteensä kolme kilometriä ja jossa on kolme asemaa, jotka tarjoavat matkustajille puhtaita, nopeita ja tehokkaita julkisia liikennepalveluja intermodaalisilla yhteyksillä.

Investoinnin on mahdollistettava keskimäärin 7,6 miljoonan matkustajan vuotuinen kuljetus vuodesta 2026 alkaen.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi 7 (C8.I7): Vihreä liikkuvuus – kestävää kaupunkiliikennettä tukeva pilottihanke

Investoinnilla pyritään tukemaan kestävän kaupunkiliikenteen toimenpiteitä pilottihankkeen puitteissa.

Siihen sisältyy 68 päästötöntä julkisen liikenteen ajoneuvoa (kaupunki- ja kaukoliikenneajoneuvoja), 27:ää julkisen liikenteen ajoneuvojen sähkölatausasemaa, älykkäiden liikennejärjestelmien kehittämistä ja integroitua digitaalisia ratkaisuja julkisen liikenteen tehokkuuden ja vaikuttavuuden parantamiseksi sekä suojattomien tienkäyttäjien eli jalankulkijoiden ja pyöräilijöiden turvallisen kaupunkiliikenteen infrastruktuuria.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi 8 (C8.I8): Raiteiden ja ilmaratojen seuranta- tai kunnossapitolaitteet

Investoinnin tavoitteena on ottaa käyttöön laitteet ja vaunut radan ja ilmaratojen seuranta- tai kunnossapitoa varten.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi 9 (C8.I9): Rautatieinfrastruktuurin kunnostaminen

Investoinnin tavoitteena on kunnostaa Bulgarian rautatieverkon raiteita, ilmajohtoja ja asemia. Se koostuu 54 kilometrin pituisesta rautatieraitteen ja yleisverkon kunnostamisesta sekä kolmen rautatieaseman kunnostamisesta.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi 10 (C8.I10). Sofian metron uusi liikkuva kalusto

Investoinnin tavoitteena on toimittaa ja ottaa käyttöön kahdeksan uutta metrojunaa.

Investointi on saatava päätökseen 31 päivään elokuuta 2026 mennessä.

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

Seuraavat numerot	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	
161	C8.R1: Liikenteen strategiset puitteet	Virstanpylväs	Bulgarian yhdistettyjen kuljetusten kehittämistä vuoteen 2030 mennessä koskeva kansallinen suunnitelma tulee voimaan	Suunnitelman voimaantulo hallituksen hyväksynnän myötä				Q2	2022	Bulgarian yhdistettyjen kuljetusten kehittämistä koskeva kansallinen suunnitelma vuoteen 2030 mennessä tulee voimaan ministerineuvoston hyväksynnän perusteella. Bulgarian tasavallan yhdistettyjen kuljetusten kehittämistä vuoteen 2030 mennessä koskevalla kansallisella suunnitelmalla on kannustettava ja helpotettava liikennemuotosiirtymää ympäristöystävällisempiin liikennemuotoihin – rautatie-, sisävesi- ja meriliikenteeseen – ja saavutettava kestävämpiä ja vähemmän saastuttavia liikenteen vaikutuksia selkeällä toimintasuunnitelmalla, joka sisältää tavoitteet, resurssit ja aikataulun vuoteen 2030 saakka.
162	C8.R1: Liikenteen strategiset puitteet	Virstanpylväs	TEN-T-rautatiehankkeiden hallinnointi- ja toteutusvalmiuksien vahvistaminen	Riippumaton tarkastus valmis				Q4	2022	Liikenneinvestoinneista vastaaville elimille, kuten kansalliselle rautatieinfrastruktuuriyhtiölle (NRIC), tieinfrastrukturivirastolle sekä liikenne- ja viestintäministeriölle, on tehtävä riippumaton tarkastus, joka koskee niiden organisaatiota, hallinnollisia ja teknisiä valmiuksia hoitaa hallintoa ja koordinointia, tarjouskilpailumenettelyjä, varainhoitoa, seuranta- ja sisäistä laadunvalvontaa ja raportointia. Tarkastukseen on sisällyttävä TEN-T-hankkeiden valmisteluun ja toteuttamiseen tarvittavan organisaation, koordinoinnin, vastuunjaon ja resurssien (henkilöstön määrä ja profiili, muut tekniset resurssit) määrittely, jotta TEN-T-ydinverkko saataisiin valmiiksi vuoteen 2030 mennessä.
163	C8.R1: Liikenteen	Virstanpylväs	TEN-T-rautatiehankkeiden hallinnointi- ja	Täytäntöönpano valmiuksien kehittämistoime				Q4	2025	TEN-T-verkon kehittämisen tukemiseksi ja nopeuttamiseksi kansallisella tasolla on toteutettava kohdennettuja toimenpiteitä, joilla

Seuraavat numerot	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	
	strategiset puitteet		toteutusvalmiuksien vahvistaminen	toimenpiteet riippumattoman tarkastuksen jälkeen						<p>vahvistetaan vastuussa olevien elinten, kuten kansallisen rautatieinfrastruktuuriyhtiön (NRIC), tieinfrastruktuuriviraston sekä liikenne- ja viestintäministeriön, valmiuksia hallinnoida ja toteuttaa TEN-T-hankkeita, jotta voidaan saavuttaa tavoite saada valmiiksi TEN-T-ydinverkko vuoteen 2030 mennessä. Hyväksytyjen valmiuksien kehittämistä koskevien toimenpiteiden on perustuttava riippumattoman tarkastuksen tuloksiin, ja niihin on sisällyttävä</p> <ul style="list-style-type: none"> • asianmukaisen (tarkastuksessa ilmoitetun) ammattitaitoisen henkilöstön määrääminen, joka valitaan TEN-T-hankkeiden valmisteluun ja toteuttamiseen tarkoitetun avoimen ja kilpailun perustuvan menettelyn perusteella; • määritellään selkeä toimeksianto kullekin vastuussa olevalle taholle sen varmistamiseksi, että keskipitkän ja pitkän aikavälin tehokkuussuunnitelmat pannaan täytäntöön ja että ne koordinoidaan hyvin muiden tahojen kanssa; • menetelmät ja menettelyt, joilla varmistetaan investointien ja tietämyksen siirron jatkuvuus institutionaalisen muistin vahvistamiseksi.
164	C8.R1: Liikenteen strategiset puitteet	Virstanpylväs	Rautateiden uuden julkisia rautatieliikennepalveluja koskevan sopimuksen mukaisen julkisen	Markkina-arvioinnin julkaiseminen liikenneministeriön verkkosivustolla				Q2	2025	Ennen kuin kansallinen toimivaltainen viranomais suunnittelee välitavoitteessa 165 tarkoitettua uutta rautatiepalvelusopimusta koskevaa tarjouskilpailumenettelyä, sen on arvioitava julkisen palvelun velvoitteen laajuus uuden julkisia palveluhankintoja koskevan

Seuraavat numerot	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	
			palvelun velvoitteen soveltamisalan perustana oleva markkina-arviointi							sopimuksen osalta käyttäen Euroopan unionin yleisen tuomioistuimen oikeuskäytäntöön perustuvaa kolmiosaista ns. SNCM-testiä (kysynnän arviointi, arvio siitä, mitä palveluja avoin pääsy/kaupalliset toimijat voisivat tarjota, sen arviointi, voidaanko politiikkatavoitteiden saavuttamiseksi käyttää kilpailua vähemmän vääristävää toimenpidettä kuin julkisia palveluhankintoja koskeva sopimus), jotta voidaan varmistaa, että mahdollisille avoimille pääsy-/kaupallisille palveluille annetaan riittävästi tilaa palveluhankintasopimuksen mukaisesti (esim. jos Bulgarian rautatieverkossa on kannattavia rautatiepalveluja).
165	C8.R1: Liikenteen strategiset puitteet	Virstanpylväs	Uusi julkisia palveluhankintoja koskeva sopimus julkisia rautatieliikennepalveluja varten	Myöntämispäätöksen julkaiseminen				Q4	2025	Uusi julkisia palveluhankintoja koskeva sopimus rautateiden julkisten liikennepalvelujen tarjoamisesta Bulgariassa on tehtävä oikeudenmukaisen, syrjimättömän ja kilpailuun perustuvan hankintamenettelyn mukaisesti. Uudessa julkisia palveluhankintoja koskevassa sopimuksessa on määrättävä, että se tulee voimaan viimeistään 13 päivänä joulukuuta 2026. Tarjouksen suunnittelussa on otettava huomioon välitavoitteeseen 164 sisältyvän markkina-arvioinnin tulokset. Tarjous on jaettava useisiin eriin. Nykyisen liikenteenharjoittajan omistama palveluhankintasopimuksen alainen liikkuva kalusto myydään seuraavalle liikenteenharjoittajalle markkinahintaan, josta on vähennetty saatu tuki tai josta on vähennetty saatu tuki.

Seuraavat numerot	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	
										<p>Uuteen sopimukseen on sisällyttävä erityisesti seuraavat määräykset:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Liikenteenharjoittajat ovat velvollisia palauttamaan liikkuvan kaluston omistajalle siinä kunnossa, jossa se vastaanotettiin, ottaen huomioon tavanomaisen poistoasteen, jotta valtio voi toimittaa sen seuraavalle julkisen liikenteen harjoittajalle. - Liikenteenharjoittajille maksettavaa korvausta laskettaessa on otettava huomioon ajoneuvojen julkinen rahoitus koko niiden taloudellisen käyttöiän ajalta.
169	C8.R2: Liikenneturvallisuus	Virstanpylväs	Uusi liikenneturvallisuusstrategia ja sen toimintasuunnitelma	Hallituksen hyväksyntä				Q4	2020	<p>Bulgarian tasavallan kansallinen liikenneturvallisuusstrategia vuosiksi 2021–2030 ja toimintasuunnitelma (2021–2023) tulevat voimaan.</p> <p>Uuden liikenneturvallisuusstrategian on sisällyttävä seuraavat tavoitteet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tieliikenneonnettomuuksista johtuvien kuolemantapausten ja vakavien loukkaantumisten vähentäminen 50 prosentilla vuoteen 2030 mennessä verrattuna vuoden 2019 perustason EU:n tiestrategiakehityksen ja nollavision mukaisesti; • kaikkien liikenneturvallisuuskysymysten yhdenmukainen hallinta – asiaankuuluvien instituutioiden perusteellinen koordinointi ja liikenneturvallisuuden hallinnan hallinnollisten valmiuksien parantaminen (perustuu tutkimuksiin, analyysiin, tarvearviointiin, priorisointiin ja suunnitteluun, seurantaan, arviointiin ja raportointiin);

Seuraavat numerot	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	
										<ul style="list-style-type: none"> yhteiskunnallinen vastuu ja muutokset tienkäyttäjien käyttäytymisessä; lainvalvonnan tukeminen, liikenneturvallisuussääntöjen rikkomisen tehokas ehkäiseminen ja liikenneturvallisuusrikkomuksista määrättävien seuraamusten lisääminen; ajoneuvojen turvallisuuden parantaminen; loukkaantumiselle alttiiden tienkäyttäjien, kuten jalankulkijoiden ja pyöräilijöiden, suojeleminen; liikennevahingon jälkeisen reagoinnin parantaminen.
170	C8.R2: Liikenneturvallisuus	Virstanpylväs	Liikenneturvallisuutta koskevan toimintasuunnitelman täytäntöönpano	Toteutettuja toimia koskevan edistymiskertomuksen julkaiseminen				Q2	2025	<p>Välitavoitteessa 169 tarkoitetussa kansallisen liikenneturvallisuusstrategian toimintasuunnitelmassa on toteutettava joukko keskeisiä toimia. Tähän sisältyy liikenneturvallisuuden parantamista koskevan strategian mukaisten toimenpiteiden vuotuinen suunnittelu, täytäntöönpano ja raportointi kansallisella, alueellisella ja kunnallisella tasolla.</p> <p>Valtiollinen liikenneturvallisuusvirasto koordinoi ja valvoo tätä prosessia, ja sen täytäntöönpanosta esitetään yhteenveto vuotuisessa tieliikenneturvallisuusraportissa.</p> <p>On otettava käyttöön velvoite seurata säännöllisesti verkon laajuisia tieturvallisuuden arviointimenettelyjä suunnittelun, kohdennettujen tieturvallisuustarkastusten ja suorien korjaavien toimien osalta.</p>

Seuraavat numerot	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	
172	C8.R2: Liikenneturvallisuus	Kohde	Tieliikenneonnettomuuksien uhrien määrän ja liikenneturvallisuuden hotspot-alueiden/mustapaikkojen määrän vähentäminen		Prosentuaalinen vähennys vuoteen 2019 verrattuna (%)	0	30	Q2	2026	<p>Liikenneonnettomuuksista vuosina 2019 (perustiedot) ja 2025 johtuneiden uhrien (kuolemat ja vakavat loukkaantumiset) vuotuista määrää vähennetään 30 prosenttia.</p> <p>Liikenneturvallisuusviraston on toimitettava tiedot kootusti.</p> <p>Lisäksi on saavutettava 50 prosentin vähennys liikenneturvallisuuden hotspot-/mustapaikkojen osuuteen Bulgariassa vuoden 2019 lopun ja vuoden 2025 lopun välisenä aikana (tietolähde: Sisäministeriö) ja komission kanssa jaetun luettelon pimeistä alueista.</p>
173	C8.R3: Kestävä kaupunkiliikenne	Virstanpylväs	Kestävän kaupunkiliikenteen sisällyttäminen alueellisiin strategioihin ja kehityssuunnitelmaan	Yhdennettyjen alueellisten strategioiden ja yhdennettyjen kunnallisten kehittämissuunnitelmien voimaantulo				Q3	2022	<p>Välitavoite koskee seuraavien valmistelua ja voimaantuloa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yhdennetyt alueelliset strategiat NUTS 2 -tason (tilastollisten alueyksiköiden nimikkeistö) suunnittelualueiden kehittämiseksi siten, että niihin sisällytetään kestävä kaupunkiliikenteen osatekijöitä • Integroidut kunnalliset kehittämissuunnitelmat <p>NUTS 2 -tason suunnittelualueiden yhdennetyissä alueellisissa strategioissa on määriteltävä kunkin kuuden suunnittelualueen kehitystavoitteet ja painopisteet sekä niiden täytäntöönpanemiseksi tarvittavat toimenpiteet. Yhdennettyihin alueellisiin strategioihin on sisällyttävä kestävä kaupunkiliikenteen suunnittelun osatekijöitä alueellisella tasolla.</p>

Seuraavat numerot	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	
										Lisäksi kuntien kestävän kaupunkiliikenteen suunnitelmien on oltava osa integroituja kunnallisia kehittämissuunnitelmia tai kuntien erikseen hyväksymiä ja julkaisemia suunnitelmia.
174	C8.R3: Kestävä kaupunkiliikenne	Virstanpylväs	Kestävän kaupunkiliikenteen suunnitelmien täytäntöönpanon arviointi	Väliarvioinnin julkaiseminen				Q4	2025	Arvioinnissa arvioidaan välitavoitteessa 173 tarkoitettujen yhdenntettyjen kunnallisten kehittämissuunnitelmien ja niiden kestävän kaupunkiliikenteen suunnitelmien täytäntöönpanon tilannetta. Siinä arvioidaan myös käytettyjä resursseja ja esitetään saatuja kokemuksia ja suosituksia. Kestävän kaupunkiliikenteen suunnitelmien täytäntöönpanoa arvioidaan osana yhdenntettyjen kaupunkikehityssuunnitelmien väliarviointia, ja ne sisältävät tietoa siitä, kuinka monta kuntaa toteuttaa kestävän kaupunkiliikenteen suunnitelmia.
175	C8.R4: Integroitu julkinen liikenne	Virstanpylväs	Julkisen liikenteen järjestelmän analysointi ja sen sääntelykehysten tarkistaminen	Toimivaltaisen viranomaisen tekemän analyysin julkaiseminen				Q2	2025	Välitavoitteessa viitataan Bulgarian julkisen liikenteen järjestelmän analyysiin, jota hyödynnetään välitavoitteessa 176 tarkoitettussa hallituksen ehdotuksessa uudeksi joukkoliikennelaiksi. Analyysissä on yksilöitävä julkisen liikenteen järjestelmän ongelmat ja ehdotettava hallinnollisia tai lainsäädännöllisiä toimenpiteitä. Siihen sisältyy analyysi muiden EU:n jäsenvaltioiden hyvistä käytännöistä, ja sitä valmistellaan kuullen julkisen henkilöliikenteen alan hallinnon, liike-elämän, kansalaisjärjestöjen ja kansalaisjärjestöjen edustajia.
176	C8.R4: Integroitu	Virstanpylväs	Julkisen liikenteen uusi sääntelykehys	Uuden julkista liikennettä				Q4	2025	Julkisen liikenteen myöntämistä, käyttöä ja hallinnointia sääntelevä uusi lainsäädäntö, jonka

Seuraavat numerot	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	
	julkinen liikenne			koskevan lain voimaantulo						<p>tavoitteena on yhdistää se yhteen kansalliseen liikennejärjestelmään, tulee voimaan. Uudessa laissa on otettava huomioon välitavoitteessa 175 tarkoitetun analyysin tulokset.</p> <p>Uudella lainsäädännöllä on luotava selkeä sääntelykehys, jossa määritellään julkinen liikenne, sen tilaavat ja suorittavat oikeushenkilöt, niiden vastualueet ja velvollisuudet, mukaan lukien niiden työtä koskevat periaatteet ja säännöt, liikennepalvelujen tarjoamisen tilaamis- ja koordinoitintiprosessi.</p> <p>Uudessa lainsäädännössä on säädettävä seuraavista:</p> <ul style="list-style-type: none"> - määrälliset ja laadulliset ominaisuudet, jotka liittyvät julkisen henkilöliikennepalvelun suorituskykyyn maan alueella ja kattavat kaikki julkisen liikenteen muodot; - hankintaviranomaisten, liikenteenharjoittajien ja matkustajien oikeudet ja velvollisuudet; - yhtenäiset säännöt, jotka koskevat julkisen liikenteen henkilöliikennettä yhtenä järjestelmänä, johon kuuluu yhdenmukaisesti kansallinen liikennejärjestelmä ja yksi liikennepalvelujen laatustandardi; - oikeudellinen kehys, jonka mukaisesti viimeistään vuoden 2026 ensimmäisellä neljänneksellä otetaan käyttöön yksi lippu ja yksi integroitu liikennejärjestelmä, joka käsittää kaikkien liikennemuotojen liikennöimät täydentävät linjat; - julkisten infrastruktuurien säilyttämisen ja ylläpidon rahoitusjärjestelmä, jossa

Seuraavat numerot	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	
										ympäristökustannukset sisällytetään hintoihin.
177	C8.R4: Integroitu julkinen liikenne	Virstanpylväs	Julkisen liikenteen yhden lippupalvelun käyttöönotto	Markkinoille saattaminen				Q2	2026	Välitavoitteessa 176 tarkoitettu yksi lippu otetaan käyttöön yleisölle. Matkalipun on mahdollistettava se, että kaikki Bulgariassa matkustavat henkilöt voivat ostaa yhden matkustusasiakirjan kaikentyyppistä julkista liikennettä varten ennalta määrätyn ajan kuluessa.
178	C8.R5: Sähköinen liikkuvuus	Virstanpylväs	Laki sähköisen liikkuvuuden edistämisestä	Voimaantulo				Q4	2025	Lain on mahdollistettava sähkölatausasemien infrastruktuurin laajentaminen Bulgariassa ja kannustettava siihen. Lakiin on sisällyttävä esimerkiksi seuraavat: <ul style="list-style-type: none"> - latausasemien sähköverkkoon liittämistä koskevien menettelyjen ja tällaisten asemien rakentamisen rakennusmenettelyjen yksinkertaistaminen, - kuntien velvollisuus tarjota latureille paikkoja vähintään kahdessa pysäköintipaikassa; - kannustin sähkölaitoksille, jotta ne voivat helposti päästä sähköverkkoon; - edullisten rahoitusvälineiden käyttöönotto pienille ja keskisuurille yrityksille, jotka investoivat sähkölatausinfrastruktuurin rakentamiseen ja hallintaan. <p>Lailla on myös otettava käyttöön kannustimia sähköajoneuvojen käyttöönottoon, ja sen on oltava saastuttaja maksaa -periaatteen mukainen, mukaan lukien erityiset toimenpiteet, kuten tuet päästöttömille ajoneuvoille ja rekisteröinti-/omistusverojen eriyttäminen päästötason mukaan.</p>

Seuraavat numerot	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	
180	C8.R5: Sähköinen liikkuvuus	Kohde	Uudet yleisesti saatavilla olevat latauspisteet		Numero	340	5 000	Q2	2026	<p>Bulgariassa on asennettava ja otettava käyttöön sähkölatausasemia, jotka koostuvat yhdestä tai useammasta latauspisteestä tietyssä paikassa.</p> <p>Latausasemien on oltava julkisesti saatavilla ympärivuorokautisesti seitsemänä päivänä viikossa.</p> <p>Uusiin latausasemiin on sisällyttävä:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vähintään 15 pikalatausasemaa, jotka sijaitsevat Euroopan laajuisen liikenneverkon moottoriteiden solmukohtissa 1–2 MW:n tasavirralla - kaupunkien väliseen tieverkkoon ja kaupunkeihin rakennettu vähintään 200pikalatausasemaa, joiden vähimmäisantoteho on 50 kW.
181	C8.R5: Sähköinen liikkuvuus	Kohde	Vähäpäästöiset vyöhykkeet		Numero	0	3	Q4	2025	<p>Vähäpäästöisiä vyöhykkeitä on sijoitettava vähintään kolmen seuraavan kaupungin keskustoihin: Sofia, Plovdiv, Varna, Bourgas, Ruse ja Stara Zagora. Saastuttavimpien (päästönormien Euro 3 tai sitä alempien) autojen pääsy ja liikkuminen näille vyöhykkeille on kielletty.</p>
182	C8.R5: Sähköinen liikkuvuus	Kohde	Rekisteröidyt nolla- ja vähäpäästöiset ajoneuvot		Numero	2 500	15 000	Q2	2025	<p>Uudet tai käytetyt päästöttömät ja vähäpäästöiset ajoneuvot (sähkö- ja vetyajoneuvot, mukaan lukien ladattavat hybridiajoneuvot) (M1-henkilöautot, N1 – kevyet hyötyajoneuvot; N2 ja N3 – raskaat hyötyajoneuvot, jotka perustuvat Yhdistyneiden kansakuntien Euroopan talouskomission standardeihin) on rekisteröitävä Bulgariassa vuoden 2024 puoliväliin mennessä.</p>

Seuraavat numerot	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	
										Perustaso viittaa näiden vuoden 2020 lopussa rekisteröityjen ajoneuvojen lukumäärään. Sisäministeriö toimittaa viralliset tiedot Euroopan vaihtoehtoisten polttoaineiden seurantakeskukselle seuranta varten.
183	C8.R5: Sähköinen liikkuvuus	Kohde	Rekisteröidyt päästöttömät ja vähäpäästöiset ajoneuvot		Numero	15 000	30 000	Q2	2026	Uudet tai käytetyt päästöttömät ja vähäpäästöiset ajoneuvot (sähkö- ja vetyajoneuvot, mukaan lukien ladattavat hybridi ajoneuvot) (M1-henkilöautot, N1 – kevyet hyötyajoneuvot); N2 ja N3 – raskaat hyötyajoneuvot, jotka perustuvat Yhdistyneiden kansakuntien Euroopan talouskomission standardeihin) on rekisteröitävä Bulgariassa vuoden 2026 puoliväliin mennessä. Sisäministeriö toimittaa viralliset tiedot Euroopan vaihtoehtoisten polttoaineiden seurantakeskukselle seuranta varten.
184	C8.II: Rautateiden liikkuva kalusto	Virstanpylväs	Sopimukset uuden päästöttömän rautateiden liikkuvan kaluston toimittamisesta esikaupunki- ja keskipitkissä kuljetuksissa sekä vaihtovetureissa	Sopimuksen (sopimusten) allekirjoittaminen avoimen tarjouskilpailun (avointen tarjouskilpailujen) jälkeen				Q2	2025	Sopimus (sopimukset) on allekirjoitettava avoimen, julkisen ja syrjimättömän tarjouskilpailun jälkeen seuraavien ostamiseksi: — 12 sähkökäyttöistä junayksikköä (EMU), joiden kapasiteetti on vähintään 200 paikkaa ja jotka on tarkoitettu henkilöliikenteeseen esikaupunkiliikenteessä ja keskipitkissä kuljetuksissa, joiden suurin nopeus on 160 km/h ja jotka on varustettu ERTMS-laitteilla; - 20 yksikerroksista päästöttömä sähköistä moniyksikköjunaa, joissa on vähintään 300 paikkaa alueellisessa (esikaupunkiliikenteessä)

Seuraavat numerot	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	
										<p>liikenteessä, jonka suurin nopeus on 160 km/h jajossa on ERTMS-juna;</p> <p>— 9 digitaalisen kauko-ohjauksen akunvaihtoveturia.</p> <p>Uuden liikkuvan kaluston on oltava päästötöntä ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisesti.</p> <p>Bulgarian liikenne- ja viestintäministeriöstä tulee junien (eli EMU:n ja akkujen vaihtovetureiden) omistaja. Omistusoikeutta ei saa siirtää valitulle rautatieyritykselle julkisen palvelun velvoitetta koskevan sopimuksen nojalla. Rautatieyrityksestä tulee liikenteenharjoittajana vain väliaikainen käyttäjä/haltija.</p>
186	C8.II: Rautateiden liikkuva kalusto	Kohde	Uusi päästötön rautatiekalusto		Numero	0	41	Q2	2026	<p>Tavoite koskee välitavoitteissa 184 tarkoitettujen sopimusten mukaista uutta liikkuvaa kalustoa:</p> <p>— On valmistettava 12 junan ERTMS-järjestelmällä varustettua sähkökäyttöistä junayksikköä, joissa on vähintään 200 paikkaa ja jotka on tarkoitettu henkilöliikenteeseen esikaupunkiliikenteessä ja keskipitkissä kuljetuksissa, joiden suurin nopeus on 160 km/h. Toiminnassa on oltava vähintään yksi sähköinen moniosainen yksikkö.</p> <p>On valmistettava 20 yksikerroksista päästötöntä sähköistä moniyksikköjuna, joissa on vähintään 300 paikkaa alueellisessa (esikaupunkiliikenteessä) liikenteessä, jonka suurin nopeus on 160 km/h ja joka on varustettu</p>

Seuraavat numerot	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	
										<p>ERTMS-junalaiteilla. Toiminnassa on oltava vähintään yksi sähköinen moniosainen yksikkö.</p> <p>— 9 digitaalisen kauko-ohjauksen akuvaihtoveturia on oltava toiminnassa.</p> <p>Uuden liikkuvan kaluston on oltava päästötöntä ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisesti.</p> <p>Toimivaltaisen viranomaisen omistama uusi rautateiden liikkuva kalusto on asetettava maksutta rautateiden henkilöliikenteen harjoittajien saataville asetuksen (EY) N:o 1370/2007 mukaisesti tehtyjen julkisia palveluhankintoja koskevien sopimusten nojalla.</p> <p>Liikenteenharjoittajat ovat velvollisia palauttamaan liikkuvan kaluston omistajalle siinä kunnossa, jossa se vastaanotettiin, ottaen huomioon normaali poistoprosentti, jotta Bulgarian valtio voi toimittaa sen seuraavalle julkisen liikenteen harjoittajalle.</p>
197	C8.I5: Liikenneturvallisuus	Kohde	Ohjelmistosovellus ja erikoistuneet ajoneuvot, jotka mahdollistavat paremman tieturvallisuuden hallinnan, mukaan lukien tieinfrastruktuurin arviointi ja tieturvallisuustutkimukset		Numero	0	34	Q2	2026	<p>Laitteistoa ja infrastruktuuria koskeviin toimenpiteisiin on sisällyttävä:</p> <p>— 27 uutta monitoiminnallista modulaarista erikoisajoneuvoa;</p> <p>— 2 uutta automaattista liikenteenohjausajoneuvoa;</p> <p>—2 uudet erikoisajoneuvot liikkuvan laboratorion muodossa, jotta voidaan arvioida liikenneturvallisuuden tilaa, kuten tienpinnan suorituskykyä ja toiminnallista kuntoa;</p> <p>— Kaksi uutta ohjelmistosovellusta 1) (kansallisten ja kunnallisten) teiden (infrastruktuurin kehittämisen ja ylläpidon)</p>

Seuraavat numerot	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	
										<p>hallinnointiin, suunnitteluun ja priorisointiin, 2) kansalliseen sähköiseen järjestelmään tieinfrastruktuurin turvallisuuteen liittyvien signaalien ilmoittamista, siirtoa ja käsittelyä varten.</p> <p>— Yksi tieturvallisuustutkimus, joka kattaa 13000 kilometriä Bulgarian teitä ja jonka tarkoituksena on arvioida tieinfrastruktuurin teknistä tilaa ja turvallisuutta. Tieverkon tilan arvioinnissa on yksilöitävä kriittisimmät osuudet, joilla turvallisuutta voitaisiin parantaa eniten.</p> <p>”Ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisten teknisten ohjeiden mukaisesti ajoneuvojen on oltava päästöttömiä (sähkö/vety) tai niiden pakokaasupäästöjen on oltava alle 50 g CO₂/km, tai erikoiskäyttöön tarkoitettujen ajoneuvojen osalta, jos päästötöntä vaihtoehtoa ei ole, ostettavien ajoneuvojen on edustettava alan parasta saatavilla olevaa ympäristötehokkuuden tasoa.</p> <p>Liikenneturvallisuusvirasto, tieinfrastruktuurivirasto tai kunnat käyttävät kaikkia suunniteltuja ajoneuvoja ja ohjelmistosovelluksia yksinomaan tieturvallisuuden seurantaan ja kunnossapitoon.</p>
199	C8.I6: Sofian metrolinja 3	Virstanpylväs	Sopimukset Sofian metrolinjan 3 uusien osuuksien rakentamisesta avoimen ja	Rakennusurakka sopimusten allekirjoittaminen				Q2	2022	Sofian metrolinjaa 3 koskevat sopimukset allekirjoitetaan avoimen, julkisen ja kilpailuun perustuvan tarjouskilpailun perusteella.

Seuraavat numerot	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	
			kilpailutetun tarjouskilpailun perusteella							<p>Sopimukseen on sisällyttävä kolmen kilometrin metrolinjojen ja kolmen aseman rakentaminen uudelle rataosuudelle Hadzhi Dimitar-Levski.</p> <p>Sopimuksissa on määrättävä puhtaasta kaupunkiliikenneinfrastruktuurista päästöttömän liikkuvan kaluston käyttöä varten, joten kyseistä infrastruktuuria saa käyttää yksinomaan päästötön liikkuva kalusto.</p>
200	C8.I6: Sofian metrolinja 3	Kohde	Sofian metrolinjan 3 uusien osuuskien rakentamisen edistyminen	Uuden linjan 3 valmistuneiden rakennustöiden prosenttiosuus (%)	0	60	Q2	2025	Sofian metrolinjan 3 uuden osuuden rakennustöiden valmistumisessa on edistytävä sekä 3 kilometrin että kolmen aseman osalta 60 prosenttia (tarkastuskertomus).	
201	C8.I6: Sofian metrolinja 3	Kohde	Sofian metrolinjan 3 uusi osuus	Käytössä olevien uusien ratojen ja asemien määrä kilometreinä	0	3/3	Q2	2026	<p>Uuden Sofian metrolinjan 3 rakennustyöt on saatettava päätökseen ja Sofian metrolinjan 3 uusi osuus, jonka kokonaispituus on kolme kilometriä ja kolme uutta asemaa, otetaan käyttöön.</p> <p>Investointi koostuu uudesta metrolinjan 3 osasta. Hadzhi Dimitar – Levski, jonka vuotuinen kapasiteetti on 7,6 miljoonaa matkustajaa.</p>	
201a	C8.I10 Sofian metron uusi liikkuva kalusto	Kohde	Sofian metrossa käytettävien metrojunien toimittaminen ja käyttöönotto	Numero	0	8	Q2	2026	8 uutta metrojunaa on toimitettava ja otettava käyttöön.	

Seuraavat numerot	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	
202	C8.I7: Vihreä liikkuvuus – kestävä kaupunkiliikennettä tukeva pilottihanke	Virstanpylväs	Uusia päästöttömiä julkisen liikenteen ajoneuvoja koskevat sopimukset	Uusien päästöttömien julkisen liikenteen ajoneuvojen toimittamista koskevien sopimusten allekirjoittaminen julkisten hankintamenettelyjen jälkeen				Q2	2025	<p>Sopimukset 68 uuden päästöttömän ajoneuvon toimittamisesta kaupunkiliikenteeseen ja kaupunkien väliseen julkiseen liikenteeseen on allekirjoitettava avoimen ja kilpailuun perustuvan tarjouskilpailun jälkeen.</p> <p>Sopimukset kattavat puhtaiden ja energiatehokkaiden tieliikenteen moottoriajoneuvojen edistämisestä annetun direktiivin 2009/33/EY muuttamisesta 20 päivänä kesäkuuta 2019 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2019/1161 mukaisesti määriteltyjen päästöttömien ajoneuvojen (linja-autojen ja/tai johdinautojen) tarjonnan.</p> <p>Toimitettavien ajoneuvojen on täytettävä seuraavat vaatimukset ”ei merkittävää haittaa” -teknisten ohjeiden mukaisesti:</p> <p>a) matalalattiabussit (luokat M2 ja M3) – ainoastaan sähkökäyttöiset ja ladattavat hybridilinja-autot.</p> <p>b) Korkealattiabussit (luokat M2 ja M3) – kaikki linja-autot, jotka täyttävät raskaiden hyötyajoneuvojen päästövaatimukset (Euro VI).</p>
203	C8.I7: Vihreä liikkuvuus – kestävä kaupunkiliikennettä tukeva pilottihanke	Kohde	Uudet päästöttömät ajoneuvot ja julkisen liikenteen ajoneuvojen latausasemat		Käytössä olevien ajoneuvojen ja latausasemien lukumäärä	0	95	Q2	2026	Välitavoitteessa 202 esitetyt uudet päästöttömät ajoneuvot (linja-autot ja/tai johdinautot) kaupunkiliikenteen ja kaupunkien välisen julkisen liikenteen osalta on ostettava ja otettava käyttöön. Lisäksi julkisille paikoille on rakennettava 27 julkisen liikenteen ajoneuvojen (sähkö- ja/tai vety) latausasemaa, joiden on oltava toiminnassa.

Seuraavat numerot	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	
										<p>Päästöttömien ajoneuvojen ja latausasemien tukikelpoisia edunsaajia ovat vuodesta 2021 alkaen pääkaupunkialueen ulkopuolella ja vähemmän kehittyneillä alueilla toimivien kaupunkikuntien ja julkisen liikenteen harjoittajien kumppanuudet 40 suuremman kaupunkikunnan alueella, lukuun ottamatta 10 suurinta kaupunkikuntaa. Maaseutukunnat ovat tukikelpoisia myös assosioituneina hankekumppaneina.</p> <p>Valintaperusteisiin on sisällyttävä seuraavat:</p> <p>a) onko NUTS 2 -alueita koskevissa yhdennetyissä kunnallisissa kehittämissuunnitelmissa ja yhdennetyn aluekehityksen strategioissa yksilöityjä hankkeita/painopisteitä;</p> <p>b) kestävän kaupunkiliikenteen suunnitelmien (jotka on sisällytetty yhdennettyihin kunnallisiin kehittämissuunnitelmiin tai päivitetty niiden mukaisesti) noudattaminen.</p> <p>Kunkin kuuden alueen – NUTS 2 -tason – alueella on valittava vähintään yksi hanke.</p>
206	C8.I7: Vihreä liikkuvuus – kestävä kaupunkiliikennettä tukeva pilottihanke	Virstanpylväs	Suojattomien tienkäyttäjien – jalankulkijoiden ja pyöräilijöiden – turvallisen kaupunkiliikenteen infrastruktuuri	Jalankulkijoiden ja pyöräilijöiden liikenneturvallisuutta koskevat uudet infrastruktuuritoimenpiteet				Q2	2026	<p>On otettava käyttöön uusia infrastruktuuritoimenpiteitä, joilla parannetaan loukkaantumiselle alttiiden tienkäyttäjien – jalankulkijoiden ja pyöräilijöiden – turvallisuutta kaupunkialueilla.</p> <p>Infrastruktuuriin on sisällyttävä:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 258 jalankulkutien valaistus; - pyöräilyinfrastruktuurin rakentaminen 26 km:n pituudelta.

Seuraavat numerot	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	
206a	C8.I8: Raiteiden ja ilmaratojen seuranta- tai kunnossapitotavoitteet	Kohde	Laitteiden käyttöönotto	Laiteyksiköt ja parannusten lukumäärä	0	44		Q2	2026	<p>Sijaintia koskeviin valintaperusteisiin on sisällyttävä seuraavat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - liikenneturvallisuuden tila asiaankuuluviissa kunnissa (vaarattomien tienkäyttäjien suojelua koskevan infrastruktuurin näkökulmasta) ja arvioitujen vaikutukset liikenneturvallisuuden paranemiseen (kuolemat, vakavien loukkaantumisten vähentäminen); - onko NUTS 2 -alueita koskevissa yhdennetyissä kunnallisissa kehittämissuunnitelmissa ja yhdennetyn aluekehityksen strategioissa yksilöityjä hankkeita/painopisteitä; - kestävän kaupunkiliikenteen suunnitelmien (jotka on sisällytetty yhdennettyihin kunnallisiin kehittämissuunnitelmiin tai päivitetty niiden mukaisesti) noudattaminen. <p>Toiminnassa on oltava vähintään 40 laiteyksikköä ja neljä vaunua. Vähintään 20 konetta on päivitettävä.</p> <p>”Ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisten teknisten ohjeiden mukaisesti koneen on oltava päästötön (sähkö/vety) tai sen pakokaasupäästöjen on oltava alle 50 g CO₂/km, tai erikoiskäyttöön tarkoitettujen ajoneuvojen tapauksessa, jos päästötöntä vaihtoehtoa ei ole, ostettavan koneen on edustettava alan parasta saatavilla olevaa ympäristötehokkuuden tasoa.</p>
206b	C8.I9: Rautatieinfrastruktuurin kunnostaminen	Kohde	Ratojen ja ilmajohtojen kunnostaminen	Kilometrit rautateitä ja ilmajohtoja	0	66.2		Q2	2026	Laajennetussa TEN-T-ydinverkossa sijaitsevia ratoja ja ilmajohtoja on kunnostettava 51,7 kilometriä. Lisäksi on kunnostettava TEN-T-ydinverkon ja laajennetun TEN-T-ydinverkon

Seuraavat numerot	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	
										neljällä rautatieasemalla oleva rata, jonka kokonaispituus on 14,5 km.

OSA-ALUE 9: PAIKALLINEN KEHITTÄMINEN

Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on luoda puitteet maan alueiden kilpailukyvyyn ja kestäväen kehityksen parantamiselle ja paikallisen kehityksen edistämiseksi. Komponentti koskee myös vesihuoltoa, joka on tärkeä osa vihreää siirtymää.

Komponentilla edistetään niiden vuosien 2019 ja 2020 maakohtaisten suositusten noudattamista, joissa suositellaan alueellisten erojen huomioon ottamista ja keskitytään veteen ja erityisesti ympäristöinfrastruktuuriin (vuoden 2019 maakohtainen suositus 3 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.

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

Uudistus 1 (C9.R1): Uusi alueellinen lähestymistapa, jossa paikallisyhteisöt otetaan suoraan mukaan EU:n varojen ja välineiden hallintaan

Toimenpiteen tavoitteena on edistää kunkin alueen paikallisyhteisöjen suoraa osallistumista EU:n varojen hallintaan. Tämän odotetaan lisäävän omavastuullisuuden tunnetta paikallistasolla ja lisäävän politiikan tehokkuutta, kun paikallisesti havaittuihin tarpeisiin vastataan kohdennetummin.

Toimenpide koostuu lainsäädäntömuutoksista, joilla vahvistetaan alue- ja paikallisviranomaisten roolia EU:n varoista rahoitettavien yhdenmetyjen alueellisten strategioiden ja hankkeiden valmistelussa ja täytäntöönpanossa.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2022 mennessä.

Uudistus 2 (C9.R2): Vesialan uudistuksen jatkaminen

Toimenpiteen tavoitteena on optimoida vesihuolto- ja viemärintipalvelujen sääntelykehys.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2025 mennessä.

I.2 Ei-takaisinmaksettavan rahoituksen seurannan ja täytäntöönpanon välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
207	C9.R1: Uusi alueellinen lähestymistapa, jossa paikallisyhteisöt otetaan suoraan mukaan EU:n varojen ja välineiden hallintaan	Virstanpylväs	Tarkistukset sääntelykehys johdon osalta EU:n rahoitusta	Euroopan rakenne- ja rakennepolitiikan rahoitusvarojen hallintaa koskevien muutosten voimaantulo Sijoitusrahastolaki				Q2	2022	Euroopan rakenne- ja investointirahastojen varainhoitolakiin tehtävillä muutoksilla vahvistetaan alue- ja paikallistason suoraa osallistumista EU:n varojen hallintaan vahvistamalla niiden roolia yhdenmukaisen alueellisten strategioiden ja hankkeiden suunnittelussa ja täytäntöönpanossa. Tämän tarkistetun oikeudellisen kehyksen mukaan aluekehitysneuvostot (joihinkuuluu alue- ja paikallisviranomaisien edustajia) toimivat alueellisinä eliminä, jotka vastaavat strategia-asiakirjojen täytäntöönpanosta aluesuunnittelun tasolla ja EU:n varoista paikallistasolla rahoitettavien hankkeiden esivalinnasta yhdenmukaisen aluekehitysstrategioiden perusteella.
208	C9.R2: Vesialan uudistuksen jatkaminen	Virstanpylväs	Uuden sopimuksen voimaantulo Vesi- ja viemärintilaki	Voimaantulo				Q4	2025	Vesi- ja viemärintilalla tuetaan järjestelmien ja kulutettujen palvelujen kustannusperusteista hinnoittelua ja tuetaan samalla toimijoiden taloudellista kestävyyttä. Laissa on säädettävä edellytyksistä, jotka koskevat vesi- ja viemärintilapalvelujen tarjonnan yhdistämistä. Lailla otetaan käyttöön kaikkialla maassa yhdenmukaiset palvelun laatua ja tehokkuutta koskevat vaatimukset, jotka vesihuolto- ja viemärintoiminnan harjoittajien on täytettävä laissa määritellyissä määrärajoissa. Vesi- ja viemärintilapalvelujen laatua valvoo riippumaton sääntelyviranomainen, jolla on laissa määritellyt tehtävät ja vastuut.

J. OSA 10: LIKETOIMINTAYMPÄRISTÖ

Tällä osa-alueella pyritään vahvistamaan kestävä kasvun mahdollisuuksia ja parantamaan Bulgarian talouden yleistä häiriönsietokykyä vastaamalla yleisen liiketoimintaympäristön haasteisiin ja parantamalla institutionaalista kehystä. Siihen sisältyy uudistuksia ja investointeja oikeuden, korruption torjunnan, julkishallinnon digitalisoinnin, valtion omistamien yritysten hallinnon, rahanpesun torjunnan, lainsäädäntöprosessin laadun, julkisten hankintojen sekä tarkastus- ja valvontamekanismien kaltaisilla aloilla.

Komponenttiin sisältyvillä toimenpiteillä edistetään vuonna 2019 annettujen maakohtaisten suositusten 1, 2 ja 3 sekä vuonna 2020 annetun maakohtaisen suosituksen 4 noudattamista, jotka koskevat liiketoimintaympäristön parantamista, yrityksille aiheutuvan hallinnollisen rasituksen minimointia parantamalla julkishallinnon tehokkuutta ja vahvistamalla digitaalista hallintoa, varmistamalla maksukyvyttömyyskehyksen tehokas toiminta, tehostamalla toimia, joilla varmistetaan asianmukainen riskinarviointi, lieventäminen, rahanpesun torjuntakehyksen tehokas valvonta ja täytäntöönpano, sekä parantamalla valtion omistamien yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää.

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.

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

Uudistus 1 (C10.R1): Helposti saatavilla oleva, tehokas ja ennakoitavissa oleva oikeus

Uudistuksen tavoitteena on parantaa oikeuslaitoksen saavutettavuutta, tehokkuutta ja ennustettavuutta.

Uudistukseen on sisällytettävä hallintomenettelylakiin tehtäviä lainsäädäntömuutoksia, jotka mahdollistavat oikeudellisten säädösten laatimisen sähköisinä asiakirjoina ja niiden allekirjoittamisen hyväksytyllä sähköisellä allekirjoituksella, lukuun ottamatta oikeudellisia säädöksiä, joita ei voida laatia kirjallisesti niiden luonteen vuoksi tai jos muussa säännöksessä tai muissa säännöksissä toisin säädetään. Lisäksi sen on mahdollistettava asiakirjojen sähköinen toimittaminen ja istuntojen järjestäminen etäyhteyden välityksellä.

Näiden toimenpiteiden odotetaan edistävän oikeudenkäytön digitalisointiin liittyvää investointia 2.

Oikeussuojan saatavuuden parantamiseksi uudistukseen on sisällytettävä lainsäädäntötoimenpiteitä, joilla laajennetaan maksuttoman oikeusavun soveltamisalaa ja vapautuksia oikeudenkäyntimaksuista.

Uudistukseen sisältyy myös Euroopan ihmisoikeustuomioistuimen tuomioiden täytäntöönpanoa koskevan etenemissuunnitelman hyväksyminen, johon sisältyy erityistoimenpiteitä, aikatauluja ja vastuullisia instituutioita.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Uudistus 2 (C10.R2): Korruption torjunta, korruptiontorjunta

Uudistuksen tavoitteena on torjua korruptiota edelleen kaikilla julkishallinnon, oikeuslaitoksen ja syyttäjäjärjestelmien tasoilla.

Uudistuksessa on erityisesti

- varmistaa, että kansallinen korruptiontorjuntaneuvosto seuraa korruption ehkäisemistä ja torjuntaa koskevan kansallisen strategian ja siihen liittyvän etenemissuunnitelman täytäntöönpanoa hyväksymällä raportin niiden täytäntöönpanosta;
- parannetaan ylimmän tuomarineuvoston tarkastusviraston roolia korruption ehkäisemisessä ja torjunnassa tarkistettujen eettisten ohjeiden ja koulutuksen avulla. Tämä ei saa johtaa tarkastusviraston kurinpitovaltuuksien lisääntymiseen. Venetsian komissiota on kuultava ennen kuin tarkastusvirasto tarkistaa suuntaviivoja ja järjestää koulutusta;
- ottaa käyttöön välineitä, joilla torjutaan korruptiota ja parannetaan niiden virkamiesten lahjomattomuutta, joilla on suuri korruptionriski keskushallintoyksikössä;
- ottaa käyttöön välineitä korruption torjumiseksi ja lahjomattomuuden lisäämiseksi valtion omistamissa yrityksissä;
- perustetaan korruptiontorjuntaelin, jolla on valtuudet tutkia ja kerätä todisteita yksilöiden ja yritysten oikeuksia ja vapauksia koskevia oikeudellisia takeita noudattaen.

Jotta voidaan varmistaa rikostutkinnan tehokkuus ja valtakunnansyyttäjän vastuuvollisuus ja rikosoikeudellinen vastuu, uudistuksessa

- otetaan käyttöön mahdollisuus tutkia uudelleen syyttäjän päätöstä olla aloittamatta tutkintaa;
- otetaan käyttöön valtakunnansyyttäjän vuotuinen raportointi korruptiotapausten tutkinnasta ja tuomioista;
- säädetään tarvittavista takeista ja takeista valtakunnansyyttäjän ja hänen varasyyttäjänsä riippumatonta tutkintaa varten.

Lisäksi uudistukseen on sisällytettävä lainsäädäntötoimenpiteitä väärinkäytösten paljastajien suojelemiseksi ja edunvalvontatoiminnan sääntelemiseksi julkisen päätöksenteon yhteydessä.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2026 mennessä.

Uudistus 3 (C10.R3): Sovittelukehystä koskevat säädökset

Uudistuksen tavoitteena on tukea sovittelun käyttöönottoa Bulgariassa.

Tämä on toteutettava säädöksillä, joissa säädetään, että tietyissä siviili- ja kauppaoikeudellisissa asioissa tuomioistuin velvoittaa osapuolet osallistumaan sovittelumenettelyä käsittelevään tiedotuskokoukseen.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Uudistus 4 (C10.R4): Maksukyvyttömyysmenettelyjen vahvistaminen

Uudistuksen tavoitteena on tehostaa maksukyvyttömyys- ja uudelleenjärjestelymenettelyjä.

Tämä saavutetaan antamalla säädöksiä, joilla helpotetaan maksukyvyttömyys- ja uudelleenjärjestelymenettelyjen aloittamista ja toteuttamista, varmistetaan sähköisten välineiden käyttö maksukyvyttömyysmenettelyissä, uudelleenjärjestelymenettelyissä ja veloista vapauttamisessa sekä säädetään selvittäjien ammattia koskevasta tiukemmasta sääntelystä, varhaisvaroitusvälineistä ja johtajien velvollisuuksista maksukyvyttömyyden todennäköisyyden varalta.

Uudistus kattaa myös täytäntöönpanotoimenpiteet, mukaan lukien uudesta maksukyvyttömyyskehiksestä annettava koulutus selvittäjille ja tuomareille, sähköiset välineet viestintää varten maksukyvyttömyys- ja uudelleenjärjestelymenettelyjen kaikissa vaiheissa, eri menettelyjä koskevien ohjeiden/käsikirjojen, koodien ja mallien hyväksyminen sekä tilastotietojen kerääminen ja julkaiseminen.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Uudistus 5 (C10.R5): Bulgarian rakennusalan digitaalinen uudistus

Uudistuksen tavoitteena on luoda perusta Bulgarian rakennusalan digitaaliselle muutokselle.

Tähän päästään laatimalla ja hyväksymällä pitkän aikavälin strategia rakennustietomallin sisällyttämiseksi rakennustöiden suunnitteluun, toteuttamiseen ja ylläpitoon sekä laatimalla etenemissuunnitelma sen täytäntöönpanoa varten.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Uudistus 6 (C10.R6): Rekisteriuudistus sähköisen hallinnon potentiaalin hyödyntämiseksi

Uudistuksen tavoitteena on parantaa julkishallinnon rekistereiden organisointia, laatua ja turvallisuutta, parantaa sähköisen hallinnon mahdollisuuksia ja vähentää kansalaisten hallinnollista taakkaa.

Uudistuksella luodaan tarvittavat oikeudelliset puitteet sähköisten rekisterien perustamista, ylläpitoa ja käyttöä varten muuttamalla seuraavia lakeja:

- sähköistä hallintoa koskeva laki, jolla velvoitetaan kaikki toimeenpanoelimet ylläpitämään, ylläpitämään ja päivittämään rekistereitä sähköisessä muodossa;
- kiinteistörekisterilaki, jossa vahvistetaan kiinteistörekisterin kiinteistötilien sisältöä koskevat vaatimukset ja rekisterituomarien vastuu niiden perustamisesta;
- väestörekisterilaki, jossa kielletään viranomaisia vaatimasta kansalaisten siviilisäätystä koskevia asiakirjoja.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Uudistus 7 (C10.R7): Valtionyhtiöiden hallintokehyksen parantaminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa valtionyhtiöiden hallintoa.

Tätä varten ministerineuvosto hyväksyy:

- valtion omistajuutta koskeva politiikka, johon on sisällyttävä perustelut ja tavoitteet valtion osallistumiselle valtion omistamiin yrityksiin sekä valtion rooli valtion omistamien yritysten hallinnoinnissa ja politiikan täytäntöönpanossa;
- vuotuiset yhteenvetokertomukset valtion omistamien yritysten toiminnasta vuodesta 2020;
- lakisääteisiä valtion omistamia yrityksiä koskeva muutosohjelma, joka perustuu analyysiin niiden toiminnan luonteesta – pääasiassa kaupallisista tai julkisista tehtävistä.

Lisäksi julkisista yrityksistä ja valvonnasta vastaava virasto laatii kertomuksen, jossa arvioidaan ja vahvistetaan, onko suurten valtionyhtiöiden johtokuntien kokoonpano julkisia yrityksiä koskevassa laissa ja siihen liittyvässä johdetussa oikeudessa säädettyjen valintamenettelyjen mukainen. Jos suurten valtion omistamien yritysten johtokuntiin nimitetään väliaikaisesti jäseniä, kertomuksessa on vahvistettava, että nimitys on julkisia yrityksiä koskevan lain ja siihen liittyvän johdetun oikeuden sovellettavien vaatimusten mukainen.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Uudistus 8 (C10.R8): Rahanpesun torjuntakehyksen vahvistaminen

Uudistuksen tavoitteena on vahvistaa rahanpesun torjuntakehystä hyväksymällä toimintasuunnitelma, jolla lievennetään kansallisessa riskinarvioinnissa havaittuja rahanpesun ja terrorismin rahoituksen riskejä, sekä päivittämällä kansallista riskinarviointia.

Tämä on toteutettava seuraavilla toimenpiteillä:

- valvontastrategioiden ja valvontamenettelyjen hyväksyminen tai tarkistaminen valtion kansallisen turvallisuuden viraston rahanpesun selvittelykeskuksessa, Bulgarian keskuspankissa, finanssivalvontakomissiossa ja kansallisessa verovirastossa;
- poliittisesti vaikutusvaltaisiin henkilöihin sovellettavaa lähestymistapaa koskevien ohjeiden hyväksyminen;
- ministerineuvoston hyväksymä toimintasuunnitelma kansallisessa riskinarvioinnissa havaittujen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen riskien lieventämiseksi;
- rahanpesun ja terrorismin rahoituksen kansallisen riskinarvioinnin päivityksen hyväksyminen, mukaan lukien kansalaisuussijoitusjärjestelyihin liittyvät riskit, sekä voittoa tavoittelematonta sektoria ja virtuaaliomaisuutta koskevien alakohtaisten riskinarviointien hyväksyminen.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Uudistus 9 (C10.R9): Lainsäädäntöprosessin laadun parantaminen

Uudistuksella pyritään parantamaan kansalliskokouksen lainsäädäntöprosessin laatua ja ennustettavuutta.

Tämä saavutetaan järjestöä ja kansalliskokouksen toimintaa koskevien sääntöjen määräyksillä, joilla varmistetaan, että

- kaikkiin parlamentin jäsenten ehdottamiin lainsäädäntöehdotuksiin on liitetty perustelut ja alustava vaikutustenarviointi;
- tiivistelmä sidosryhmien lausunnoista ja valiokunnan lausunnon tiivistelmä sisältyvät parlamentin valiokuntien mietintöihin lakiesityksistä; ja
- muutosehdotukset ja täydennykset ensimmäisessä äänestyksessä hyväksytyyn esitykseen lainsäätämisyjärjestyksessä hyväksyttäväksi säädökseksi eivät saa koskea lainsäätämisyjärjestyksessä hyväksyttävistä säädöksistä, jotka poikkeavat niistä säädöksistä, joiden muuttamista tai täydentämistä on ehdotettu alun perin toimitetussa esityksessä lainsäätämisyjärjestyksessä hyväksyttäväksi säädökseksi, paitsi erityisolosuhteissa.

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

Uudistus 10 (C10.R10): Julkiset hankinnat

Uudistuksen tavoitteena on lisätä avoimuutta ja lisätä kilpailua julkisissa hankintamenettelyissä.

Lainsäädäntömuutoksilla on varmistettava säännöllinen raportointi, asianomaisten virastojen suorittaman valvonnan lisääminen sekä tehokkaat ja varoittavat seuraamukset sääntöjen rikkomisesta, kun käytetään neuvottelumenettelyjä, joista ei julkaista ilmoitusta etukäteen ja joissa tehdään sopimuksia yhden tarjouksen perusteella. Lisäksi lisätään unionin varoihin liittyvien julkisten hankintojen ennakkotarkastuksia ja otetaan käyttöön uusia julkisia hankintoja koskevia vakiomuotoisia sähköisiä lomakkeita.

Tämän seurauksena sellaisten neuvoteltavien julkisten hankintamenettelyjen osuutta, joista ei julkaista etukäteen ilmoitusta, vähennetään sellaisten sopimusten osalta, joihin liittyy unionin tukea. Yhden tarjoajan kanssa tehtyjen sopimusten osuutta vähennetään unionin tuella tehtyjen sopimusten ja kansallisilla varoilla rahoitettavien sopimusten osalta.

Lisäksi lainsäädäntömuutoksilla pyritään vähentämään sisäisiä hankintamenettelyjä ottamalla käyttöön kielto siirtää tehtäviä alihankkijoille, avoimuusvaatimukset sekä tehokkaat ja varoittavat seuraamukset, jos tällaisia vaatimuksia ei noudateta.

Lisäksi on otettava käyttöön toimenpiteitä, joilla pyritään parantamaan hankintaviranomaisten taitoja ja pätevyyttä. Lisäksi on otettava käyttöön lainsäädännöllinen velvoite julkaista hankintaviranomaisten vuotuiset ohjeelliset julkisia hankintoja koskevat suunnitelmat ja julkaistava kertomus, jossa analysoidaan vaihtoehtoja julkisten hankintamenettelyjen keskittämisen lisäämiseksi.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2026 mennessä.

Uudistus 11 (C10.R11): Yrittäjyys, Bulgaria

Uudistuksen tavoitteena on edistää korkean teknologian alan kehitystä maassa parantamalla pääoman ja lahjakkuuksien saatavuutta, parantamalla yrityshallintoympäristöä ja edistämällä yrittäjyyttä.

Uudistuksen tärkeimmät osatekijät ovat seuraavat:

- otetaan käyttöön menettely ja vaatimukset viisumin myöntämiseksi aloitteleville yrittäjille;
- henkilökohtaisen konkurssilain hyväksyminen;
- joustavamman kaupallisen yritystyyppin sisällyttäminen kauppalakiin;
- sellaisen kehyksen hyväksyminen, joka mahdollistaa oikeussubjektien nopeutetun likvidaation;
- lisätään etätyön sääntelyehtojen joustavuutta.

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

Uudistus 12 (C10.R12): Talousanalyysineuvosto

Uudistuksen tavoitteena on luoda perusta prosessille, jossa Bulgarian hallitukselle tarjotaan vähitellen ja kestävästi perusteellista akateemista talousasiantuntemusta, jonka odotetaan muodostavan lähtökohdan strategisen ja pitkän aikavälin taloudellisen päätöksenteon parantamiselle.

Uudistuksella perustetaan neuvoa-antavaksi elimeksi talousanalyysineuvosto, jota avustaa sihteeristö. Talousanalyysineuvoston tärkein tulos on Bulgarian talouden tilaa koskeva vuosikertomus.

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

Investointi 1 (C10.I1): Tuomioistuinten yhtenäisen tietojärjestelmän vahvistaminen, kehittäminen ja hyödyntäminen

Tämän investoinnin tavoitteena on lisätä oikeuslaitoksen digitalisaatiota tuomioistuinten yhdistetyn tietojärjestelmän pohjalta.

Tuomioistuinten yhdistetty tietojärjestelmä päivitetään seuraavasti:

- säädetään uusista moduuleista maksamismääräystapausten sähköistä jakamista ja digitalisointia sekä sovittelumenettelyjen hallinnointia varten;
- parannetaan tuomioistuinten teknisiä valmiuksia toimia täysin verkossa tilaamalla ja toimittamalla tuomioistuimille 3000 pöytätietokonetta, joissa on monitorit, ja 2200 kannettavaa tietokonetta; ja
- perustaa uusia datakeskuksia.

Investoinnin odotetaan tukevan helposti saatavilla olevaa, tehokasta ja ennakoitavissa olevaa oikeudenkäyttöä koskevan uudistuksen 1 täytäntöönpanoa.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen viimeistään 30. joulukuuta 2025.

Investointi 2 (C10.I2): Hallinto-oikeuden keskeisten oikeudenkäyntimenettelyjen digitalisointi

Tämän investoinnin tavoitteena on lisätä hallintotuomioistuinten digitalisaatiota päivittämällä yhdistettyä asianhallintatietojärjestelmää.

Päivityksen on mahdollistettava sähköisten kutsujen tiedoksiantoprosessin käyttöönotto ja automatisointi, sähköisten asiakirjojen etäkäyttö ja toimittaminen kansalaisille sekä valmiudet oikeudenkäyntien etäkäsittelyyn 28 hallintotuomioistuimessa. Sen tukena on datantallennuslaitteiston käyttöönotto datakeskuksessa.

Investoinnin odotetaan tukevan helposti saatavilla olevaa, tehokasta ja ennakoitavissa olevaa oikeudenkäyttöä koskevan uudistuksen 1 täytäntöönpanoa.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Investointi 3 (C10.I3): Syyttäjänviraston tieto- ja viestintäinfrastruktuurin muuttaminen

Investoinnin tavoitteena on lisätä syyttäjänviraston sisäisen tietojenvaihdon digitalisointia ja turvallisuutta parantamalla sisäistä tieto- ja viestintäinfrastruktuuria.

Päivityksen on koostuttava seuraavista:

- parannetaan sisäisten tietojen vaihtoa sähköisessä muodossa;
- suojattu etäyhteys ja sähköinen tunnistaminen;
- automaattinen sähköinen tietojenvaihto Bulgarian muiden lainvalvontaviranomaisten kanssa;
- sisäisen tieto- ja viestintäinfrastruktuurin yhdistäminen Euroopan oikeusportaaliin; ja
- kyberturvallisuuden parantaminen ja tietosuojan noudattamisen helpottaminen.

Investoinnin odotetaan tukevan korruption torjuntaa koskevan uudistuksen 2 täytäntöönpanoa.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2025 mennessä.

Investointi 4 (C10.I4): Turvallisuuspalvelujen laadun ja kestävyysparantaminen

Tämän investoinnin tavoitteena on parantaa korruptiontorjunta- ja turvallisuuspolitiikkojen laatua ja vaikuttavuutta tukemalla niiden vihreää ja digitaalista muutosta.

Tämän investoinnin on

- luoda älykäs kansallinen turvallisuusjärjestelmä nykyaikaistamalla sisäministeriön nykyisiä järjestelmiä ja hyödyntämällä niitä;
- videovalvontajärjestelmien perustaminen ja integrointi ajoneuvon numerontunnistustoimintoon useissa paikoissa;
- hankitaan 300 poliisiajoneuvoa.

Investoinnin odotetaan tukevan korruption torjuntaa koskevan uudistuksen 2 täytäntöönpanoa.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 6 (C10.I6): Rakennustietojen mallintamisen käyttöönottoa koskevan pilottivaiheen tukeminen

Investoinnin tavoitteena on parantaa rakennustiedon mallintamisyhteisön valmiuksia Bulgariassa.

Investointiin sisältyy erityiskoulutus valtionhallinnon asiantuntijoille, verkkosivuston luominen sekä verkkokursseja ja -materiaalia yksityisen sektorin asiantuntijoille, rakennustiedon mallintamista koskevan moduulin luominen, joka on integroitu aluesuunnittelua, investointisuunnittelua ja rakennuslupia koskevaan yhtenäiseen tietojärjestelmään, sekä tietoteknisten laitteiden (laitteistot ja ohjelmistot) tarjoaminen julkishallinnon asiantuntijoille.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 7 (C10.I7): Yhdistetty tietojärjestelmä aluesuunnittelua, investointisuunnittelua ja rakentamista varten

Investoinnin tavoitteena on vähentää kansalaisille ja yrityksille rakennusalalla aiheutuvaa hallinnollista taakkaa perustamalla alusta sähköisten hallinnollisten suunnittelupalvelujen tarjoamista ja rakennuslupien myöntämistä varten.

Hankkeen odotetaan lyhentävän huomattavasti aikaa, joka kuluu palvelujen tarjoamiseen aluesuunnittelussa, investointien suunnittelussa ja valmiiden rakennustöiden käyttöönotossa mahdollistamalla monimutkaiset sähköiset viranomaispalvelut.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 10 (C10.I10): Parannettu strateginen suunnittelujärjestelmä

Investoinnin tavoitteena on parantaa keskushallinnon strategisia suunnitteluprosesseja.

Tähän päästään muuttamalla kansallisen tilastolaitoksen seurantatietojärjestelmä strategiseksi suunnitteluvälineeksi, jolla seurataan kaikkien strategisten asiakirjojen täytäntöönpanoa keskushallinnon tasolla. Sen lisäksi, että tietojärjestelmä kattaa kaikki olemassa olevat strategia-asiakirjat, sillä tuetaan myös tällaisten strategioiden yhdenmukaistamista Yhdistyneiden kansakuntien kestävä kehityksen tavoitteiden kanssa.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

Investointi 11 (C10.I11): Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten

Tämän investoinnin tavoitteena on parantaa tiedotusta ja hallinnollisia valmiuksia keskeisten hankkeiden toteuttamiseksi tulosperusteisen rahoituksen yhteydessä keskittyen Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelmaan.

Tämä saavutetaan päivittämällä edelleen yhtenäistä hallintotietojärjestelmää, johon sisältyy tietojen parempi tarjoaminen ja analysointi ARACHNelle sekä julkisia hankintoja koskevan koulutuksen tarjoaminen julkisia hankintamenettelyjä suorittavien yksiköiden henkilöstölle. Lisäksi on julkaistava hallinnollinen kartta, jossa analysoidaan täytäntöönpanoelinten valmiuksia.

Jotta voidaan luoda oikeudellinen ja institutionaalinen kehys valvonta- ja tarkastusjärjestelmien asianmukaiselle toiminnalle Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelmaa varten, uudistukseen on sisällyttävä

- perustaa arkistojärjestelmä, jossa on kaikki Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon seurannassa tarvittavat toiminnot;
- hallinto- ja valvontajärjestelmän perustaminen Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman yhteydessä;
- kansallisen rahaston osaston ja keskuskoordinoituyksikön työmäärää koskeva analyysi, jossa otetaan huomioon Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman lisävaatimukset;
- muutokset EU:n rahastojen tarkastuksen toimeenpanovirastoa koskeviin rakenteellisiin asetuksiin.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

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

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
213	C10.R1: Helposti saatavilla oleva, tehokas ja ennakoitavissa oleva oikeus	Virstanpylväs	Ministerineuvoston hyväksymä etenemissuunnitelma Euroopan ihmisoikeustuomioistuinten tuomioiden täytäntöönpanemiseksi	Etenemissuunnitelma laadittu ja hyväksytty				Q3	2021	Euroopan ihmisoikeustuomioistuinten tuomioiden täytäntöönpanoa koskevan etenemissuunnitelman hyväksyminen ja konkreettisten toimenpiteiden ja määräaikojen suunnittelu sekä niiden täytäntöönpanosta vastaavat toimielimet.
214	C10.R1: Helposti saatavilla oleva, tehokas ja ennakoitavissa oleva oikeus	Virstanpylväs	Oikeusapulakiin tehtyjen lakimuutosten voimaantulo	Lain säännökset, joista käy ilmi oikeusapulakiin tehtyjen lakimuutosten voimaantulo				Q4	2022	Muutosten on perustuttava analyysiin maksuttoman legal-avun tyyppien laajentamisesta, oikeusavun myöntämisen syistä ja oikeusavun saaneita henkilöitä koskevista vapautuksista oikeudenkäyntimaksuista. Ne laajentavat oikeusavun soveltamisalaa siten, että se kattaa myös seuraavat edustajat: — välimiesoikeuksissa; — erityishallintoelimityksissä, kuten valtion pakolaisvirastossa, syrjinnänvastaisessa toimikunnassa ja kuluttajansuojalautakunnassa; — tuomioistuinten ulkopuolinen riitojenratkaisu ja sovittelu. Muutoksilla laajennetaan myös oikeusapuun oikeutettujen henkilöiden piiriä seuraavasti: — vammaiset henkilöt, jotka saavat kuukausittaista avustusta vammaisten kotouttamista koskevan lain mukaisesti;

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										ja — henkilöt, joille on tehty holhoojaksi sijoittamista koskeva hakemus. Muutoksilla on säädettävä oikeusavun saaneita henkilöitä koskevista vapautuksista oikeudenkäyntimaksuista.
215	C10.R1: Helposti saatavilla oleva, tehokas ja ennakoitavissa oleva oikeus	Virstanpylväs	Hallintomenettelylakiin tehtyjen lainsäädäntömuutosten voimaantulo, jolla vahvistetaan sähköisen oikeuden oikeudellinen kehys hallinto-oikeudellisissa asioissa	Hallintolain säännökset, joissa ilmoitetaan lainsäädäntömuutosten voimaantulo				Q4	2025	Hallintomenettelylakiin tehtävillä lainsäädäntömuutoksilla varmistetaan, että — oikeustoimi, joka laaditaan sähköisenä asiakirjana ja joka allekirjoitetaan hyväksytyllä sähköisellä allekirjoituksella, lukuun ottamatta oikeudellisia toimia, joita ei luonteensa vuoksi voida laatia kirjallisessa muodossa, tai jos muussa säännöksessä tai määräyksessä tai muissa säännöksissä toisin säädetään; — menettelyllisten oikeuksien käyttäminen ja menettelytoimien toteuttaminen sähköisessä muodossa oikeudenkäynneissä toimittamalla hallinnolliset asiakirjat sähköisessä muodossa turvallisen tunnistamisen avulla; — etäyhteyden välityksellä järjestettävät avoimet kuulemistilaisuudet.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
217	C10.R2: Korruption torjunta, korruptiontorjunta	Virstanpylväs	Rikkomisesta ilmoittavien henkilöiden suojelua tai rikkomista koskevien tietojen julkistamista koskevan lain ja väärinkäytösten paljastamista koskevan oikeudellisen kehyksen muutosten voimaantulo	Lain säännökset, jotka koskevat rikkomisesta ilmoittavien henkilöiden suojelua tai rikkomista koskevien tietojen julkistamista koskevan lain sekä väärinkäytösten paljastamista koskevan oikeudellisen kehyksen muutosten voimaantuloa				Q3	2022	Rikkomisista ilmoittavien henkilöiden suojelua tai rikkomisia koskevien tietojen julkistamista koskevan lain voimaantulo, jolla saatetaan osaksi kansallista lainsäädäntöä seuraavat direktiivin (EU) 2019/1937 vaatimukset, jotka liittyvät luottamuksellisten sisäisten ja ulkoisten ilmoituskanavien luomiseen; toimitettujen signaalien todentamismekanismien perustaminen; väärinkäytösten paljastajien suojele- ja tukitoimenpiteiden tarjoaminen; varmistetaan palautteen antaminen ja tietojen kirjaaminen suoritettujen tarkastusten tuloksista signaalien perusteella. Lisäksi on tehtävä muutoksia seuraaviin: — itsehallinnosta ja paikallishallinnosta annetussa laissa edellytetään, että epäeettistä käyttäytymistä, eturistiriitoja ja muita kunnanvaltuutettujen korruptoituneita käyttäytymistä koskevia signaaleja käsittelevien eettisten komiteoiden toiminnan tulokset julkistetaan. — rikoslain säännökset, jotka koskevat loukkaamis- ja kunnianloukkausrikoksia, sovellettavien seuraamusten tarkistamiseksi.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
218	C10.R2: Korruption torjunta, korruptiontorjunta	Virstanpylväs	Korruption torjuntaa ja laitonta omaisuutta käsittelevän toimikunnan uudistamista koskevan säädöksen (säästösten) voimaantulo	Voimaantuloon viittaava säännös säädöksessä (säädöksissä)				Q3	2022	Säädöksellä (säädöksillä) uudistetaan nykyistä korruption ja laittomien varojen takavarikointia käsittelevää toimikuntaa säätämällä poliittisesti ja taloudellisesti riippumattoman korruptiontorjuntaelimen perustamisesta. Säädöksessä (säädöksissä) on säädettävä, että korruptiontorjuntaelin — jonka johto nimitetään avoimella menettelyllä, jolla varmistetaan poliittinen riippumattomuus; — sillä on valtuudet tutkia ja kerätä todisteita, jollei yksilöiden ja yritysten oikeuksia ja vapauksia koskevista oikeudellisista takeista muuta johdu; — viittaa laittoman omaisuuden takavarikointielimen tapauksiin, joissa varojen välillä on merkittäviä eroja tai eturistiriitoja; — tuettava lahjomattomuustarkastusten kehittämistä; — tekee yhteistyötä Euroopan syyttäjänviraston kanssa. Korruptiontorjuntaelintä koskevan lain arvioi Euroopan neuvoston lahjonnan vastainen valtioiden ryhmä (GRECO).

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
219	C10.R2: Korruption torjunta, korruptiontorjunta	Virstanpylväs	Ylimmän tuomarineuvoston tarkastusviraston roolin parantaminen oikeuslaitoksen korruption ehkäisemisessä ja torjunnassa	Jaettu tuomareiden toimintaa koskevia tarkistettuja eettisiä ohjeita ja yhteenvedo eettisten sääntöjen noudattamista koskevista hyvistä ja huonoista käytännöistä järjestetään korruptiontorjunta koulutusta; otetaan käyttöön malleja ja menettelyjä tapausten loppuun saattamisen jälkeen tapahtuvaa säännöllistä raportointia ja tulosten julkaisemista varten				Q4	2022	<p>Ylimmän tuomarineuvoston tarkastusvirasto</p> <ul style="list-style-type: none"> - tarkistaa tuomareiden toimintaa koskevia eettisiä ohjeita yhteistyössä ylimmän tuomarineuvoston kanssa ja esittää yhteenvedon eettisten sääntöjen noudattamista koskevista hyvistä ja huonoista käytännöistä asiaa koskevien eurooppalaisten ja kansainvälisten normien mukaisesti; - järjestää ja järjestää korruptiontorjuntakoulutusta sekä lahjomattomuutta ja eturistiriitoja koskevaa koulutusta; - Otetaan käyttöön malli, jonka avulla raportoidaan tapausten loppuun saattamisesta laissa asetetuissa määräajoissa; ja - otetaan käyttöön menettely, jolla raportoidaan säännöllisesti tapausten loppuun saattamisesta ja julkaistaan sen tulokset. <p>Ehdotetut toimenpiteet eivät saa lisätä tarkastusviraston kurinpitovaltuuksia, ja niistä on kuultava Euroopan neuvoston Venetsian komissiota ennen niiden täytäntöönpanoa.</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
220	C10.R2: Korruption torjunta, korruptiontorjunta	Virstanpylväs	Korruptiontorjuntaelimen perustaminen ja toiminta	Täysin toimintakykyinen korruptiontorjuntaelin				Q2	2025	Korruptiontorjuntaelimen saattamiseksi täysin toimintakykyiseksi hyväksytyn lainsäädännön täytäntöönpano. Täytäntöönpano kattaa kaikki tarvittavat osatekijät eli asianmukaisten henkilöstö-, rahoitus- ja teknisten resurssien hallinnoinnin, valinnan, osoittamisen ja tosiasiallisen käyttöönoton.
222	C10.R2: Korruption torjunta, korruptiontorjunta	Virstanpylväs	Rikosoikeudellisten menettelyjen tehokkuuden turvaamiseksi tehtyjen lainsäädäntömuutosten voimaantulo ja parannetaan valtakunnansyyttäjän vastuuvollisuutta ja rikosoikeudellista vastuuta	Lain säännökset, joista käy ilmi lainmuutosten voimaantulo				Q2	2025	1. Rikosoikeudellisten menettelyjen tehokkuuden varmistavia toimenpiteitä ovat muun muassa seuraavat: 1.1. TuomioistuINVALVONNAN käyttöönotto syyttäjän päätökseen olla aloittamatta tutkintaa ja tällaisen oikeudellisen valvonnan laajuuden ja edellytysten määrittäminen. Tuomareiden ja syyttäjien liiallista taakkaa on vältettävä rajoittamalla tuomioistuINVALVONNAN laajuutta; 1.2 Mahdollisuuden jakaminen useita vastaajia vastaan oikeudenkäyntivaiheessa; 1.3 Otetaan käyttöön uhrin (mahdollisesti prosessin käynnistävän signaalin lähettäjän) oikeus pyytää rikosoikeudellisen menettelyn nopeuttamista jo ennen syytteen nostamista;

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>1.4 Selvien perusteiden ja hyväksyttävien tilanteiden käyttöönotto rikosoikeudellisen menettelyn jatkamiseksi rikosprosessilain 243 §:n 10 momentin mukaisissa tapauksissa valtakunnansyyttäjän pyynnöstä.</p> <p>2. Yleisen syyttäjän ja hänen varasyyttäjänsä vastuuvollisuuden parantamiseen tähtääviin toimenpiteisiin kuuluvat seuraavat:</p> <p>2.1 Määräajan käyttöönotto valtakunnansyyttäjän kuulemismenettelyssä niiden kysymysten osalta, jotka on tuotu esiin kertomuksessa lainvalvontaa, rikosten ehkäisyä ja rikospolitiikan täytäntöönpanoa koskevasta syyttäjänviraston toiminnasta sekä kertomuksesta käydyn julkisen keskustelun aikana esille tulleista kysymyksistä;</p> <p>2.2 Lainsäädäntö, jossa edellytetään vuotuista raportointia korruptiotapausten tutkinnasta ja tuomioista ja jossa esitetään keskeiset indikaattorit, kuten vireille pantujen korkean tason korruptiotapausten lukumäärä, päätökseen saatettujen tapausten määrä, yksityiskohtaiset kuvaukset päättämisperusteista sekä tutkintaehtä oikeudenkäyntivaiheessa,</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>tuomioiden ja vapauttamispäätösten lukumäärä sekä korkean tason korruptiotapaukset määrittelevät indikaattorit (esimerkiksi henkilön asema valtion elinten hierarkiassa, asianomaisten etujen laajuus, asian yleinen merkitys ja kattavuus julkisuudessa). Säännöksissä on mainittava, että vuosikertomukseen on sisällytettävä myös analyyseja tuloksista, erityisesti tutkimusten suorittamiselle asetetuista määräajoista, syytteiden laadusta ja syytteen erityiseen lopputulokseen.</p> <p>2.3 Syyttäjätoimien tuomioistuINVALVONNAN laajentaminen myöntämällä oikeus pyytää tällaista uudelleentarkastelua tapauksissa, joissa tutkinta on lopetettu tai keskeytetty, I) valtion elin, joka antoi viestin tutkinnan kohteena olevasta rikoksesta, sekä ii) korruptiontorjuntalautakunta, laittomasti hankittujen varojen lautakunta, valtiontalouden tarkastusvirasto ja tilintarkastustuomioistuin, vaikka tutkinta ei ollut niiden signaalin ansiota.</p> <p>3. Otetaan käyttöön tehokas vastuuvollisuus- ja rikosoikeudellinen mekanismi valtakunnansyyttäjää ja hänen varasyyttäjäänsä varten</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>vahvistamalla takeet heitä koskevan tutkinnan käytännöllisestä, institutionaalisesta ja hierarkkisesta riippumattomuudesta, mukaan lukien seuraavien toimenpiteiden käyttöönotto, ilman että Bulgarian perustuslakiin on tarpeen tehdä muutoksia:</p> <p>3.1. Asetus valtakunnansyyttäjän ja hänen varasyyttäjensä virantoimituksesta pidättämisestä heitä vastaan käynnistetyissä rikosoikeudenkäynneissä 13:n ylimmän tuomarineuvoston (SJC) yleiskokouksen 25 jäsenen enemmistöllä;</p> <p>3.2. Sellaisen tuomarin riippumattoman valinnan ja nimittämisen varmistaminen, joka on korkeimman kassaatioistuimen tuomarin asemassa ja jolla on kokemusta rikosoikeuden alalta ja joka nimitetään vähintään käräjäoikeuden tuomarin virkaan. Korkein kassaatioistuimi aloittaa valintamenettelyn, kun kuka tahansa henkilö tai muu elin on saattanut asian käsiteltäväksi ja jos valtakunnansyyttäjän tai hänen sijaistensa tekemästä rikoksesta on saatu tietoa. Se on tehtävä satunnaisotannalla käyttäen sähköistä satunnaisjakojärjestelmää.</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>Ylimmällä tuomarineuvostolla on ainoastaan velvollisuus nimittää tuomari syyttäjäksi, eikä se voi muuttaa sattumanvaraisen jaon tulosta. Sähköiselle järjestelmälle on tehtävä säännöllisiä riippumattomia tarkastuksia.</p> <p>3.3. Luodaan takeet uran vakaudesta ja riippumattomuudesta ottamalla käyttöön mahdollisuus nimittää syyttäjäksi nimitetty tuomari tutkimaan valtakunnansyyttäjää tai hänen varahenkilöään aiemmin toimineessa tehtävässä toimikautensa päättymisen jälkeen;</p> <p>3.4. Syyttäjänviraston valvonnan rajoittaminen valtakunnansyyttäjän tai hänen sijaistensa tutkintotoimien osalta nimittämällä korkeimman kassaatiothuomioistuimen tuomari syyttäjäksi, joka valvoo valtakunnansyyttäjää tai hänen varahenkilöitään tutkivan syyttäjän toimia;</p> <p>3.5. Tutkintaryhmän jäsenten on oltava sisäministeriön tai tulliviraston työntekijöitä, jotta voidaan varmistaa tutkintotoimien riippumaton suorittaminen ja välttää valtakunnansyyttäjän mahdollinen sopimaton vaikuttaminen.</p> <p>4. Kohdan 3 muutosluonnoksia koskeva kuuleminen Euroopan neuvoston ihmisoikeusosaston</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										Euroopan ihmisoikeustuomioistuimen tuomioiden täytäntöönpanostavastaavan osaston kanssa ennen niiden hyväksymistä. Euroopan neuvoston Venetsian komission kuuleminen 3 kohdan muutosluonnoksista ennen niiden hyväksymistä.
223	C10.R2: Korruption torjunta, korruptiontorjunta	Virstanpylväs	Lobbaustoiminnan sääntelyä koskevien lainsäädäntötoimenpiteiden voimaantulo	Lain säännös, jossa ilmoitetaan lobbaustoimintaa sääntelevien lainsäädännöllisten toimenpiteiden voimaantulosta				Q4	2025	Lobbauksen sääntelystä laaditaan periaatemuistio, joka perustuu muiden jäsenvaltioiden hyviin käytäntöihin. Hyväksytään lainsäädäntötoimenpiteitä, joilla säännellään edunvalvontatoimintaa Bulgarian tasavallassa julkisen päätöksenteon yhteydessä.
226a	C10.R2: Korruption torjunta, korruptiontorjunta	Virstanpylväs	Korruption torjuntaan ja lahjomattomuuden edistämiseen tarkoitettujen välineiden käyttöönotto	Lain säännökset, joista käy ilmi lainsäädäntömuutosten voimaantulo; Hyväksytyt eettiset säännöt; Tunnistetut korkean korruptionriskin positiot, jotka edellyttäisivät lahjomattomuuden tarkastuksia;				Q2	2026	Korruption torjuntaa ja lahjomattomuutta parantavia välineitä ovat muun muassa seuraavat: 1. Valtion omistamien yritysten osalta: 1.1. Lainsäädäntömuutokset, joilla otetaan käyttöön velvoite ottaa käyttöön korruptionriskien hallintajärjestelmiä valtion omistamissa yrityksissä. Korruptionriskien hallintajärjestelmien on katettava johtavien virkamiesten valinta, toimenpiteet eturistiriitojen

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
				Sellaisten lainsäädäntömuutosten voimaantulo, joissa säädetään lahjomattomuutta koskevien testien käyttöönotosta havaituille korkean korruption riskin asemille; Yksityiskohtainen analyysi eturistiriitoja koskevasta lainsäädännöstä; Vuosia 2022–2025 koskevien vuosiraporttien julkaiseminen korruption ehkäisemistä ja torjuntaa koskevan kansallisen strategian (2021–2027) ja siihen liittyvän etenemissuunnitelman täytäntöönpanosta.						<p>ehkäisemiseksi, korruption riskien arviointi- ja valvontamenetelmät, virkamiesten etiikkaa ja lahjomattomuutta koskeva koulutus sekä lahjomattomuutta käsittelevän virkamiehen roolin käyttöönotto.</p> <p>1.2. Eettiset menettelysäännöt hyväksytään.</p> <p>2. Keskushallinnon virkamiehet, joilla on suuri korruption riski:</p> <p>2.1. Sellaisten henkilöiden tunnistaminen, joihin liittyy suuri korruption riski ja joiden osalta olisi tehtävä lahjomattomuutta koskevia tarkastuksia;</p> <p>2.2. Siviilipalvelimesta annettuun lakiin tehtyjen lakimuutosten, joilla otetaan käyttöön velvoite suorittaa lahjomattomuustestejä, voimaantulo.</p> <p>Lainsäädäntömuutoksissa säädetään lahjomattomuuskokeiden soveltamisesta virkamiehiin seuraavissa tapauksissa:</p> <p>2.2.1 nimityksen yhteydessä;</p> <p>2.2.2. ylempään johtoon ylennyksistä;</p> <p>2.2.3 tarkastuslaitosten suorittaman tarkastuksen tulosten perusteella;</p> <p>2.3. Analyysin laatiminen eturistiriitoja koskevasta asiaankuuluvasta lainsäädännöstä,</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>mukaan lukien vertailu unionin yleiseen talousarvioon sovellettavista varainhoitosäännöistä annetun asetuksen (EU, Euratom) 2018/1046 61 artiklassa vahvistettuihin standardeihin sekä komission tiedonantoon, jossa annetaan ohjeita eturistiriitöiden välttämiseen ja hallintaan varainhoitoasetuksen nojalla (EUVL C 121/9.4.2021), ja johon sisältyy suosituksia lainsäädäntömuutoksiksi.”</p> <p>3. Vuosia 2022–2025 koskevien raporttien julkaiseminen korruption ehkäisemistä ja torjuntaa koskevan kansallisen strategian (2021–2027) ja siihen liittyvän etenemissuunnitelman täytäntöönpanosta.</p>
227	C10.R3: f Sovittelukehystä koskevat säädökset	Virstanpylväs	Sovittelukehystä koskevien säädösten voimaantulo	Säädösten voimaantuloa koskevat säännökset				Q4	2022	<p>Säädöksissä on säädettävä, että tietyissä siviili- ja kauppaoikeudellisissa asioissa tuomioistuin velvoittaa osapuolet osallistumaan sovittelumenettelyä koskevaan tiedotuskokoukseen. Säädöksissä on myös määrättävä olosuhteista, joissa tuomioistuin ei velvoita osapuolia osallistumaan tällaiseen tiedotuskokoukseen. Tiedotustilaisuus järjestetään tuomioistuinten ja niiden</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										aluejaostojen sovittelukeskuksissa. Säädöksillä säännellään sovittelukeskusten organisaatiota ja toimintaa ja niiden henkilöstön asemaa sekä sovittelijoiden valintamenettelyä.
228	C10.R4: Maksukyvyttömyysmenettelyjen vahvistaminen	Virstanpylväs	Maksukyvyttömyys- ja uudelleenjärjestelymenettelyjä koskevien säädösten voimaantulo	Säädösten säännökset, joista käy ilmi niiden voimaantulo				Q3	2022	Sellaistensäädösten voimaantulo, joissa säädetään — varhaisvaroitusvälineet; — helpotetaan maksukyvyttömyys- ja uudelleenjärjestelymenettelyjen aloittamista ja toteuttamista; — johtajien velvollisuudet, jos maksukyvyttömyys on todennäköistä; — mahdollisuus sähköiseen tietojen ja asiakirjojen vaihtoon maksukyvyttömyys-, uudelleenjärjestely- ja veloista vapauttamista koskevissa menettelyissä; — maksukyvyttömyysmenettelyn selvittäjien ammattia säännellään tiukemmin sen varmistamiseksi, että heillä on tarvittava asiantuntemus ja että selvittäjien kelpoisuusehdot sekä menettely selvittäjien nimittämiseksi, erottamiselle ja erottamiselle ovat selkeät, avoimet ja oikeudenmukaiset.
229	C10.R4: Maksukyvyttömyys	Virstanpylväs	Maksukyvyttömyyskehityksen uudistuksen	1. Maksukyvyttömyys				Q2	2025	Täytäntöönpano kattaa seuraavat seikat:

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	ysmenettelyjen vahvistaminen		täytäntöönpanotoimenpiteet saatettu päätökseen	ysmenettelyn selvittäjille ja tuomareille annettava koulutus; 2. Sähköiset välineet ovat toiminnassa; 3. Oikeusministeriön ohjeiden/käsikirjojen, koodien ja mallien hyväksyminen; 4. Tilastotietojen julkaisu						1. Uutta maksukyvyttömyyskehystä koskevan koulutuksen tarjoaminen selvittäjille ja tuomareille. 2. Sähköisten välineiden parantaminen sen varmistamiseksi, että osapuolet voivat käyttää sähköisiä viestintävälineitä maksukyvyttömyys- ja uudelleenjärjestelymenettelyjen kaikissa vaiheissa. 3. Tarvittavien ohjeiden/käsikirjojen, ohjeiden ja mallien hyväksyminen sen varmistamiseksi, että oikeusministeriö käyttää uudelleenjärjestelyä, maksukyvyttömyyttä ja veloista vapauttamista koskevia menettelyjä tehokkaasti ja vaikuttavasti. 4. Tilastotietojen keruu ja ensimmäiset julkaistut tiedot uudelleenjärjestelyä, maksukyvyttömyyttä ja veloista vapauttamista koskevien menettelyjen tehokkaan seurannan varmistamiseksi.
230	C10.R5: Bulgarian rakennusalan digitaalinen uudistus	Virstanpylväs	Strategia ja etenemissuunnitelma rakennustietojen mallintamisen (BIM) käyttöönottoa varten rakennuskohteiden suunnittelussa, toteutuksessa ja kunnossapidossa	Ministerineuvoston hyväksymä kiinteistötietojen mallintamisen täytäntöönpanostrategia ja sen täytäntöönpanoa koskeva				Q2	2025	Kiinteistötietojen mallintamisen (BIM) käyttöönottoa koskevassa strategiassa on esitettävä <ul style="list-style-type: none"> mitkä nykyisistä neljästä rakennustiedon mallintamisen tasosta on määrä saavuttaa lyhyellä aikavälillä ja mitkä pitkällä aikavälillä?

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
				etenemissuunnitelma						<ul style="list-style-type: none"> • selkeä visio rakennusalan kehittämisestä ja rakennustiedon mallintamisen käyttöönotosta; • alakohtaisen politiikan strategiset tavoitteet, julkisen sektorin johtava asema ja toimintapolitiikkojen kehittäminen vision toteuttamiseksi; • analyysi tarvittavasta sääntelykehyksestä alakohtaisen lainsäädännön, standardien ja sitä tukevien ohjeiden digitalisoimiseksi rakennustiedon mallintamiseen liittyvien politiikkojen mukaisesti; • komission vuoden 2019 tutkimuksen ”Report: Rakennusalan ja pk-yritysten digitalisaation tukeminen – mukaan lukien rakennustiedon mallintaminen; • hallinnon, rakennusalan yritysten ja tiedemaailman pätevyys rakennustiedon mallintamisen täytäntöönpanossa. <p>Etenemissuunnitelmaan on sisällyttävä</p> <ul style="list-style-type: none"> • rakennustiedon mallintamisen täytäntöönpanon keskeiset

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>vaiheet ja aikataulu sekä tarvittavat resurssit;</p> <ul style="list-style-type: none"> rakennustiedon mallintamisen täytäntöönpanoon osallistuvien eri toimijoiden vastuut; vaiheet rakennustiedon mallintamisen asteittaiseksi sisällyttämiseksi suunnittelu- ja rakennuskohteiden julkisia hankintoja koskeviin vaatimuksiin; toimet sellaisen tarvittavan tietoteknisen infrastruktuurin, tietokantojen ja standardien luomiseksi, joka voidaan sovittaa yhteen eurooppalaisten järjestelmien, tietokantojen ja standardien kanssa.
231	C10.R6: Rekisteriuudistus sähköisen hallinnon potentiaalin hyödyntämiseksi	Virstanpylväs	Sähköistä hallintoa koskevan lain muutosten voimaantulo	Sähköistä hallintoa koskevan lain säännökset, joista käy ilmi muutosten voimaantulo				Q3	2022	<p>Sähköistä hallintoa koskevaan lakiin tehtävillä muutoksilla otetaan käyttöön</p> <ul style="list-style-type: none"> hallintoviranomaisten rekistereiden perustamista ja niiden vaatimuksia koskevat säännöt; 'rekisterin' ja 'keskustietovastaavan' määritelmät; suojatun jaetun sähköisen hallinnon tietoaalueen määritelmä.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
232	C10.R6: Rekisteriuudistus sähköisen hallinnon potentiaalin hyödyntämiseksi	Virstanpylväs	Kiinteistörekisterilain muutosten voimaantulo	Kiinteistörekisterilain säännökset, joista käy ilmi muutosten voimaantulo				Q3	2022	Kiinteistörekisterilakiin tehtävillä muutoksilla vahvistetaan kiinteistörekisterin kiinteistötilien sisältöä koskevat vaatimukset ja niiden perustamisprosessi olemassa olevien henkilökohtaisten tilien perusteella sekä täsmennetään rekisterituomareiden ja rekisteriviraston vastualueet kiinteistötilien perustamisessa rekisteriin.
233	C10.R6: Rekisteriuudistus sähköisen hallinnon potentiaalin hyödyntämiseksi	Virstanpylväs	Sähköistä hallintoa koskevan lain ja väestörekisterilain muutosten voimaantulo	Sähköistä hallintoa koskevan lain ja väestörekisterilain säännökset, joista käy ilmi muutosten voimaantulo				Q2	2025	Sähköistä hallintoa koskevaan lakiin tehtävillä muutoksilla täytäntöönpanosta vastaaville elimille asetetaan velvoite ylläpitää, ylläpitää ja päivittää rekistereitä sähköisessä muodossa jäsennellyssä muodossa, jossa on riittävät takeet muuttumattomien pääsylokien ja jäljitysketjujen ylläpitämisestä. Väestörekisterilakiin tehtävillä muutoksilla viranomaiset veloitetaan todistamaan syntymä-, avioliitto- ja kuolintapaukset väestörekisteriasiakirjojen kansallisen sähköisen rekisterin avulla. Siinä kielletään myös hallintoviranomaisia vaatimasta kansalaisilta siviilisäätystä (syntymä, avioliitto ja kuolema) koskevia tietoja tai asiakirjoja.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilat	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
234	C10.R7: Valtionyhtiöiden hallintokehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Valtion omistajuutta koskevan politiikan hyväksyminen	Ministerineuvoston hyväksymä asiakirja valtion omistajuutta koskevasta politiikasta				Q3	2022	Valtion omistajuutta koskevan politiikan laatii julkisista yrityksistä ja valvonnasta vastaava virasto, ja ministerineuvosto hyväksyy sen. Siinä on esitettävä perustelut ja tavoitteet valtion osallistumiselle valtion omistamiin yrityksiin sekä valtion rooli valtion omistamien yritysten hallinnoinnissa ja politiikan täytäntöönpanossa.
235	C10.R7: Valtionyhtiöiden hallintokehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Valtio-omisteisten yritysten toimintaa koskevien vuotuisten yhteenvetokertomusten hyväksyminen	Valtio-omisteisten yritysten toimintaa koskevien vuosien 2020 ja 2021 vuotuisten yhteenvetokertomusten hyväksyminen ministerineuvostossa				Q4	2022	Ministerineuvosto hyväksyy vuosittaiset yhteenvetokertomukset valtion omistamien yritysten toiminnasta. Yhteenvetokertomuksissa tarkastellaan valtion omistamien yritysten, myös lakisääteisten, toiminnan tuloksia sekä analysoidaan valtion omistamien yritysten tuloksellisuutta aloittain ja kaikkien sellaisten valtion omistamien yritysten tulosta, jotka on luokiteltu ”suuriksi” julkisista yrityksistä annetun lain mukaisesti. Yhteenvetokertomuksissa on myös arvioitava, noudattavatko valtion omistamat yritykset sovellettavia hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää ja tietojen julkistamista koskevia standardeja.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusajakaulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
236	C10.R7: Valtionyhtiöiden hallintokehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Lakisääteisten valtionyhtiöiden muutosohjelman hyväksyminen	Ministerineuvoston hyväksymä muutosohjelma				Q2	2025	<p>Ministerineuvosto hyväksyy lakisääteisten valtionyhtiöiden muutosohjelman 8 päivänä lokakuuta 2019 annetun julkisia yrityksiä koskevan lain siirtymä- ja loppusäännösten 2 §:n 2 momentin mukaisesti. Muutosohjelman on perustuttava analyysiin lakisääteisten valtionyhtiöiden toiminnan luonteesta, pääasiassa kaupallisista tai julkisista tehtävistä, ja siinä on määrättävä seuraavista:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pääasiassa kaupallista toimintaa harjoittavien lakisääteisten valtionyhtiöiden muuttaminen kaupallisiksi yrityksiksi ja - pääasiassa julkisia tehtäviä hoitavien lakisääteisten valtionyhtiöiden uudelleenorganisointi hallintorakenteiksi tai niiden sisällyttäminen konsolidoituun finanssipoliittiseen ohjelmaan, ellei erillinen asema ole ehdottoman välttämätöntä niiden julkisen politiikan tavoitteiden saavuttamiseksi valtion omistamien yritysten omistajaohjausta koskevien OECD:n ohjeiden mukaisesti.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
237	C10.R7: Valtionyhtiöiden hallintokehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Suurten valtionyhtiöiden johtokuntien kokoonpanon yhdenmukaisuus julkisia yrityksiä koskevassa laissa ja siihen liittyvässä johdetussa oikeudessa vahvistettujen valinta- ja nimitysmenettelyjen kanssa	Julkisten yritysten ja valvontaviraston hyväksymä kertomus, jossa arvioidaan ja vahvistetaan, että hallitukset täyttävät julkisia yrityksiä koskevan lain ja siihen liittyvän johdetun oikeuden vaatimukset				Q2	2025	Kaikkien suurten valtion omistamien yritysten johtokuntien on noudatettava julkisia yrityksiä koskevassa laissa ja siihen liittyvässä johdetussa oikeudessa säädettyjä valinta- ja nimitysmenettelyjä koskevia vaatimuksia. Kertomuksessa arvioidaan ja vahvistetaan, että suurten valtionyhtiöiden johto- ja hallintoneuvostojen kokoonpano noudattaa julkisia yrityksiä koskevassa laissa ja siihen liittyvässä johdetussa oikeudessa säädettyjä valinta- ja nimitysmenettelyjä. Kertomukseen on sisällyttävä tiedot kustakin suuresta valtionyhtiöstä, mukaan lukien niiden johtokuntien lukumäärä ja kokoonpano sekä keskeiset tiedot menettelystä, jolla kukin riippumaton jäsen ja valtion edustaja on nimitetty. Jos suurten valtion omistamien yritysten johtokuntiin nimitetään väliaikaisesti jäseniä, kertomuksessa on vahvistettava, että nimitys on julkisia yrityksiä koskevan lain ja siihen liittyvän johdetun oikeuden sovellettavien vaatimusten mukainen.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
238	C10.R8: Rahanpesun torjuntakehyksen vahvistaminen	Virstanpylväs	Kansallisessa riskinarvioinnissa yksilöityjen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen riskien lieventämistä koskevan toimintasuunnitelman hyväksyminen	Ministerineuvoston hyväksymä toimintasuunnitelma kansallisen riskinarvioinnin jatkotoimena				Q3	2021	Ministerineuvosto hyväksyy toimintasuunnitelman, jolla pyritään parantamaan Bulgarian toimivaltaisten laitosten valmiuksia vähentää tehokkaasti rahanpesun ja terrorismin rahoituksen riskejä. Toimintasuunnitelmaan on sisällyttävä selvitys toimista, joita on toteutettu vuosina 2019–2021 vuoden 2019 kansallisessa riskinarviointiraportissa yksilöityjen riskien lieventämiseksi, mukaan lukien lainsäädännölliset, institutionaaliset, sääntely-, valvonta- ja operatiiviset toimet. Toimintasuunnitelmassa on lisäksi esitettävä lisätoimet, joilla puututaan jäljellä oleviin uhkiin ja haavoittuvuuksiin, jotka ovat edelleen käynnissä, sekä niiden täytäntöönpanon odotetut tulokset, prioriteetti, täytäntöönpanon määräaika, vaihe ja vastuuviranomainen. Toimintasuunnitelma on laadittava rakenneuudistusten tukiohjelman hankkeen 19BG17 ”Bulgarian viranomaisten valmiuksien parantaminen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen riskien vähentämiseksi tehokkaasti” yhteydessä saatujen suositusten mukaisesti.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
239	C10.R8: Rahanpesun torjuntakehyksen vahvistaminen	Virstanpylväs	Rahanpesun ja terrorismin rahoituksen kansallisen riskinarvioinnin päivityksen hyväksyminen	Kansallisen riskinarvioinnin päivitys hyväksyty				Q4	2022	Rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntaa koskevan lain 95 §:n 1 momentin mukaisen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen kansallisen riskinarvioinnin päivittäminen, mukaan lukien kansalaisuussijoitusjärjestelyihin liittyvät riskit, ja voittoa tavoittelemattomien järjestöjen sektoria ja virtuaaliomaisuutta koskevien alakohtaisten riskinarviointien hyväksyminen rakenneuudistusten tukiohjelman hankkeen 19BG17 ”Bulgarian viranomaisten valmiuksien parantaminen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen riskien vähentämiseksi tehokkaasti” mukaisesti. Kansallisen riskinarvioinnin päivittämisestä ja voittoa tavoittelemattomien järjestöjen sektoria ja virtuaaliomaisuutta koskevista alakohtaisista riskinarvioinneista vastaa pysyvä yksiköiden välinen työryhmä, joka on perustettu ministerineuvoston säädöksellä rahanpesun vastaisista toimenpiteistä annetun lain 96 §:n mukaisesti.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
240	C10.R8: Rahanpesun torjuntakehyksen vahvistaminen	Virstanpylväs	Parannetaan valvojen valmiuksia ja valmiuksia vähentää rahanpesuriskejä ja lisätään ilmoitusvelvollisten rahanpesunvastaisen kehyksen täytäntöönpanoa	<p>1. Kunkin valvontaviranomaisen on hyväksyttävä tai tarkistettava valvontaan liittyviä strategisia asiakirjoja ja tulosraportointimenettelyä;</p> <p>2. Kunkin valvontaviranomaisen valvontamenettelyihin tai käsikirjoihin tekemien muutosten hyväksyminen tai tarkistaminen;</p> <p>3. Poliittisesti vaikutusvaltaisiin henkilöihin sovellettavaa lähestymistapaa koskevien</p>				Q2	2025	<p>Kansallisen turvallisuuden viraston rahanpesun selvittelykeskuksen, Bulgarian keskuspankin, finanssivalvontakomission ja kansallisen veroviraston rahanpesun selvittelykeskuksen on rahanpesun vastaisista toimenpiteistä annetun lain mukaisina valvontaviranomaisina niidenvalvonnassa olevien ilmoitusvelvollisten osalta</p> <p>— hyväksyä tai tarkistaa valvontaan liittyviä strategisia asiakirjoja, joilla asetetaan ilmoitusvelvollisten valvontaa koskevia tavoitteita, osoitetaan resursseja ilmoitusvelvollisten valvontaan niiden riskiprofiilin mukaisesti ja perustetaan niiden täytäntöönpanoa koskeva tulosraportointimenettely;</p> <p>— otettava käyttöön tai tarkistettava valvontamenettelyjään tai käsikirjojaan, joilla varmistetaan johdonmukainen ja tehokas lähestymistapa seurantaan, mukaan lukien säännöt, jotka koskevat paikalla tehtävien tarkastusten</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
				ohjeiden hyväksyminen; 4. Lain säännökset, joista käy ilmi muutosten voimaantulo						<p>aikana tutkittujen asiakirjojen ja asiakirjojen kirjaamista, ja seurantatoimia sen varmistamiseksi, että ilmoitusvelvolliset noudattavat rahanpesun vastaisia velvoitteitaan.</p> <p>Valtion kansallisesta turvallisuudesta vastaavan viraston rahanpesun selvittelykeskus antaa ohjeita siitä, miten poliittisesti vaikutusvaltaisia henkilöitä kohdellaan. Näitä ohjeita sovelletaan kaikkiin ilmoitusvelvollisiin, jotka ovat valtion kansallisesta turvallisuudesta vastaavan viraston rahanpesun selvittelykeskuksen, finanssivalvontakomission, Bulgarian keskuspankin ja kansallisen veroviraston valvonnassa. Bulgarian keskuspankki ja kansallinen verovirasto antavat poliittisesti vaikutusvaltaisiin asiakkaisiin sovellettavia lisäohjeita, joita sovelletaan niiden valvonnassa oleviin ilmoitusvelvollisiin.</p> <p>Lisäksi on hyväksyttävä lainsäädäntömuutoksia, joissa säädetään tarkastusmenettelyistä yrityksen ammattipalveluja tarjoavien henkilöiden, kuten</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										kirjanpitäjien ja veroneuvojien, rahanpesun estämiseksi.
241	C10.R9: Lainsäädäntöprosessin laadun parantaminen	Virstanpylväs	Kansalliskokouksen organisaatiota ja toimintaa koskevien sääntöjen voimaantulo	Järjestää ja kansalliskokouksen toimintaa koskevien sääntöjen määräykset, joista käy ilmi niiden voimaantulo				Q4	2021	Järjestää ja kansalliskokouksen toimintaa koskevissa säännöissä on varmistettava, että <ul style="list-style-type: none"> • kaikkiin parlamentin jäsenten ehdottamiin lainsäädäntöehdotuksiin on liitetty perustelut ja alustava vaikutustenarviointi; • kansalliskokoukselle toimitetut esitykset lainsäätämisyjärjestyksessä hyväksyttäväksi säädöksi kirjataan lakiesitysten julkiseen rekisteriin ja kaikki kansalaisten tai oikeushenkilöiden kirjalliset lausunnot julkaistaan asiasta vastaavan parlamentin valiokunnan verkkosivustolla; • parlamentin valiokunnan mietintö esityksestä lainsäätämisyjärjestyksessä hyväksyttäväksi säädökseksi sisältää yhteenvedon sidosryhmien lausuntojen näkemyksistä ja tiivistelmän valiokunnan lausunnosta;

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<ul style="list-style-type: none"> ensimmäisen ja toisen äänestyksen välisenä aikana jätetyt muutosehdotukset julkaistaan julkisessa rekisterissä. ja muutosehdotukset ja täydennykset ensimmäisessä äänestyksessä hyväksytyyn esitykseen lainsäätämisyjärjestyksessä hyväksyttäväksi säädökseksi eivät saa koskea lainsäätämisyjärjestyksessä hyväksyttäviä säädöksiä, jotka poikkeavat niistä säädöksistä, joiden muuttamista tai täydentämistä on ehdotettu alun perin toimitetussa esityksessä lainsäätämisyjärjestyksessä hyväksyttäväksi säädökseksi, lukuun ottamatta toimituksellisia tai oikeudellisia tai teknisiä muutoksia.
242	C10.R10: Julkiset hankinnat	Virstanpylväs	Julkisia hankintoja koskevaan lakiin tehtyjen lakimuutosten voimaantulo ilman tarjouskilpailua tehtävien sopimusten ja yhden tarjouskilpailun tarjousten määrän vähentämiseksi	Julkisia hankintoja koskevan lain säännökset, joissa säädetään muutosten voimaantulosta				Q4	2022	Lainsäädäntömuutoksilla pyritään vähentämään neuvoteltujen hankintojen (ilman ennakoilmoitusta) ja yhden tarjouskilpailun käyttöä. Niiden on varmistettava, että <ul style="list-style-type: none"> säännöllisesti (vähintään kerran vuodessa) kerätään tietoja ja raportoidaan tällaisten menettelyjen käytöstä

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>edistymisen arvioimiseksi, perustellaan kussakin vaiheessa saavutettu prosenttiosuus ja selitetään, miten tavoitteen saavuttamisessa on edistytty;</p> <ul style="list-style-type: none"> - asianomaisten virastojen ennako- ja jälkitarkastusten ja -tarkastusten vahvistaminen; - laajentaa hallinnollista vastuuta ja tehokkaita ja varoittavia seuraamuksia tällaisten menettelyjen käyttöä koskevien sääntöjen rikkomisesta; - säännöllinen raportointi tehokkaiden seuraamusten käytöstä rahoitusoikaisumenettelyissä, jos EU:n varojen valvonnasta ja tarkastuksesta vastaavat viranomaiset eivät ole noudattaneet julkisia hankintamenettelyjä. <p>Lisäksi lainsäädäntömuutoksiin on sisällyttävä</p> <ul style="list-style-type: none"> - kielletään tehtävien siirtäminen ”sisäisistä” hankintasopimuksista (siten kuin ne on määritelty julkisia hankintoja koskevan direktiivin 12 artiklassa) alihankkijalle; - lakisääteinen vaatimus, jonka mukaan allekirjoitetut ”sisäiset” hankintasopimukset ja niiden

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>liitteet on julkaistava hyvissä ajoin;</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakisääteinen vaatimus julkaista tiedot tällaisten sopimusten mukaisista maksuista, jos sopimusten arvo on vähintään 50000 Bulgarian leviä; - tehokkaat ja varoittavat seuraamukset, jos edellä mainittuja seikkoja ei noudateta.
244	C10.R10: Julkiset hankinnat	Virstanpylväs	Julkisten hankintojen viraston valvonta- ja todentamismenetelmien päivittäminen	Julkisista hankinnoista vastaavan viraston menetelmiin tehtävien muutosten hyväksyminen				Q2	2025	<p>Julkisista hankinnoista vastaavan viraston valvonta- ja todentamismenetelmään tehtävien muutosten on</p> <ul style="list-style-type: none"> • lisättävä viraston suorittamia ennakkotarkastuksia EU:n rahastoista (mukaan lukien elpymis- ja palautumistukiväline) tuettujen hankintamenettelyjen osalta; • parannettava riskinarviointimenetelmiä, joita käytetään valittaessa hankkeita tarkastettaviksi; • otettava käyttöön malli, jonka avulla raportoidaan tarkastusten tuloksista ja joka kattaa tärkeimmät havainnot ja kysymykset, joita toimeksisaajien on käsiteltävä; ja

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<ul style="list-style-type: none"> määriteltävä ja otettava käyttöön menettely tarkastusten tulosten säännöllistä raportointia ja julkaisemista varten.
245	C10.R10: Julkiset hankinnat	Virstanpylväs	Uusien vakiomuotoisten sähköisten lomakkeiden käyttöönotto julkisia hankintoja varten	Uudet vakiomuotoiset sähköiset lomakkeet asetetaan saataville ja niiden käyttö on pakollista				Q2	2025	Urakoitsijoita varten kehitetään uusia vakiomuotoisia sähköisiä lomakkeita, jotka otetaan käyttöön kansallisessa sähköisessä hankintajärjestelmässä. Niiden sopimusten osalta, joiden määrät ylittävät julkisia hankintoja koskevissa EU:n direktiiveissä säädetyt kynnsarvot, sähköisten lomakkeiden on perustuttava julkisia hankintoja koskeviin EU:n vakiomuotoisiin sähköisiin lomakkeisiin.
245a	C10.R10: Julkiset hankinnat	Virstanpylväs	Velvollisuus julkaista julkisia hankintoja koskevat suunnitelmat, analyysi julkisten hankintamenettelyjen keskittämiseksi ja toimenpiteet hankintaviranomaisten taitojen ja osaamisen parantamiseksi	Hankintaviranomaisten velvollisuus julkistaa julkisia hankintoja koskevat suunnitelmat tulee voimaan; julkisten hankintamenettelyjen keskittämistä koskevan raportin julkaiseminen, ohjeiden julkaiseminen ja				Q2	2026	Tämän välitavoitteen toteuttamiseksi toteutettavien toimenpiteiden on koostuttava seuraavista: — Julkisia hankintoja koskevaan lakiin tehtyjen lainsäädäntömuutosten voimaantulo, joissa asetetaan velvoite julkaista hankintaviranomaisten vuotuiset ohjeelliset julkisia hankintoja koskevat suunnitelmat keskitetyssä automatisoidussa tietojärjestelmässä

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
				raportin julkaiseminen julkisten hankintojen viraston päivitetystä valvonta- ja todentamismenetelmästä; käytössä olevat koulutusmoduulit; toteutetut koulutus- ja tiedotustoimet						<p>”Sähköiset julkiset hankinnat” (CAIS EPP)</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riippumattoman organisaation julkaisema raportti, jossa analysoidaan vaihtoehtoja julkisten hankintamenettelyjen keskittämiseksi, mukaan lukien niiden toteuttamiskelpoisuus ja pilottihankkeiden vaihtoehdot, sekä konkreettisia toimintasuosituksia. — Julkaistaan arviointiraportti, jossa tarkastellaan välitavoitteen 244 mukaisesti toteutetun julkisten hankintojen viraston päivitetyn valvonta- ja todentamismenetelmän vaikutuksia. — Sellaisten suuntaviivojen julkaiseminen, joilla pyritään parantamaan osallistumista ja kilpailua julkisiin hankintamenettelyihin ja vähentämään neuvottelumenettelyjen osuutta ilman ilmoitusta — Otetaan käyttöön viisi uutta aihekohtaista koulutusmoduulia julkisia hankintoja varten; — 300 hankintaviranomaisten työntekijää on koulutettava EU:n rahoitusakatemian uusien koulutusmoduulien avulla; — Toteutetaan talouden toimijoille ja hankintaviranomaisille suunnattuja tiedotustoimia, joilla

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										pyritään vähentämään julkisiin hankintamenettelyihin osallistumisen esteitä.
248	C10.R10: Julkiset hankinnat	Kohde	Yhden tarjoajan perusteella tehtyjen sopimusten osuuden pienentäminen		% (prosenttiosuus)	37	34	Q2	2026	Yhden tarjoajan kanssa tehtyjen hankintamenettelyjen osuus on mitattava prosenttiosuutena kaikista vuonna 2025 päätetyistä julkisista hankintasopimuksista, jotka julkaistaan EU:n virallisessa lehdessä. Sellaisten hankintamenettelyjen osuus, joissa on yksi tarjoaja, vähennetään 34prosenttiin sisämarkkinoiden tulostaulun menetelmän mukaisesti mitattuna.
250	C10.R10: Julkiset hankinnat	Kohde	Sellaisten neuvottelumenettelyjen osuuden pienentäminen, joista ei julkaista ilmoitusta		% (prosenttiosuus)	7	6	Q2	2026	Sellaisten neuvottelumenettelyjen osuus, joista ei julkaista ilmoitusta unionin tuella, mitataan prosenttiosuutena kaikista vuonna 2025 päätökseen saatettuja unionin tukea sisältäviä hankintasopimuksia koskevista tarjouskilpailumenettelyistä, jotka julkaistaan EU:n virallisessa lehdessä. Sellaisten neuvottelumenettelyjen osuus, joista ei julkaista ilmoitusta

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										unionin tuella, vähennetään kuuteenprosenttiin sisämarkkinoiden tulostaulun menetelmän mukaisesti mitattuna.
251	C10.R11: Yrittäjyys, Bulgaria	Virstanpylväs	Uusien yrittäjien viisumin myöntämistä ja peruuttamista koskevan menettelyn ja vaatimusten käyttöönotto	Liittymisviisumin myöntämistä ja peruuttamista koskevasta menettelystä ja vaatimuksista annetun ministerineuvoston asetuksen voimaantuloa koskevat lain säännökset				Q3	2022	Ministerineuvosto antaa asetuksen, jossa vahvistetaan maahantuloviisumin myöntämistä ja peruuttamista koskevat menettelyt ja vaatimukset ja joka on otettu käyttöön ulkomaalaislain 24 p §:ssä. Asetuksella säännellään asiantuntijaneuvoston perustamista talousministerin neuvoo-antavaksi elimeksi, joka antaa lausuntoja ehdotetuista hankkeista, hakee todistusta huipputeknologian ja/tai innovatiivisen hankkeen (ns. Start-up visa) -nimisestä hankkeesta sekä todistuksen myöntämistä, voimassaolon jatkamista ja peruuttamista koskevista ehdoista ja menettelystä.
252	C10.R11: Yrittäjyys, Bulgaria	Virstanpylväs	Henkilökohtaista konkurssia koskevan lain voimaantulo	Henkilökohtaista konkurssia koskevan lain säännökset, joista käy ilmi sen voimaantulo				Q3	2022	Henkilökohtaista konkurssia koskevassa laissa otetaan käyttöön luonnollisten henkilöiden maksukyvyttömyysmenettelyt, joihin kuuluvat takaisinmaksusuunnitelma, varojen realisointi ja maksukyvyttömyysmenettelyt

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										luonnollisten henkilöiden tulojen ja omaisuuden puuttuessa.
253	C10.R11: Yrittäjyys, Bulgaria	Virstanpylväs	Kauppalain uuden luvun voimaantulo kaupallisen yrityksen uuden oikeudellisen muodon käyttöönottamiseksi	Kauppalain säännökset, joista käy ilmi muutosten voimaantulo				Q4	2022	Muutoksilla lisätään kauppalakiin luku, joka koskee kaupallisen yhtiön uutta oikeudellista muotoa ja jossa säädetään joustavammista välineistä liiketoiminnan kehittämistä varten, mukaan lukien hankintasopimukset, optiopoolit, vaihtovelkakirjalainat, merkintäoikeuksien pitkät ja vastustukset sekä vaihtuva pääoma.
254	C10.R11: Yrittäjyys, Bulgaria	Virstanpylväs	Kauppalakiin tehtyjen muutosten voimaantulo oikeudellisen kehyksen luomiseksi oikeushenkilöiden nopeutettua likvidaatiota varten	Kauppalain säännökset, joista käy ilmi muutosten voimaantulo				Q3	2023	Muutoksilla uudistetaan kauppalain likvidaatiota koskeva luku, jotta voidaan helpottaa seuraavien yritysten likvidaatiota: <ul style="list-style-type: none"> - yritykset, joilla ei ole viimeaikaista toimintaa; - yritykset, jotka eivät ole rekisteröityneet arvonlisäverovelvolliseksi; - yritykset, jotka eivät ole palkanneet työntekijöitä. Likvidaatioprosessia on helpotettava kahdella pääasiallisella muutoksella: <ul style="list-style-type: none"> - menettelyjen määräaikojen lyhentäminen;

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										- otetaan käyttöön keskitetty palvelupiste, jossa kaikki likvidaatiota koskeva viestintä kanavoidaan rekisteriviraston kautta.
255	C10.R11: Yrittäjyys, Bulgaria	Virstanpylväs	Työlakiin tehtävät muutokset, joilla parannetaan etätyöhön sovellettavia sääntelyedellytyksiä Bulgariassa, tulevat voimaan	Työlain säännökset, joissa ilmoitetaan muutosten voimaantulo				Q4	2023	Uudistuksella muutetaan työlaissa vahvistettuja etätyötä koskevia sääntöjä joustavuuden lisäämiseksi, mukaan lukien terveellisten ja turvallisten työolojen järjestäminen, työn raportointi ja työajan seuranta.
256	C10.R12: Talousanalyysineuvosto	Virstanpylväs	Talousanalyysineuvoston vakiinnuttaminen	Talousanalyysineuvosto ja sen sihteeristö on perustettu ja toiminnassa				Q3	2022	Taloudellisen analyysin neuvosto perustetaan neuvoo-antavaksi elimeksi, ja sitä avustaa sihteeristö. Sen odotetaan tarjoavan Bulgarian hallitukselle perusteellista akateemista talusasiantuntemusta. Sen tärkein tulos on Bulgarian talouden tilaa koskeva vuosikertomus, jossa yksilöidään sen kohtaamat haasteet ja riskit ja ehdotetaan niihin ratkaisuja.
257	C10.R12: Talousanalyysineuvosto	Virstanpylväs	Bulgarian talouden tilaa koskevan vuosikertomuksen hyväksyminen	Talousanalyysineuvoston hyväksymä ensimmäinen vuosikertomus				Q4	2023	Talousanalyysineuvosto hyväksyy Bulgarian talouden tilaa koskevan ensimmäisen vuosikertomuksensa, jossa yksilöidään sen kohtaamat haasteet ja riskit ja ehdotetaan niihin ratkaisuja.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
258	C10.I1: Tuomioistuinten yhtenäisen tietojärjestelmän vahvistaminen, kehittäminen ja hyödyntäminen	Virstanpylväs	Yhdistetyn tuomioistuintietojärjestelmän päivittäminen	Päivitetty ja toiminnassa oleva tuomioistuinten yhteinen tietojärjestelmä				Q4	2025	<p>Yhdistettyä tuomioistuinten tietojärjestelmää on päivitettävä, jotta kansalaiset ja yritykset voivat viestiä ja vaihtaa sähköisiä asiakirjoja oikeuslaitoksen kanssa verkossa.</p> <p>Tuomioistuinten yhtenäisen tietojärjestelmän päivitykseen on sisällyttävä seuraavat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - a uusi moduuli, joka koskee maksamismääräystapausten sähköistä jakamista ja digitalisointia; - a sovittelumenettelyjen hallinnointia koskeva uusi moduuli; - tuomioistuinten käyttöön tarvittavien tietokoneiden käyttöönotto ja toimittaminen kokonaan verkossa – 3000 pöytä tietokonetta, joissa on monitorit, ja 2200 kannettavaa tietokonetta; - kahden uuden ydintakeskuksen ja yhden uuden arkistotakeskuksen käyttöönotto. <p>Päivityksen on oltava oletusarvoisen digitaalisuuden ja yhden kerran periaatteen mukainen.</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
259	C10.I2: Hallinto-oikeuden keskeisten oikeudenkäyntime nettelyjen digitalisointi	Kohde	Sähköisen haaste- ja ilmoitusjärjestelmän käyttöönotto		% (prosentiosuus)	0	25	Q2	2025	Sähköisen haasteen tiedoksiantoprosessin käyttöönottoon, automatisointiin ja tehostamiseen tarkoitetun a - moduulin käyttöönoton jälkeen 25 prosenttia kaikista haasteista on toimitettava sähköisesti.
260	C10.I2: Hallinto-oikeuden keskeisten oikeudenkäyntime nettelyjen digitalisointi	Virstanpylväs	Otetaan käyttöön kaksi tietomodulia, joiden avulla osapuolet ja heidän laillinen edustajansa voivat toimittaa ja vastaanottaa sähköisiä asiakirjoja digitaalisesti etäyhteyden välityksellä oikeudenkäynneissä ja ii) lopettaa käsittelyt; ja laitteiden käyttöönotto etäkuulemista ja tietojen tallentamista varten ylimmän tuomarineuvoston datakeskuksessa.	Sellaisten tietomodulien käyttöönotto, jotka mahdollistavat sähköisten asiakirjojen lähettämisen ja vastaanottamisen etäyhteyden välityksellä ja kuulemistilaisuuksien poistamisen; etäkuulemiseen ja tietojen tallentamiseen käytettävät laitteet.				Q2	2025	Uusissa tietomoduleissa on annettava (i) sähköisten palvelujen etäkäyttö kansalaisille ja sidosryhmille. Sen on annettava kansalaisille ja asianomaisille osapuolille mahdollisuus tutustua sähköisesti asiakirja-aineistoon ja toimittaa asiakirjoja, mukaan lukien oikeudenkäynnin käynnistävät asiakirjat, jo vireille pantuihin oikeudenkäynteihin liittyvät asiakirjat ja asiakirjat, jotka eivät koske oikeudellisia menettelyjä; ja (ii) mahdollisuus järjestää kuulemista etäyhteyden välityksellä. Lisäksi: (i) Maan 28 hallintotuomioistuimessa on oltava tarvittavat laitteet tuomioistuinten etäkäsittelyä

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										varten, ja etäistuntoja varten otettu käyttöön verkkopohjainen rajapinta; ja (ii) Tiedontallennuslaitteisto on ostettava ja otettava käyttöön ylimmän tuomarineuvoston datakeskuksessa. Olemassa olevat tiedontallennuslaitteet on vaihdettava ja asetettava varmuuskopiointitilaan.
263	C10.I3: Syyttäjänviraston tieto- ja viestintäinfrastruktuurin muuttaminen	Virstanpylväs	Syyttäjänviraston tieto- ja viestintäinfrastruktuurin parantaminen on saatu päätökseen	Syyttäjänviraston tiedotus- ja viestintäinfrastruktuurin parantaminen				Q2	2025	Sisäisen tieto- ja viestintäinfrastruktuurin päivittäminen lisää prosessien digitalisointia ja tietojenvaihdon turvallisuutta syyttäjänvirastossa seuraavasti: <ul style="list-style-type: none"> - mahdollistetaan parempi sähköinen sisäisten tietojen vaihto syyttäjän virastossa; - turvallisen etäyhteyden ja sähköisen tunnistamisen mahdollistaminen; - automaattisen sähköisen tietojenvaihdon aloittaminen Bulgarian muiden lainvalvontaviranomaisten kanssa; - sisäisen tieto- ja viestintäinfrastruktuurin yhdistäminen Euroopan oikeusportaliin;

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										- kyberturvallisuuden parantaminen ja tietosuojan noudattamisen helpottaminen.
264	C10.I4: Turvallisuuspalvelujen laadun ja kestävyysparantaminen	Kohde	Älykkäät videovalvontajärjestelmät, jotka on asennettu ja jotka toimivat kaupunki-infrastruktuuri-alueilla		Numero	0	18	Q4	2025	Parannetut videovalvontajärjestelmät, joissa ajoneuvon numerotunnistustoiminto on integroitu ja toiminnassa vähintään 18 tieosuudella Sofian rengastiellä.
265	C10.I4: Turvallisuuspalvelujen laadun ja kestävyysparantaminen	Virstanpylväs	Kansallisen älykkään turvallisuusjärjestelmän perustaminen	Kansallinen älykkäs turvallisuusjärjestelmä perustettu				Q4	2025	Kansallinen älykkäs turvallisuusjärjestelmä perustetaan päivittämällä sisäministeriön nykyistä integroitua automatisoitua turvallisuusjärjestelmää (IASS) ja paikkatietojärjestelmää (GIS). Päivitykseen on sisällyttävä muun muassa seuraavat: - parannetaan IAS-järjestelmää video- ja data-analyysivalmiuksien avulla ja integroidaan tietoja automaattisista tietojärjestelmistä; - GIS-alustan parantaminen, mukaan lukien lisätoiminnot ja analyttiset komponentit (mukaan lukien 3D-kartat, joissa on rakennuskorkeudet paikkatietoanalyysia varten) ja muiden valtion virastojen ja

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännnes	Vuosi	
										laitosten reaaliaikaisten tietojen integrointi.
266	C10.I4: Turvallisuuspalvelujen laadun ja kestävyysparantaminen	Kohde	Poliisiautojen hankkiminen videovalvontajärjestelmillä korruptoituneiden käytösten ja käytäntöjen ehkäisemiseksi		Numero	0	300	Q2	2026	Videovalvontajärjestelmillä varustettujen 300 uuden partio- ja liikennepoliisiajoneuvon hankinta ja toimitus. Tarkemmin sanottuna on ostettava vähintään 280 autoa ja 20 maastoajoneuvoa, joissa on videovalvonta. Uusien ajoneuvojen odotetaan noudattavan haitallisia kaasupäästöjä koskevia ajantasaisia ympäristönormeja EU:ssa.
267	C10.I4: Turvallisuuspalvelujen laadun ja kestävyysparantaminen	Kohde	Poliisien varustaminen kehon kameroilla		Numero	0	1 146	Q2	2025	Vartalokameroilla on oltava 1146 partiopoliisia.
270	C10.I6: Rakennustietojen mallintamisen käyttöönottoa koskevan pilottivaiheen tukeminen	Virstanpylväs	Verkkokurssien perustaminen, rakennustiedon mallintamismoduulin integrointi aluesuunnittelua, investointisuunnittelua ja rakennuslupia koskevaan yhtenäiseen tietojärjestelmään ja täysin varustettujen työasemien tarjoaminen rakennustiedon	Operatiivinen verkkosivusto, joka sisältää verkkokurseja ja -materiaalia, joita yksityisen sektorin asiantuntijat tarvitsevat rakennustiedon mallintamisen täytäntöönpanoon; toiminta BIM-	Numero	0	300	Q2	2026	Perustetaan verkkosivusto, joka sisältää verkkokurseja ja -materiaalia yksityisen sektorin asiantuntijoille tarkoitettua verkkokoulutusta varten. Verkkokurssit jaetaan kahteen tyyppiin. Konsulteille on oltava tarjolla yksi tyyppi, ja niissä on keskityttävä heidän tarpeisiinsa rakennustiedon mallintamisprosessissa. Toisen tyyppisen koulutuksen on kohdistuttava

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määrittelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
			mallintamista ja koulutusta varten	moduuli, joka on integroitu aluesuunnittelua, investointisuunnittelua ja rakennuslupia koskevaan yhtenäiseen tietojärjestelmään, jonka avulla hankkeet voidaan toimittaa BIM-malleille kansallisen rakennustiedon mallintamisen mallin mukaisesti.						<p>suunnittelutoimistoihin ja rakennusyhtiöihin, ja siinä on keskityttävä siihen, miten tarvittavia ohjelmistoja ja käytännön sovelluksia käytetään.</p> <p>Tietotekninen infrastruktuuri ja tietokannat toimittajien ja hankintaviranomaisten välistä tiedonvaihtoa varten on otettava käyttöön ja otettava käyttöön.</p> <p>Rakennustiedon mallintamisen toteuttamiseksi kunnallis-, alue- ja valtionhallinnossa tarvittavat laitteistot ja ohjelmistot on toimitettava yhteensä 300 työasemalle avoimen julkisia hankintoja koskevan tarjouskilpailun jälkeen. Erityiskoulutusta on annettava vähintään 300:lle rakennustiedon mallintamisen alalla toimivalle julkishallinnon asiantuntijalle.</p>
273	C10.I7: Yhtenäinen tietojärjestelmä aluesuunnittelua, investointien suunnittelua ja rakennuslupia varten	Virstanpylväs	Aluesuunnittelua, investointien suunnittelua ja rakennuslupia koskevan yhteisen tietojärjestelmän käyttöönotto	Täysin toimiva yhtenäinen tietojärjestelmä aluesuunnittelua, investointien suunnittelua ja rakennuslupia varten				Q2	2026	Käytössä on oltava yhtenäinen tietojärjestelmä, joka tarjoaa aluesuunnitteluun ja rakennuslupiin liittyviä sähköisiä hallinnollisia palveluja.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
278	C10.I10: Parannettu strateginen suunnittelujärjestelmä	Kohde	Parannettu strateginen suunnittelujärjestelmä		% (prosentteina) kansallisista strategia-asiakirjoista järjestelmässä	6	100	Q4	2025	Monitorstat-järjestelmä on päivitettävä strategisen suunnittelun välineeksi, jolla seurataan kaikkien strategisten asiakirjojen täytäntöönpanoa keskustasolla. Päivityksellä on varmistettava, että kaikki kansalliset strategia-asiakirjat voidaan ladata järjestelmään ja että ne on standardoitu rakenteen, raportoinnin ja indikaattorien osalta. Sillä tuetaan myös strategioiden yhdenmukaistamista kestävä kehityksen tavoitteiden kanssa.
279	C10.I11: Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Virstanpylväs	Rekisteröintijärjestelmän tarjoaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon seuranta varten	Tarkastuskertomus, jossa vahvistetaan tietokantajärjestelmän toiminnot				Q2	2022	Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon seuranta varten on oltava käytössä ja toiminnassa ennen ensimmäistä maksupyyntöä rekisterijärjestelmä. Järjestelmässä on oltava vähintään seuraavat toiminnot: a) tiedonkeruu ja välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisen seuranta; C) asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan 2 kohdan d alakohdan i-iii alakohdassa edellytetyjen tietojen kerääminen, säilyttäminen ja niihin pääsy.
280	C10.I11: Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja	Kohde	Videoppaiden päivittäminen siten, että ne kattavat kaikki elpymis- ja palautumissuunnitelma		Numero	0	36	Q2	2022	Työnkulkujen visualisoinnin käyttöönotto videoppaiden muodossa käyttäjien työn helpottamiseksi. Kun otetaan huomioon Bulgarian EU:n

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten		n tietojärjestelmän toimintaprosessit							rakennevälineiden yhtenäisen hallintotietojärjestelmän (UMIS 2020) mukauttaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten sekä uuden välineen ainutlaatuisuus, oppaat on räätälöitävä siten, että niissä otetaan huomioon erityisesti seuraavat: Odotettavissa on 36 videooppaan päivitystä, joiden odotetaan kattavan täysimääräisesti kaikki mahdolliset liiketoimintaprosessit, joita käyttäjät voisivat kohdata elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanossa tietojärjestelmässä toimiessaan.
281	C10.I11: Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Virstanpylväs	Elpymis- ja palautumissuunnitelman hallinto- ja valvontajärjestelmän perustamisesta annetun säädöksen voimaantulo	Hallinto- ja valvontajärjestelmän hyväksymistä koskevan lain (valtiovarainministeriön määräys) hyväksyminen ja voimaantulo				Q2	2022	Elpymis- ja palautumissuunnitelmaan liittyvä hallinto- ja valvontajärjestelmä on hyväksyttävä ennen ensimmäistä maksupyyntöä, ja siihen on sisällyttävä <ul style="list-style-type: none"> • ministeriöt/elimet, jotka vastaavat suunnitelman täytäntöönpanon valvonnasta (investoinnit ja uudistukset); • petosten, korruption, päällekkäisen rahoituksen ja eturistiriitojen torjuntaa koskevien toimenpiteiden täsmentäminen sekä vakavista sääntöjenvastaisuuksista

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										ilmoittamista ja niiden korjaamista koskevat järjestelyt.
282	C10.I11: Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Virstanpylväs	Kansallisten rahastojen osaston ja koordinoinnin keskusyksikön työmäärää koskeva hyväksytty analyysi, EU:n rahastojen tarkastuksen toimeenpanoviraston rakenneasetusten muutosten voimaantulo ja vastaavien suositusten täytäntöönpano	Kansallisten rahastojen osastoa ja koordinointikeskusyksikköä koskeva hyväksytty työmäärän analyysi, EU:n rahastojen tarkastusta koskevien toimeenpanoviraston rakenneasetusten muutosten säännös, josta käy ilmi muutosten voimaantulo, ja vastaavat suositukset on pantu täytäntöön				Q2	2022	Kansallisten rahastojen osaston, keskuskoordinointiyksikön ja EU:n rahastojen tarkastuksen toimeenpanoviraston työmäärää koskeva analyysi tehdään ottaen huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanosta aiheutuva rasite ja näiden kahden elimen muutetut tehtävät ja/tai vastuut. Analyysissä on annettava riittävästi tietoa hallinnollisten valmiuksien tarpeista ja laadittava suosituksia, joilla puututaan tarvittaessa riittämättömiin valmiuksiin, ottaen lähtökohdaksi nykyiset käytettävissä olevat resurssit ja tehtävät. Analyysin ja suositusten perusteella päätökset tarvittavien varojen jakamisesta ja molempien elinten asetusten muutosten voimaantulosta on tehtävä ennen ensimmäistä maksupyyntöä.
283	C10.I11: Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman	Kohde	Koulutetut henkilöstön jäsenet hankinnoista		Numero	0	800	Q4	2022	Koulutukseen on liitettävä todistus, ja siinä on oltava henkilöstöä kunnista, budjettialan toimijoista ja valtion omistamista tai määräysvallassa olevista yrityksistä, erityisesti niistä, joilla on elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoon liittyviä vastuuta.

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus ja selkeä määritelmä
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
	täytäntöönpanoa varten									
284	C10.I11: Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Kohde	Videooppaiden päivittäminen siten, että ne kattavat kaikki elpymis- ja palautumissuunnitelman tietojärjestelmän toimintaprosessit		Numero	0	36	Q2	2025	Elpymis- ja palautumissuunnitelman hallinto- ja valvontajärjestelmää varten luotuja videooppaita on päivitettävä vastaamaan tämän uuden järjestelmän parannettuja uusia toimintoja ja parannettuja liiketoimintaprosesseja. Näiden päivitysten odotetaan heijastavan sekä muutoksia liiketoimintaprosesseissa että käyttäjien suorituskyvyvaatimuksissa, ja niiden on katettava yleiset virheet. Tältä osin videokäsikirjoihin on tehtävä 36 lisäpäivitystä järjestelmän toimintaa varten.
285	C10.I11: Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Kohde	Ihmiset, jotka on koulutettu varmistamaan kykynsä panna elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöön		Numero	0	350	Q4	2025	Vähintään 350 henkilölle on annettava koulutusta elpymis- ja palautumistukivälineen mukaisten toimien hallinnoinnista ja täytäntöönpanosta. Kansallisen rahaston osaston koulutusryhmän koulutus järjestetään osana hanketta ”Yleistä teknistä tukea Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten”.

K. OSA 11: SOSIAALINEN OSALLISUUS

Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on edistää sosiaalista osallisuutta

- sosiaalisen suojelun ja palvelujen tarjonnan parantaminen. Tähän sisältyy vähimmäistoimeentulojärjestelmän uudistaminen ja uusien välineiden kehittäminen sosiaalihuoltovirastolle ja työvoimavirastolle;
- uudistetaan pitkäaikaishoidon tarjontaa Bulgariassa laitoshoidosta yhteisöperustaiseen hoitoon siirtymistä koskevien yhteisten eurooppalaisten suuntaviivojen sekä vammaisten henkilöiden oikeuksia koskevan YK:n yleissopimuksen mukaisesti. Lisäksi pysyvästi vammaisia henkilöitä tuetaan tarjoamalla apuvälineitä, joilla edistetään heidän liikkuvuuttaan ja itsenäistä asumistaan;
- yhteisötalouden sekä kulttuurialan ja luovien toimialojen edistäminen. Tämä saavutetaan rakentamalla yhteisötalouden ja solidaarisen talouden fokuskeskuksia, jotka tarjoavat tukivälineitä yhteiskunnallisille yrityksille, perustamalla avustusjärjestelmiä kulttuurialalle ja luoville toimialoille ja digitalisoimalla arkistojen sisältöä.

Komponentti sisältää kaksi uudistusta ja seitsemän investointia, ja sillä edistetään maakohtaisissa suosituksissa yksilöityjen haasteiden ratkaisemista, erityisesti suosituksia vähimmäistulojärjestelmän puutteiden korjaamiseksi (maakohtaiset suositukset 2 2020 ja 4 2019) sekä integroitujen työllisyys- ja sosiaalipalvelujen saatavuuden parantamista (maakohtainen suositus 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.

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

Uudistus 1 (C11.R1): Vähimmäistoimeentulojärjestelmän uudistus

Vähimmäistulojärjestelmän uudistuksella pyritään parantamaan vähimmäistoimeentulojärjestelmän riittävyyttä ja kattavuutta.

Uudistus kattaa sosiaaliavustuslakiin ja sekundaarilainsäädäntöön tehtyjen muutosten voimaantulon: perustetaan mekanismi vähimmäistulojärjestelmän automaattiseksi vuotuiseksi päivittämiseksi köyhyysriskirajan perusteella ja muutetaan vähimmäistoimeentulojärjestelmän tukikelpoisuusperusteita. Vähimmäistoimeentulon maksaminen rahoitetaan Bulgarian valtion talousarviosta.

Uudistuksella muutetaan myös työllisyyden edistämistä koskevaa lakia ottamalla käyttöön ”taloudellisesti työelämän ulkopuolella olevien” määritelmä ja joukko toimia, joilla pyritään aktivoimaan työelämän ulkopuolella olevia henkilöitä.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Uudistus 2 (C11.R2): Sosiaalipalvelujen uudistus

Uudistuksen tavoitteena on parantaa sosiaalipalvelujen, myös pitkäaikaishoidon, tarjontaa Bulgariassa laitoshoidosta yhteisöperustaiseen hoitoon siirtymistä koskevien yhteisten eurooppalaisten suuntaviivojen, Euroopan vammaisstrategian 2021–2030 ja vammaisten henkilöiden oikeuksia koskevan YK:n yleissopimuksen, erityisesti valinnanvapauden ja itsenäisen asumisen periaatteiden, mukaisesti.

Uudistukseen sisältyy sosiaalipalvelujen kansallinen kartta, jota kehitetään sosiaalipalvelujen tarjontaa ja tarpeita kunta- ja aluetasolla koskevan analyysin perusteella.

Se sisältää myös uuden sosiaalipalvelujen laatua koskevan asetuksen, joka laaditaan yhdessä asianomaisten työmarkkinaosapuolten kanssa ja joka kattaa sosiaalipalveluja tarjoavien laitosten vähimmäislaatuvaatimukset; sosiaalipalveluja tarjoavien laitosten nykyaikaistamista koskevat vähimmäisvaatimukset; sosiaalipalveluja tarjoavan henkilöstön pätevyyttä koskevat vaatimukset; sekä indikaattorit sosiaalipalvelujen tarjonnan tuloksellisuuden ja laadun seuraamiseksi. Siinä on myös määritettävä käyttäjien enimmäismäärä kutakin sosiaalipalveluja tarjoavaa yksikköä kohden.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Investointi 1 (C11.I1): Pitkäaikaishoidon nykyaikaistaminen

Investointi täydentää uudistusta 2 ”Sosiaalipalvelujen uudistaminen”, ja sen tavoitteena on uudistaa sellaisten laitosten rakennuskantaa, joissa tarjotaan sosiaalipalveluja vammaisille ja ikääntyneille.

Tämän investoinnin mukaisten rakennus- ja kunnostustoimien on perustuttava sosiaalipalvelujen tarjontaa ja tarpeita kunta- ja aluetasolla koskevan analyysin tuloksiin ja noudatettava sosiaalipalvelujen laadusta annetussa asetuksessa vahvistettuja vaatimuksia. Investointiin on sisällyttävä:

- uusien laitoshoitolaitosten rakentaminen sekä sellaisten uusien laitosten rakentaminen, joissa tarjotaan erikoistuneita sosiaalipalveluja ja neuvontapalveluja, mukaan lukien vammaisten henkilöiden neuvonta, hoito ja kuntoutus. Kukin erikoistuneita sosiaalipalveluja ja neuvontapalveluja tarjoava laitos on rakennettava laitoshoidon tarjoavien laitosten läheisyyteen. Laitoshoidon tarjoavien laitosten on tarjottava vähintään 2500 uutta paikkaa;
- vanhustenhoitoa tarjoavien olemassa olevien laitosten kunnostaminen laatuvaatimusten täyttämiseksi sosiaalipalvelujen laadusta annetun asetuksen mukaisesti;

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 2 (C11.I2): Avustavien laitteiden tarjoaminen pysyvästi vammaisille henkilöille

Investoinnin tavoitteena on parantaa pysyvästi vammaisten henkilöiden sosiaalista osallisuutta edistämällä henkilökohtaista liikkuvuutta ja esteettömyyttä.

Investointi koostuu avustavien laitteiden, myös ohjelmisto-ohjelmien, tarjoamisesta edunsaajien erityistarpeiden perusteella. Avustuksen saajat on myös koulutettava oppimaan, miten avustavat laitteet otetaan käyttöön. Tämän investoinnin on tavoitettava vähintään 2040 pysyvästi vammaista henkilöä.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 3 (C11.I3): Yhteisötalouden kehittäminen

Investoinnin tavoitteena on edistää yhteisötaloutta tukemalla yhteisötalouden ja solidaarisen talouden yritysten ja organisaatioiden kehittämistä.

Investointiin on sisällyttävä yhteisö- ja solidaarisuustalouden kohdekeskusten rakentaminen, joilla tuetaan yhteisötalouden ja solidaarisen talouden yrityksiä ja organisaatioita tarjoamalla neuvontaa ja teknistä apua, myös avustamalla kyseisten yritysten liiketoimintaprosessien digitalisoinnissa. Kohdekeskusten sijainnin on varmistettava, että jokainen tilastollisten alueyksiköiden nimikkeistön tason 2 mukaisesti määritetty alue palvelee yhtä kohdekeskusta.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

Investointi 4 (C11.I4): Sosiaalihuoltoviraston nykyaikaistaminen

Investoinnin tavoitteena on parantaa sosiaalihuoltoviraston palvelujen tarjontaa sen tilojen kunnostamisen avulla.

Investointi kattaa viraston tilojen perusparannukset ja vammaisten henkilöiden kannalta esteettömän ympäristön rakentamisen portaiden kiihdytyslaitteiden asentamisen avulla.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

Investointi 5 (C11.I5): Työvoimaviraston nykyaikaistaminen

Investoinnin tavoitteena on parantaa työvoimaviraston tarjoamien palvelujen tehokkuutta ja laatua kehittämällä uusia ja/tai parantamalla olemassa olevia sähköisiä alustoja ja järjestelmiä. Investoinnilla edistetään myös työllisyys- ja muiden palvelujen, myös sosiaalipalvelujen, sähköisten järjestelmien integrointia.

Uusilla ja päivitettyillä välineillä on edistettävä työnhakijoiden ja avointen työpaikkojen parempaa yhteensovittamista muun muassa päivittämällä kyselyjen tekemiseen tarkoitettuja ohjelmistoja ja parantamalla tiedontallennusjärjestelmiä.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 6 (C11.I6): Kulttuurialan ja luovien toimialojen kehittäminen

Investoinnin tavoitteena on tukea kulttuurialan ja luovien toimialojen kehittämistä ja edistämistä Bulgariassa.

Investointi käsittää seuraavat:

- kansallisen kulttuurirahaston uudistaminen, joka kohdistuu rahaston toiminnan avoimeen suunnitteluun, koordinointiin ja seurantaan;
- avustusohjelmat, joiden kohteena ovat bulgariaalaisten kulttuurituotteiden kansainvälinen myynninedistäminen, kulttuuripolitiikka suurissa ja pienissä kunnissa, yleisöpohjan laajentaminen ja kulttuurin saataavuus.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

Investointi 7 (C11.I7): Arkistokokoelmien digitointi

Investoinnin tavoitteena on digitoida arkistojen sisältö saavutettavuuden parantamiseksi ja säilyttämisen edistämiseksi.

Investointi käsittää seuraavat seikat:

- vähintään 5 valtion arkistoa, mukaan lukien Bulgarian kansalliset elokuva-arkistot, Bulgarian kansallinen televisio, Bulgarian kansallinen radio, Bulgarian uutistoimisto ja

kansallinen arkistorahasto, julkaisevat ja asettavat julkisesti saataville digitoitua sisältöä verkossa kulttuuriperintöä koskevalla sähköisellä alustalla.

- vähintään 35 oppilaitoksessa, jotka kattavat vähintään 28 museota ja 7 kirjastoa, on oltava laitteisto sisällön digitointia varten.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

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

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Virstanpylväs /Tarkoitus	Nimi	Välitavoitteita koskeva laadullinen indikaattori	Tavoitteen määrällinen indikaattori			Alustava toteutusaikataulu		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
286	C11.R1: Vähimmäistoimeentulojärjestelmän uudistus	Virstanpylväs	Sosiaaliavustuslain sekundaarilainsäädäntöön tehtyjen muutosten voimaantulo	Sosiaaliavustuslain muutosten voimaantuloa koskeva johdetun oikeuden säännös				Q1	2022	Vähimmäistoimeentulojärjestelmän riittävyyden ja kattavuuden lisäämiseksi muutoksiin on sisällytettävä vähimmäistoimeentulojärjestelmän tulorajan eli eriytetyn vähimmäistulon laskennassa käytettävien prosentiosuuksien asteittainen korottaminen seuraavasti: <ul style="list-style-type: none"> - vuoden 2022 osalta: keskimääräisellä kertoimella, joka on vähintään 1,10; - vuonna 2023: kertoimella, joka on vähintään 1365; - vuoden 2024 osalta kertoimella, joka on vähintään 1224
287	C11.R1: Vähimmäistoimeentulojärjestelmän uudistus	Virstanpylväs	Vähimmäistulojärjestelmää koskevan kertomuksen viimeistely	Työ- ja sosiaaliministeriön loppuraportti, joka on julkaistu ministeriön verkkosivustolla.				Q4	2022	Analyysissä on annettava näyttöön perustuvia suosituksia tehokkaan kattavuuden laajentamiseksi, vähimmäistulojärjestelmän kohdentamisen parantamiseksi, ansiotyön aloittamisen kannustamiseksi, toisiinsa liittyvien aktivointitoimenpiteiden parantamiseksi julkisten työvoimapalvelujen kautta ja yksityishenkilöiden ja hallinnon hallinnollisen rasituksen vähentämiseksi

									<p>merkittävästi hakumenettelyissä.</p> <p>Analyysissä on</p> <ul style="list-style-type: none"> - tarkasteltava uudelleen vähimmäistoimeentulojärjestelmän kelpoisuus- ja työskentelykriteerejä, mukaan lukien omistajuuskriteerit, julkisten työvoimapalvelujen rekisteröinti ja yhteistyövaatimukset, sekä aktivointitoimenpiteiden toteuttamista; - tarkasteltava uudelleen työllistämiskannustimia, mukaan lukien etuuskien karsiminen vähimmäistoimeentulotuen saajille, jotka ottavat vastaan ansiotyötä; - analysoitava prosessin hallinnollista taakkaa ja otettava se huomioon suosituksissaan, jotta saavutetaan merkittävä vähennys; <p>Edellä mainittujen seikkojen osalta analyysissä on viitattava talouspolitiikan eurooppalaisen ohjausjakson yhteydessä havaittuihin haasteisiin sekä sellaisten kansainvälisten järjestöjen analyysiin, joilla on asiaankuuluvaa asiantuntemusta.</p>	
288	C11.R1: Vähimmäistoimeentulojärjestelmän uudistus	Virstanpylväs	Sosiaaliavustuslain, johdetun oikeuden ja työllisyyden edistämistä koskevan lain muutosten voimaantulo	Sosiaaliavustuslakiin, sekundaarilainsäädäntöön ja työllisyyden edistämistä koskevaan lakiin tehtyjen muutosten voimaantuloa koskevat lain säännökset				Q2	2025	<p>Sosiaaliavustuslakiin ja sekundaarilainsäädäntöön tehtäviin muutoksiin on sisällyttävä seuraavat muutokset vähimmäistoimeentulojärjestelmään:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tukikelpoisuus- ja työskentelyvaatimuksia koskevien

										<p>kriteerien tarkistaminen, mukaan lukien työvoimapalveluissa vaadittavan rekisteröintiajan lyhentäminen kuudesta kolmeen kuukauteen ja kannustinten käyttöönotto palkkatyön saamiseksi, kattavuuden laajentamiseksi ja kohdentamisen tehostamiseksi vähimmäistulojärjestelmää käsittelevän työryhmän julkaistun tutkimuksen suositusten mukaisesti (väli 287)</p> <p>- Otetaan käyttöön vähimmäistoimeentulojärjestelmän tulorajan automaattinen päivittäminen perustamalla köyhyysriskirajaan eriytettyä vähimmäistuloa (DMI) koskeva vuotuinen indeksointimekanismi 1. tammikuuta 2025 alkaen.</p> <p>Järjestelmän kutakin kohderyhmää koskevien muutosten mukaisesti DMI lasketaan kertomalla ryhmäkohtainen kerroin ankkurielementillä, joka korvaa kaikille kohderyhmille yhteisen taatun vähimmäistulon:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Kunkin kohderyhmän osalta ryhmäkohtainen kerroin ei saa olla pienempi kuin sen vuoden 2021 arvo; ○ Ankkurointielementin on oltava vähintään 30 prosenttia
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										<p>viimeisimmästä AROP-kynnysarvosta;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ indeksoinnissa käytettävä köyhyysriskiraja yhdenmukaistetaan Eurostatin menetelmän kanssa. <p>Lisäksi työllisyyden edistämistä koskevaan lakiin on tehtävä seuraavat muutokset:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ”taloudellisesti passiivisen” oikeudellinen määritelmä; - uudet säännökset, joissa täsmennetään toimet, joilla pyritään aktivoimaan ”taloudellisesti työmarkkinoiden ulkopuolella oleva”
289	C11.R1: Vähimmäistoimeentulojärjestelmän uudistus	Kohde	Kuukausittaisen vähimmäistoimeentulotuen saajat		Numero	63 518	82 000	Q2	2025	Kuukausittaisen vähimmäistoimeentulotuen saajien määrä yksityishenkilöinä mitattuna kasvaa 63518:sta vuonna 2020 vähintään 82000:een vuonna 2024.
290	C11.R2: Sosiaalipalvelujen uudistus	Virstanpylväs	Sosiaalipalvelujen laatua koskevan asetuksen voimaantulo	Asetuksen säännös, joka viittaa sosiaalipalvelujen laatua koskevan asetuksen voimaantuloon				Q2	2022	<p>Sosiaalipalvelujen laatua koskevassa asetuksessa on määriteltävä sosiaalipalvelujen tarjoamisen vähimmäislaatuvaatimukset.</p> <p>Vähimmäislaatuvaatimusten on katettava</p> <ul style="list-style-type: none"> - uusien laitoshoitolaitosten arkkitehtoniset vaatimukset, mukaan lukien käyttäjien enimmäismäärä sosiaalipalveluja tarjoavaa laitosta kohden ja käyttäjien enimmäismäärä

										<p>huonetta kohti. Käyttäjää huonetta kohti saa olla enintään kaksi;</p> <ul style="list-style-type: none"> - laitushoitoon liittyvien päivähoitolaitosten tarjoamat sosiaalipalvelut, mukaan lukien neuvonta ja hoito; - vaatimukset, jotka koskevat olemassa olevien laitushoitolaistosten nykyaikaistamista, mukaan lukien vanhusten hoitokodit. <p>Lisäksi asetuksen on katettava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - menettelyt, joilla seurataan ja arvioidaan, miten vastuussa olevat tahot tarjoavat sosiaalipalveluja; - sosiaalipalveluja tarjoavan henkilöstön pätevyyttä ja ammatillista kehitystä koskevat vaatimukset.
291	C11.R2: Sosiaalipalvelujen uudistus	Virstanpylväs	Sosiaalipalvelujen kansallinen kartta	Hyväksytty sosiaalipalvelujen kansallinen kartta				Q2	2025	<p>Sosiaalipalvelujen kansallisen kartan on perustuttava analyysiin sosiaalipalvelujen tarjonnasta ja sosiaalipalvelujen tarpeista kunta- ja aluetasolla.</p> <p>Tämän analyysin perusteella kartan on katettava seuraavat seikat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valtion talousarviosta rahoitettava kunnallis- ja aluetason sosiaalipalvelupaketti; - kaikkien niiden sosiaalipalvelujen käyttäjien enimmäismäärä, joita rahoitetaan valtion talousarviosta.
292	C11.I1: Pitkäaikaishoidon	Virstanpylväs	Sosiaalipalveluja tarjoavien laitosten	Allekirjoitetut sopimukset				Q4	2025	<p>Toimeksisaajat valitaan julkisia hankintamenettelyjä noudattaen.</p>

	nykyaikaistaminen		rakentamista ja kunnostamista koskevien sopimusten allekirjoittaminen						<p>Sopimusten on katettava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rakennustyöt 219:lle pitkäaikaishoitoa tarjoavalle laitokselle, joista 173 tarjoaa laitoshoidon ja 46 niihin liittyviä sosiaalialan erityis- ja neuvontapalveluja. Kunkin erikoistuneita sosiaalipalveluja ja neuvontapalveluja tarjoavan laitoksen on täydennettävä yhden laitoshoidon tarjoavan laitoksen palvelujen tarjoamista, ja ne on sen vuoksi rakennettava sen läheisyyteen; - 73 vanhainkodin kunnostaminen. <p>Uusien laitosten rakentamisessa ja vanhusten hoitokotien kunnostamisessa on noudatettava sosiaalipalvelujen laadusta annetussa asetuksessa vahvistettuja vaatimuksia sekä analyysi sosiaalipalvelujen tarjonnasta ja sosiaalipalvelujen tarpeista kunta- ja aluetasolla, mukaan lukien sijainti, käyttäjämäärä laitospöytätyyppien ja huonetta jakavien käyttäjien määrä (väli 290 ja 291).</p>	
293	C11.I1: Pitkäaikaishoidon nykyaikaistaminen	Kohde	Vanhusten hoitokotien kunnostaminen		Numero	0	73	Q2	2026	Kun sopimukset on allekirjoitettu (väli 292), 73 vanhusten hoitokotia on kunnostettava.

294	C11.I1: Pitkäaikaishoidon nykyaikaistaminen	Kohde	Uudet laitokset, jotka tarjoavat sosiaalipalveluja vammaisille henkilöille		Numero	0	219	Q2	2026	<p>Sopimusten allekirjoittamisen jälkeen (väli 292) rakennetaan 173 uutta laitosta, jotka tarjoavat hoitopalveluja, ja 46 uutta laitosta, joissa tarjotaan erikoistuneita sosiaalipalveluja ja neuvontapalveluja vammaisille henkilöille.</p> <p>Lisäksi on toimitettava ja asennettava laitteet, huonekalut mukaan luettuina.</p> <p>Erikoistuneita sosiaalipalveluja ja neuvontapalveluja tarjoavien laitosten odotetaan tarjoavan asianmukaisia päivähoito-, neuvonta-, hoito- ja kuntoutustoimia, joilla edistetään äskettäin rakennetuissa laitoksissa asuvien vammaisten henkilöiden itsenäisen elämän taitojen hankkimista.</p>
296	C11.I1: Pitkäaikaishoidon nykyaikaistaminen	Kohde	Erikoistuneissa laitoksissa tukea saavien aikuisten osuus verrattuna yhteisöperustaisissa palveluissa tai kotona tukea saaviin		Numero	18,5	5	Q2	2026	<p>Indikaattorilla mitataan niiden aikuisten lukumäärän, jotka saavat tukea erikoistuneissa laitoksissa eli vammaisille aikuisille tarkoitetuissa laitoksissa ja vanhusten kodeissa, ja yhteisöperustaisten palvelujen kautta tai kotona tukea saavien aikuisten määrän välistä suhdetta.</p> <p>Lisäksi erikoistuneissa laitoksissa tukea saavien aikuisten määrä vähenee vuosina 2021–2026.</p>
297	C11.I2: Avustavien laitteiden	Virstanpylväs	Pysyvästi vammaisten henkilöiden valintamenetelmät	Hyväksyminen työ- ja sosiaaliministeriössä				Q4	2022	<p>On hyväksyttävä menetelmä, jolla määritetään valintamenettely avustavien</p>

	tarjoaminen pysyvästi vammaisille henkilöille									laitteiden osoittamiseksi pysyvästi vammaisille henkilöille. Menetelmässä on otettava huomioon pysyvästi vammaisten henkilöiden terveys- ja erityistarpeet sekä sosiodemografiset ominaisuudet.
298	C11.I2: Avustavien laitteiden tarjoaminen pysyvästi vammaisille henkilöille	Kohde	Pysyvästi vammaiset henkilöt, jotka ovat saaneet apulaitteita		Numero	0	2040	Q2	2026	Pysyvästi vammaisten henkilöiden on saatava apuvälineitä, kuten kannettavia pistekirjoitustietokoneita, pyörätuoleja ja portaiden kiihdytyslaitteita. Tähän sisältyy avustavien laitteiden asentaminen ja koulutuksen tarjoaminen niiden käyttöönottoa varten. Avustavien laitteiden edunsaajat on valittava pysyvästi vammaisten henkilöiden valintamenetelmän mukaisesti (väli 297).
299	C11.I3: Yhteisötalouden kehittäminen	Kohde	Kuuden alueellisen keskuksen rakentaminen ja varustaminen		Numero	0	6	Q4	2022	Rakennus- ja/tai kunnostustyöt on saatettava päätökseen kuudessa alueellisessa tiedotuskeskuksessa. Lisäksi on toimitettava ja asennettava laitteet, huonekalut mukaan luettuina.
302	C11.I3: Yhteisötalouden kehittäminen	Virstanpylväs	Raportti tiedotuskeskusten toteuttamista toimista	Tiedotuskeskusten toimintaa kuvaavan raportin julkaiseminen				Q4	2025	Julkaistaan raportti, jossa analysoidaan kohdekeskusten yhteisö- ja yhteisvastuutalouden yrityksille ja organisaatioille tarjoamia palveluja, mukaan lukien kuulemisten, koulutuksen ja menekinedistämistoimien järjestäminen.

										Kertomuksen on sisällettävä tiedot palvelutyypeistä, tarjottujen palvelujen lukumäärästä kunkin palvelutyypin osalta sekä kunkin tietokeskuksen tarjoamista palveluista.
303	C11.I4: Sosiaalihuolto viraston nykyaikaistami nen	Virstanpyl väs	Sosiaaliavustusviraston paikallistoimistojen kunnostamista ja kunnostamista koskevien sopimusten allekirjoittaminen	Allekirjoitetut sopimukset				Q2	2025	Toimeksisaajat valitaan julkisia hankintamenettelyjä noudattaen. Sopimusten on katettava: <ul style="list-style-type: none"> - kunnostustyöt; - lämmityslaitteiden toimittaminen, toimittaminen ja asentaminen, energiatehokkuustoimenpiteiden ja portaiden kiihdytyslaitteiden toteuttaminen.
304	C11.I4: Sosiaalihuolto viraston nykyaikaistami nen	Kohde	Kunnostettujen sosiaaliavustusviraston alueellisten yksiköiden lukumäärä		Numero	0	181	Q4	2025	Kun sopimukset on allekirjoitettu (väli 303), sosiaalihuoltoviraston yksiköt kunnostetaan. Lisäksi on asennettava energiatehokkaita laitteita. Sosiaalihuoltoviraston yksiköt, jotka asettivat fyysisiä esteitä vammaisten henkilöiden saavutettavuudelle ennen peruskorjaustöitä, edellyttävät myös portaiden kiihdytyslaitteiden toimittamista ja asentamista vammaisille henkilöille.
305	C11.I5: Työvoimaviras ton	Virstanpyl väs	Työvoimaviraston tietoteknisten laitteiden ja sähköisten palvelujen	Allekirjoitetut sopimukset				Q4	2025	Toimeksisaajat valitaan julkisia hankintamenettelyjä noudattaen.

	nykyaikaistaminen		kehittämistä koskevien sopimusten allekirjoittaminen						<p>Sopimusten on katettava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kansallisen tietokannan tietojärjestelmän päivittäminen, joka tukee työmarkkinasiirtymää helpottavia palveluja, mukaan lukien päivitetyn järjestelmän käyttöä koskevan koulutuksen tarjoaminen työvoimaviraston henkilöstölle. Alusta on integroitava täysimääräisesti muiden virastojen, myös sosiaaliavustusviraston, digitaalisiin järjestelmiin; - sellaisen digitaalisen laboratorioalustan kehittäminen, jossa työnhakijoiden profiilit sovitetaan koulutukseen ja/tai avoimiin työpaikkoihin erityisen algoritmin avulla; - ammatillisen kompassisovelluksen kehittäminen, jossa luetaan ammattikoulutus ja avoimet työpaikat ammatti- ja/tai alueittain ja joka asetetaan Bulgarian väestön saataville; - kehitetään edelleen viraston digitalisoituja toimintalinjoja. Näihin toimintalinjoihin kuuluu työmarkkinoiden tutkimustulosten käsittelyyn tarkoitettujen ohjelmistojen kehittäminen sekä työnhakijan työllisyystukia, koulutusta ja rekisteröitymismenettelyjä koskevien parempien sähköisten palvelujen kehittäminen.
--	-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

306	C11.I5: Työvoimaviras- ton nykyaikaistami- nen	Virstanpyl- väs	Työvoimatoimiston atk- tilat	Kehitetyt ja saatavilla olevat sähköiset alustat ja palvelut				Q2	2026	Sopimusten allekirjoittamisen jälkeen (väli 305) kehitetään sähköisiä alustoja ja sähköisiä palveluja ja asetetaan ne työvoimatoimiston ja tarvittaessa yleisön saataville, mukaan lukien <ul style="list-style-type: none"> - kansallisen tietokannan tietojärjestelmä; - digitaalinen yhteensovituslaboratorioalusta; - ammatillisen kompassin sovellus; - sähköiset palvelut, jotka ovat tulosta viraston toimintavirtojen digitalisoinnin jatkokehityksestä.
307	C11.I6: Kulttuurialan ja luovien toimialojen kehittäminen	Virstanpyl- väs	Kansallisen kulttuurirahaston lainsäädäntökehyksen muutosten voimaantulo	Johdetun oikeuden säännös, joka koskee kansallisen kulttuurirahaston lainsäädäntökehyksen muutosten voimaantuloa				Q2	2025	Muutosten odotetaan lisäävän kulttuurialan julkisten menojen tehokkuutta ja avoimuutta, ja niihin on sisällyttävä seuraavat osatekijät: <ul style="list-style-type: none"> - rahaston organisaatio- ja hallintorakenteen tarkistaminen; - rahaston toiminnan seurantamekanismi Lisäksi on julkaistava sähköinen järjestelmä kansallisen kulttuurirahaston hallinnollisten prosessien hallinnointia varten.
308	C11.I6: Kulttuurialan ja luovien toimialojen kehittäminen	Kohde	Kulttuurialan tukeminen		Numero	0	460	Q4	2025	Kansallisen kulttuurirahaston hallinnoimien avustusjärjestelmien kautta myönnettävä avustustuki myönnetään seuraavasti: <ul style="list-style-type: none"> — Avustusjärjestelmä ”Euroopan kulttuuriyhteistyön tukeminen”, jolla edistetään bulgariaalaisten tuotantojen

									<p>osallistumista kansainvälisiin festivaaleihin ja eurooppalaisiin yhteistuotantoihin. Avustusjärjestelmään sisältyy kaksi avointa hanke-ehdotuspyyntöä, joista kumpikin edellyttää vähintään 10 prosentin yhteisrahoitusta edunsaajilta. Ensimmäisen ehdotuspyynnön mukainen avustuksen määrä on 100000–500000 BGN. Toisen ehdotuspyynnön mukainen avustuksen määrä on 70000–142000 Bulgarian leviä.</p> <p>— Tukijärjestelmä ”Kehityksen ja yleisön saatavuuden tukeminen”, jolla edistetään kulttuurisisällön jakelua ja markkinointia koko alueella. On käynnistettävä vähintään kaksi hanke-ehdotuspyyntöä, jotka kaikki edellyttävät vähintään 10 prosentin yhteisrahoitusta edunsaajilta. Ensimmäisen ehdotuspyynnön mukainen avustuksen määrä on 20000–120000 Bulgarian leviä. Toisesta ehdotuspyynnöstä myönnettävän avustuksen määrä on 6000–16000 Bulgarian leviä.</p> <p>— Avustusjärjestelmä ”Uuden sukupolven paikalliset kulttuuripolitiikat”, jolla rahoitetaan Bulgarian kuntien kulttuurialalle ja luoville aloille suunnattuja toimenpiteitä. Käynnistetään kaksi ehdotuspyyntöä. Ensimmäinen ehdotuspyyntö on kohdennettava kuntiin, jotka ovat piirikeskuksia, ja tuen määrän on oltava</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										<p>välillä 170000 Bulgarian leviä ja 2000000 leviä, ja avustuksen saajien yhteisrahoitusosuus on 50 prosenttia. Toisen ehdotuspyynnön kohteena ovat kunnat, jotka eivät ole aluekeskuksia, ja tuen määrä on 40000– 200000 BGN, ja avustuksen saajilta saadaan 25 prosentin yhteisrahoitusosuus.</p> <p>Tuensaajat valitaan kilpailumenettelyillä ennalta määriteltujen perusteiden mukaisesti.</p>
312	C11.I7: Arkistokokielmien digitointi	Virstanpylväs	Yhdenmukaisten menetelmien ja standardien vahvistaminen sisällön digitointia varten	Sisällön digitointia koskevien yhdenmukaisten menetelmien ja standardien julkaiseminen				Q2	2025	Yhdenmukaisen menetelmän on katettava kansallisten koordinaattoreiden nimeäminen ja sisällön priorisointiperusteet sekä digitoitavaan sisältöön sovellettavat yhdenmukaiset ja ajantasaiset standardit. Museoiden, kirjastojen ja arkistojen sisällön digitointiin sovelletaan yhtenäisiä standardeja.
313	C11.I7: Arkistokokielmien digitointi	Virstanpylväs	Kulttuuriperintöä käsittelevä sähköinen alusta	Kulttuuriperintöä käsittelevä sähköinen alusta kehitetty ja julkisesti saatavilla				Q4	2025	Kulttuuriperintöä käsittelevä sähköinen alusta tarjoaa verkossa pääsyn museoiden, kirjastojen ja valtion arkistojen digitaaliseen sisältöön, ja se integroidaan kulttuuriministeriön e-Culture-portaaliin.
314	C11.I7: Arkistokokielmien digitointi	Kohde	Laitokset, joiden digitoidut kohdat ovat julkisesti saatavilla sähköisellä		Numero	0	40	Q2	2026	Vähintään viiden valtion arkiston digitoitu sisältö, mukaan lukien Bulgarian kansalliset elokuva-arkistot, Bulgarian kansallinen televisio,

			alustalla, tai saadun sisällön digitointilaitteet							<p>Bulgarian kansallinen radio, Bulgarian uutistoimisto ja kansallinen arkistorahasto, on julkaistava ja asetettava julkisesti saataville verkossa kulttuuriperintöä koskevalla sähköisellä alustalla (väli 313).</p> <p>Lisäksi vähintään 28 museolle ja seitsemälle kirjastolle on toimitettava niiden sisällön digitointilaitteet.</p>
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	---

OSA-ALUE 12: TERVEYDENHUOLLON

Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on parantaa terveystalouden tarjontaa ja saatavuutta kaikkialla Bulgariassa. Se käsittää kuusi uudistusta ja seitsemän investointia.

Komponenttiin sisältyy investointeja terveydenhuoltoalaan koko alueella, mukaan lukien lasten-, syöpä- tai psykiatrista hoitoa tarjoavien sairaaloiden ja lääkintälaitosten nykyaikaistaminen.

Komponenttiin sisältyy myös avohoitoyksiköiden rakentaminen, lentoambulanssijärjestelmän perustaminen sekä toimenpiteet, joilla puututaan terveydenhuollon ammattihenkilöiden pulaan, myös epätasaiseen maantieteelliseen jakautumiseen.

Sähköisen terveydenhuollon ja digitaalisen innovoinnin tehostamista terveydenhuollossa tuetaan saattamalla kansallisen terveystietojärjestelmän täytäntöönpano päätökseen ja kehittämällä lääketieteellisen diagnostiikan alusta.

Lisäksi komponentissa otetaan käyttöön investointeja tukevia strategioita ja toimintasuunnitelmia. Kansallisissa strategioissa ja suunnitelmissa käsitellään myös muita asiaankuuluvia huolenaiheita, kuten terveystalouden koulutusta kouluissa ja terveenä ikääntymistä.

Komponentilla autetaan vastaamaan maakohtaisissa suosituksissa yksilöityihin haasteisiin, jotta voidaan ottaa käyttöön riittävät taloudelliset resurssit terveydenhuoltojärjestelmän häiriönsietokyvyn, saavutettavuuden ja valmiuksien vahvistamiseksi, terveydenhuollon työntekijöiden tasapainoisen maantieteellisen jakautumisen varmistamiseksi (maakohtainen suositus 1 2020) sekä terveystalouden saatavuuden parantamiseksi ja terveydenhuollon ammattihenkilöiden pulaan puuttumiseksi (maakohtainen suositus 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.

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

Uudistus 1 (C12.R1): Terveydenhuoltoalan strategisten puitteiden päivittäminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa terveydenhuoltojärjestelmän kykyä selviytyä häiriöistä sekä parantaa väestön mahdollisuuksia saada laadukasta ja oikea-aikaista terveydenhuoltoa tarjoamalla strategista tukea tuleville investoinneille ja uudistuksille ja määrittämällä asiaankuuluvat toimet.

Uudistukseen kuuluu muun muassa seuraavien strategioiden ja suunnitelmien hyväksyminen:

- vuoteen 2030 ulottuva kansallinen terveysstrategia, jolla pyritään vastaamaan terveydenhuoltoalan nykyisiin rakenteellisiin haasteisiin, mukaan lukien terveydenhuollon ammattihenkilöiden pula koko alueella, asettamalla strategiset tavoitteet ja painopisteet kymmenen vuoden ajanjaksolle;
- Bulgarian tasavallan kansalaisten mielenterveyttä koskeva kansallinen strategia 2021–2030, jossa annetaan suosituksia, joilla edistetään psykiatristen palvelujen integrointia

- yhteisöpohjaisiin palveluihin ja kotona vastaanotettuihin palveluihin (laitosten lakkauttaminen) sekä puututaan maan psykiatrisen hoitojärjestelmän suurimpiin ongelmiin, mukaan lukien vanhentuneet laitteet ja tilat sekä henkilöstöpula;
- Bulgarian tasavallan lasten ja aikuisten terveyttä ja lastenhoitoa koskeva kansallinen strategia 2030, jossa annetaan kohdennettuja suosituksia lasten ja nuorten terveydenhuoltopalvelujen vahvistamiseksi raskaudesta alkaen;
 - Bulgarian tasavallan tervettä geriatria hoitoa ja ikääntymistä koskeva kansallinen strategia 2021–2030. Strategialla edistetään ikääntyneiden terveyttä ja hyvinvointia koskevia kattavia suosituksia, joissa otetaan huomioon alueelliset väestökehityksen suuntaukset ja palvelujen saatavuus, mukaan lukien terveys- ja sosiaalipalvelujen saatavuus.

Näiden strategioiden hyväksymistä täydennetään hyväksymällä niihin liittyviä toimintasuunnitelmia niiden täytäntöönpanoa varten. Toimintasuunnitelmien on perustuttava strategioiden suosituksiin toimenpiteiden suunnittelemiseksi, mukaan lukien niiden aikataulu.

Uudistukseen sisältyy myös seuraavien säädösten hyväksyminen:

- Bulgarian terveydenhuoltoalan pitkän aikavälin tarpeita koskeva kansallinen kartta, jossa annetaan suosituksia terveydenhuoltopalvelujen tasapainoisen jakautumisen edistämiseksi Bulgariassa kunkin alueen terveydenhuoltopalveluja koskevan analyysin perusteella;
- Bulgarian tasavallan kansallinen syöväntorjuntasuunnitelma 2021–2027, jossa esitetään toimenpiteitä, joilla pyritään vähentämään syövän esiintyvyyttä ja kuolleisuutta ja kohdennetaan seurantatoimia syövän varhaiseen havaitsemiseen sekä syöpähoitoihin;

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2025 mennessä.

Uudistus 2 (C12.R2): Sähköisen terveydenhuollon ja kansallisen terveystietojärjestelmän kehittäminen

Uudistuksen tavoitteena on edistää sähköisen terveydenhuollon kehittämistä.

Uudistukseen sisältyy sähköistä terveydenhuoltoa ja terveydenhuoltojärjestelmän digitalisointia koskevan kansallisen strategian 2021–2030 hyväksyminen. Strategiassa annetaan suosituksia terveystietojärjestelmien digitalisoinnista ja integroinnista sähköisten terveystietojärjestelmien tehokkuuden ja kattavuuden lisäämiseksi Bulgariassa. Lisäksi on hyväksyttävä toimintasuunnitelma, jossa esitetään toimenpiteet strategian suositusten täytäntöönpanemiseksi.

Uudistukseen sisältyy myös sähköistä terveydenhuoltoa koskevan lainsäädäntökehityksen päivittäminen maassa seuraavien seikkojen osalta: telelääketiede, mukaan lukien telediagnostiikka ja etäseuranta; lääkkeiden määräämistä ja jakelua koskevat ehdot ja edellytykset; kansalaisten sähköisten terveystietojen laatiminen ja ylläpito; sekä kansallisen terveystietojärjestelmän (NHIS) työskentelyprosessit.

Lisäksi uudistuksella saatetaan päätökseen kansallisen terveys- ja sisäasioiden järjestelmän täytäntöönpano ja luodaan siten yhtenäinen digitaalinen ympäristö lääketieteellisten tietojen keräämistä ja vaihtoa varten.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2023 mennessä.

Uudistus 3 (C12.R3): Terveydenhuollon ammattien houkuttelevuuden parantaminen ja terveydenhuollon ammattilaisten tasapainoisemman jakautumisen edistäminen koko alueella

Uudistuksen tavoitteena on puuttua terveydenhuollon ammattihenkilöiden pulaan ja heidän epätasaiseen jakautumiseensa eri puolilla maata.

Uudistukseen sisältyy lainsäädäntöpakettin laatiminen, hyväksyminen ja voimaantulo sekä muut toimet, joilla antaa lääketieteen ammattilaisille, erityisesti sairaanhoitajille ja kättilöille, mahdollisuus ryhtyä harjoittamaan omaa ammattiaan; huolehdittava siitä, että kansallisesta sairausvakuutusjärjestelmästä korvataan hoitoalan ammattilaisten, erityisesti sairaanhoitajien ja kättilöiden, tarjoamat palvelut. Lisätään erikoissairaanhoidosta vastaavien yliopistopaikkojen määrää; edistämään terveydenhuollon työntekijöiden tasapuolisempaa jakautumista muun muassa tarjoamalla taloudellisia kannustimia; ja lisäämään terveydenhuollon ammattilaisten edustusta säännöllisessä neuvotteluprosessissa kansallisen sairausvakuutuskassan kanssa.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2026 mennessä.

Uudistus 4 (C12.R4): Strategiakehys ja toimintasuunnitelma perus- ja avohoidon saatavuuden parantamiseksi

Uudistuksen tavoitteena on luoda perusta perus- ja avohoidon tarjonnan vahvistamiselle koko alueella hyväksymällä kansallinen strategia ja siihen liittyvä toimintasuunnitelma.

Uudistukseen sisältyy kansallisen strategian hyväksyminen muun kuin sairaalahoidon esteettömyyden ja kapasiteetin parantamiseksi ja sairaanhoidon ja terveydenhuollon tasapainoisen alueellisen jakautumisen varmistamiseksi Bulgarian tasavallassa 2021–2027 sekä sen täytäntöönpanoa koskeva toimintasuunnitelma. Strategiassa on esitettävä suosituksia perus- ja avohoidon tasapainoisen jakautumisen varmistamiseksi Bulgariassa, ja toimintasuunnitelmassa on esitettävä toimenpiteet, joilla otetaan huomioon strategian suositukset.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään maaliskuuta 2023 mennessä.

Uudistus 5 (C12.R5): Ennalta ehkäisevien seulonntatoimien paremman tarjonnan tukeminen

Uudistuksen tavoitteena on tukea terveydenhuollon tehokkuutta laatimalla suunnitelma terveystieteiden ja sairauksien seulonntatoimien edistämiseksi koko Bulgarian alueella.

Uudistukseen sisältyy sellaisen kansallisen suunnitelman laatiminen ja hyväksyminen, joka koskee kokonaisvaltaisen synnytys- ja neonataalisen seulonnan kehittämistä ja sosioekonomista sairauksien seulonntaa 2021–2027. Suunnitelman on tuettava seulonntakeskusten perustamista koko alueelle, mukaan lukien kansallinen monitieteinen keskus, joka sisältyy investointiin 7 ”Avopiirihoitojen kehittäminen”.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään maaliskuuta 2023 mennessä.

Uudistus 6 (C12.R6): Suunnitelma nykyaikaiselle terveystieteille kouluissa

Uudistuksen tavoitteena on edistää ehkäistävässä olevien terveystautien vähentämistä kouluissa tarjottavan terveydenhuollon avulla.

Uudistuksessa kehitetään ja hyväksytään Bulgarian koulun terveystietosuunnitelma vuosiksi 2021–2027. Suunnitelmassa on täsmennettävä toimenpiteet, joilla edistetään opiskelijoiden terveellisiä elämäntapoja lisääntymisterveyden, ravitsemuksen sekä alkoholin ja muiden psykoaktiivisten aineiden haitallisen käytön aloilla.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Investointi 1 (C12.I1): Sairaaloitilojen nykyaikaistaminen

Investointi täydentää uudistusta 1 ”Terveydenhuoltoalan strategisen kehityksen päivittäminen”. Sen tavoitteena on parantaa lastenhoidon ja syöpäsairauksien hoitoa.

Investointiin on sisällyttävä laitteiden toimittaminen lasten- ja syöpähoitoa tarjoaville sairaaloille.

Lastenhoidon ja/tai syöpäsairauksien vastaanottolaitteita tarjoavat olemassa olevat laitokset ja kunkin laitoksen laitetarpeet on määritettävä terveydenhuoltoalan pitkän aikavälin tarpeita koskevan kansallisen kartan suositusten sekä tarvittaessa muiden asiaankuuluvien kriteerien perusteella, erityisesti myöntämällä lupia tiettyjen toimintojen, kuten sädehoidon, suorittamista varten.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

Investointi 2 (C12.I2): Aivoverisuonisairauksien interventiodiagnoosin ja endovaskulaarisen hoidon keskuskeskukset

Investoinnin tavoitteena on vahvistaa aivo- ja verisuonitauteihin liittyvän terveydenhuollon tarjontaa.

Investoinnilla perustetaan sairaaloihin erikoistuneita keskuksia. Keskukset on varustettava aivoverisuonisairauksien interventiodiagnoosia ja hoitoa varten.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 3 (C12.I3): Psykiatrisen hoidon nykyaikaistaminen

Investointi täydentää uudistusta 1 ”Terveydenhuoltoalan strategisen kehityksen päivittäminen” ja erityisesti Bulgarian tasavallan kansalaisten mielenterveyttä koskevaa kansallista strategiaa 2021–2030 ja siihen liittyvää toimintasuunnitelmaa. Investoinnin tavoitteena on parantaa sairaalapotilaiden olosuhteita ja parantaa joidenkin psykiatrista hoitoa tarjoavien laitosten vanhentuneita laitteita ja infrastruktuureja.

Toimenpide koostuu psykiatrista hoitoa tarjoavien laitosten kunnostamisesta ja varustamisesta. Tilat, jotka kunnostetaan ja vastaanotetaan, sekä kunkin laitoksen laitetarpeet määritellään psykiatrista hoitoa tarjoavien laitosten tarpeiden analyysin perusteella.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 4 (C12.I4): Lentoambulanssijärjestelmän perustaminen

Investoinnin tavoitteena on ottaa käyttöön lentoambulanssijärjestelmä. Tähän sisältyy helikoptereiden hankinta kiireellisen lääkintäavun antamiseksi silloin, kun tarvitaan välitöntä ja nopeaa kuljetusta, sekä toimintapaikkojen rakentaminen helikoptereita varten.

Tässä lentoambulanssijärjestelmässä on voitava kuljettaa hätätilanteessa olevia henkilöitä, lääkintähenkilöstöä ja lääkintätarvikkeita.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 5 (C12.I5): Lääkediagnostiikan kansallinen digitaalinen alusta

Investoinnin tavoitteena on parantaa lääketieteellistä diagnostiikkaa.

Investoinnilla perustetaan lääkediagnostiikan digitaalinen alusta, jolla edistetään digitaalista diagnoosia lääketieteen erikoisaloilla mahdollistamalla tietojenkäsittely validoitujen koneoppimisalgoritmien avulla. Alustan on oltava sellaisten terveydenhuoltolaitosten käytettävissä, joihin kuuluvat sairaalat, klinikot, laboratoriot ja avohoitoyksiköt ja jotka toimivat syöpäsairauksien, diagnostisten radiologian, ihotautien ja patologian aloilla, ja se on integroitava kansalliseen terveystietojärjestelmään (NHIS), mikä täydentää uudistusta 2 ”Sähköisen terveydenhuollon ja kansallisen terveystietojärjestelmän kehittäminen”.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 7 (C12.I7): Avohoidon kehittäminen

Investointi täydentää uudistusta 3 ”Terveydenhuollon ammattien houkuttelevuuden parantaminen ja terveydenhuollon ammattilaisten tasapainoisemman jakautumisen edistäminen koko alueella”, uudistusta 4 ”Ennaltaehkäisevän hoidon ja avohoidon saatavuuden parantaminen” ja uudistusta 5 ”Ennalta ehkäisevien seulontatoimien tarjonnan parantaminen”. Sen tavoitteena on edistää ennaltaehkäisevää ja avohoitoa.

Siihen kuuluu vähintään 100 avohoitoyksikön tai liikkuvien avohoitokonttien tai molempien rakentaminen tai kunnostaminen vajakäytössä olevilla alueilla Bulgariassa ja kansallisen monialaisen keskuksen perustaminen. Avohoitoyksiköillä on oltava varusteet ja henkilöstö, jotta ne voivat tarjota terveydenhuoltopalveluja.

Yksiköiden sijaintipaikat on valittava terveydenhuoltoalan pitkän aikavälin tarpeita koskevan kansallisen kartan ja muiden asiaankuuluvien kriteerien perusteella, mukaan lukien tarve kattaa useimmat alipalvelualat, keskittyen alueisiin, joilla ei ole kohtuullisesti saatavilla terveydenhuoltoa, kuten väestölaskennasta ja terveysministeriöstä saatujen tietojen perusteella.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

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

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
315	C12.R1: Terveydenhuoltoalan strategisten puitteiden päivittäminen	Virstanpylväs	Bulgarian tasavallan kansalaisten mielenterveyttä koskeva kansallinen strategia 2021–2030 ja strategian täytäntöönpanoa koskeva toimintasuunnitelma	Strategian ja toimintasuunnitelman hyväksyminen ministerineuvostossa				Q2	2021	<p>Bulgarian tasavallan kansalaisten mielenterveyttä koskevassa kansallisessa strategiassa 2021–2030 vahvistetaan strategiset tavoitteet ja painopisteet kymmeneksi vuodeksi ja annetaan suosituksia, jotka kattavat</p> <ul style="list-style-type: none"> - mielenterveysongelmista ja syömishäiriöistä kärsivien henkilöiden psykiatrisen hoidon sisällyttäminen yhteisöllisiin ja kotona tarjottaviin palveluihin (hoidosta luopuminen); - mielenterveysalalla työskentelevästä henkilöstöstä on pulaa; - psykiatrista hoitoa tarjoavien laitosten kunnostustarpeet. <p>Toimintasuunnitelmassa on muotoiltava toimenpiteet ja toimet, mukaan lukien niiden aikataulu, strategian suositusten täytäntöönpanemiseksi.</p>
316	C12.R1: Terveydenhuoltoalan strategisten puitteiden päivittäminen	Virstanpylväs	Terveydenhuoltoalan pitkän aikavälin tarpeita koskeva kansallinen kartta	Hyväksyminen ministerineuvostossa				Q3	2022	<p>Terveydenhuollon pitkäaikaistarvetta koskevaan kansalliseen karttaan on sisällyttävä analyysi terveydenhuoltojärjestelmän tarpeista koko Bulgarian alueella.</p> <p>Analyyysin on katettava seuraavat seikat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sairaala- ja avohoidon saatavuus koko alueella; - uusien terveydenhuoltolaitosten, myös avohoitopalvelujen, tarve; - pula lääketieteen ammattilaisista;

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
										<ul style="list-style-type: none"> - terveydenhuoltolaitosten, myös avohoitolaitosten, kunnostus- ja laitetarpeet; - asiaankuuluvat tiedot Bulgarian kunnista, mukaan lukien väestön demografiset ominaisuudet; sairausvakuutusurva sekä sairastuvuus- ja kuolleisuusasteet. <p>Tämän analyysin perusteella kartassa annetaan myös suosituksia siitä, miten voidaan edistää terveyspalvelujen tasapainoista jakautumista Bulgariassa.</p>
317	C12.R1: Terveysthuoltoalan strategisten puitteiden päivittäminen	Virstanpylväs	Kansallinen terveysstrategia 2030	Strategian hyväksyminen				Q3	2022	<p>Vuoteen 2030 ulottuvassa kansallisessa terveysstrategiassa asetetaan strategiset tavoitteet ja painopisteet kymmenen vuoden ajanjaksolle ja annetaan suosituksia terveydenhuoltojärjestelmän nykyisiin rakenteellisiin haasteisiin vastaamiseksi.</p> <p>Suosituksissa on käsiteltävä seuraavia seikkoja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - terveydenhuoltopalvelujen tarjonnan alueellinen epätasapaino; - sairaala- ja avohoitopalvelujen jakaminen ennaltaehkäisyyn, kuntoutukseen ja pitkäaikaiseen hoitoon; - suorituskykyindikaattoreiden kehittäminen palveluntarjonnan ja sen hallinnoinnin arvioimiseksi; - terveydenhuollon ammattihenkilöiden puute ja jakautuminen kansallisen kartan analyysin (väli 316) perusteella.

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
										Ministerineuvosto hyväksyy vuodet 2023–2026 kattavan toimintasuunnitelman. Siinä on muotoiltava toimenpiteitä ja toimia, mukaan lukien niiden aikataulu, strategian suositusten täytäntöönpanemiseksi.
318	C12.R1: Terveystieteiden strategisten puitteiden päivittäminen	Virstanpylväs	Lasten ja nuorten terveyttä ja lastenhoitoa koskeva kansallinen strategia Bulgarian tasavallassa 2030	Strategian hyväksyminen				Q4	2022	<p>Bulgarian tasavallassa vuoteen 2030 ulottuvassa lasten ja nuorten terveyttä ja pediatriasta hoitoa koskevassa kansallisessa strategiassa on esitettävä strategiset tavoitteet ja painopisteet kymmenen vuoden ajanjaksolle ja annettava suosituksia, jotka kattavat</p> <ul style="list-style-type: none"> - lapsille ja nuorille tarkoitettujen diagnoosien ja hoitojen saatavuus, mukaan lukien terveydenhoitolaitoksissa olevat erikoistuneet lastenlääkkeet; - valistus- ja ennaltaehkäisyaloitteet, myös vanhemmille ja raskauteen liittyen; - alueellinen suojelijatoiminta ja terveydenhuollon neuvontapalvelujen tarjoaminen. <p>Ministerineuvosto hyväksyy vuodet 2023–2025 kattavan toimintasuunnitelman. Siinä on muotoiltava toimenpiteitä ja toimia, mukaan lukien niiden aikataulu, strategian suositusten täytäntöönpanemiseksi.</p>
319	C12.R1: Terveystieteiden strategisten puitteiden päivittäminen	Virstanpylväs	Kansallinen syöpätorjuntasuunnitelma Bulgarian tasavallassa 2021–2027	Hyväksyminen ministerineuvostossa				Q4	2022	<p>Bulgarian tasavallan kansallisessa syöpätorjuntasuunnitelmassa 2021–2027 on hahmoteltava toimenpiteitä, joilla parannetaan</p> <ul style="list-style-type: none"> - syöpän varhainen havaitseminen seulontatoimien avulla;

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
										<ul style="list-style-type: none"> - syöpädiagnoosiikan saatavuus ja tarkkuus; - hoitojen saatavuus ja tehokkuus; - syöpäpotilaiden ja syövästä selvinneiden hyvinvointi.
320	C12.R1: Terveystietojärjestelmän strategisten puitteiden päivittäminen	Virstanpylväs	Bulgarian tasavallan tervettä geriatrasta hoitoa ja ikääntymistä koskeva kansallinen strategia 2030 ja strategian täytäntöönpanoa koskeva toimintasuunnitelma	Strategian ja toimintasuunnitelman hyväksyminen ministerineuvostossa				Q2	2025	<p>Bulgarian tasavallan tervettä geriatrasta hoitoa ja ikääntymistä koskevassa kansallisessa strategiassa 2030 asetetaan strategiset tavoitteet ja painopisteet kymmenen vuoden ajanjaksolle ja annetaan suosituksia, jotka kattavat</p> <ul style="list-style-type: none"> - ikääntyneiden terveys- ja sosiaalipalvelujen saatavuus; - ikääntyneiden sosiaalinen osallisuus ja kotouttaminen; - toimet, joilla edistetään ikääntyvien tervettä ikääntymistä ja itsenäistä elämää, mukaan lukien kohdennetun avun ja neuvonnan tarjoaminen. <p>Toimintasuunnitelmassa on muotoiltava toimenpiteet ja toimet, mukaan lukien niiden aikataulu, strategian suositusten täytäntöönpanemiseksi.</p>
321	C12.R2: Sähköisen terveydenhuollon ja kansallisen terveystietojärjestelmän kehittäminen	Virstanpylväs	Sähköisen terveydenhuollon sääntelykehyksen muutosten voimaantulo	Lain säännös, josta käy ilmi sähköisen terveydenhuollon sääntelykehyksen muutosten voimaantulo				Q4	2022	<p>Sähköisen terveydenhuollon sääntelykehykseen tehtävillä muutoksilla kehitetään edelleen sähköisten terveystietojärjestelmien saatavuutta ottamalla käyttöön oikeusperusta</p> <ul style="list-style-type: none"> - sähköiset lääkemääräykset ja lääkkeiden jakelu; - telelääketiede, mukaan lukien telediagnostiikka ja etäseuranta; - potilastietojen rekisteröinti sähköisten potilaskertomusten avulla ja niiden ylläpito. <p>Muutoksiin on sisällyttävä myös kansallisen terveystietojärjestelmän (NHIS) työprosessien organisointi.</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
322	C12.R2: Sähköisen terveydenhuollon ja kansallisen terveystietojärjestelmän kehittäminen	Virstanpylväs	Kansallisen terveystietojärjestelmän (NHIS) päivitys	Päivitettyjen ja uusien moduulien julkaiseminen NHIS:n verkkosivustolla				Q2	2023	Kansallisen terveystietojärjestelmän (NHIS) päivityksellä laajennetaan järjestelmän toimintoja sisällyttämällä siihen useita hallinnollisia palveluja ja operatiivisia rekistereitä sekä lisämoduuleja, jotka kattavat <ul style="list-style-type: none"> - kansalaisten sähköiset potilastiedot; - sähköisiin lääkemääräyksiin ja sähköisiin lähetyksiin liittyvät moduulit; - järjestelmä tietojen keräämiseksi sairaaloilta.
323	C12.R3: Terveystietojärjestelmän ammattien houkuttelevuuden parantaminen ja terveydenhuollon ammattilaisten tasapainoisemman jakautumisen edistäminen koko alueella	Virstanpylväs	Voimaantulo: muutokset kansalliseen sopimukseen terveydenhuollon ammattihenkilöiden tasapainoisen jakautumisen edistämiseksi koko maassa	Lainsäädäntökehityksen säännökset, joista käy ilmi menetelmän voimaantulo				Q2	2025	Lainsäädäntökehityksen tehtävillä muutoksilla edistetään terveydenhuollon ammattihenkilöiden tasapuolisempaa jakautumista koko maassa. Heillä on oltava: <ul style="list-style-type: none"> — tarjotaan ylimääräisiä kuukausitulotuloja sairaanhoitajille ja terveydenhuollon ammattilaisille, jotka työskentelevät etä- tai vaikeapääsyyisissä asunnoissa molemmissa, kansallisen sairausvakuutuskassan (NHIF) kautta — vahvistettava menetelmä, jolla lasketaan terveydenhuollon laitosten sairaanhoitajille ja terveydenhuollon ammattilaisille etä- tai vaikeapääsyyisillä alueilla tai molemmilla alueilla jakamat ylimääräiset kuukausitulot. Menetelmän on perustuttava useisiin tekijöihin, kuten etäisyyteen, asutuspaikkojen vaikeaan saavutettavuuteen ja palkatun lääkintähenkilöstön määrään. Yksittäisille sairaanhoitajille ja terveydenhuollon ammattihenkilöille jaettavien kuukausittain lisätulojen on vastattava heidän

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>ammattillista pätevyyttään. Kunkin lääkintälaitoksen on jaettava vähintään 90 prosenttia kuukausittaisesta määrärahastaanlaitoksessa työskenteleville sairaanhoitajille ja terveydenhuollon ammattilaisille.</p> <p>— ilmoitetaan kuukausi ja vuosi, johon mennessä tukikelpoisissa laitoksissa työskentelevät sairaanhoitajat ja terveydenhuollon ammattilaiset alkavat saada lisäkorvausta. Tämä on tehtävä viimeistään 1 päivänä tammikuuta 2026.</p> <p>Terveysministeriön verkkosivustolla on julkaistava luettelo kaikista lääkintälaitoksista, jotka voivat saada lisärahoitustatämän menetelmän mukaisesti.</p>
324	C12.R3: Terveydenhuollon ammattien houkuttelevuuden parantaminen ja terveydenhuollon ammattilaisten tasapainoisemman jakautumisen edistäminen koko alueella	Virstanpylväs	Lainsäädännön ja sekundaarilainsäädännön muutosten voimaantulo, jotta voidaan puuttua lääkepulaan ja edistää terveydenhuollon ammattilaisten tasapuolisempaa jakautumista koko maassa	Lakien ja johdetun oikeuden muutosten voimaantuloa koskevat säännökset				Q2	2025	<p>Lääkepulaan puuttumiseksi tehtäviin lakeihin ja määräyksiin tehtävillä muutoksilla on edistettävä terveydenhuollon ammattihenkilöiden tasapuolisempaa jakautumista koko maassa ja</p> <ul style="list-style-type: none"> - otetaan käyttöön menetelmä eri terveydenhuoltolaitoksissa tarvittavien terveydenhuollon ammattihenkilöiden, erityisesti sairaanhoitajien, määrän määrittämiseksi; - poistetaan hoito-ohjelmiin osallistuvien terveydenhuolto-opiskelijoiden yliopistomaksut - parannetaan terveydenhuollon ammattilaisten palkkoja ottamalla käyttöön terveydenhuollon ammattihenkilöiden palkkataso terveydenhuollon laitoksissa ja kytkemällä heidän palkkansa pätevyystasoon;

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
										<ul style="list-style-type: none"> - tarjota valtion rahoittamia apurahoja sellaisten terveydenhuollon työntekijöiden kouluttamiseen, jotka sitoutuvat työskentelemään alueella, jolla terveydenhuollon saatavuus on rajallinen; - yksinkertaistetaan terveydenhuollon laitosten hyväksyntämenettelyä lääketieteen opiskelijoiden koulutuksen järjestämiseksi; - kattaa työnantajan kanssa sopimuksen tehneiden opiskelijoiden opintokustannukset; - annetaan sairaanhoitajille ja muille lääketieteen ammattilaisille mahdollisuus ottaa käyttöön oma käytäntönsä; - sairausvakuutuslakia on muutettava siten, että sairaanhoitajien, kätilöiden ja muiden terveydenhuollon ammattilaisten ammatillinen organisaatio otetaan mukaan säännölliseen neuvotteluprosessiin kansallisen sairausvakuutuskassan (NHIF) kanssa; - laajennetaan NHIF:n rahoittamaa avohoitopakettia sen varmistamiseksi, että NHIF korvaa terveydenhuollon ammattihenkilöiden oman yksityisen vastaanoton kautta tarjoamat sairaanhoitopalvelut.
325	C12.R3: Terveydenhuollon ammattien houkuttelevuuden parantaminen ja terveydenhuollon ammattilaisten	Kohde	Erikoissairaanhoitopaikkojen määrä yliopistoissa		Numero	770	850	Q2	2026	<p>Yliopistojen on tarjottava lukuvuodeksi 2025–2026 vähintään 850 hoitoalan erikoistumispaikkaa, kun lukuvuonna 2021–2022 tarjolla oli 770 paikkaa.</p> <p>Yliopistojen tarjoamien paikkojen määrän kasvun odotetaan tapahtuvan asteittain 1. tammikuuta 2022 ja 30. kesäkuuta 2026 välisenä aikana.</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
	tasapainoisemman jakautumisen edistäminen koko alueella									
326	C12.R4: Strategiakehys ja suunnitelma perus- ja avohoidon saatavuuden parantamiseksi	Virstanpylväs	Kansallinen strategia muun kuin sairaalahoidon saatavuuden ja kapasiteetin parantamiseksi ja terveydenhuollon tasapainoisen alueellisen jakautumisen varmistamiseksi Bulgarian tasavallassa 2027 ja strategian täytäntöönpanoa koskeva toimintasuunnitelma	Strategian ja toimintasuunnitelman hyväksyminen ministerineuvostossa				Q1	2023	<p>Kansallisessa strategiassa muun kuin sairaalahoidon saatavuuden ja kapasiteetin parantamiseksi ja terveydenhuollon tasapainoisen alueellisen jakautumisen varmistamiseksi Bulgarian tasavallassa 2027 annetaan suosituksia, jotka kattavat</p> <ul style="list-style-type: none"> - avohoidon saatavuus ja saatavuus; - lääkäripalvelut, joita voidaan tarjota avohoidossa; - alueellinen epätasapaino ensivaiheen avohoidon tarjonnassa. <p>Toimintasuunnitelmassa on muotoiltava toimenpiteet ja toimet, mukaan lukien niiden aikataulu, strategian suositusten täytäntöönpanemiseksi.</p>
327	C12.R5: Ennalta ehkäisevien seulonntatoimien paremman tarjonnan tukeminen	Virstanpylväs	Kansallinen suunnitelma kokonaisvaltaisen prenataalisen ja neonataalisen seulonnan ja sosioekonomisesti merkittävien tautien	Hyväksyminen ministerineuvostossa				Q1	2023	<p>Kansallisessa suunnitelmassa kokonaisvaltaisen prenataalisen ja neonataalisen seulonnan kehittämiseksi ja sosioekonomisesti merkittävien tautien seulomiseksi vuonna 2027 on määriteltävä toimenpiteet, joilla</p> <ul style="list-style-type: none"> - kansallisen monialaisen keskuksen perustaminen sosiaalisesti merkittävien sairauksien seulontaohjelmia varten;

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
			seulonnan kehittämiseksi 2027							- seulontatoimia Bulgarian alueella tarjoavien avoahoitoyksiköiden verkoston kehittäminen.
328	C12.R6: Suunnitelma nykyaikaiselle terveyskasvatukseen kouluissa	Virstanpylväs	Bulgarian kouluissa annettavaa terveyskasvatusta koskeva kansallinen suunnitelma 2021–2027	Hyväksyminen ministerineuvostossa				Q4	2022	Bulgarian koulujen terveyskasvatusta koskevassa kansallisessa suunnitelmassa 2021–2027 on täsmennettävä toimenpiteitä, joilla edistetään terveyskasvatusta kouluissa ja jotka kattavat muun muassa lisääntymisterveyden, ravitsemuksen sekä alkoholin ja muiden psykoaktiivisten aineiden haitallisen käytön.
329	C12.I1: Sairaalatiilojen nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Terveydenhuollon laitteiden ja tarvikkeiden toimittamista sairaalatiiloihin koskevien sopimusten allekirjoittaminen	Allekirjoitetut sopimukset				Q3	2024	Toimeksisaajat valitaan julkisia hankintamenettelyjä noudattaen. Sopimusten on katettava lääkinnällisten laitteiden toimittaminen lasten- ja/tai syöpähoitoa tarjoaville sairaaloille.
330	C12.I1: Sairaalatiilojen nykyaikaistaminen	Kohde	Uusia lääkinnällisiä laitteita vastaanottavat sairaalatiilat		Numero	0	50	Q4	2025	Sopimusten allekirjoittamisen jälkeen (väli 329) sopimuksissa mainitut laitteet on toimitettava ja asennettava 50:een lasten- ja/tai syöpähoitoa tarjoavaan sairaalalaitokseen.
332	C12.I2: Aivoverisuonisairauksien interventiodiagnoosin ja endovaskulaarisen hoidon keskus	Virstanpylväs	Sopimusten allekirjoittaminen rakennustöistä ja lääkinnällisten laitteiden toimittamisesta lääketieteellisille keskuksille aivotautien	Allekirjoitetut sopimukset				Q4	2025	Toimeksisaajat valitaan julkisia hankintamenettelyjä noudattaen. Sopimusten on katettava sellaisten aivoverisuonisairauksien interventiodiagnoosia ja hoitoa varten tarkoitettujen erikoistuneiden lääketieteellisten keskuksien rakennustyöt ja lääkinnällisten laitteiden toimittaminen, jotka luokitellaan

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
			interventiodiagnoosia ja endovaskulaarista hoitoa varten							kerebrovaskulaaristen sairauksien interventio- ja verisuonitautien kehittämiskeskusten kehittämiskonseptiin 2 kuuluvaksi ryhmäksi.
333	C12.I2: Aivoverisuonisairauksien interventiodiagnoosin ja endovaskulaarisen hoidon keskuksset	Kohde	Ryhmä 2 Aivo- ja verisuonitautien interventiodiagnoosin ja endovaskulaarisen hoidon keskuksset		Numero	0	6	Q2	2026	Sopimusten allekirjoittamisen jälkeen (väli 332) rakennustyöt saatetaan päätökseen kuudessa aivo- ja verisuonitautien interventiodiagnoosin ja endovaskulaarisen hoidon keskuksessa. Lisäksi laitteet on toimitettava näihin keskuksiin ja asennettava niihin.
333 a	C12.I2: Aivoverisuonisairauksien interventiodiagnoosin ja endovaskulaarisen hoidon keskuksset	Kohde	Aivoverisuonisairauksien interventiodiagnoosia ja endovaskulaarista hoitoa varten varustetut ryhmän 1 keskuksset		Numero	0	17	Q2	2026	Laitteet on toimitettava ja asennettava seitsemässätoista lääketieteellisessä keskuksessa, jotka on luokiteltu ryhmään 1 kuuluvassa lääketieteen keskuksessa, joka on konseptissa ”Pätemä- ja verisuonitaudit keskinäisten diagnostiikka- ja verisuonihoitokeskusten kehittämiseksi” luokiteltu ryhmään 1.
334	C12.I3: Psykiatrisen hoidon nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Psykiatrista hoitoa tarjoavien laitosten kunnostustöitä koskevien sopimusten allekirjoittaminen	Allekirjoitetut sopimukset				Q4	2025	Toimeksisaajat valitaan julkisia hankintamenettelyjä noudattaen. Sopimusten on katettava 18 psykiatrista hoitoa tarjoavan hoitolaitoksen kunnostustyöt.
335	C12.I3: Psykiatrisen hoidon nykyaikaistaminen	Kohde	Kunnostetut ja varustetut psykiatriset hoitolaitokset		Numero	0	25	Q2	2026	Sopimusten allekirjoittamisen jälkeen (väli 334) kunnostustyöt saatetaan päätökseen 18 psykiatrista hoitoa tarjoavassa laitoksessa.

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
										Lisäksi laitteet ja kalusteet on toimitettava ja asennettava näihin tiloihin ja seitsemään psykiatrissa hoitoa tarjoavaan laitokseen, yhteensä 25 laitokseen.
336	C12.I4: Lentoambulanssijärjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Helikopterien toimittamista lentoambulanssijärjestelmään koskevien sopimusten allekirjoittaminen	Allekirjoitetut sopimukset				Q2	2025	Toimeksisaajat valitaan julkisia hankintamenettelyjä noudattaen. Sopimukset koskevat helikoptereiden toimittamista ja toimittamista, ja niiden on - ne on luokiteltava luokkaan A, luokkaan 1 tai 2, jotta ne täyttävät asetuksen (EU) N:o 965/2012 vaatimukset (osa ORO, osa CAT tai osa-SPA); - sisältää lääkinnällisiä laitteita sekä maalaitteita ja -kojeita ja mittauslaitteita; Sopimusten on katettava myös koulutuksen tarjoaminen lentäjille laitteiden käyttöönottamiseksi. Lisäksi sopimukset koskevat lentoambulanssijärjestelmän lentokonehallien käyttöalueiden rakennustöitä.
337	C12.I4: Lentoambulanssijärjestelmän perustaminen	Kohde	Helikopterien ja lentoambulanssijärjestelmän toimintapaikkojen toimittaminen		Numero	0	13	Q2	2026	Sopimusten allekirjoittamisen jälkeen (väli 336), — on toimitettava seitsemän helikopteria, joissa on tarvittavat lääketieteelliset laitteet. Toimituksen onnistuminen on vahvistettava allekirjoittamalla asianmukaiset toimitusprotokollat.

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
										— lentoambulanssijärjestelmän kuuden toimintapaikan rakennustyöt on saatettava päätökseen. Lisäksi laitteet on toimitettava ja asennettava näihin toimintapaikkoihin.
339	C12.I5: Lääketieteellisen diagnostiikan kansallinen digitaalinen alusta	Virstanpylväs	Lääketieteellisen diagnostiikan kansallisen digitaalisen alustan kehittämistä koskevien sopimusten allekirjoittaminen	Allekirjoitetut sopimukset				Q4	2023	Toimeksisaajat valitaan julkisia hankintamenettelyjä noudattaen. Sopimukset kattavat lääketieteellisen diagnostiikan kansallisen digitaalisen alustan kehittämisen. Tämän alustan on mahdollistettava - lääkintähenkilöstöä lataamaan lääketieteellisiä kuvia; - lääketieteellisten kuvien käsittely tekoälyn ja koneoppimisalgoritmin avulla, minkä odotetaan parantavan lääketieteellisiä diagnooseja.
340	C12.I5: Lääketieteellisen diagnostiikan kansallinen digitaalinen alusta	Kohde	Terveystieteelliset laitokset, jotka ottavat käyttöön lääketieteellisen diagnostiikan kansallisen digitaalisen alustan		Numero	0	20	Q2	2026	Pääsy lääketieteellisen diagnostiikan kansalliseen digitaaliseen foorumiin, joka on perustettu sopimusten allekirjoittamisen jälkeen (väli 339), myönnetään 20 terveydenhuoltolaitokselle, joihin kuuluvat sairaalat, klinikat, laboratoriot ja avohoitoyksiköt ja jotka toimivat syöpäsairausten, diagnostisen radiologian, ihotologian ja patologian aloilla. Kunkin terveydenhuoltolaitoksen on täytynyt ladata lääketieteellisiä kuvia alustalle, jotta se voidaan ottaa huomioon tavoitteen saavuttamisessa.
343	C12.I7:	Virstanpylväs	Avohoitoyksiköiden tai liikkuvien	Allekirjoitetut sopimukset				Q4	2025	Toimeksisaajat valitaan julkisia hankintamenettelyjä noudattaen.

Sitä seuraavat sivut. NRO	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	
	Avohoidon kehittäminen		avohoitokonttien sekä laitteiden rakennus- ja kunnostustyitä koskevien sopimusten allekirjoittaminen kansalliselle tieteidenväliselle seulontakeskukselle							<p>Sopimusten on katettava avohoitoyksiköiden tai liikkuvien avohoitokonttien ja laitteiden rakennus- ja/tai kunnostustyöt kansallisessa monitieteisessä seulontakeskuksessa;</p> <p>Lisäksi sopimusten on katettava digitaalisen alustan kehittäminen sosiaalis-taloudellisten sairauksien etälääketiedettä, diagnostiikkaa ja hoitoa varten. Alustan on mahdollistettava etälääketieteen palvelujen, kuten etäkonsultoinnin ja etäseurannan, tarjoaminen, ja sen on sisällettävä moduuleja lääketieteellisen diagnostiikan ja hoidon tukemiseksi.</p>
345	C12.I7: Avohoidon kehittäminen	Kohde	Avohoitoyksiköiden tai liikkuvien avohoitokonttien rakentaminen/parantaminen, varustaminen ja henkilöstö koko maassa ja kansallisen monialaisen seulontakeskuksen perustaminen		Numero	0	101	Q2	2026	<p>Sopimusten allekirjoittamisen jälkeen (väli 343)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100 avohoitoyksikön tai siirrettävien avohoitokonttien rakennus- tai kunnostustyöt on saatettava päätökseen eri puolilla maata. Lisäksi tarvittavat lääketieteelliset laitteet on toimitettava näihin yksiköihin ja asennettava niihin. <p>Tavoitteen laskemiseksi kussakin avohoitoyksikössä tai siirrettävässä avohoitokontissa on oltava yleislääkäri, sairaanhoitaja, kättilö tai muu terveydenhuollon asiantuntija.</p> <p>Lisäksi vähintään 60 prosentille avohoitoyksiköiden tai siirrettävien avohoitokonttien lääkintähenkilöstöstä on annettava pääsy digitaaliselle alustalle sosiaalis-merkittävien sairauksien, kuten diabeteksen, sekä</p>

Sitä seuraavat sivut. NRO	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mittayksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Neljännes	Vuosi	
										<p>sydän- ja verisuonitautien ja aivojen verisuonitautien etälääketiedettä, diagnostiikkaa ja hoitoa varten.</p> <p>Perustetaan kansallinen tieteidenvälinen seulontakeskus ja toimitetaan ja asennetaan keskuksen varusteet.</p>

M. KOMPONENTTI 13: REPOWEREU-SUUNNITELMA

Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman REPowerEU-komponentin tavoitteena on vähentää riippuvuutta fossiilisista polttoaineista ja nopeuttaa vihreää siirtymää talouden keskeisillä aloilla keskittyen myös haavoittuvassa asemassa olevien ryhmien tukemiseen.

Komponenttiin sisältyy uudistuksia, joilla luodaan energiaköyhyyttä koskeva hallintokehys ja valmistaudutaan sähkön vähittäismarkkinoiden vapauttamiseen, lisätään verkkoon liittämistä koskevien menettelyjen avoimuutta ja parannetaan sähkön tasehallintamarkkinoiden toimintaa sekä mahdollistetaan kysyntäjoustoa koskevat toimenpiteet. Näitä uudistuksia täydennetään investoinneilla kansalliseen tietojärjestelmään, joka koskee energiaköyhiä ja heikossa asemassa olevia kotitalouksia, sähkön varastointi-infrastruktuuria sekä aurinkosähkölaitteistoja ja sähköajoneuvoja sosiaalipalvelulaitoksissa.

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.

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

Uudistus 1 (C13.R1): Energiaköyhyyttä koskeva hallintokehys ja vähittäismarkkinoiden vapauttamisen valmistelu

Uudistuksen tavoitteena on vahvistaa Bulgarian hallintokehystä energiaköyhyyden torjumiseksi ja heikossa asemassa olevien kuluttajien suojelemiseksi sekä helpottaa edelleen vähittäismarkkinoiden vapauttamista. Ministerineuvostoon perustetaan koordinointiyksikkö, jonka tehtävänä on valvoa energiaköyhyyden torjuntaa koskevien hallitusten politiikkojen koordinointia, kun taas näiden politiikkojen täytäntöönpano on edelleen asianomaisten ministeriöiden ja/tai muiden hallituksen ja kunnallisten elinten vastuulla.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2025 mennessä.

Uudistus 2 (C13.R2): Uuden uusiutuvan energian kapasiteetin ja varastointikapasiteetin liittämismenettelyjen avoimuus

Uudistuksen tavoitteena on lisätä uuden uusiutuvan kapasiteetin liittäminenettelyjen avoimuutta laatimalla julkisesti saatavilla oleva verkon isännöintikapasiteettia koskeva kartta. Kartassa on oltava siirtoverkkotasoa koskevat tiedot. Lisäksi käytettävissä olevan liittymiskapasiteetin määrittämisessä käytettävä menetelmä on asetettava julkisesti saataville, ja siinä on esitettävä verkon kapasiteetin isännöintikartta, jota päivitetään säännöllisesti, vähintään joka kuukausi.

Toimenpiteen täytäntöönpano on saatettava päätökseen viimeistään 31 päivänä maaliskuuta 2026.

Uudistus 3 (C13.R3): Tasehallintamarkkinoiden toiminnan parantaminen ja kysyntäjoustop mahdollistaminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa Bulgarian tasehallintamarkkinoiden toimintaa liittämällä siirtoverkonhaltijan ESO EAD automaattisen taajuuden palauttamisen ja vakaan toiminnan kansainväliseen koordinointifoorumiin (PICASSO) ja hyväksymällä analyysi ja suosituksia kysyntäjoustotoimenpiteiden helpottamiseksi.

Energia- ja vesialan sääntelykomissio laatii ja hyväksyy analyysi- ja suositusraportin kysynnänohjaustoimenpiteiden helpottamisesta. Kertomuksesta on järjestettävä sidosryhmien julkinen kuuleminen, ja se on julkistettava.

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

Investointi 1 (C13.I1): Energiaköyhiä ja heikossa asemassa olevia kotitalouksia koskevan tietojärjestelmän perustaminen

Tämän investoinnin tavoitteena on helpottaa energiaköyhien ja heikossa asemassa olevien kotitalouksien tunnistamista luomalla tietojärjestelmä.

Tietojärjestelmän on sisällettävä tietoja energiaköyhistä ja heikossa asemassa olevista kotitalouksista Bulgariassa ja sertifioitava energiaköyhyydessä olevan kotitalouden ja heikossa asemassa olevien asiakkaiden asema energialain ja energiaköyhyydestä kärsivien kotitalouksien aseman ja heikossa asemassa olevien sähkön asiakkaiden aseman määrittämisperusteista, edellytyksistä ja menettelyistä annetun asetuksen mukaisesti hyväksytyjen oikeudellisten määritelmien ja kriteerien perusteella.

Toimenpiteen täytäntöönpano on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi 2 (C13.I2): Laajennettu toimenpide: Kansallinen sähkön varastointi-infrastruktuuri (RESTORE)

Tämän investoinnin tavoitteena on helpottaa verkkoluokan sähkövarastojen käyttöönottoa laajentamalla komponentin 4 nykyistä investointia 8. Investointi koostuu tuesta sellaisen kansallisen infrastruktuurin asentamiseksi ja käyttöön ottamiseksi, jossa on 1900 megawattituntia käytettävissä olevaa energiakapasiteettia.

Toimenpiteen täytäntöönpano on saatettava päätökseen viimeistään 31 päivänä elokuuta 2026.

Investointi 3 (C13.I3): Aurinkosähköjärjestelmien asentaminen ja sähköajoneuvojen tarjoaminen sosiaalipalveluja tarjoaville laitoksille

Investoinnin tavoitteena on ottaa käyttöön uusiutuvan energian laitteistoja ja sähköajoneuvoja sosiaalipalvelujen tarjoamiseksi.

Toimenpide koostuu i) aurinkosähköjärjestelmien asentamisesta 500:aan olemassa olevaan sosiaalipalvelulaitokseen; ja ii) 250 sähköajoneuvon ja niihin liittyvän latausinfrastruktuurin käyttöönotto valtion valtuuttamien sosiaalipalvelujen tarjoamista varten.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi 4 (C13.I4): Tuki uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon ja sähkön varastoinnin uudelle kapasiteetille

Investoinnin tavoitteena on edistää Bulgarian tavoitetta lisätä puhtaan energian osuutta energialähteiden yhdistelmässään kohti ilmastoneutraaliutta tukemalla uuden uusiutuvan energian tuotantokapasiteetin asentamista ja sähkön varastointia eri teknologioiden välisen teknologianeutraalin tarjouskilpailun avulla. Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, tulevien hankepyyntöjen

tehtävänkuvaukseen sisältyvissä tukikelpoisuuskriteereissä on viitattava ainoastaan aurinko- ja tuuliteknologioihin.

Investointi koostuu avustuksista valittujen laitosten rakentamiseen, vähintään 1425 megawatin uusiutuvan energian tuotantokapasiteetin asentamiseen ja käyttöönottoon, joka sijaitsee yhdessä vähintään 350 MW:n energianvarastointijärjestelmien kanssa.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

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

Sitä seuraa vat nr	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/ avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Mitta- yksikkö	Lähtötila nne	Päämä ära	Neljänne s	Vuos i	
347	C13.R1: Energiaköyhyyttä koskeva hallintokehitys ja vähittäismarkkinoiden vapauttamisen valmistelu	Virstanpylväs	Energiaköyhyyden koordinointiyksikkö perustettu	Ministerineuvoston päätös energiaköyhyyden koordinointiyksikön perustamisesta				Q4	2025	Ministerineuvosto tekee päätöksen ministerineuvoston koordinointiyksikön perustamisesta. Päätöksessä on täsmennettävä muun muassa henkilöstöä, toimeksiantoa ja tehtäviä koskevat näkökohdat sekä odotetut tulokset, jotka on saavutettava päätöksen perustamisen kuuden ensimmäisen kuukauden aikana. Koordinointiyksikön toimeksiantoon kuuluvat seuraavat: I) energiaköyhiä ja energiariskille alttiita kotitalouksia koskevan tietojärjestelmän perustaminen ja ylläpitäminen ja ii) energiaköyhiä ja heikossa asemassa olevia kotitalouksia koskevien toimenpiteiden suunnittelu yhteistyössä asiaankuuluvien ministeriöiden ja muiden hallintoelinten kanssa.
348	C13.R1: Energiaköyhyyttä koskeva	Virstanpylväs	Vähittäismarkkinoiden vapauttamist	Viranomaisten toteuttamat toimenpiteet				Q4	2025	Viranomaisten on toteutettava seuraavat toimenpiteet vähittäismarkkinoiden

	hallintokehys ja vähittäismarkkinoiden vapauttamisen valmistelu		a valmistelevat toimet							vapauttamisen valmistelemiseksi: I) kohdennettu korvausmekanismi ja sen rahoituslähteet; II) energia- ja vesialan sääntelykomission (EWRC) päätös, jossa vahvistetaan kotitalouksille vuosittain toimitettavan sähkön perushinta; III) vähittäismarkkinoiden vapauttamista koskeva tiedotuskampanja.
349	C13.R2: Uuden uusiutuvan energian kapasiteetin ja varastointikapasiteetin liittämismenettelyjen avoimuus	Virstanpylväs	Verkkoliitäntäkapasiteettikartta	Laadittu ja julkisesti saatavilla oleva verkon isännöintikapasiteettikartta				Q2	2026	Verkon isännöintikapasiteettikartan on sisällettävä <ul style="list-style-type: none"> - Tiedot käytettävissä olevasta liitäntäkapasiteetista resurssityypeittäin, mukaan lukien tuotanto, kuormitus ja varastointi 400 kV:n ja 220 kV:n sähköasemien tasolla. - Anonymisoidut tiedot kunkin osa-alueen osalta i) varastusta kapasiteetista, josta on tehty sopimus tai joka on jaettu; II) sovittua kapasiteettia koskevien sopimusten lukumäärä; III) jäljellä oleva käytettävissä oleva kapasiteetti. - Tiedot sähköasemakohtaisista suunnitelluista verkkoinvestoinneista lisäkapasiteetin osalta seuraaviksi viideksi vuodeksi, mukaan lukien odotettavissa

										oleva käytettävissä oleva kapasiteetti. Käytettävissä olevan liittymiskapasiteetin määrittämisessä käytetyt menetelmät on asetettava julkisesti saataville.
350	C13.R3: Tasehallintamarkkinoiden toiminnan parantaminen ja kysyntäjoustopotentiaalimahdollistaminen	Virstanpylväs	ESO EADin liittyminen PICASSOon Alustan	ESO EADin jäsenyys PICASSOssa Alustan				Q2	2025	ESO EAD:stä tulee PICASSO-alustan jäsen.
351	C13.R3: Tasehallintamarkkinoiden toiminnan parantaminen ja kysyntäjoustopotentiaalimahdollistaminen	Virstanpylväs	Raportti, joka sisältää analyyseja ja suosituksia kysyntäjoustopotentiaalimahdollistamiseksi	Energia- ja vesialan sääntelykomission (EWRC) analyysi- ja suositusraportin julkaiseminen				Q2	2026	Energia- ja vesialan sääntelykomissio laatii analyysi- ja suositusraportin kysyntäjoustopotentiaalimahdollistamiseksi, ja <ul style="list-style-type: none"> - Arvioitava sääntelyedellytyksiä, mukaan lukien lupajärjestelmä, jotka koskevat energian varastointijärjestelmien ja teollisten kuluttajien osallistumista tasehallintamarkkinoille. - Tehdään kustannus-hyötyanalyysi älykkäiden mittareiden käyttöönotosta kaikissa kuluttajaryhmissä. - Esittää suosituksia ja aikataulua kysyntäjoustopotentiaalimahdollistamiseksi

										<p>mahdollistamiseksi, mukaan lukien älykkäiden mittareiden käyttöönotto ja aggregaattoreiden osallistuminen;</p> <p>Raporttiluonnoksesta on järjestettävä sidosryhmien julkinen kuuleminen, ja loppuraportti on julkistettava.</p>
352	C13.I1: Energiaköyhiä ja heikossa asemassa olevia kotitalouksia koskevan tietojärjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Energiaköyhiä ja heikossa asemassa olevia kotitalouksia koskeva tietojärjestelmä	Tietojärjestelmä toimii				Q4	2025	Tietojärjestelmän on sisällettävä tietoja energiaköyhistä ja heikossa asemassa olevista kotitalouksista Bulgariassa ja sertifioitava energiaköyhyydessä olevan kotitalouden asema ja heikossa asemassa olevan sähkötoimittajan asema energialain ja energiaköyhyydestä kärsivien kotitalouksien aseman ja sähkön heikossa asemassa olevien asiakkaiden aseman määrittämisperusteista, edellytyksistä ja menettelystä annetun asetuksen säännösten perusteella.
353	C13.I2: Kansallinen sähkön varastointi-infrastruktuuri (RESTORE) (laajennettu)	Kohde	Sähkön varastointi		Megawattitunteja (MWh)	0	1 900	Q2	2026	Sellaisten sähkön varastointijärjestelmien hankkeiden loppuun saattaminen, joiden käytettävissä oleva kokonaisenergiakapasiteetti on vähintään 1900 megawattituntia.
354	C13.I3: Aurinkosähköjärjestelmät	Kohde	Aurinkosähköjärjestelmät		Niiden sosiaalipalvelut	0	500	Q2	2026	Aurinkosähköjärjestelmät, joiden kapasiteetti on vähintään 15 kW

	jestelmien asentaminen sosiaalipalveluihin ja sähköajoneuvojen tarjoaminen sosiaalipalvelulaitoksiin		n asentaminen sosiaalipalveluihin		lujen laitosten lukumäärä, joissa on asennettu aurinkosähköjärjestelmä						sosiaalipalvelulaitosta kohti, on asennettava 500:aan olemassa olevaan valtion valtuuttamaan sosiaalipalvelulaitokseen.
355	C13.I3: Aurinkosähköjärjestelmien asentaminen sosiaalipalveluihin ja sähköajoneuvojen tarjoaminen sosiaalipalvelulaitoksiin	Kohde	Kevyiden sähkökäyttöisten hyötyajoneuvojen tarjoaminen sosiaalipalvelujen tarjoamiseksi			0	250	Q2	2026	Investointiin on sisällyttävä 250 kevyen sähkökäyttöisen hyötyajoneuvon ja niihin liittyvän latausinfrastruktuurin käyttöönotto sosiaalipalvelujen tarjoamista varten.	
356	C13.I4: Tuki uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon ja sähkön varastoinnin uudelle kapasiteetille	Virstanpylväis	Tarjouskilpailujen käynnistäminen	Tarjouseritelmän julkaiseminen				Q2	2025	Julkaistaan tarjouskilpailut sellaisten hankkeiden valitsemiseksi, jotka koskevat uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön (tuuli- ja aurinkovoima) tuotantokapasiteetin rakentamista sähkön varastoinnin kanssa. Huutokauppamekanismi on suunniteltava täytäntöönpanevaa kansainvälistä rahoituslaitosta kuullen ja parhaiden käytäntöjen pohjalta. Valintaperusteilla on varmistettava, että ”ei merkittävää haittaa” -	

										periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan.
357	C13.I4: Tuki uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon ja sähkön varastoinnin uudelle kapasiteetille	Kohde	Uusiutuvista lähteistä peräisin olevan sähkön (tuuli- ja aurinkovoima) uusi tuotantokapasiteetti, joka sijaitsee yhdessä sähkön varastointikapasiteetin kanssa		Megawattia (MW)	0	1 425	Q2	2026	1425 megawatin sähköntuotantokapasiteetti uusiutuvista lähteistä, joka on yhdistetty vähintään 350 MW:n sähkönvarastointiin, joka on otettu käyttöön ja liitetty verkkoon.

1. Elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset

Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset ovat 12075546451 Bulgarian leviä eli 6174106145 euroa 15. lokakuuta 2021 voimassa olleen EKP:n euron viitekoron perusteella .

2 JAKSO: TALOUDELLINEN TUKE

1. RAHOITUSOSUUS

Päätöksen 2 artiklan 2 kohdassa tarkoitetut erät muodostetaan seuraavasti:

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
1	C1R1 Esi- ja kouluopetuksen sekä elinikäisen oppimisen uudistus	Virstanpylväs	Esiopetuksesta ja kouluopetuksesta annetun lain sekä johdetun oikeuden muutokset tulevat voimaan.
5	C1R2 Korkea-asteen koulutuksen uudistus	Virstanpylväs	Korkea-asteen koulutusta koskevan lain muutosten voimaantulo
6	C1R2 Korkea-asteen koulutuksen uudistus	Virstanpylväs	Korkeakoulutuksen kansallinen kartta
35	C3R1 Oikeudellinen kehys teollisten investointien houkuttelemiseksi ja teollisten ekosysteemien kehittämiseksi	Virstanpylväs	Uuden teollisuuspuistolain voimaantulo
113	C4R8 Ilmastoneutraaliutta koskeva etenemissuunnitelma	Virstanpylväs	Hallituksen päätös vihreän energiasiirtymän toimikunnan perustamisesta tulee voimaan
137	C7R2 Radiotaajuusspektrin tehokas käyttö	Virstanpylväs	Taajuusmaksujen alentamista koskevan asetuksen voimaantulo
140	C7R3 Suotuisan investointiympäristön luominen	Virstanpylväs	Yhteenliitettävyysvälineistön suositusten täytäntöönpanoa koskevien lainsäädäntömuutosten voimaantulo
148	C7I2 Digitaalisen TETRA-järjestelmän ja radioreleverkon rakentaminen, kehittäminen ja optimointi	Virstanpylväs	TETRA-järjestelmän ja radioreleverkon kehittämistä koskevien sopimusten tekeminen
161	C8R1 Strateginen liikennekehys	Virstanpylväs	Bulgarian yhdistettyjen kuljetusten kehittämistä vuoteen 2030 mennessä koskeva kansallinen suunnitelma tulee voimaan
169	C8R2 Tieturvallisuus	Virstanpylväs	Uusi liikenneturvallisuusstrategia ja sen toimintasuunnitelma
199	C8I6 Sofian metrolinja 3	Virstanpylväs	Sopimukset Sofian metrolinjan 3 uusien osuuksien rakentamisesta avoimen ja kilpailutetun tarjouskilpailun perusteella
207	C9R1 Uusi alueellinen lähestymistapa, jossa paikallisyhteisöt osallistuvat suoraan EU:n varojen ja välineiden hallinnointiin	Virstanpylväs	Muutokset EU:n rahoituksen hallinnointia koskevaan sääntelykehykseen
213	C10R1 Esteetön, tehokas ja ennakoitavissa oleva oikeus	Virstanpylväs	Ministerineuvoston hyväksymä etenemissuunnitelma Euroopan

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
			ihmisoikeustuomioistuimen tuomioiden täytäntöönpanemiseksi
238	C10R8 Rahanpesutorjuntakehyksen vahvistaminen	Virstanpylväs	Kansallisessa riskinarvioinnissa yksilöityjen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen riskien lieventämistä koskevan toimintasuunnitelman hyväksyminen
241	C10R9 Lainsäädäntöprosessin laadun parantaminen	Virstanpylväs	Kansalliskokouksen organisaatiota ja toimintaa koskevien sääntöjen voimaantulo
279	C10I11 Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Virstanpylväs	Tietojärjestelmän tarjoaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon seuranta ja hallinnointia varten
280	C10I11 Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Kohde	Videoppaiden päivittäminen siten, että ne kattavat kaikki elpymis- ja palautumissuunnitelman tietojärjestelmän toimintaprosessit
281	C10I11 Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Virstanpylväs	Elpymis- ja palautumissuunnitelman hallinto- ja valvontajärjestelmän perustamisesta annetun säädöksen voimaantulo
282	C10I11 Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Virstanpylväs	Kansallisten rahastojen osaston ja EU:n rahastojen tarkastuksen toimeenpanoviraston hallinnollisten valmiuksien varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman toimien osalta
286	C11R1 Vähimmäistulojärjestelmän uudistus	Virstanpylväs	Sosiaaliavustuslain sekundaarilainsäädäntöön tehtyjen muutosten voimaantulo
290	C11R2 Sosiaalipalvelujen uudistus	Virstanpylväs	Sosiaalipalvelujen laatua koskevan asetuksen voimaantulo
315	C12R1 Terveystieteiden strategisen kehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Bulgarian tasavallan kansalaisten mielenterveyttä koskeva kansallinen strategia 2021–2030 ja strategian täytäntöönpanoa koskeva toimintasuunnitelma
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 1368912911 EUROA

1.2. Toinen erä (ein-takaisinmaksettavaa tukea):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
2	C1R1 Esi- ja kouluopetuksen sekä elinikäisen oppimisen uudistus	Virstanpylväs	Työllisyyden edistämistä koskevaan lakiin tehtyjen muutosten voimaantulo
3	C1R1 Esi- ja kouluopetuksen sekä elinikäisen oppimisen uudistus	Virstanpylväs	Toimintasuunnitelma koulutuksen ja oppimisen kehittämisen strategisten puitteiden (2021–2030) täytäntöönpanemiseksi Bulgarian tasavallassa
7	C1.R2: Korkeakoulutus uudistus	Virstanpylväs	Toimintasuunnitelma korkea-asteen koulutuksen kehittämistä koskevan strategian täytäntöönpanemiseksi Bulgarian tasavallassa (2021–2030)
8	C1I1 STEM-keskukset ja koulutusalan innovointi	Virstanpylväs	Kansallisen STEM-keskuksen perustaminen
321	C12R2 Sähköisen terveydenhuollon ja kansallisen terveystietojärjestelmän kehittäminen	Virstanpylväs	Sähköisen terveydenhuollon sääntelykehysten muutosten voimaantulo
40	C3I21.a Kasvua edistävä takausväline	Virstanpylväs	Euroopan komission ja Bulgarian hallituksen välisen rahoitusosuussopimuksen allekirjoittaminen
43	C3I21.b Kasvua edistävät oman pääoman ehtoiset instrumentit	Virstanpylväs	Euroopan investointirahaston ja Bulgarian hallituksen välisen rahoitusosuussopimuksen allekirjoittaminen
46	C3I21.c Avustus teknologian nykyaikaistamiseen	Virstanpylväs	Valintamenettelyt päätökseen
48	C3I21.d Tieto- ja viestintäteknologiaa ja kyberturvallisuutta pk-yrityksissä koskeva avustusjärjestelmä	Virstanpylväs	Valintamenettelyt päätökseen
50	C3I21.e Innovaatioreservi (innovoinnin oman pääoman ehtoiset välineet)	Virstanpylväs	Euroopan investointirahaston ja Bulgarian hallituksen välisen rahoitusosuussopimuksen allekirjoittaminen
56	C3I2.2.b Energiatohokkuutta ja uusiutuvaa energiaa koskeva takuuväline	Virstanpylväs	Euroopan komission ja Bulgarian tasavallan hallituksen välisen rahoitusosuussopimuksen allekirjoittaminen
61	C32.3.a Oman pääoman ehtoiset välineet ilmastoneutraaliuteen ja digitalisaatioon tehtäviä investointeja varten	Virstanpylväs	Bulgarian tasavallan ja Euroopan investointirahaston välisen rahoitusosuussopimuksen allekirjoittaminen
63	C4R1 Hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston perustaminen	Virstanpylväs	Riippumattoman asiantuntijajaneelin julkaisema arviointi kansallisesta energiatehokkuutta koskevasta sääntelykehyksestä
66	C4R3 ”energiaköyhyyden” määritelmä ja perusteet energiaköyhyydestä kärsivien	Virstanpylväs	Energialain ja energiaköyhyyttä koskevan johdetun oikeuden muutosten voimaantulo

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
	kotitalouksien ja heikossa asemassa olevien kuluttajien tunnistamiseksi		
67	C4R2 Asuinrakennusten energiatehokkuutta parantaviin peruskorjauksiin tehtävien investointien helpottaminen	Virstanpylväs	Omistusoikeuden hallinnoinnista annetun lain muutosten voimaantulo
68	C4I1 Rakennuskannan peruskorjaustuki	Virstanpylväs	Asuinrakennusten ja muiden kuin asuinrakennusten energiatehokkuutta parantavia peruskorjauksia koskevan kansallisen tukijärjestelmän perustamisesta
69	C4I1 Rakennuskannan peruskorjaustuki Alatoimenpide 1: Asuinrakennusten muutos- ja korjaustyöt	Virstanpylväs	Asuinrakennusten energiatehokkuutta parantavia peruskorjauksia koskeva ehdotuspyyntö
72	C4I1 Rakennuskannan peruskorjaustuki Alatoimenpide 2: Muiden kuin asuinrakennusten, myös julkisten rakennusten, peruskorjaus ja Alatoimenpide 3: Muiden kuin asuinrakennusten kunnostaminen valmistusteollisuudessa, kaupassa ja palveluissa sekä matkailualan rakennusten peruskorjaus	Virstanpylväs	Muiden kuin asuinrakennusten energiatehokkuutta parantavia peruskorjauksia koskevat ehdotuspyynnöt
82	C4R4 Energiatehokkuuden ja uusiutuvan energian hankkeiden edistäminen energialaskujen avulla	Virstanpylväs	Energiatehokkuuslakiin ja sekundaarilainsäädäntöön tehtyjen muutosten voimaantulo, jotta mahdollistetaan energiatehokkuuden parantaminen ja uusiutuvaa energiaa koskevat hankkeet energiapalveluyritysten (ESCO) mallin mukaisesti.
85	C4I4 Sähkösiirtoverkon digitalisaatio	Virstanpylväs	Allekirjoitetut sopimukset tai kansallisten siirtoverkkojen parannustöiden aloittaminen
79	C4I3 Energiatehokkaiden katuvalaistusjärjestelmien tukeminen	Virstanpylväs	Yleisten valaistusjärjestelmien peruskorjausta koskevien avustussopimusten allekirjoittaminen (ehdotuspyyntö 1)
29	C2I1-ohjelma talouden elpymisen ja muutoksen nopeuttamiseksi tutkimuksen ja innovoinnin avulla	Kohde	Sopimusten allekirjoittaminen korkeasteen tutkimuslaitosten kanssa
92	C4R8 Sähkömarkkinoiden vapauttaminen	Virstanpylväs	Sähkömarkkinoiden yhdentyminen
83	C4R5 Yksi yhteispiste peruskorjauksia varten	Virstanpylväs	Keskitettyjen asiointipisteiden perustaminen energiaperuskorjauksia varten
91	C4R8 Sähkömarkkinoiden vapauttaminen	Virstanpylväs	Sähkömarkkinoiden uudistamisesta annetun energialain muutosten voimaantulo (tukku- ja tasehallinta)

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
105	C4I7 Maalämpöisistä lähteistä peräisin olevan lämmön ja sähkön yhteistuotantoa koskeva pilottihanke	Virstanpylväs	Kansallisen lainsäädäntökehyksen voimaantulo
114	C4R9 Ilmastoneutraaliutta koskeva etenemissuunnitelma	Virstanpylväs	Ministerineuvoston päätös ilmastoneutraaliuden etenemissuunnitelmasta
95	C4R6 Sähkön tuotannon edistäminen uusiutuvista lähteistä	Virstanpylväs	Säädösten voimaantulo
97	C4I8 Kansallinen infrastruktuuri uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön varastointia varten (RESTORE)	Virstanpylväs	Kansallisen lainsäädäntökehyksen muuttaminen sähkön varastoinnin nopean käyttöönoton tukemiseksi
76	C4I2 Tuki uusiutuvalle energialle kotitalouksille	Virstanpylväs	Kansallisen uusiutuvan energian tukijärjestelmän perustamisesta kotitalouksille
126	C5R1 Natura 2000 -verkoston hallintorakenteen perustaminen	Virstanpylväs	Luonnon monimuotoisuutta koskevan lain muuttaminen
138	C7R2 Radiotaajuusspektrin tehokas käyttö	Virstanpylväs	Taajuuksien osoittamisen loppuun saattaminen 26 GHz:n taajuusalueella
162	C8R1 Strateginen liikennekehitys	Kohde	TEN-T-rautatiehankkeiden hallinnointi- ja toteutusvalmiuksien vahvistaminen
173	C8R3 Kestävä kaupunkiliikenne	Virstanpylväs	Kestävän kaupunkiliikenteen sisällyttäminen alueellisiin strategioihin ja kehityssuunnitteluun
214	C10R1 Esteetön, tehokas ja ennakoitavissa oleva oikeus	Virstanpylväs	Oikeusapulakiin tehtyjen lakimuutosten voimaantulo
217	C10R2 Korruption torjunta	Virstanpylväs	Rikkomisesta ilmoittavien henkilöiden suojelua tai rikkomista koskevien tietojen julkistamista koskevan lain jäväärikkäytösten paljastamista koskevan oikeudellisen kehyksen muutosten voimaantulo
218	C10R2 Korruption torjunta	Virstanpylväs	Korruption torjuntaa ja laitonta omaisuutta käsittelevän toimikunnan uudistamista koskevien lainsäädäntömuutosten voimaantulo
219	C10R2 Korruption torjunta	Virstanpylväs	Ylimmän tuomarineuvoston tarkastusviraston roolin parantaminen oikeuslaitoksen korruption ehkäisemisessä ja torjunnassa
227	C10R3 Säädöskehyksen muuttaminen	Virstanpylväs	Sovittelukehystä koskevien säädösten voimaantulo
228	C10R4 Maksukyvyttömyysmenettelyjen vahvistaminen	Virstanpylväs	Maksukyvyttömyys- ja uudelleenjärjestelymenettelyjä koskevien lainsäädäntömuutosten voimaantulo
231	C10R6 Rekisterin uudistus sähköisen hallinnon potentiaalin hyödyntämiseksi	Virstanpylväs	Sähköistä hallintoa koskevan lain muutosten voimaantulo
232	C10R6 Rekisterin uudistus sähköisen hallinnon potentiaalin hyödyntämiseksi	Virstanpylväs	Kiinteistörekisterilain muutosten voimaantulo
234	C10R7 Valtionyhtiöiden hallintokehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Valtion omistajuutta koskevan politiikan hyväksyminen
239	C10R8 Rahanpesuntorjuntakehyksen vahvistaminen	Virstanpylväs	Rahanpesun ja terrorismin rahoituksen kansallisen riskinarvioinnin päivityksen hyväksyminen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
242	C10R10 Julkiset hankinnat	Virstanpylväs	Julkisia hankintoja koskevaan lakiin tehtyjen lakimuutosten voimaantulo ilman tarjouskilpailua tehtävien sopimusten ja yhden tarjouskilpailun tarjousten määrän vähentämiseksi
235	C10R7 Valtionyhtiöiden hallintokehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Valtio-omisteisten yritysten toimintaa koskevien vuotuisten yhteenvetokertomusten hyväksyminen
251	C10R11 Bulgarian yrittäjyys	Virstanpylväs	Uusien yrittäjien viisumin myöntämistä ja peruuttamista koskevan menettelyn ja vaatimusten käyttöönotto
252	C10R11 Bulgarian yrittäjyys	Virstanpylväs	Henkilökohtaista konkurssia koskevan lain voimaantulo
253	C10R11 Bulgarian yrittäjyys	Virstanpylväs	Kauppalain uuden luvun voimaantulo kaupallisen yrityksen uuden oikeudellisen muodon käyttöönottamiseksi
256	C10R12 Talousanalyysineuvosto	Virstanpylväs	Talousanalyysineuvoston vakiinnuttaminen
283	C10I11 Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Kohde	Lopulliset vastaanottajat, jotka on koulutettu vahvistamaan hankintavalmiuksiaan, hankintayksiköt mukaan lukien
287	C11R1 Vähimmäistulojärjestelmän uudistus	Virstanpylväs	Vähimmäistulojärjestelmää koskevan kertomuksen viimeistely
297	C11I2 Pysyvästi vammaisten henkilöiden avustavien laitteiden tarjoaminen	Virstanpylväs	Pysyvästi vammaisten henkilöiden valintamenetelmät
299	C11I3 Yhteisötalouden kehittäminen	Kohde	Kuuden alueellisen keskuksen rakentaminen ja varustaminen
316	C12R1 Terveydenhuoltoalan strategiakehyksen päivittäminen	Virstanpylväs	Terveydenhuoltoalan pitkän aikavälin tarpeita koskeva kansallinen kartta
317	C12R1 Terveydenhuoltoalan strategiakehyksen päivittäminen	Virstanpylväs	Kansallinen terveysstrategia 2021–2030 ja strategian täytäntöönpanoa koskevat toimintasuunnitelmat
318	C12R1 Terveydenhuoltoalan strategiakehyksen päivittäminen	Virstanpylväs	Lasten ja nuorten terveyttä ja psydaarista hoitoa koskeva kansallinen strategia Bulgarian tasavallassa 2021–2030 ja strategian täytäntöönpanoa koskevat toimintasuunnitelmat
319	C12R1 Terveydenhuoltoalan strategiakehyksen päivittäminen	Virstanpylväs	Kansallinen syöväntorjuntasuunnitelma Bulgarian tasavallassa 2021–2027
328	C12R6 Kouluissa annettavaa nykyaikaista terveyskasvatusta koskeva suunnitelma	Virstanpylväs	Bulgarian kouluissa annettavaa terveyskasvatusta koskeva kansallinen suunnitelma 2021–2027
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 653151273 EUROA

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
20	C1.I3: Digitaalisia taitoja koskevan koulutuksen tarjoaminen	Kohde	Niiden henkilöiden lukumäärä, joilla on koulutukseen osallistumisen kautta hankittu digitaalisia taitoja koskeva todistus
24	C2.R1: Tutkimuksen ja innovoinnin kehittämistä koskeva yhteinen politiikka	Virstanpylväs	Lain säännökset, jotka koskevat uuden tutkimus- ja innovointilain voimaantuloa ja muihin säädöksiin tarvittavien muutosten seurantaa
25	C2.R1: Tutkimuksen ja innovoinnin kehittämistä koskeva yhteinen politiikka	Virstanpylväs	Innovaatio- ja tutkimusneuvoston perustaminen
26	C2.R1: Tutkimuksen ja innovoinnin kehittämistä koskeva yhteinen politiikka	Virstanpylväs	Muiden muutettujen ja voimaan tulleiden säädösten muuttamista koskevassa mietinnössä yksilöidyt säädökset/toissijaiset säädökset tulivat voimaan
27	C2.I1: Ohjelma talouden elpymisen ja muutoksen nopeuttamiseksi tutkimuksen ja innovoinnin avulla	Virstanpylväs	Ilmoitukset innovatiivisten pk-yritysten, korkeakoulujen ja tutkimusorganisaatioiden hankkeiden myöntämisestä
29 a	C2.I1: Ohjelma talouden elpymisen ja muutoksen nopeuttamiseksi tutkimuksen ja innovoinnin avulla	Kohde	Sopimusten allekirjoittaminen tutkimuskorkeakoulun kanssa
30	C2.I1: Ohjelma talouden elpymisen ja muutoksen nopeuttamiseksi tutkimuksen ja innovoinnin avulla	Kohde	Innovaatio-ohjelmien täytäntöönpanoa koskevat kertomukset
31	C2.I2: Bulgarian tiedeakatemian innovointivalmiuksien parantaminen	Virstanpylväs	Bulgarian tiedeakatemian yhteinen innovaatiokeskus
32	C2.I2: Bulgarian tiedeakatemian innovointivalmiuksien parantaminen	Virstanpylväs	Kvanttiavaimen optisen jakelureitin käyttöönotto
36	C3.I1: AttractInvestBG	Kohde	Tukien myöntäminen teollisuuspuistojen/alueiden kehittämiseen ja sopimusten allekirjoittaminen
37	C3.I1: AttractInvestBG	Kohde	Teollisuuspuistojen/alueiden sisäistä ja ulkoista infrastruktuuria koskevien sopimusten allekirjoittaminen
42	C3.I2: Investointi 2.1.a Kasvua edistävä takuuväline	Kohde	InvestEU-investointikomitean hyväksymät toimet
47	C3.I2: Investointi 2.1.c Tuki teknologian nykyaikaistamiseen	Kohde	Päätökseen saatetut hankkeet, joilla tuetaan teknologian nykyaikaistamista
53	C3.I2: Investointi 2.2.a – Avustusjärjestelmä uusiutuvien energialähteiden yhdistämiseksi paikalliseen varastointiin	Virstanpylväs	Valintamenettelyt päätökseen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
58	C3.I2: Investointi 2.2.b – Energiatehokkuutta ja uusiutuvaa energiaa koskeva takuuväline	Kohde	Rahoitus- tai investointitoimet, jotka ovat vähintään 100 prosenttia InvestEU-investointikomitean hyväksymään välineeseen kohdennettujen varojen kokonaismäärästä.
59	C3.I2: Investointi 2.2.c Avustusjärjestelmä yritysten tukemiseksi kiertotalouteen siirtymisessä	Virstanpylväs	Valintamenettelyt päätökseen
64	C4.R1: Hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston perustaminen	Virstanpylväs	Hiilestä irtautumisen kansallisen rahaston ja sen alarahastojen perustamista koskevan lain ja siihen liittyvän johdetun oikeuden voimaantulo
84	C4.R5: Keskitetty asiointipiste peruskorjauksia varten	Kohde	Fyysisten keskitettyjen asiointipisteiden perustaminen kullekin NUTS 3 -alueelle (tai toiminnalliselle alueelle)
90	C4.R7: Vetyteknologioiden ja vedyn tuotannon ja toimitusten potentiaalin hyödyntäminen	Virstanpylväs	Lainsäädäntökehikseen tehtyjen muutosten voimaantulo ja kansallisen etenemissuunnitelman täytäntöönpano
115	C4.R10: Energia-alan hiilestä irtautuminen	Virstanpylväs	Laki, jolla otetaan käyttöön hiilidioksidipäästökatto ruskohiili- ja kivihiilivoimaloille
70	C4.I1: Tuki rakennuskannan kunnostamiseen Alatoimenpide 1: Asuinrakennusten muutos- ja korjaustyöt Alatoimenpide 2: Muiden kuin asuinrakennusten, myös julkisten rakennusten, peruskorjaus ja Alatoimenpide 3: Muiden kuin asuinrakennusten kunnostaminen valmistusteollisuudessa, kaupassa ja palveluissa sekä matkailualan rakennusten peruskorjaus	Virstanpylväs	Rakennusten energiatehokkuutta parantavia peruskorjauksia koskevien sopimusten allekirjoittaminen
86	C4.I4: Sähkösiihtoverkon digitalisaatio	Kohde	Tekniset edellytykset uusiutuvista lähteistä (tuuli- ja aurinkoenergia) peräisin olevan uuden 2 500 MW:n tuotantokapasiteetin liittämiseksi sähköjärjestelmään
88	C4.I4: Sähkösiihtoverkon digitalisaatio	Kohde	Rajat ylittävän nettosiihtokapasiteetin lisääminen 1 200 MW:lla
122	C4.I8: Kansallinen sähkön varastointi-infrastruktuuri (RESTORE)	Virstanpylväs	Verkkoluokan akkuvarastointijärjestelmien kehittämistä koskevien sopimusten allekirjoittaminen
131	C6.R1:	Virstanpylväs	Vuoteen 2030 ulottuvan Pellolta pöytäan-strategian tavoitteita edistävän

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
	Maatalousalan strategiakehyksen päivittäminen		kansallisen toimintaohjelman hyväksyminen
133	C6.I1: Maatalouden teknologisen ja ekologisen siirtymän edistämiseen tarkoitettu rahasto	Virstanpylväs	Avustus sopimusten myöntäminen rahastosta maatalouden teknologisen ja ekologisen siirtymän edistämiseksi
135	C6.I2: Prosessien digitalisointi pelloilta pöytään	Virstanpylväs	Maatalousalan sähköisen tietojärjestelmän sekä kenttä- ja sadeantureiden tietoliikenneverkon ohjelmistoratkaisuja koskevan sopimuksen tekeminen.
139	C7.R2: Radiotaajuuksien tehokas käyttö	Virstanpylväs	Käytettävissä olevien taajuuksien osoittamisen loppuun saattaminen 700 MHz:n ja 800 MHz:n taajuusalueilla
149	C7.I2: Digitaalisen TETRA-järjestelmän ja radioreleverkon rakentaminen, kehittäminen ja optimointi	Kohde	Toimitetut loppukäyttäjän laitteet ja laitteet
150	C7.I2: Digitaalisen TETRA-järjestelmän ja radioreleverkon rakentaminen, kehittäminen ja optimointi	Kohde	Käyttöön otetut uudet kiinteät, kiinteät ja liikkuvat tukiasemat
164	C8.R1: Liikenteen strategiset puitteet	Virstanpylväs	Rautatiemarkkinoiden arviointi, joka tukee uuden julkisia rautatieliikennepalveluja koskevan sopimuksen mukaisen julkisen palvelun velvoitteen laajuutta
170	C8.R2: Liikenneturvallisuus	Virstanpylväs	Liikenneturvallisuutta koskevan toimintasuunnitelman täytäntöönpano
175	C8.R4: Integroitu julkinen liikenne	Virstanpylväs	Julkisen liikenteen järjestelmän analysointi ja sen sääntelykehyksen tarkistaminen
182	C8.R5: Sähköinen liikkuvuus	Kohde	Rekisteröidyt nolla- ja vähäpäästöiset ajoneuvot
184	C8.I1: Rautateiden liikkuva kalusto	Virstanpylväs	Sopimukset uuden päästöttömän rautateiden liikkuvan kaluston toimittamisesta esikaupunki- ja keskipitkissä kuljetuksissa sekä vaihtovetureissa
200	C8.I6: Sofian metrolinja 3	Kohde	Sofian metrolinjan 3 uusien osuuksien rakentamisen edistyminen
202	C8.I7: Vihreä liikkuvuus – kestäväää kaupunkiliikennettä tukeva pilottihanke	Virstanpylväs	Uusia päästöttömiä julkisen liikenteen ajoneuvoja koskevat sopimukset
220	C10.R2: Korruption torjunta, korruptiontorjunta	Virstanpylväs	Korruptiontorjuntaelimen perustaminen ja toiminta
222	C10.R2: Korruption torjunta, korruptiontorjunta	Virstanpylväs	Rikosoikeudellisten menettelyjen tehokkuuden turvaamiseksi tehtyjen lainsäädäntömuutosten voimaantulo ja parannetaan valtakunnansyyttäjän vastuuvollisuutta ja rikosoikeudellista vastuuta
229	C10.R4: Maksukyvyttömyysmenettelyjen vahvistaminen	Virstanpylväs	Maksukyvyttömyyskehyksen uudistuksen täytäntöönpanotoimenpiteet saatettu päätökseen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
230	C10.R5: Bulgarian rakennusalan digitaalinen uudistus	Virstanpylväs	Strategia ja etenemissuunnitelma rakennustietojen mallintamisen (BIM) käyttöönottoa varten rakennuskohteiden suunnittelussa, toteutuksessa ja kunnossapidossa
233	C10.R6: Rekisteriuudistus sähköisen hallinnon potentiaalin hyödyntämiseksi	Virstanpylväs	Sähköistä hallintoa koskevan lain ja väestörekisterilain muutosten voimaantulo
236	C10.R7: Valtionyhtiöiden hallintokehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Lakisääteisten valtionyhtiöiden muutosohjelman hyväksyminen
237	C10.R7: Valtionyhtiöiden hallintokehyksen parantaminen	Virstanpylväs	Suurten valtionyhtiöiden johtokuntien kokoonpanon yhdenmukaisuus julkisia yrityksiä koskevassa laissa ja siihen liittyvässä johdetussa oikeudessa vahvistettujen valinta- ja nimitysmenettelyjen kanssa
240	C10.R8: Rahanpesun torjuntakehyksen vahvistaminen	Virstanpylväs	Parannetaan valvojen valmiuksia ja valmiuksia vähentää rahanpesuriskejä ja lisätään ilmoitusvelvollisten rahanpesunvastaisen kehyksen täytäntöönpanoa
244	C10.R10: Julkiset hankinnat	Virstanpylväs	Julkisten hankintojen viraston valvontaja todentamismenetelmien päivittäminen
245	C10.R10: Julkiset hankinnat	Virstanpylväs	Uusien vakiomuotoisten sähköisten lomakkeiden käyttöönotto julkisia hankintoja varten
254	C10.R11: Yrittäjyys, Bulgaria	Virstanpylväs	Kauppalakiin tehtyjen muutosten voimaantulo oikeudellisen kehyksen luomiseksi oikeushenkilöiden nopeutettua likvidaatiota varten
255	C10.R11: Yrittäjyys, Bulgaria	Virstanpylväs	Työlakiin tehtävät muutokset, joilla parannetaan etätyöhön sovellettavia sääntelyedellytyksiä Bulgariassa, tulevat voimaan
257	C10.R12: Talousanalyysineuvosto	Virstanpylväs	Bulgarian talouden tilaa koskevan vuosikertomuksen hyväksyminen
259	C10.I2: Hallinto-oikeuden keskeisten oikeudenkäyntimenettelyjen digitalisointi	Kohde	Sähköisen haaste- ja ilmoitusjärjestelmän käyttöönotto
263	C10.I3: Syyttäjänviraston tieto- ja viestintäinfrastruktuurin muuttaminen	Virstanpylväs	Syyttäjänviraston tieto- ja viestintäinfrastruktuurin parantaminen on saatu päätökseen
267	C10.I4: Turvallisuuspalvelujen laadun ja kestävyysparantaminen	Kohde	Poliisien varustaminen kehon kameroilla
284	C10.I11: Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Kohde	Videoppaiden päivittäminen siten, että ne kattavat kaikki elpymis- ja palautumissuunnitelman tietojärjestelmän toimintaprosessit
288	C11.R1: Vähimmäistoimeentulojärjestelmän uudistus	Virstanpylväs	Sosiaalivastuulain, johdetun oikeuden ja työllisyyden edistämistä koskevan lain muutosten voimaantulo

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
289	C11.R1: Vähimmäistoimeentulojärjestelmän uudistus	Kohde	Kuukausittaisen vähimmäistoimeentulotuen saajat
291	C11.R2: Sosiaalipalvelujen uudistus	Virstanpylväs	Sosiaalipalvelujen kansallinen kartta
303	C11.I4: Sosiaalihuoltoviraston nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Sosiaaliavustusviraston paikallistoimistojen kunnostamista ja kunnostamista koskevien sopimusten allekirjoittaminen
307	C11.I6: Kulttuurialan ja luovien toimialojen kehittäminen	Virstanpylväs	Kansallisen kulttuurirahaston lainsäädäntökehyksen muutosten voimaantulo
312	C11.I7: Arkistokokoelmien digitointi	Virstanpylväs	Yhdenmukaisten menetelmien ja standardien vahvistaminen sisällön digitointia varten
320	C12.R1: Terveydenhuoltoalan strategisten puitteiden päivittäminen	Virstanpylväs	Bulgarian tasavallan tervettä geriatria hoitoa ja ikääntymistä koskeva kansallinen strategia 2030 ja strategian täytäntöönpanoa koskeva toimintasuunnitelma
322	C12.R2: Sähköisen terveydenhuollon ja kansallisen terveystietojärjestelmän kehittäminen	Virstanpylväs	Kansallisen terveystietojärjestelmän (NHIS) päivitys
323	C12.R3: Terveydenhuollon ammattien houkuttelevuuden parantaminen ja terveydenhuollon ammattilaisten tasapainoisemman jakautumisen edistäminen koko alueella	Virstanpylväs	Terveydenhuollon ammattilaisten tasapainoisen jakautumisen edistämiseksi koko maassa tehtyyn kansalliseen puitesopimukseen tehtyjen muutosten voimaantulo
324	C12.R3: Terveydenhuollon ammattien houkuttelevuuden parantaminen ja terveydenhuollon ammattilaisten tasapainoisemman jakautumisen edistäminen koko alueella	Virstanpylväs	Lainsäädännön ja sekundaarilainsäädännön muutosten voimaantulo, jotta voidaan puuttua lääkepulaan ja edistää terveydenhuollon ammattilaisten tasapuolisempaa jakautumista koko maassa
326	C12.R4: Strategiakehys ja suunnitelma perus- ja avohoidon saatavuuden parantamiseksi	Virstanpylväs	Kansallinen strategia muun kuin sairaalahoidon saatavuuden ja kapasiteetin parantamiseksi ja terveydenhuollon tasapainoisen alueellisen jakautumisen varmistamiseksi Bulgarian tasavallassa 2027 ja strategian täytäntöönpanoa koskeva toimintasuunnitelma
327	C12.R5: Ennalta ehkäisevien seulontatoimien paremman tarjonnan tukeminen	Virstanpylväs	Kansallinen suunnitelma kokonaisvaltaisen prenataalisen ja neonataalisen seulonnan kehittämiseksi ja sosioekonomisesti merkittävien tautien seulomiseksi 2021–2027
336	C12.I4: Lentoambulanssijärjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Helikopterien toimittamista lentoambulanssijärjestelmään koskevien sopimusten allekirjoittaminen
339	C12.I5:	Virstanpylväs	Lääketieteellisen diagnostiikan kansallisen digitaalisen alustan

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
	Lääketieteellisen diagnostiikan kansallinen digitaalinen alusta		kehittämistä koskevien sopimusten allekirjoittaminen
350	C13.R3: Tasehallintamarkkinoiden toiminnan parantaminen ja kysyntäjoustop mahdollistaminen	Virstanpylväs	ESO EADin liittyminen PICASSOon Alustan
356	C13.I4: Tuki uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon ja sähkön varastoinnin uudelle kapasiteetille	Virstanpylväs	Tarjouskilpailujen käynnistäminen uusiutuvista energialähteistä tuotetun sähkön (tuuli- ja aurinkovoima) tuotantokapasiteetin rakentamiseksi energian varastoinnin yhteydessä
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 1618592629 EUROA

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
4	C1.R1: Varhais- ja kouluopetuksen sekä elinikäisen oppimisen uudistus	Virstanpylväs	Ammatillista koulutusta koskevan sääntelykehityksen muutosten voimaantulo
9	C1.I1: Koulutusalan osaamiskeskukset ja innovaatiot	Virstanpylväs	Kansallisen STEM-keskuksen rakennus- tai kunnostustöitä tai molempia koskevien sopimusten allekirjoittaminen yliopistoissa sijaitsevien alueellisten STEM-keskusten ja koulujen STEM-laboratorioiden koulutuslaitosten osalta
12	C1.I2: Koulutusinfrastruktuurien nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Oppilaitosten rakennus- tai kunnostustöitä koskevien sopimusten allekirjoittaminen
22	C1.I4: Nuorisokeskukset	Kohde	Nuorisokeskusten rakennus- ja kunnostustöiden loppuun saattaminen ja kansallisen tiedotuskeskuksen perustaminen.
44	C3.I2: Sijoitus 2.1.b Kasvua edistävät oman pääoman ehtoiset instrumentit	Kohde	Toimet, joiden osuus investointikomitean hyväksymästä kokonaisrahoituksesta on 50 prosenttia
49	C3.I2: Investointi 2.1.d Tieto- ja viestintäteknologiaa ja kyberturvallisuutta pk-yrityksissä koskeva avustusjärjestelmä	Kohde	Päätökseen saadetut hankkeet yritysten ensimmäisen tason digitalisaation tukemiseksi
51	C3.I2: Investointi 2.1.e Innovaatioreservi (innovoinnin oman pääoman ehtoiset välineet)	Kohde	Toimet, joiden osuus investointikomitean hyväksymästä kokonaisrahoituksesta on 50 prosenttia
54	C3.I2: Investointi 2.2.a – Avustusjärjestelmä uusiutuvien energialähteiden yhdistämiseksi paikalliseen varastointiin	Kohde	Asennettujen varastojen toimintakapasiteetti
60	C3.I2: Investointi 2.2.c Avustusjärjestelmä yritysten tukemiseksi kiertotalouteen siirtymisessä	Kohde	Kiertotalouden alalla päätökseen saadetut hankkeet
65	C4.R1: Hiilestä irtautumista koskevan kansallisen rahaston perustaminen	Virstanpylväs	Hiilestä irtautumisen kansallinen rahasto ja sen alarahastot ovat toiminnassa
96	C4.R6: Uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon edistäminen	Virstanpylväs	Säädösten voimaantulo
93	C4.R11: Energia-alan valtionyhtiöiden hallinnointi- ja ohjausjärjestelmän parantaminen	Virstanpylväs	Siirtoverkonhaltijoiden Bulgartransgaz EAD:n ja ESO EAD:n omistajuuden ja määräysvallan erottaminen valtion sisällä
78	C4.I2: Uusiutuvien energialähteiden tukeminen kotitalouksille	Kohde	Uusiutuvista energialähteistä hyötyvien tuettujen kotitalouksien lukumäärä
106	C4.I7:	Virstanpylväs	Geotermisen energian verkkotyökalun käyttöönotto

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
	Geotermisistä lähteistä peräisin olevan uusiutuvan energian käytön edistäminen		
136	C6.I2: Prosessien digitalisointi pellolta pöytään	Virstanpylväs	Loppuun saattaminen ja toimittaminen operatiivisesta 1) sähköisestä maatalouden tietojärjestelmästä ja 2) kenttä- ja sadeantureiden tietoliikenneverkosta
163	C8.R1: Liikenteen strategiset puitteet	Virstanpylväs	TEN-T-rautatiehankkeiden hallinnointi- ja toteutusvalmiuksien vahvistaminen
165	C8.R1: Liikenteen strategiset puitteet	Virstanpylväs	Uusi julkisia palveluhankintoja koskeva sopimus julkisia rautatieliikennepalveluja varten
174	C8.R3: Kestävä kaupunkiliikenne	Virstanpylväs	Kestävän kaupunkiliikenteen suunnitelmien täytäntöönpanon arviointi
176	C8.R4: Integroitu julkinen liikenne	Virstanpylväs	Julkisen liikenteen uusi sääntelykehys
178	C8.R5: Sähköinen liikkuvuus	Virstanpylväs	Laki sähköisen liikkuvuuden edistämisestä
181	C8.R5: Sähköinen liikkuvuus	Kohde	Vähäpäästöiset vyöhykkeet
208	C9.R2: Vesialan uudistuksen jatkaminen	Virstanpylväs	Uuden sopimuksen voimaantulo Vesi- ja viemärintilaki
215	C10.R1: Helposti saatavilla oleva, tehokas ja ennakoitavissa oleva oikeus	Virstanpylväs	Hallintomenettelylakiin tehtyjen lainsäädäntömuutosten voimaantulo, jolla vahvistetaan sähköisen oikeuden oikeudellinen kehys hallinto-oikeudellisissa asioissa
223	C10.R2: Korruption torjunta, korruptiontorjunta	Virstanpylväs	Lobbaustoiminnan sääntelyä koskevien lainsäädäntötoimenpiteiden voimaantulo
258	C10.I1: Tuomioistuinten yhtenäisen tietojärjestelmän vahvistaminen, kehittäminen ja hyödyntäminen	Virstanpylväs	Yhdistetyn tuomioistuintietojärjestelmän päivittäminen
260	C10.I2: Hallinto-oikeuden keskeisten oikeudenkäyntimenettelyjen digitalisointi	Virstanpylväs	Otetaan käyttöön kaksi tietomodulia, joiden avulla osapuolet ja heidän laillinen edustajansa voivat toimittaa ja vastaanottaa sähköisiä asiakirjoja digitaalisesti etäyhteyden välityksellä oikeudenkäynneissä ja ii) lopettaa käsittelyt; ja laitteiden käyttöönotto etäkuulemisia ja tietojen tallentamista varten ylimmän tuomarineuvoston datakeskuksessa.
264	C10.I4: Turvallisuuspalvelujen laadun ja kestävyysparantaminen	Kohde	Älykkäät videovalvontajärjestelmät, jotka on asennettu ja jotka toimivat kaupunki-infrastruktuurialueilla
265	C10.I4: Turvallisuuspalvelujen laadun ja kestävyysparantaminen	Virstanpylväs	Kansallisen älykkään turvallisuusjärjestelmän perustaminen
278	C10.I10: Parannettu strateginen suunnittelujärjestelmä	Kohde	Parannettu strateginen suunnittelujärjestelmä
285	C10.I11: Riittävän tieto- ja hallintoympäristön varmistaminen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa varten	Kohde	Ihmiset, jotka on koulutettu varmistamaan kykynsä panna elpymis- ja palautumissuunnitelma täytäntöön

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
292	C11.I1: Pitkäaikaishoidon nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Sosiaalipalveluja tarjoavien laitosten rakentamista ja kunnostamista koskevien sopimusten allekirjoittaminen
302	C11.I3: Yhteisötalouden kehittäminen	Virstanpylväs	Raportti tiedotuskeskusten toteuttamista toimista
304	C11.I4: Sosiaalihuoltoviraston nykyaikaistaminen	Kohde	Kunnostettujen sosiaaliavustusviraston alueellisten yksiköiden lukumäärä
305	C11.I5: Työvoimaviraston nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Työvoimaviraston tietoteknisten laitteiden ja sähköisten palvelujen kehittämistä koskevien sopimusten allekirjoittaminen
308	C11.I6: Kulttuurialan ja luovien toimialojen kehittäminen	Kohde	Kulttuurialan tukeminen
313	C11.I7: Arkistokokoelmien digitointi	Virstanpylväs	Kulttuuriperintöä käsittelevä sähköinen alusta
329	C12.I1: Sairaalatilojen nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Terveystieteiden laitteiden ja tarvikkeiden toimittamista sairaaloihin koskevien sopimusten allekirjoittaminen
332	C12.I2: Aivoverisuonisairauksien interventiodiagnoosin ja endovaskulaarisen hoidon keskuskeskukset		Sopimusten allekirjoittaminen rakennustöistä ja lääkinällisten laitteiden toimittamisesta lääketieteellisille keskuksille aivotautien interventiodiagnoosia ja endovaskulaarista hoitoa varten
334	C12.I3: Psykiatrisen hoidon nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Psykiatrista hoitoa tarjoavien laitosten kunnostustöitä koskevien sopimusten allekirjoittaminen
343	C12.I7: Avohoidon kehittäminen	Virstanpylväs	Avohoitoyksiköiden tai liikkuvien avohoitokonttien rakennus- ja kunnostustöitä koskevien sopimusten allekirjoittaminen sekä tieteidenvälinen kansallinen seulontakeskus
347	C13.R1: Energiaköyhyyttä koskeva hallintokehys ja vähittäismarkkinoiden vapauttamisen valmistelu	Virstanpylväs	Energiaköyhyyden koordinoituyksikkö perustettu
348	C13.R1: Energiaköyhyyttä koskeva hallintokehys ja vähittäismarkkinoiden vapauttamisen valmistelu	Virstanpylväs	Vähittäismarkkinoiden vapauttamista valmistelevat toimet
352	C13.I1: Energiaköyhiä ja heikossa asemassa olevia kotitalouksia koskevan tietojärjestelmän perustaminen	Virstanpylväs	Energiaköyhiä ja heikossa asemassa olevia kotitalouksia koskeva tietojärjestelmä
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 1008688160 EUROA

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

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
10	C1.I1: Koulutusalan osaamiskeskukset ja innovaatiot	Kohde	Kansallisen STEM-keskuksen, kolmen alueellisen STEM-keskuksen ja uusien ja/tai varusteltujen STEM-laboratorioiden koulutuslaitosten rakennus- ja kunnostustöiden loppuun saattaminen
13	C1.I2: Koulutusinfrastruktuurien nykyaikaistaminen	Kohde	Koulujen, päiväkotien ja opiskelija-asuntojen kunnostamisen loppuun saattaminen
14	C1.I2: Koulutusinfrastruktuurien nykyaikaistaminen	Kohde	Uusien lastentarhojen ja koulujen rakentamisen sekä kampusten rakennustöiden loppuun saattaminen
18	C1.I3: Digitaalisia taitoja koskevan koulutuksen tarjoaminen	Kohde	Operatiiviset digitaaliset seurat
21	C1.I3: Digitaalisia taitoja koskevan koulutuksen tarjoaminen	Kohde	Niiden henkilöiden lukumäärä, joilla on koulutukseen osallistumisen kautta hankittu digitaalisia taitoja koskeva todistus
23	C1.I4: Nuorisokeskukset	Kohde	Nuoret, jotka ovat rekisteröityneet vähintään yhteen nuorisokeskusten tai kansallisen tiedotuskeskuksen toimintaan
28	C2.I1: Ohjelma talouden elpymisen ja muutoksen nopeuttamiseksi tutkimuksen ja innovoinnin avulla	Kohde	Innovatiivisten pk-yritysten, korkeakoulujen ja tutkimusorganisaatioiden päätökseen saattamat hankkeet
33	C2.I2: Bulgarian tiedeakatemian innovointivalmiuksien parantaminen	Virstanpylväs	Bulgarian tiedeakatemian tutkimusinfrastruktuurin kunnostaminen
34	C2.I2: Bulgarian tiedeakatemian innovointivalmiuksien parantaminen	Kohde	Päätökseen saatetut vihreän ja digitaalisen siirtymän tutkimushankkeet
38	C3.I1: AttractInvestBG	Kohde	Päätökseen saatetut infrastruktuurihankkeet valituilla teollisuuspuistoilla/alueilla – toiminnassa olevat teollisuuspuistot/alueet
42a	C3.I2: Investointi 2.1.a Kasvua edistävä takuuväline	Kohde	InvestEU-investointikomitean hyväksymät toimet
45	C3.I2: Sijoitus 2.1.b Kasvua edistävät oman pääoman ehtoiset instrumentit	Kohde	Toimet, joiden osuus investointikomitean hyväksymästä kokonaisrahoituksesta on 100 prosenttia
52	C3.I2: Investointi 2.1.e Innovaatioreservi (innovoinnin oman pääoman ehtoiset välineet)	Kohde	Toimet, joiden osuus investointikomitean hyväksymästä kokonaisrahoituksesta on 100 prosenttia
55	C3.I2: Investointi 2.2.a – Avustusjärjestelmä uusiutuvien energialähteiden yhdistämiseksi paikalliseen varastointiin	Kohde	Asennettujen varastojen toimintakapasiteetti
62	C3.I2:	Kohde	Asiasta vastaava investointikomitea hyväksyi toimia, joiden osuus

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
	Investointi 2.3.a Oman pääoman ehtoiset välineet ilmastonutraaliutta ja digitalisaatiota varten		myönnetystä kokonaisrahoituksesta oli 100 prosenttia
104	C4.R6: Uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon edistäminen	Kohde	Uusiutuvista energialähteistä (tuuli- ja aurinkovoima) tuotetun sähkön uusi kokonaistuotantokapasiteetti
120	C4.R10: Energia-alan hiilestä irtautuminen	Kohde	Energia-alan hiilidioksidipäästöjen vähentäminen
71	C4.I1: Tuki rakennuskannan kunnostamiseen Alatoimenpide 1: Asuinrakennusten muutos- ja korjaustyöt	Kohde	Loppuun saatettu usean perheen asuinrakennusten energiatehokkuuskorjaus – kunnostettu asuntoinfrastruktuuri (bruttopinta-ala)
75	C4.I1: Tuki rakennuskannan kunnostamiseen Alatoimenpide 2: Muiden kuin asuinrakennusten peruskorjaus, mukaan lukien julkiset rakennukset ja alatoimenpide 3: Muiden kuin asuinrakennusten kunnostaminen valmistusteollisuudessa, kaupassa ja palveluissa sekä matkailualan rakennusten peruskorjaus	Kohde	Muiden kuin asuinrakennusten loppuunsaatettu energiaperuskorjaus – kunnostettujen rakennusten lukumäärä (alatoimenpiteet 2 ja 3)
75 a	C4.I9: Tukijärjestelmä – asuinrakennusten kunnostaminen	Virstanpylväs	Täytäntöönpanosopimus, tuensaajien kanssa allekirjoitetut oikeudelliset sopimukset, ministeriö on saattanut investoinnin päätökseen
81	C4.I3: Energiatehokkaidenkatuvalaistusjärjestelmien tukeminen	Kohde	Energiankulutuksen vähentäminen
89	C4.I4: Sähkönsiirtoverkon digitalisaatio	Kohde	Tekniset edellytykset, jotka mahdollistavat uusiutuvista energialähteistä (tuuli- ja aurinkoenergia) tuotetun 2 000 MW:n lisäämisen sähköjärjestelmään
125	C4.I8: Kansallinen sähkön varastointi-infrastruktuuri (RESTORE)	Kohde	Sähkön varastointi
134	C6.I1: Maatalouden teknologisen ja ekologisen siirtymän edistämiseen tarkoitettu rahasto	Kohde	Päätökseen saatettujen hankkeiden lukumäärä
146	C7.I1: Digitaalisen infrastruktuurin laajamittainen käyttöönotto	Kohde	Valtion runkoverkon kehittäminen
147	C7.I1: Digitaalisen infrastruktuurin laajamittainen käyttöönotto	Kohde	Väestö, jolla on pääsy erittäin suuren kapasiteetin verkkoihin (VHCN)
172	C8.R2: Liikenneturvallisuus	Kohde	Tieliikenneonnettomuuksien uhrien määrän ja liikenneturvallisuuden

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
			hotspot-alueiden/mustapaikkojen määrän vähentäminen
177	C8.R4: Integroitu julkinen liikenne	Virstanpylväs	Julkisen liikenteen yhden lippupalvelun käyttöönotto
180	C8.R5: Sähköinen liikkuvuus	Kohde	Uudet yleisesti saatavilla olevat latauspisteet
183	C8.R5: Sähköinen liikkuvuus	Kohde	Rekisteröidyt päästöttömät javähäpäästöiset ajoneuvot
186	C8.I1: Rautateiden liikkuva kalusto	Kohde	Uusi päästötön rautatiekalusto
197	C8.I5: Liikenneturvallisuus	Kohde	Ohjelmistosovellus ja erikoistuneet ajoneuvot, jotka mahdollistavat paremman tieturvallisuuden hallinnan, mukaan lukien tieinfrastruktuurin arviointi ja tieturvallisuustutkimukset
201	C8.I6: Sofian metrolinja 3	Kohde	Sofian metrolinjan 3 uusi osuus
201a	C8.I10 Sofian metron uusi liikkuva kalusto	Kohde	Sofian metrossa käytettävien metrojunien toimittaminen ja käyttöönotto
203	C8.I7: Vihreä liikkuvuus – kestävää kaupunkiliikennettä tukeva pilottihanke	Kohde	Uudet päästöttömät ajoneuvot ja julkisen liikenteen ajoneuvojen latausasemat
206	C8.I7: Vihreä liikkuvuus – kestävää kaupunkiliikennettä tukeva pilottihanke	Virstanpylväs	Suojattomien tienkäyttäjien – jalankulkijoiden ja pyöräilijöiden – turvallisen kaupunkiliikenteen infrastruktuuri
206a	C8.I8: Raiteiden ja ilmaratojen seuranta- tai kunnossapitolaitteet	Kohde	Laitteiden käyttöönotto
206b	C8.I9: Rautatieinfrastruktuurin kunnostaminen	Kohde	Ratojen ja ilmajohtojen kunnostaminen
226a	C10.R2: Korruption torjunta, korruptiontorjunta	Virstanpylväs	Korruption torjuntaan ja lahjomattomuuden edistämiseen tarkoitettujen välineiden käyttöönotto
245a	C10.R10: Julkiset hankinnat	Virstanpylväs	Velvollisuus julkaista julkisia hankintoja koskevat suunnitelmat, analyysi julkisten hankintamenettelyjen keskittämiseksi ja toimenpiteet hankintaviranomaisten taitojen ja osaamisen parantamiseksi
248	C10.R10: Julkiset hankinnat	Kohde	Yhden tarjoajan perusteella tehtyjen sopimusten osuuden pienentäminen
250	C10.R10: Julkiset hankinnat	Kohde	Sellaisten neuvottelumenettelyjen osuuden pienentäminen, joista ei julkaista ilmoitusta
266	C10.I4: Turvallisuuspalvelujen laadun ja kestävyysparantaminen	Kohde	Poliisiautojen hankkiminen videovalvontajärjestelmillä korruptoituneiden käytösten ja käytäntöjen ehkäisemiseksi
270	C10.I6: Rakennustietojen mallintamisen käyttöönottoa koskevan pilottivaiheen tukeminen	Virstanpylväs	Verkkokurssien perustaminen, rakennustiedon mallintamismoduulin integrointi aluesuunnittelua, investointisuunnittelua ja rakennuslupia koskevaan yhtenäiseen tietojärjestelmään ja täysin varusteltujen työasemien

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
			tarjoaminen rakennustiedon mallintamista ja koulutusta varten
273	C10.I7: Yhtenäinen tietojärjestelmä aluesuunnittelua, investointien suunnittelua ja rakennuslupia varten	Virstanpylväs	Aluesuunnittelua, investointien suunnittelua ja rakennuslupia koskevan yhteisen tietojärjestelmän käyttöönotto
293	C11.I1: Pitkäaikaishoidon nykyaikaistaminen	Kohde	Vanhusten hoitokotien kunnostaminen
294	C11.I1: Pitkäaikaishoidon nykyaikaistaminen	Kohde	Uudet laitokset, jotka tarjoavat sosiaalipalveluja vammaisille henkilöille
296	C11.I1: Pitkäaikaishoidon nykyaikaistaminen	Kohde	Erikoistuneissa laitoksissa tukea saavien aikuisten osuus verrattuna yhteisöperustaisissa palveluissa tai kotona tukea saaviin
298	C11.I2: Avustavien laitteiden tarjoaminen pysyvästi vammaisille henkilöille	Kohde	Pysyvästi vammaiset henkilöt, jotka ovat saaneet apulaitteita
306	C11.I5: Työvoimaviraston nykyaikaistaminen	Virstanpylväs	Työvoimatoimiston atk-tilat
314	C11.I7: Arkistokokoelmien digitointi	Kohde	Laitokset, joiden digitoituvat kohdat ovat julkisesti saatavilla sähköisellä alustalla, tai saadun sisällön digitointilaitteet
325	C12.R3: Terveydenhuollon ammattien houkuttelevuuden parantaminen ja terveydenhuollon ammattilaisten tasapainoisemman jakautumisen edistäminen koko alueella	Kohde	Erikoissairaanhoidopaikkojen määrä yliopistoissa
330	C12.I1: Sairaalatilojen nykyaikaistaminen	Kohde	Uusia lääkinällisiä laitteita vastaanottavat sairaalatilat
333	C12.I2: Aivoverisuonisairauksien interventiodiagnoosin ja endovaskulaarisen hoidon keskukset	Kohde	Ryhmä 2 Aivo- ja verisuonitautien interventiodiagnoosin ja endovaskulaarisen hoidon keskukset
333 a	C12.I2: Aivoverisuonisairauksien interventiodiagnoosin ja endovaskulaarisen hoidon keskukset	Kohde	Aivoverisuonisairauksien interventiodiagnoosia ja endovaskulaarista hoitoa varten varustetut ryhmän 1 keskukset
335	C12.I3: Psykiatrisen hoidon nykyaikaistaminen	Kohde	Kunnostetut ja varustetut psykiatriset hoitolaitokset
337	C12.I4: Lentoambulanssijärjestelmän perustaminen	Kohde	Helikopterien ja lentoambulanssijärjestelmän toimintapaikkojen toimittaminen
340	C12.I5: Lääketieteellisen diagnostiikan kansallinen digitaalinen alusta	Kohde	Terveydenhuoltolaitokset, jotka ottavat käyttöön lääketieteellisen diagnostiikan kansallisen digitaalisen alustan
345	C12.I7: Avohoidon kehittäminen	Kohde	Avohoitoyksiköiden tai liikkuvien avohoitokonttien rakentaminen/parantaminen, varustaminen ja henkilöstö koko maassa ja kansallisen monialaisen seulontakeskuksen perustaminen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
349	C13.R2: Uuden uusiutuvan energian kapasiteetin ja varastointikapasiteetin liittämismenettelyjen avoimuus	Virstanpylväs	Verkon kapasiteetin täyttökartta
351	C13.R3: Tasehallintamarkkinoiden toiminnan parantaminen ja kysyntäjoustop mahdollistaminen	Virstanpylväs	Raportti, joka sisältää analyyseja ja suosituksia kysyntäjoustopitoimenpiteiden helpottamisesta
353	C13.I2: Kansallinen sähkön varastointi-infrastrukturi (RESTORE) (laajennettu)	Kohde	Sähkön varastointi
354	C13.I3: Aurinkosähköjärjestelmien asentaminen sosiaalipalvelulaitoksiin	Kohde	Aurinkosähköjärjestelmien asentaminen sosiaalipalveluihin
355	C13.I3: Aurinkosähköjärjestelmien asentaminen sosiaalipalvelulaitoksiin	Kohde	Kevyiden sähkökäyttöisten hyötyajoneuvojen tarjoaminen sosiaalipalveluja tarjoaville kunnille
357	C13.I4: Tuki uusiutuviin energialähteisiin perustuvan sähköntuotannon ja sähkön varastoinnin uudelle kapasiteetille	Kohde	Uusiutuvista lähteistä peräisin olevan sähkön (tuuli- ja aurinkovoima) uusi tuotantokapasiteetti, joka sijaitsee yhdessä sähkön varastointikapasiteetin kanssa
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 1524761172 EUROA

3 JAKSO: LISÄJÄRJESTELYT

1. ELPYMIS- JA PALAUTUMISSUUNNITELMAN SEURANTA- JA TÄYTÄNTÖÖNPANOJÄRJESTELYT

Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman seuranta ja täytäntöönpano toteutetaan seuraavien järjestelyjen mukaisesti:

- *Valtiovarainministeriön kansallisesta rahastosta vastaava osasto* kerää ja raportoi edistymisestä ja toimii viranomaisena, joka vastaa maksupyyntöjen valmistelusta ja esittämisestä sekä maksujen vastaanottamisesta komissiolta. Linja toimii kansallisen tason yhteyspisteenä tukivälineen täytäntöönpanoa koskevien yhteisten sääntöjen ja menettelyjen valmistelussa, investointien ja uudistusten täytäntöönpanoa koskevien tarkastusten ja valvonnan suorittamisessa, mukaan lukien toimenpiteiden täytäntöönpanon edistymisen aktiivinen seuranta elpymis- ja palautumissuunnitelmassa asetettujen välitavoitteiden ja tavoitteiden perusteella.
- *Valtiovarainministeriön talous- ja finanssipolitiikan osasto* vastaa Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman välitavoitteiden ja tavoitteiden täytäntöönpanon edistymisestä talouspolitiikan eurooppalaisen ohjausjakson aikana.
- *Koordinointiyksikön osasto* vastaa suunnitelman ja ohjelma-asiakirjojen laatimisesta, mukaan lukien tukivälineen varojen jakaminen, sekä strategisen kehyksen laatimisesta suunnitelman täytäntöönpanoon liittyviä tiedotus- ja viestintätoimia varten. Linja vastaa suunnitelman välitavoitteiden ja tavoitteiden täytäntöönpanon seurannasta, mukaan lukien edistyminen yhteisissä indikaattoreissa, investointien vihreässä ja digitaalisessa muodossa jne. Johto vastaa myös sellaisen tietojärjestelmän perustamisesta, jossa on kaikki Bulgarian elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon seurantaan tarvittavat toiminnot, sekä yhdenmetyt hallintotietojärjestelmän päivityksistä.

2. *EU:n varojen tarkastuksen toimeenpanovirasto, joka toimii* valtiovarainministerin alaisuudessa, suorittaa tukivälineeseen liittyvän tarkastustyön, jotta saadaan varmuus välitavoitteiden ja tavoitteiden toteuttamista ja niiden keruutapaa koskevien tietojen luotettavuudesta sekä siitä, että täytäntöönpanolla varmistetaan, että kaksinkertainen rahoitus, petokset, korruptio ja eturistiriidat estetään ja että moitteettoman varainhoidon periaatetta noudatetaan.

JÄRJESTELYT, JOIDEN MUKAISESTI KOMISSIO SAA TÄYDEN PÄÄSYN PERUSTANA OLEVIIN TIETOIHIN

Antaakseen komissiolle täyden pääsyn asiaankuuluviin taustatietoihin Bulgarialla on oltava käytössään seuraavat järjestelyt:

Täytäntöönpanon välitavoitteiden ja tavoitteiden edistymistä koskevien tietojen keräämisestä ja niihin liittyvästä raportoinnista vastaa *kansallinen rahasto-osasto*. Bulgarian viranomaisten on käytettävä elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon seurantaan tarkoitettua tietojärjestelmää (EU:n rakennerahastojen yhdenmätyn hallintotietojärjestelmän mukauttaminen), johon sisältyvät seuraavat lopullisten tuensaajien järjestelmään täyttämät elementit:

- urakoitsijoiden kanssa tehdyt sopimukset;
- tositteet ja maksuasiakirjat;
- asiakirjat, jotka todistavat suorituksen, kuten todistukset tai asiakirjat;
- maksuennusteet;
- asiakirjat, jotka osoittavat, että välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettu.

Lopullisille tuensaajille on annettava vastuu tietojen säilyttämisestä, mukaan lukien tilastot ja muut rahoitustiedot, sekä sähköisessä muodossa olevista rekistereistä ja asiakirjoista viiden vuoden ajan loppumaksun suorittamispäivästä. Kukin lopullinen vastaanottaja on vastuussa asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan 2 kohdan d alakohdan i-iii alakohdassa lueteltujen tietojen keräämisestä ja tallentamisesta tietovarastojärjestelmään asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan 2 kohdan d alakohdan i-iii alakohdassa lueteltujen tietojen osalta. Vaaditut tiedot on tallennettava arkistojärjestelmään, ja järjestelmän hallintovirkamies antaa siihen pääsyn valvonta- ja tarkastustarkoituksia varten, jollei henkilötietojen suoja koskevan sovellettavan lainsäädännön säännöksistä muuta johdu.

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