



Brüssel, 15. juuli 2025
(OR. en)

Institutsioonidevaheline
dokument:
2025/0204(NLE)

11242/25
ADD 1

ECOFIN 950
UEM 388
FIN 827
EIB
ECB

MÄRKUS

Saatja:	Nõukogu peasekretariaat
Saaja:	Delegatsioonid
Teema:	LISA järgmise dokumendi juurde: NÕUKOGU RAKENDUSOTSUS, millega muudetakse 4. mai 2022. aasta rakendusotsust Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskavale antud hinnangu heakskiitmise kohta

Delegatsioonidele edastatakse eespool nimetatud lisa rakendusotsust muutva nõukogu rakendusotsuse juurde.

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

A. KOMPONENT 1. HARIDUS JA OSKUSED

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on parandada haridus- ja koolitussüsteemide kvaliteeti ja tulemuslikkust. See hõlmab kahte reformi ja nelja investeeringut, mis hõlmavad järgmisi valdkondi:

- juurdepääs haridusele: haridusasutuste ja noortekeskuste ehitamine ja renoveerimine kogu territooriumil, kaugõppe ja hübriidõppe vormide rakendamine ning neljaaastaste järk-järguline kaasamine haridussüsteemi;
- digioskuste arendamine ning teaduse, tehnoloogia, inseneeria ja matemaatika (STEM) valdkondade edendamine Bulgaaria koolides: õppekavade ajakohastamine ja STEM-keskuste, sealhulgas koolilaborite ehitamine;
- oskuste asjakohasus ja täiskasvanuharidus: Kõrg- ja kutseharidust ning -koolitust reguleerivate raamistike reform.

Komponent aitab lahendada riigipõhistes soovitudes kindlaks tehtud probleeme, et parandada tööalast konkurentsivõimet, parandades oskusi, sealhulgas digioskusi, ning parandada hariduse ja koolituse võrdset kättesaadavust ning parandada selle kvaliteeti, vastavust tööturu vajadustele ja kaasavust (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 4 ja 2020. aasta 2. soovitus).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

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

Reform 1 (C1.R1): Koolieelse ja koolihariduse ning elukestva õppe reform

Reformi eesmärk on parandada hariduse ja koolituse kvaliteeti ja kättesaadavust. Reform seisneb õigusaktide paketi jõustumises, mis hõlmab järgmist:

1. eelkooli- ja koolihariduse seaduse muudatused, sealhulgas teisesed õigusaktid. Muudatuste sisu: õppekavade läbivaatamine, keskendudes loodusteaduste, tehnoloogia, inseneriteaduste ja matemaatika (STEM) ainetele; täiendavad hübriidõppevormid, kombineerides kohalviibimise ja kaugõppe võimalusi; samuti 4-aastaste kohustuslik kaasamine koolieelsesse haridusse, mida rakendatakse järk-järgult ja mis viiakse lõpule 2023/2024. õppeaastaks;
2. tööhõive edendamise seaduse muudatused, millega laiendatakse koolituses osalemise õigust ning kehtestatakse uued võimalused koolitusteks ja pädevuste valideerimiseks;
3. kutsehariduse ja -õppe õigusraamistiku muudatused, millega muudetakse kutsehariduse ja -õppe kutsealade loetelu vastavalt kutseoskuste vajadustele, sealhulgas rohe- ja digisektoris, ning ajakohastatakse nende põhimõtteid.

Reform hõlmab ka Bulgaaria Vabariigi hariduse, koolituse ja õppe arendamise strateegilise raamistiku (2021–2030) soovitudele vähemalt ühe vastavaid meetmeid sisaldava tegevuskava vastuvõtmist. Selles strateegias sätestatakse Bulgaaria haridussüsteemi arendamise prioriteetidid aastani 2030 ja antakse soovitusi, pöörates erilist tähelepanu haavatavate rühmade, sealhulgas romade juurdepääsule kvaliteetsele haridusele.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Reform 2 (C1.R2): Kõrghariduse reform

Reformi eesmärk on suurendada kõrghariduse tõhusust kogu Bulgaaria territooriumil.

Reformiga kaasnevad järgmised muudatused.

1. kõrgharidusseaduse muudatuste jõustumine. Muudatused hõlmavad tasudest vabastamist üliõpilastele, kes sõlmivad praktikalepingu tööandjaga; uued programmid, mis on suunatud sektoritele, kus on oodata tööjõupuudust; samuti ajakohastatud kõrgharidusasutuste akrediteerimise süsteem;
2. riikliku kõrghariduskaardi vastuvõtmine, milles analüüsitakse kõrghariduse pakkumist ja kogu territooriumil kättesaadavaid vahendeid;
3. Bulgaaria Vabariigi kõrghariduse arendamise strateegia (2021–2030) soovitudele vastavaid meetmeid sisaldava tegevuskava vastuvõtmine. Strateegias seatakse põhieesmärgid ja antakse soovitusi, et parandada juurdepääsu kvaliteetsele kõrgharidusele, suurendada kõrghariduse vastavust tööturu vajadustele ja edendada teadusuuringuid, sealhulgas rahvusvaheliste teadusvõrgustike arendamise kaudu.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Investeering 1 (C1.I1): STEM-keskused ja innovatsioon hariduses

Investeering täiendab reformi 1 „Koolieelse ja koolihariduse ning elukestva õppe reform“. Investeeringu eesmärk on ajakohastada õppevahendeid ja tõhustada õppimist loodusteaduste, tehnoloogia, inseneriteaduste ja matemaatika (STEM) valdkonnas Bulgaaria koolides. Selleks ehitatakse või renoveeritakse riiklik STEM-keskus ja koolitusrajatised kolme piirkondliku STEM-keskuse jaoks, mis asuvad ülikoolides, samuti luuakse koolides, sealhulgas kõrgtehnoloogilistes klassiruumides rohkem STEM-laboreid.

Koolides, sealhulgas kõrgtehnoloogilistes klassiruumides asuvad tüvilaborid edendavad digikirjaoskust ja täiustavad loodusteaduste, tehnoloogia, inseneriteaduste ja matemaatika valdkonna ainete õpetamismeetodeid. Riiklik STEM-keskus peaks toimima tsentraliseeritud üksusena, mis töötab välja sisu, vahendid ja meetodid, et toetada nii õpetajate kui ka õpilaste koolitust. Kolme piirkondliku keskuse koolitusvõimalused toetavad õpetajate ja üliõpilaste koolitust.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 2 (C1.I2): Hariduse infrastruktuuri ajakohastamine

Investeering täiendab reformi 1 „Koolieelse ja koolihariduse ning elukestva õppe reform“. Investeering hõlmab haridusasutuste ehitamist ja renoveerimist. Nende õppeasutuste hulka kuuluvad lasteaiad, koolid, sealhulgas kutsekeskkoolid, koolide ühiselamud ja ülikoolilinnakud.

Uute haridustaristute ja renoveeritavate olemasolevate haridustaristute asukohad valitakse objektiivsete kriteeriumide alusel, eelkõige riiklikes strateegiates sätestatud riiklike prioriteetide alusel ning vajaduse korral piirkonna haridusvajaduste analüüsi ja muude asjakohaste dokumentide alusel, nagu haridus- ja teadusministeeriumi poolt vastu võetud kaardid ja meetodid.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 3 (C1.I3): Digioskuste koolituse pakkumine

Investeering täiendab reformi 1 „Koolieelse ja koolihariduse ning elukestva õppe reform“. Investeeringu eesmärk on parandada tööjõu täiendus- ja ümberõpet, keskendudes digioskustele. Investeering koosneb kahest osast:

- digiklubide võrgustiku loomine kogu riigis. Digitaalklubid peavad olema varustatud arvutite või sülearvutitega ja personaliga.
- digioskuste koolituse pakkumine. Koolitused peavad olema tasuta ning hõlmama töötutele ja töötajatele mõeldud põhi- ja kesktaseme digioskusi kooskõlas Euroopa digipädevuse raamistikuga DigComp2.1. Koolituse edukat läbimist tõendatakse tunnistusega.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 4 (C1.I4): Noortekeskused

Investeeringu eesmärk on edendada noorte oskusi, sealhulgas digi-, ettevõtlus- ja finantskirjaoskust, et edendada noorte sotsiaalset kaasatust ja tööalast konkurentsivõimet, hõlmates ka haavatavas olukorras olevaid inimesi, sealhulgas romasid. See investeering hõlmab järgmist:

- noortekeskuste ehitamine kogu territooriumil. Noortekeskuste asukohad hõlmavad piirkondlikke ja muid linnu ning need valitakse asjakohaste kriteeriumide alusel, eelkõige noorte töötus ja haavatavatesse rühmadesse kuuluvate noorte, sealhulgas romade osakaal;
- riikliku fookuskeskuse loomine, mis peaks koordineerima tegevust ja sätestama noortekeskuste eesmärgid.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

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

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
1	C1.R1: Koolieelse ja koolihariduse ning elukestva õppe reform	Eesmärk	Eelkooli- ja koolihariduse seaduse ning teiste õigusaktide muudatuste jõustumine.	Koolieelse ja koolihariduse seaduse ning teiste õigusaktide muudatuste jõustumisele viitav õigusnorm				4. kv	2020	Eelkooli- ja koolihariduse seaduse ja teiste õigusaktide muudatused hõlmavad järgmist: <ul style="list-style-type: none"> - loodusteaduste, tehnoloogia, inseneriteaduste ja matemaatika valdkonna põhiõppekavade ja õppekavade ajakohastamine järgmiselt: uute IT-oskuste (kodeerimine) kasutuselevõtt 5.–7. klassis; matemaatikatundide arvu suurenemine 5.–7. klassis; geograafia- ja majandustundide arvu suurenemine 6. klassis; - täiendavad kaugõppe võimalused, sealhulgas hübriidõppe vormid, mis ühendavad kohalolu- ja veebiõpet; - nelja-aastaste kaasamine kohustuslikku eelkooliprogrammi. Muudatusega nähakse ette kohustusliku kaasamise järkjärguline kasutuselevõtt, mis viiakse lõpule hiljemalt 2023./2024. õppeaastaks.
2	C1.R1: Koolieelse ja koolihariduse ning elukestva õppe reform	Eesmärk	Tööhõive edendamise seaduse muudatuste jõustumine	Tööhõive edendamise seaduse muudatuste jõustumisele viitav õigusnorm				4. kv	2022	Tööhõive edendamise seaduse muudatuste eesmärgid: <ul style="list-style-type: none"> - võtta kasutusele võimalus ühendada kutseõpe koolituskursusel osalemisega üle 16-aastastele isikutele; - võtta kasutusele võimalus valideerida mitteformaalse või iseõppimise käigus omandatud kutseoskused ja võtmepädevused; - suurendada koolitusvõimaluste paindlikkust, sealhulgas suurendades internetipõhiste koolituste pakkumist.
3	C1.R1: Koolieelse ja koolihariduse ning	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi hariduse, koolituse ja õppe arendamise strateegilise raamistiku	Vastuvõtmine ministrite nõukogus				4. kv	2022	Vähemalt ühes Bulgaaria Vabariigi hariduse, koolituse ja õppe arendamise strateegilise raamistiku (2021–2030) rakendusperioodi 2023–2027 rakendamise tegevuskavas määratakse kindlaks meetmed ja

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	elukestva õppe reform		(2021–2030) rakendamise tegevuskava) rakendusperioodiks 2023–2027							tegevused, sealhulgas nende ajakava, et saavutada strateegilise raamistiku eesmärgid. Strateegilise raamistiku eesmärgid on järgmised: <ul style="list-style-type: none"> - haavatavatest rühmadest pärit, sealhulgas romadest laste parem juurdepääs kvaliteetsele haridusele; - laste suurem hõlmatus haridussüsteemis; - õpetajate kvalifikatsioonide läbivaadatud süsteemi ja haridusasutuste tõhusate juhtimistavade kasutuselevõtmine; - innovatsioon koolides, keskendudes digiüleminekule ja kestlikule arengule.
4	C1.R1: Koolieelse ja koolihariduse ning elukestva õppe reform	Eesmärk	Kutsehariduse ja -koolituse valdkonna reguleeriva raamistiku muudatuste jõustumine	Kutsehariduse ja -koolituse valdkonna reguleeriva raamistiku muudatuste jõustumisele viitav õigusnorm				4. kv	2025	Kutsehariduse ja -õppe õigusraamistiku muudatustega, mis on kooskõlas kutseoskuste vajadustega, sealhulgas rohe- ja digisektoris, ajakohastatakse kutsehariduse ja -koolituse kutsealade loetelu. Kutsehariduse ja -õppe õigusraamistiku muudatused peavad samuti: <ul style="list-style-type: none"> – ajakohastada kokku vähemalt 250 riiklikku haridusstandardit, kava ja programmi kutsevalifikatsiooni omandamiseks; – võtta koostöös tööandjatega kasutusele koolitussüsteemid (näiteks töökohal toimuv õpe) ja duaalne kutseharidus ja -õpe; – võtta kasutusele paindlikud koolituspakkumised, sealhulgas veebipõhised koolituspakkumised.
5	C1.R2: Kõrghariduse reform	Eesmärk	Kõrgharidusseaduse muudatuste jõustumine	Kõrgharidusseaduse muudatuste				1. kv	2020	Kõrgharidusseaduse muudatuste eesmärgid: <ul style="list-style-type: none"> - võtta kasutusele kõrgharidusasutuste akrediteerimise muudetud süsteem ning teadusülikooli staatus;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				jõustumisele viitav õigusnorm						<ul style="list-style-type: none"> - lubada vabastada riiklikes kõrgharidusasutustes makstavast tasust üliõpilased või äsja kõrgkooli lõpetanud, kes kirjutavad alla praktikalepingule tööandjaga; - ajakohastada „kaitstud spetsialiseerumiste“ loetelu, lähtudes eeldatavast tööjõupuudusest; - luua võimalus sõlmida eelkooli- ja koolihariduse süsteemis kuni kaks lepingut riiklike kõrgkoolide ja riiklike või munitsipaalkoolide vahel. Lepingud peaksid edendama keskkariduse erikoolituse omandamist.
6	C1.R2: Kõrghariduse reform	Eesmärk	Kõrghariduse riiklik kaart	Vastuvõtmine ministrite nõukogus				3. kv	2021	<p>Riiklik kõrghariduskaart toetab soovitude koostamist, et edendada kõrghariduse pakkumise tasakaalustatumat jaotust kogu territooriumil.</p> <p>Kaardil esitatakse analüüs, mis hõlmab järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kõrghariduse pakkumise territoriaalne jaotus Bulgaaria Vabariigis, sealhulgas teave riikliku ja piirkondliku sotsiaal-majandusliku ja tööturu arengu kohta; - kõrgharidusasutuste, sealhulgas akadeemilise personali ja üliõpilaste käsutuses olevad ressursid.
7	C1.R2: Kõrghariduse reform	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi kõrghariduse arengustrateegia (2021–2030) rakendamise tegevuskava	Vastuvõtmine ministrite nõukogus				4. kv	2022	<p>Bulgaaria Vabariigi kõrghariduse arengustrateegia (2021–2030) rakendamise tegevuskavas määratakse kindlaks meetmed ja tegevused, sealhulgas nende ajakava, et saavutada strateegia eesmärgid.</p> <p>Strateegia eesmärgid on järgmised:</p> <ul style="list-style-type: none"> - luua olemasolevate õppekavade ajakohastamise ja uute õppekavade väljatöötamise mehhanism;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> - vaadata läbi kehtivad sätted, mis käsitlevad riigi kontrolli all olevat subsideeritud juurdepääsu riiklikele kõrgharidusasutustele. Muudatused tehakse kooskõlas tööturu riiklike ja piirkondlike arengutega; - teadusuuringute edendamine ja kõrghariduse edendamine teadusvõrgustike arendamise kaudu; - täiendavate spetsialiseerumiste ja programmide kasutuselevõtmine kõrghariduses, millel on topeltdiplomid; - elukestva õppe koolituskeskuste loomine kõrgharidusasutustes.
8	C1.I1: STEM-keskused ja innovatsioon hariduses	Eesmärk	Riikliku STEM-keskuse loomine	Siseriiklik õigusnorm, mis viitab riikliku STEM-keskuse asutamisele				4. kv	2022	<p>Riikliku STEM-keskuse peamised ülesanded on järgmised:</p> <ul style="list-style-type: none"> - õpetajatele ja muudele pedagoogilistele spetsialistidele koolituste korraldamine; - õppematerjalide väljatöötamine ning üldsusele kättesaadavate õppematerjalidega elektroonilise portaali ja raamatukogu loomine ja haldamine; - üliõpilaste tegevuse koordineerimine ja toetamine loodusteaduste, tehnoloogia, inseneriteaduste ja matemaatika valdkonnas, sealhulgas osalemine teadusolümpiavõistlustel.
9	C1.I1: STEM-keskused ja innovatsioon hariduses	Eesmärk	Lepingute allkirjastamine ehitus- või renoveerimistöde tegemiseks või nii riikliku STEM-keskuse kui ka ülikoolides asuvate piirkondlike STEM-keskuste	Allkirjastatud lepingud				4. kv	2025	<p>Töövõtjad valitakse pärast edukaid riigihankemenetlusi. Lepingud hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - riikliku STEM-keskuse ja ülikoolides asuva kolme piirkondliku STEM-keskuse ehitus- või renoveerimistööd; - STEM-laborite ehitus- või renoveerimistööd koolides, sealhulgas kõrgtehnoloogilistes klassiruumides.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			koolitusrajatiste ja koolide STEM-laborite jaoks							
10	C1.I1: STEM-keskused ja innovatsioon hariduses	Siht	Riikliku STEM-keskuse, kolme piirkondliku STEM-keskuse ning äsja ehitatud ja/või varustatud STEM-laboritega koolide ehitus- ja renoveerimistööde lõpuleviimine		Arv	0	2008	2. kv	2026	Pärast lepingute allkirjastamist (vahe-eesmärk 9): – riikliku STEM-keskuse ja ülikoolides asuva kolme piirkondliku STEM-keskuse ehitus- või renoveerimistööd ja koolitusrajatised viiakse lõpule. Lisaks tuleb igasse keskusesse tarnida ja paigaldada seadmed. – STEM-laborite, sealhulgas kõrgtehnoloogiliste klassiruumide ehitus- või renoveerimistööd või mõlemad tuleb lõpule viia. See hõlmab järgmist: - ehitustööd 1 824 koolis. - renoveerimine veel 180 koolis. Lisaks tuleb tarnida ja paigaldada kõrgtehnoloogilised seadmed.
12	C1.I2: Hariduse infrastruktuuri ajakohastamine	Eesmärk	Haridusasutuste ehitus- või renoveerimistööde lepingute allkirjastamine	Allkirjastatud lepingud				4. kv	2025	Töövõtjad valitakse pärast edukaid riigihankemenetlusi. Lepingud hõlmavad järgmist: - 116 haridusasutuse (lasteaiaid ja koolid) olemasolevate hoonete renoveerimine; - 24 kutsekeskkooli renoveerimine; - üheksa uue kooli või uue lasteaia või mõlema ehitustööd; - 23 kooliõpilase ühiselamu renoveerimine - kahe ülikoolilinnaku ehitustööd.
13	C1.I2: Hariduse infrastruktuuri ajakohastamine	Siht	Koolide, lasteaedade ja tudengite renoveerimise lõpuleviimine		Arv	0	163	2. kv	2026	Pärast lepingute allkirjastamist (vahe-eesmärk 12): - viiakse lõpule renoveerimine 116 haridusasutuses (lasteaiaid ja koolid) ja 24

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>kutsekeskkoolis. Lisaks tuleb tarnida ja paigaldada seadmed ja mööbel.</p> <ul style="list-style-type: none"> - renoveerimistegevus 23 kooliõpilase juures tuleb lõpule viia.
14	C1.I2: Hariduse infrastruktuuri ajakohastamine	Siht	Uute lasteaedade ja koolide ehitamise lõpuleviimine ning ülikoolilinnakute ehitustööd		Arv	0	11	2. kv	2026	<p>Pärast lepingute allkirjastamist (vahe-eesmärk 12):</p> <ul style="list-style-type: none"> - üheksa uue lasteaia või uue kooli või mõlema ehitustööd viiakse lõpule ning iga uue lasteaia ja kooli puhul saavutatakse primaarenergia nõudlus, mis on vähemalt 20 % väiksem liginullenergiahoone nõudest (peaaegu nullenergiahoone, riiklikud direktiivid); - kahe ülikoolilinnaku ehitustööd tuleb lõpule viia. Ehitustööd võivad hõlmata külgtreppe, jalakäijate universaale, jalgratta- ja autoparklaid, väli- ja sisespordialasid.
18	C1.I3: Digioskuste koolituse pakkumine	Siht	Toimivad digitaalsed klubid		Arv	0	760	2. kv	2026	<p>Digiklubid tagavad tasuta juurdepääsu täiskasvanuhariduse koolituskursustele. Klubid on:</p> <ul style="list-style-type: none"> - üldsusele avatud ja tasuta; - personal ja arvutite või sülearvutitega varustatud töötajad. <p>Lisaks peavad klubide töötajad olema saanud väljaõppe klubide tegevuse toetamiseks.</p>
20	C1.I3: Digioskuste koolituse pakkumine	Siht	Koolitusel osalemise käigus omandatud digioskuste tunnistusega inimeste arv		Arv	0	70 000	2. kv	2025	<p>Eesmärgi saavutamiseks peab registreeritud töötü või töötaja olema läbinud digioskuste koolituse ja teeninud kuni kaks põhi- ja kesktasemel põhioskuse tunnistust.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
21	C1.I3: Digioskuste koolituse pakkumine	Siht	Koolitusel osalemise käigus omandatud digioskuste tunnistusega inimeste arv		Arv	70 000	260 000	2. kv	2026	Eesmärgi saavutamiseks peab registreeritud töötu või töötaja olema läbinud digioskuste koolituse ja teeninud kuni kaks põhi- ja kesktasemel põhioskuse tunnistust.
22	C1.I4: Noortekeskused	Siht	Noortekeskuste ehitus- ja renoveerimistööde lõpuleviimine ning riikliku fookuskeskuse loomine.		Arv	0	18	4. kv	2025	Pärast edukat riigihankemenetlust viiakse lõpule kaheksa piirkondlikus keskus asuva noortekeskuse ehitus- ja renoveerimistööd ning 10 mittepiirkondlikes keskustes asuva noortekeskuse ehitus- ja renoveerimistööd. Luuakse riiklik fookuskeskus.
23	C1.I4: Noortekeskused	Siht	Noored, kes on registreeritud vähemalt ühes noortekeskuste või riiklikus fookuskeskuses		Arv	0	16 470	2. kv	2026	16 470 noort (alla 29), sealhulgas haavatavatesse rühmadesse kuuluvad noored, sealhulgas romad, registreeruvad vähemalt ühes noortekeskuste või riikliku fookuskeskuse tegevuses, sealhulgas koolitustel või rühmanõustamisel. Lisaks peab 3 960 noort, kes kuuluvad eesmärgi 16 470 alla, olema edukalt läbinud digipädevuse eksami pärast noortekeskustes või riiklikus fookuskeskuses toimuvatel koolitustel osalemist.

B. KOMPONENT 2. TEADUSUURINGUD JA INNOVATSIOON

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava teadusuuringute ja innovatsiooni komponent sisaldab meetmeid, mille eesmärk on parandada Bulgaaria innovatsioonitoodangut, hoogustades seeläbi Bulgaaria majanduskasvu keskpikas ja pikas perspektiivis. Komponent sisaldab reformi, mille eesmärk on tõsta teadusuuringud ja innovatsioon esile riigi tulevase arengu selge prioriteedina ning ühendada riiklikud ja ELi vahendid, et ületada ökosüsteemi praegune killustatus. Reformi põhielemendid on järgmised: teadusuuringute ja innovatsiooni seaduse vastuvõtmine ning innovatsiooni- ja teadusuuringute nõukogu määrus. Lisaks hõlmab komponent investeeringuid, mille eesmärk on edendada riiklike teadusasutuste ja uuenduslike ettevõtete teadus- ja innovatsioonitegevuse tulemuslikkust. Investeeringutega võetakse kasutusele uued rahastamiskanaliid, et toetada teadus- ja innovatsioonitegevust ning suurendada Bulgaaria Teaduste Akadeemia innovatsioonisuutlikkust.

Komponendis sisalduvad meetmed aitavad täita 2019. aasta riigipõhist soovitus nr 3 („Teadus- ja innovatsioonivaldkonna investeeringutega seotud majanduspoliitika“) ja 2020. aasta riigipõhist soovitus nr 3 („Lihtsustada ja kiirendada menetlusi, et pakkuda väikestele ja keskmise suurusega ettevõtjatele ning füüsilisest isikust ettevõtjatele tõhusat toetust“).

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

Reform 1 (C2.R1): Teadusuuringute ja innovatsiooni arendamise ühine poliitika.

Reformi eesmärk on edendada tõhusat poliitika koordineerimist teadusuuringute ja innovatsiooni kõigis etappides ning ergutada Bulgaaria innovatsioonitulemusi. Selleks luuakse teadusuuringute ja innovatsiooni ökosüsteem, mis tagab tihedad sidemed akadeemiliste ringkondade ja ettevõtlussektorite vahel.

Reform hõlmab järgmisi elemente:

- Teadusuuringute ja innovatsiooni seaduse ja sellega seotud õigusaktide jõustumine;

Teadusuuringute ja innovatsiooni seadus:

- määratleb teadusuuringute ja innovatsiooni arendamise ja rahastamise riikliku poliitika õiguslikud parameetrid;
- reguleerib iga teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonna poliitika kujundamise, rakendamise, järelevalve ja hindamise protsessi kaasatud institutsioonide rolli ja kohustusi;
- reguleerib tehnoloogiasiirdega seotud tegevust.
- muuta intellektuaalomandi õigusi käsitlevaid õigusakte, tuginedes Maailmapanga soovitusele, mis saadi riigiaruandes teadmussiirde kohta¹, et töötada välja sidus riiklik intellektuaalomandi õiguste ja tehnosiirde raamistik, ning Teadusuuringute Ühiskeskuse soovitustele.²

¹ „Enhancing the Contribution of Bulgaria’s Public Research to Innovation: A Survey-based Diagnostic BULGARIA COUNTRY NOTE“, Maailmapank, 2020.

² „Strategic Evaluation of the Bulgarian Centres of Competence and Centres of Excellence and Recommendations for their Further Development“, Euroopa Komisjoni Teadusuuringute Ühiskeskus, 2021.

Seaduse ettevalmistamisel osalevad asjaomased ministeeriumid, ametid ja sidusrühmad, sealhulgas kõrgharidusasutused ja erasektori esindajad.

- Innovatsiooni ja teadusuuringute nõukogu loomine;

Innovatsiooni- ja Teadusnõukogu on haridus- ja teadusministeeriumi ning innovatsiooni- ja kasvuministeeriumi nõuandev organ, mida juhivad ühiselt kaks ministrit.

Innovatsiooni ja teadusuuringute nõukogu liikmed valitakse Bulgaaria ja rahvusvaheliste teadlaste ning ettevõtjate esindajate hulgast. Ettevõtlussektori esindajateks on seitse nõukogu liiget. Nad valitakse läbipaistva menetluse alusel ja nimetatakse ametisse vähemalt viieks aastaks.

Innovatsiooni- ja Teadusnõukogu on alaline ja tuleb kokku vähemalt kuus korda aastas. Ta nõustab haridus- ja teadusministeeriumi ning innovatsiooni- ja majanduskasvu ministeeriumi kõigis teadus- ja innovatsioonipoliitikaga seotud küsimustes.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Investeering 1 (C2.I1): Programm majanduse taastumise ja ümberkujundamise kiirendamiseks teadusuuringute ja innovatsiooni kaudu

Investeeringu eesmärk on parandada Bulgaaria teadusuuringute ja innovatsiooni tulemuslikkust ja tehnosiirde tõhusust ning edendada teabe jagamist Bulgaaria teadusülikoolide vahel; investeering seisneb teadus- ja innovatsioonitegevuse tõhusta rahastamissüsteemi loomises, millega premeeritakse uuenduslike väikeste ja keskmise suurusega ettevõtjate ning kõrgharidusasutuste projektiettepanekuid.

Investeering hõlmab järgmisi tegevusi:

- 12 projekti rahastamine Bulgaaria väikeste ja keskmise suurusega ettevõtjate poolt, kellele on programmi „Euroopa horisont“ raames antud kvaliteedimärgis;
- Kolme projekti rahastamine Bulgaaria kõrgharidusasutuste poolt, kellele Euroopa Komisjon andis kõrge hinnangu künnise ületamiseks (st üle 10 punkti), kuid mida ei rahastatud Euroopa eelarvest raamprogrammi „Euroopa horisont“ valdkonnas „Osalemise laiendamine ja tippaseme levitamine“;
- Innovatsiooniprogrammide rakendamise rahastamine kümme teadusasutuse poolt Bulgaarias.

Et meede oleks kindlasti kooskõlas põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01), välistatakse konkursitingimustes sisalduvate rahastamiskõlblikkuse

- kriteeriumidega järgmiste tegevuste rahastamine: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides³; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav

³ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest⁴ madalam; iii) prügilate, jäätmepõletustehaste⁵ ja mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega⁶ seotud tegevus ja varad; iv) tegevus ja varad, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib kahjustada keskkonda; ning

- nõuda, et valida võib ainult tegevusi ja varasid, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 2 (C2.I2): Bulgaaria Teaduste Akadeemia innovatsioonisuutlikkuse suurendamine

Investeeringu eesmärk on suurendada Bulgaaria Teaduste Akadeemia (BAS) innovatsioonisuutlikkust. Investeering hõlmab projekte, mille eesmärk on: ajakohastada BASi füüsilist ja digitaalset taristut, eelkõige renoveerida kaks hoonet; umbes 4 000 m² uurimisala taastamine, mis hõlmab 14 uurimisinstituuti; kvantvõtmejaotuseoptilise tee amendumine A1 andmekeskuse Lift ja Robotika Instituudi – Bulgaaria Teadusakadeemia (IR-BAS) vahel; innovatsiooni ühiskeskuse ajakohastamine.

Lisaks hõlmab see teadusprojektide rahastamist, pöörates erilist tähelepanu keskkonnahoidlikule ja digitehnoloogiale.

Et meede oleks kindlasti kooskõlas põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01), välistatakse konkursitingimustes sisalduvate rahastamiskõlblikkuse

- kriteeriumidega järgmiste tegevuste rahastamine: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides⁷; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest⁸ madalam; iii) prügilate,

⁴ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

⁵ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

⁶ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojätmete kompostimiseks ja biojätmete anaeroobseks lagundamiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

⁷ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

⁸ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

jäätmepõletustehaste⁹ ja mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega¹⁰ seotud tegevus ja varad; iv) tegevus ja varad, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib kahjustada keskkonda; ning

- nõuda, et valida võib ainult tegevusi ja varasid, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

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

⁹ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

¹⁰ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja biojäätmete anaeroobseks lagundamiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
24	C2.R1: Teadusuuringute ja innovatsiooni arendamise ühine poliitika	Eesmärk	Õigusnormid, mis viitavad uue teadusuuringute ja innovatsiooni seaduse jõustumisele ja muude õigusaktide muudatuste läbivaatamisele	Teadusuuringute ja innovatsiooni seaduse jõustumisele viitavad õigusnormid ja lõplikult vormistatud raport vajaduse kohta muuta muid õigusakte.				2. kv	2025	<p>Jõustub teadusuuringute ja innovatsiooni seadus (edaspidi „seadus“). Seaduses sätestatakse teadusuuringute ja innovatsiooni arendamise uue poliitika õiguslik raamistik.</p> <p>Seadus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • määratleb teadusuuringute ja innovatsiooni arendamise ja rahastamise riikliku poliitika õiguslikud parameetrid; • reguleerib iga teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonna poliitika kujundamise, rakendamise, järelevalve ja hindamise protsessi kaasatud institutsioonide rolli ja kohustusi; • määratleb vahendid ja mehhanismid poliitika rakendamiseks teadus- ja innovatsioonipoliitika valdkonnas. <p>Tehnosiirde poliitika osas määratakse seaduses kindlaks:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tehnoloogia ja teadmussiirde poliitika arendamist ja rahastamist reguleerivad põhimõtted ja eeskirjad; • tehnosiirde poliitika ettevalmistamisse, rakendamisse, järelevalvesse ja hindamisse kaasatud institutsioonide roll ja ülesanded. <p>Seadus asendab teadusuuringute edendamise seaduse.</p> <p>Seadus sisaldab sätteid tehnosiirde kohta ja muudab intellektuaalomandi õigusi käsitlevaid õigusakte, et suurendada intellektuaalomandi õiguste riikliku raamistiku sidusust, võttes arvesse Maailmapanga soovitusi „Bulgaaria avaliku sektori teadusuuringute panuse suurendamine innovatsiooni: Uuringupõhine diagnostiline BULGAARIA RIIK MÄRGIB, et</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										<p>töötada välja sidus riiklik intellektuaalomandi õiguste ja tehnosiirde raamistik (Maailmapank, 2020) ning Teadusuuringute Ühiskeskuse soovitude põhjal, mis on esitatud Bulgaaria pädevuskeskuste ja tippkeskuste strateegilises hindamises ja soovitudes nende edasiseks arendamiseks“ (Euroopa Komisjoni Teadusuuringute Ühiskeskus, 2021), et luua eraldiseisvad juriidilised isikud tippkeskuste ja pädevuskeskuste jaoks autonoomia ja tõhusa juhtimise tagamiseks ning arendada tehnosiirde suutlikkust ja tugevdada tööstuskoostööd.</p> <p>Seaduse ettevalmistamisel osalevad asjaomased ministriumid, ametid ja sidusrühmad, sealhulgas kõrgharidusasutused ja erasektori esindajad.</p> <p>Muude õigusaktide muudatusi käsitlevas aruandes võetakse kokku kõigi asjakohaste esmaste ja teiseste õigusaktide, sealhulgas Bulgaaria Teaduste Akadeemia seaduse, kõrgharidusseaduse ja akadeemilise personali arendamise seaduse põhjaliku läbivaatamise tulemused, mida on vaja muuta teadusuuringute ja innovatsiooni seaduse jõustumiseks. Aruandes loetletakse muudetavad õigusaktid, nõutavad muudatused ja muudatuste ajakava.</p>
25	C2.R1: Teadusuuringute ja innovatsiooni arendamise ühine poliitika	Eesmärk	Innovatsiooni ja teadusuuringute nõukogu loomine	Tegutseb innovatsiooni ja teadusuuringute nõukogu ning esimene kohtumine on toimunud. Avaldatakse				2. kv	2025	Innovatsiooni- ja Teadusnõukogu on haridus- ja teadusministeeriumi ning innovatsiooni- ja kasvuministeeriumi nõuandev organ, mida juhivad ühiselt kaks ministrit. Ta annab nõu ja teeb ettepanekuid teadusuuringute ja innovatsiooni arendamise poliitika kohta.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
				nõukogu sise-eeskiri.						<p>Innovatsiooni ja teadusuuringute nõukogu liikmed valitakse Bulgaaria ja rahvusvaheliste teadlaste ning ettevõtjate esindajate hulgast. Ettevõtlussektori esindajateks on seitse innovatsiooni ja teadusuuringute nõukogu liiget. Kõik liikmed valitakse läbipaistva menetluse alusel ja nimetatakse ametisse vähemalt viieks aastaks.</p> <p>Innovatsiooni ja Teadusnõukogu on alaline ning selle sise-eeskirjas täpsustatakse, et see tuleb kokku vähemalt kuus korda aastas.</p> <p>Innovatsiooni ja teadusuuringute nõukogule tehakse ülesandeks toetada teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonna poliitika koosõla muude riiklike poliitikate ja strateegiatega, näiteks integreeritud energia- ja kliimakava, kõrgharidusstrateegia, vesinikutehnoloogiate arendamise potentsiaali parandamise riikliku tegevuskava, tööstuse 4.0 strateegiaga.</p> <p>Innovatsiooni- ja Teadusnõukogu tegevus ja struktuur sätestatakse selle sise-eeskirjas, mis avalikustatakse.</p>
26	C2.R1: Teadusuuringute ja innovatsiooni arendamise ühine poliitika	Eesmärk	Muudes muudetud ja jõustunud seadusandlikes aktides tehtud muudatusi käsitlevas raportis kindlaks määratud seadusandlikud aktid	Seaduse sätted, mis näitavad kõigi muude õigusaktide muudatusi käsitlevas raportis (24. vahe-eesmärk) ning kõigi teadusuuringute ja innovatsiooni				2. kv	2025	Kõiki 24. eesmärgi alla kuuluvate õigusaktide muudatusi käsitlevas raportis nimetatud asjakohaseid seadusandlikke akte muudetakse vastavalt vajadusele ja need jõustuvad. Jõustuvad kõik teadusuuringute ja innovatsiooni seadusega seotud teised õigusaktid.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				seadusega seotud vajalike teiseste õigusaktide jõustumist						
27	C2.I1: Programm majanduse taastumise ja ümberkujundamise kiirendamiseks teadusuuringute ja innovatsiooni kaudu	Eesmärk	Teatud uuenduslike VKEde, kõrgharidusasutuste ja teadusorganisatsioonide projektide sõlmimise kohta	Toetuse andmisest teatamine				2. kv	2025	<p>Kvaliteedimärgise saanud innovaatilised väikesed ja keskmise suurusega ettevõtted ning kõrgharidusasutuste projektiettepanekud programmi „Euroopa horisont“ kohta saadavad projektiettepanekutele toetuse määramise teatised.</p> <p>Teatud toetuse andmise kohta saadetakse Bulgaaria kõrgkoolidele ja teadusasutustele, kes ei saanud Euroopa rahalisi vahendeid Euroopa teadusuuringute ja innovatsiooni raamprogrammi „Euroopa horisont“ osa „Osalemise laiendamine ja tippaseme levitamine“ (mestimine) raames.</p> <p>Valikukriteeriumidega tagatakse, et eelistatakse keskkonnahoidlikke ja digitaalseid projekte ning et valitud projektid vastavad tehnilistele suunistele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), kasutades meetme kirjelduses esitatud välistamisnimekirja ning nõuet järgida asjakohaseid ELi ja riiklikke keskkonnavalaseid õigusakte.</p>
28	C2.I1: Programm majanduse taastumise ja ümberkujundamise kiirendamiseks teadusuuringute ja innovatsiooni kaudu	Siht	Uuenduslike VKEde, kõrgharidusasutuste ja teadusorganisatsioonide projektide lõpuleviimine		Arv	0	15	2. kv	2026	Lõpule viidud projektid, mis vastavad 27. eesmärgi nõuetele. Need hõlmavad 12 uuenduslike VKEde projekti ja 3 mestimisprojekti.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
29	C2.I1: Programm majanduse taastumise ja ümberkujundamise kiirendamiseks teadusuuringute ja innovatsiooni kaudu	Siht	Lepingute allkirjastamine teaduskõrgkoolidega		Arv	0	9	4. kv	2022	<p>Lepingute allkirjastamine üheksa teaduskõrgkooliga ministrite nõukogu otsuse alusel.</p> <p>Innovatsiooniprogrammide valimise menetluse viib läbi hindamiskomisjon ning järgnevat innovatsiooniprogrammide järelevalvet teostab järelevalvekomisjon. Mõlemad komiteed moodustatakse haridus- ja teadusministeeriumis ning need toimivad vastastikuse hindamise protsessi alusel.</p> <p>Igas lepingus sätestatakse rahaliste vahenditega teostatava tegevuse tingimused, mis põhinevad kõrgharidusasutuste esitatud innovatsiooniprogrammidel. Nendes määratakse kindlaks teadus- ja tehnoloogiaarenduse ja tehnosiirde konkreetne kava ning määratakse kindlaks üheksa teaduskõrgkooli võrgustikus osalemine, võttes arvesse soolist võrdõiguslikkust ja keskkonnahoidlike uuenduste tähtsust.</p>
29a	C2.I1: Programm majanduse taastumise ja ümberkujundamise kiirendamiseks teadusuuringute ja innovatsiooni kaudu	Siht	Lepingute allkirjastamine teaduskõrgkoolidega		Arv	9	10	2. kv	2025	<p>Lepingute allkirjastamine veel ühe ülikooliga ministrite nõukogu otsuse alusel, millega lisatakse eesmärgi 29 alla kuuluv üheksa kõrgharidusasutust.</p> <p>Innovatsiooniprogrammi valimise menetluse viib läbi hindamiskomisjon ning järgnevat innovatsiooniprogrammi järelevalvet teostab järelevalvekomisjon. Mõlemad komiteed moodustatakse haridus- ja teadusministeeriumis ning need toimivad vastastikuse hindamise protsessi alusel.</p> <p>Igas lepingus sätestatakse rahaliste vahenditega teostatava tegevuse tingimused, mis põhinevad kõrgharidusasutuste esitatud</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										innovatsiooniprogrammidel. Selles määratakse kindlaks teadusuuringute arendamise ja tehnosiirde konkreetne kava ning täpsustatakse eesmärgi 29 ja 29a alla kuuluva kümne teaduskõrgharidusasutuse võrgustikus osalemine, võttes arvesse soolist võrdõiguslikkust ja keskkonnahoidlike uuenduste tähtsust.
30	C2.I1: Programm majanduse taastumise ja ümberkujundamise kiirendamiseks teadusuuringute ja innovatsiooni kaudu	Siht	Innovatsiooniprogrammide rakendamise aruanded		Arv	0	10	2. kv	2025	Aruannetes esitatakse iga teadusasutuse saavutatud tulemused. Aruanded sisaldavad teavet iga kõrgharidusasutuse strateegilistes innovatsioonikavades sisalduvate iga allprogrammi elluviidud tegevuste ja saavutatud näitajate kohta. Aruanded kiidab heaks järelevalve- ja hindamiskomitee. Komitee liikmed koostavad aruande iga teadusasutuse edusammude kohta oma innovatsiooniprogrammide rakendamisel ja annavad soovitusi nende edasiseks arenguks. Aruanded avaldatakse.
31	C2.I2: Bulgaaria Teaduste Akadeemia innovatsioonisuutlikkuse suurendamine	Eesmärk	Bulgaaria Teaduste Akadeemia uuendatud ühine innovatsioonikeskus	Innovatsiooni ühiskeskuse uuendatud ja elektrooniline portaal toimib				2. kv	2025	Keskuse uuendamine põhineb Teadusuuringute Ühiskeskuse soovitusel Bulgaaria pädevuskeskuste ja tippkeskuste strateegilise hindamise kohta ning soovitusel nende edasiarendamiseks, 2021. Keskus tegutseb Bulgaaria Teaduste Akadeemia instituutide kontaktpunktina, et teha koostööd ettevõtete esindajatega. Uuendamine hõlmab järgmist: – töötajate arvu ja kvalifikatsiooni suurendamine: neli spetsialisti, üks iga järgmise pädevusvaldkonna jaoks: intellektuaalomandi õigused, innovatsiooni turustamine, tehnoloogiasüre, milles keskendutakse keskkonnahoidlikule ja digitehnoloogiale, üks infotehnoloogiale, suhted ettevõtetega ja teaduskollektsioonidega ning tipp- ja pädevuskeskustega;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										– luua kolm teadus- ja innovatsiooninõukogu, millest igaühel on erinev spetsialiseerumine ja mis koosnevad seitsmest liikmest, et koordineerida keskuse tegevust. Nad vastutavad innovatsiooniprojektide valimise eest ja jälgivad nende rakendamist; – luua toimiv elektrooniline portaal ettevõtjate ja sidusrühmadega suhtlemiseks.
32	C2.I2: Bulgaaria Teaduste Akadeemia innovatsioonisu utlikkuse suurendamine	Eesmärk	Kvantvõtmete jaotuse kasutuselevõtt optiline tee	Kasutatav optiline tee				2. kv	2025	Kvantvõtme jaotuse optilise tee kasutuselevõtt A1 andmekeskuse lifti ja IR-BASi vahel. Kvantvõtmete jaotuse optiline marsruut A1 andmekeskuse lifti ja IR-BASi vahel põhineb Euroopa kvantsidetaristu (QCI) tegevuskaval ja riiklikul QCI-kaval.
33	C2.I2: Bulgaaria Teaduste Akadeemia innovatsioonisu utlikkuse suurendamine	Eesmärk	Bulgaaria Teaduste Akadeemia teadustaristu renoveerimine	Lõpetatud remonditööd ning väljastatud käitamis- ja kasutusluba				2. kv	2026	Ehitustööd hõlmavad rakendusuringute hoone renoveerimist (Blokk 12 ülikoolilinnakus BASi 4. kilomeetril); näidiskeskuse hoone renoveerimine (blokk 29a linnakus BASi 4. kilomeetril); uurimisseadmete ostmine, ligikaudu 4 000 m ² uurimisala renoveerimine 14 uurimisinstituudile; ning internetiühenduse (kiire kiudoptilise võrgu) parandamine ja DDoSi turvaplatvormi paigaldamine, et tagada suurte andmete kiire ja turvaline edastamine Bulgaaria Teaduste Akadeemia instituutide vahel.
34	C2.I2: Bulgaaria Teaduste Akadeemia innovatsioonisu utlikkuse suurendamine	Siht	Lõpuleviidud teadusprojektid rohe- ja digipöörde valdkonnas		Arv	0	38	2. kv	2026	Teadusprojektid, mis on lõpule viidud rohe- ja digipöörde valdkonnas tehnoloogilise valmisoleku tasemel 5–7. Projektide valik on avatud ja konkurentsivõimeline ning seda viivad läbi hindamiskomiteed, milles osalevad loodud teadus- ja innovatsiooninõukogude liikmed ja vastastikused eksperdi hinnangu andjad.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>Valikukriteeriumidega tagatakse, et valitud projektid vastavad tehnilistele suunistele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), kasutades meetme kirjelduses esitatud välistamisnimekirja ning nõuet järgida asjakohaseid ELi ja riiklikke keskkonnavalaseid õigusakte.</p> <p>Rahastamise kogusumma on 9,14 miljonit eurot, millest 80 % (7,31 miljonit eurot) eraldatakse rohepöörde projektidele ja 20 % (1,82 miljonit eurot) digiülemineku projektidele.</p>

C. KOMPONENT 3. ARUKAS TÖÖSTUS

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava aruka tööstuse osa eesmärk on luua soodsad tingimused ja stimuleerida erainvesteeringuid Bulgaarias. Eelkõige on komponendi eesmärk meelitada ligi tööstusinvesteeringuid ja arendada tööstusökosüsteeme ning toetada väikeseid ja keskmise suurusega ettevõtjaid (VKEd) ja keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjaid oma tehnoloogia ajakohastamisel ning üleminekul keskkonnasõbralikele, ringluspõhistele ja digitaalsetele äritavadele.

Komponendis sisalduvad meetmed aitavad täita 2019. aasta riigipõhist soovitus nr 3 („Teadus- ja innovatsioonivaldkonna investeeringutega seotud majanduspoliitika [...] ning ettevõtluskeskkonna parandamine“) ja 2020. aasta riigipõhist soovitus nr 3 („Tõendada ja kiirendada menetlusi väikeste ja keskmise suurusega ettevõtjate ja füüsilisest isikust ettevõtjate tulemuslikuks toetamiseks, tagades ka nende jätkuva juurdepääsu rahastamisele ja paindlikule maksekorrale“ [...] keskendumine rohe- ja digipöördele, eelkõige energia ja ressursside puhtale ja tõhusale tootmisele ja kasutamisele).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnanäesmärke.

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

- Reform 1 (C3.R1): Õigusraamistik tööstusinvesteeringute ligimeelitamiseks ja tööstusökosüsteemide arendamiseks

Reformi eesmärk on luua tööstusparkides ettevõtjatele, investoritele ja teadusasutustele soodsad tingimused, luues raamistiku tööstusökosüsteemide arendamiseks.

See saavutatakse tööstusparkide seaduse jõustumisega, millega reguleeritakse võimalikku riiklikku toetust ja stiimuleid investeeringute ligimeelitamiseks tööstusparkidesse; nähakse ette tööstusinvesteeringuteks vajalike menetluste vähendamine; ning kehtestatakse miinimumstandardid tööstusparkide investeeringutele, et saada kasu riigi toetusest.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2021.

- Investeering 1 (C3.I1): Riiklik toetusprogramm tööstuspiirkondade, -parkide ja samalaadsete territooriumide arendamiseks ning investeeringute ligimeelitamiseks („AttractInvestBG“)

Selle investeeringu eesmärk on hoogustada majanduskasvu, luua uusi töökohti ja suurendada riigi ekspordivõimet, luues tööstusparkide investoritele soodsad tingimused. Investeering põhineb 1. reformil.

Investeering koosneb toetuskavast füüsilise, teadus- ja digitaristu rajamiseks tööstusparkides.

Innovatsiooni- ja kasvuministerium valib toetuste saamiseks välja kümme tööstusparki või -piirkonda (uued, ehitamisel olevad või olemasolevad) ja nende käitajad. Valik tehakse avaliku, avatud ja konkurentsipõhise menetluse alusel ning eelnevalt kindlaks määratud selgete valikukriteeriumide alusel. Iga pargi/piirkonna eeldatav mõju majandusele ja tööhõivele (analüüsi põhjal) lisatakse peamiste valikukriteeriumide hulka.

Potentsiaalsed ettevõtjad, kes taotleavad toetust, lisavad oma taotlustesse tööstuspargi/-piirkonna arengustrateegia ja äriplaani, sealhulgas valikukriteeriumide analüüsid järgmise kohta:

- Iga pargi/piirkonna eeldatav mõju majandusele ja tööhõivele, sealhulgas otsene mõju ja mõju piirkondlikul või riiklikul tasandil;
- pargis/tsoonis juba asutatud või eeldatavasti asutatavad ettevõtted, tuginedes selgele analüüsile;
- iga pargi/piirkonna jaoks nii sise- kui ka väliskeskonna jaoks kavandatud taristutööd koos esialgse eelarvega.

Taotluste ettevalmistamisel peavad potentsiaalsed ettevõtjad konsulteerima selle piirkonna vastutava asutusega, kus tööstuspark/-piirkond asub (vald, piirkond, muu).

Toetusega toetatakse taristut, mis tehakse kättesaadavaks kõigile pargi/tsooni üürnikele ja mis hõlmab tehnilist taristut (nt teed, vesi ja kanalisatsioon), samuti rohelist ja uuenduslikku ühist sisetaristut (näiteks päikesejaamad või hooned laborite jaoks, mida tööstuspark/tsooni üürnikud renoveerivad).

Kõlblikkuskriteeriumide kohaselt peavad ehitustöid teostavad käitajad tagama, et vähemalt 70 % (massi järgi) ehitusplatsil tekkinud ehitus- ja lammutusjätmetest (v.a komisjoni otsusega 2000/532/EÜ kehtestatud Euroopa jäätmenimistu kategoorias 17 05 04 määratletud looduslik materjal) valmistatakse ette korduskasutamiseks, ringlussevõtuks ja muuks materjali taaskasutamiseks, sealhulgas jäätmete tagasitaitmine muude materjalide asendamiseks vastavalt jäätmehierarhiale ning ELi ehitus- ja lammutusjätmete käitlemise protokollile. Võimalik käitaja piirab jäätmeteket ehituse ajal kooskõlas ELi ehitus- ja lammutusjätmete käitlemise protokolliga ja võttes arvesse parimat võimalikku tehnikat ning hõlbustab korduskasutamist ja kvaliteetset ringlussevõttu materjalide selektiivse eemaldamise teel, kasutades olemasolevaid ehitusjätmete sorteerimissüsteeme.

Tagamaks, et meede vastab „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistele suunistele (2021/C58/01), jäetakse tulevaste projektikonkursside juhendites sisalduvatest rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidest välja järgmised tegevused ja varad: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides¹¹; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest¹² madalam; ja iii) prügilate,

¹¹ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

¹² Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

jäätmepõletustehaste¹³ ja mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega¹⁴ seotud tegevus ja varad.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 2 (C3.I2): Majanduse ümberkujundamise programm

Majanduse ümberkujundamise programmi eesmärk on toetada Bulgaaria ettevõtete innovatsiooni ja majanduskasvu, eelkõige edendades nende rohe- ja digipööret.

Programmiga toetatakse Bulgaaria väikeseid ja keskmise suurusega ettevõtjaid ning keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjaid rahastamisvahendite ja toetuste kaudu. Programm koosneb kolmest fondist:

Fond 1 – Majanduskasv ja innovatsioon;

Fond 2 – Roheline üleminek ja ringmajandus;

Fond 3 – Kliimaneutraalsus ja digitaalne ümberkujundamine.

Fond 1 koosneb järgmistest vahenditest:

- Investeering 2.1.a – Majanduskasvu tagatisvahend

Tagatisvahendit rakendatakse toetusena InvestEU-le koos Euroopa Investeerimisfondiga (EIF) kui rakenduspartneriga. Portfellitagatise andmisega on vahendi eesmärk leevendada probleeme, millega ettevõtjad COVID-19 kriisist kiiresti taastudes silmitsi seisavad laenuraha saamisel, ning luua võimalusi ettevõtete laiendamiseks, et saavutada majanduskasv ja kestlik areng. Tagatisvahend on suunatud VKEdele ja väikestele keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjatele ning hõlmab mitmesuguseid finantstooteid, käibekapitalifonde, sealhulgas vaba tagasimaksega krediidiliine, investeerimislaene ja liisingut.

Tagamaks, et investeering vastab tehnilistele suunistele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), sisaldab Euroopa Komisjoni ja Bulgaaria valitsuse vahel sõlmitud rahalist toetust käsitlev leping

¹³ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

¹⁴ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja biojäätmete anaeroobseks lagundamiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

- nõuet, et InvestEU fondi kestlikkuskontrolli suhtes kohaldataks komisjoni tehnilist suunist; ning
- jätab rahastamiskõlblikkusest välja järgmine tegevuste ja varade loetelu: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides¹⁵; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest¹⁶ madalam;

Selle investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026, kui InvestEU investeeringute komitee kiidab heaks rahastamis- või investeerimistoimingud, mis moodustavad 100 % kavandatud rahastamise või investeeringute kogusummast.

o Investeering 2.1.b – Kasvu omakapitaliinstrumendid

Selle meetme eesmärk on leevendada COVID-19 kriisi pikaajalist negatiivset majanduslikku mõju Bulgaaria ettevõtjatele. VKEdele ja keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjatele pakutakse omakapitali suurendamise vahendeid, sealhulgas riskikapitalifonde, kasvufonde, vahefinantseerimisfonde, lunastamisfonde ja erasektori võlafonde.

Euroopa Investeerimisfond rakendab omakapitaliinstrumente finantspartnerina (rakenduspartner) otsetoetuse andmise teel EIFi spetsiaalse taaste- ja vastupidavusrahastu rahastamislepingu alusel, mis allkirjastatakse Bulgaaria Vabariigi ja EIFi vahel taaste- ja vastupidavusrahastust toetatavate omakapitalitehingute haldamiseks.

Üldotstarbeliste ettevõtete finantsinstrumentide puhul peab investeerimispoliitika:

- olema vastu võetud finantsinstrumendi juhtorganis;
- olema kooskõlas komisjoni 22. jaanuari 2021. aasta suunistega rahastamisvahendite kohta (SWD(2021) 12 final);
- sisaldama valikukriteeriumeid, et tagada selle meetme raames toetatud tehingute vastavus tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01),
 - o kasutades kestlikkuskontrolli;
 - o nõudes, et toetusesaajad, kes said eelmisel eelarveaastal rohkem kui 50 % oma otsestest tuludest tegevustest või varadest, mis on loetletud järgmises tegevuste loetelus, võtaksid vastu ja avaldaksid rohepöörde kavad: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides¹⁷; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest¹⁸

¹⁵ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

¹⁶ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

¹⁷ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

¹⁸ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

madalam; ning iii) jäätmeprügilate, jäätmepõletustehaste¹⁹ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise rajatistega seotud tegevus²⁰. Seda nõuet saaks rakendada näiteks tuginedes EIFi uutele piiratud sektoritele (muud kui taristupõhised omakapitalifondid – Pariisi ühtlustamise raamistik), mida on kohandatud teatavate lisapiirangutega heitkogustega kauplemise süsteemi sektoritele ja teatavatele transporditegevustele; ning

- o nõudes, et EIF kontrolliks toetusesaaja õigusaktide vastavust asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele kõigi tehingute puhul, sealhulgas nende puhul, mis on vabastatud kestlikkuskontrolli nõudest.

Kõnealuse investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026 (vastutav investeeringute komitee kiidab toimingud heaks 100 % ulatuses kasvuetapi omakapitaliinstrumentidele eraldatud rahastamise kogusummast).

- o Investeering 2.1.c – Tehnoloogia moderniseerimise toetuskava

Meetme eesmärk on suurendada tootmisprotsesside tõhusust, saavutada suurem tootlikkus, vähendada tootmiskulusid ja optimeerida tootmisahelat, andes toetusi VKEdele.

Innovatsiooni- ja kasvuministerium tagab, et halduri tasandil rakendatakse tõhusat juhtimis- ja kontrollisüsteemi, ning suudab vajaduse korral võtta parandusmeetmeid, sealhulgas teha pistelisi kontrole ettevõtte tasandil, samal ajal kui haldur jälgib projekti rakendamise edenemist ja annab selle kohta korrapäraselt aru kooskõlas kõigi vastavate tingimustega.

Et meede oleks kindlasti kooskõlas põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01), välistatakse konkursitingimustes sisalduvate rahastamiskõlblikkuse

- kriteeriumidega järgmiste tegevuste rahastamine: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides²¹; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest²² madalam; ja iii) prügilate,

¹⁹ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

²⁰ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmekompostimiseks ja biojäätmekompostimiseks anaeroobselt lagundamiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

²¹ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

²² Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

jäätmepõletustehaste²³ ja mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega²⁴ seotud tegevus ja varad; ning

- nõuda, et valida võib ainult tegevusi ja varasid, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

o Investeering 2.1.d – Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia lahenduste ning küberturvalisuse toetuskava väikestes ja keskmise suurusega ettevõtetes

Investeering koosneb toetuskavast, mille eesmärk on toetada digitehnoloogia kasutuselevõttu VKEdes, saavutades digiteerimise esimese taseme „arvutistamine“ ja teise tasandi „ühenduvuse“, et tagada nende vastavus põhinõuetele, sealhulgas seoses küberturvalisuse meetmetega, et võtta kasutusele Tööstus 4.0 ja minna üle kõrgemale digitehnoloogiale.

Innovatsiooni- ja kasvuministerium tagab, et halduri tasandil rakendatakse tõhusat juhtimis- ja kontrollisüsteemi, ning suudab vajaduse korral võtta parandusmeetmeid, sealhulgas teha pistelisi kontrole VKE tasandil, samal ajal kui haldur jälgib projekti rakendamise edenemist ja annab selle kohta korrapäraselt aru kooskõlas kõigi vastavate tingimustega.

Et meede oleks kindlasti kooskõlas põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01), välistatakse konkursitingimustes sisalduvate rahastamiskõlblikkuse

- kriteeriumidega järgmiste tegevuste rahastamine: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides²⁵; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest²⁶ madalam; ja iii) prügilate,

²³ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

²⁴ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmekompostimiseks ja biojäätmekompostimiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

²⁵ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

²⁶ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

- jäätmepõletustehaste²⁷ ja mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega²⁸ seotud tegevus ja varad; ning
- nõuda, et valida võib ainult tegevusi ja varasid, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

- o Investeering 2.1.e – Innovatsioonireserve (innovatsiooni omakapitaliinstrumentid)

Investeering seisneb fondi loomises innovatsiooni omakapitaliinstrumentide rakendamiseks, et suurendada ettevõtete innovatsioonisuutlikkust, kiirendada nende tootlikkuse parandamist ja üleminekut teadmispõhisele majandusele. Omakapitaliinstrumentid hõlmavad riskikapitalifonde, tehnosiirde fonde, seemnefonde ja sotsiaalse mõjuga fonde.

Euroopa Investeerimisfond rakendab omakapitaliinstrumente finantspartnerina (rakenduspartner) otsetoetuse andmise teel EIFi spetsiaalse taaste- ja vastupidavusrahastu rahastamislepingu alusel, mis allkirjastatakse Bulgaaria Vabariigi ja EIFi vahel taaste- ja vastupidavusrahastust toetatavate omakapitalitehingute haldamiseks.

Üldotstarbeliste ettevõtete finantsinstrumentide puhul peab investeerimispoliitika:

- olema vastu võetud finantsinstrumendi juhtorganis;
- olema kooskõlas komisjoni 22. jaanuari 2021. aasta suunistega rahastamisvahendite kohta (SWD(2021) 12 final);
- sisaldama valikukriteeriumeid, et tagada selle meetme raames toetatud tehingute vastavus tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01),
 - o kasutades kestlikkuskontrolli;
 - o nõudes, et toetusesaajad, kes said eelmisel eelarveaastal rohkem kui 50 % oma otsestest tuludest tegevustest või varadest, mis on loetletud järgmises tegevuste loetelus, võtaksid vastu ja avaldaksid rohepöörde kavad: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides²⁹; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest³⁰

²⁷ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

²⁸ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojätmete kompostimiseks ja biojätmete anaeroobseks lagundamiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

²⁹ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

³⁰ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

madalam; ning iii) jäätmeprügilate, jäätmepõletustehaste³¹ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise rajatistega seotud tegevus³². Seda nõuet saaks rakendada näiteks tuginedes EIFi uutele piiratud sektoritele (muud kui taristupõhised omakapitalifondid – Pariisi ühtlustamise raamistik), mida on kohandatud teatavate lisapiirangutega heitkogustega kauplemise süsteemi sektoritele ja teatavatele transporditegevustele; ning

- nõudes, et EIF kontrolliks toetusesaaja õigusaktide vastavust asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele kõigi tehingute puhul, sealhulgas nende puhul, mis on vabastatud kestlikkuskontrolli nõudest.

Kõnealuse investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026 (vastutav investeeringute komitee kiidab toimingud heaks 100 % ulatuses innovatsiooni omakapitaliinstrumentidele eraldatud rahastamise kogusummast).

Fond 2 koosneb järgmistest vahenditest:

- Investeering 2.2.a. Toetuskava investeeringuteks taastuvatest energiaallikatest oma tarbeks koos kohalike salvestusseadmetega

Selle kava eesmärk on edendada rohepöõret erasektoris. Kavaga nähakse ette toetused investeeringuteks, mille eesmärk on ühendada oma tarbeks kasutatavad taastuvad elektriallikad kohalike salvestusseadmetega. Projektid peavad olema kooskõlas taaste- ja vastupidavusraha määruse VII lisa sekkumisvaldkonnaga 033. Abisaaja kaasrahastab vähemalt 50 % projekti väärtusest.

Innovatsiooni- ja kasvuministerium tagab, et halduri tasandil rakendatakse tõhusat juhtimis- ja kontrollisüsteemi, ning suudab vajaduse korral võtta parandusmeetmeid, sealhulgas teha pistelisi kontrole ettevõtte tasandil, samal ajal kui haldur jälgib projekti rakendamise edenemist ja annab selle kohta korrapäraselt aru kooskõlas kõigi vastavate tingimustega.

Et meede oleks kindlasti kooskõlas põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01), välistatakse konkursitingimustes sisalduvate rahastamiskõlblikkuse

- kriteeriumidega järgmiste tegevuste rahastamine: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides³³; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav

³¹ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

³² Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmekompostimiseks ja biojäätmekompostimiseks anaeroobseks lagundamiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

³³ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest³⁴ madalam; ja iii) prügilate, jäätmepõletustehaste³⁵ ja mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega³⁶ seotud tegevus ja varad; ning

- nõuda, et valida võib ainult tegevusi ja varasid, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

o Investeering 2.2.b. – Energiatõhususe ja taastuvenergia tagatisvahend

Tagatisvahendit rakendatakse toetusena InvestEU-le koos Euroopa Investeeringufondiga (EIF) kui rakenduspartneriga. Rahastamisvahendi eesmärk on lahendada Bulgaaria probleemid seoses investeeringute toetamisega energiatõhususse ja taastuvenergiasse. Tagatisvahend on suunatud VKEdele, väikestele keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjatele ja üksikisikutele. See on ette nähtud mitmesuguste finantstoodete (nt käibefondid, sealhulgas vaba tagasimaksega krediitdiliinid, investeeringulaenud, liisingud) katmiseks. Toetatavad sektorid peavad olema kooskõlas määrusega (EL) 2021/241 ja InvestEU rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidega ning need määratakse kindlaks pärast üksikasjalikku turuhinnangut.

Tagamaks, et investeering vastab tehnilistele suunistele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), sisaldab Euroopa Komisjoni ja Bulgaaria valitsuse vahel sõlmitud rahalist toetust käsitlev leping

- nõuet, et InvestEU fondi kestlikkuskontrolli suhtes kohaldataks komisjoni tehnilist suunist; ning
- jätab rahastamiskõlblikkusest välja järgmine tegevuste ja varade loetelu: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides³⁷; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest³⁸ madalam;

³⁴ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

³⁵ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

³⁶ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojätmete kompostimiseks ja biojätmete anaeroobseks lagundamiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

³⁷ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

³⁸ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

Selle investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025, kui InvestEU investeeringute komitee kiidab heaks rahastamis- või investeerimistoimingud, mis moodustavad 100 % kavandatud rahastamise või investeeringute kogusummast.

○ Investeering 2.2.c – toetuskava ettevõtjate toetamiseks üleminekul ringmajandusele

Selle kava peamine eesmärk on toetada tootmisettevõtteid ringmajandusele üleminekul, võttes kasutusele ringluspõhised tootmis- ja tarbimisharjumused, keskkonna standardimise ning jäätmete ringlussevõtu ja korduskasutamise tehnoloogiate edendamise ning bioressursipõhiste toodete parandamise ja kasutamise.

Projektid peavad olema kooskõlas määruse (EL) 2021/241 VII lisa sekkumisvaldkondadega 047 ja 047a. Abisaaja kaasrahastab vähemalt 50 % projekti väärtusest.

Innovatsiooni- ja kasvuministerium tagab, et halduri tasandil rakendatakse tõhusat juhtimis- ja kontrollisüsteemi, ning suudab vajaduse korral võtta parandusmeetmeid, sealhulgas teha pistelisi kontrole ettevõtte tasandil, samal ajal kui haldur jälgib projekti rakendamise edenemist ja annab selle kohta korrapäraselt aru kooskõlas kõigi vastavate tingimustega.

Et meede oleks kindlasti kooskõlas põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01), välistatakse konkursitingimustes sisalduvate rahastamiskõlblikkuse

- kriteeriumidega järgmiste tegevuste rahastamine: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides³⁹; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus ja varad, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest⁴⁰ madalam; ja iii) prügilate, jäätmepõletustehaste⁴¹ ja mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamadega⁴² seotud tegevus ja varad; ning
- nõuda, et valida võib ainult tegevusi ja varasid, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele.

Investeering viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

³⁹ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisa sätestatud tingimustele.

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

⁴¹ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

⁴² Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmekompostimiseks ja biojäätmekompostimiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

Fond 3 koosneb järgmistest vahenditest:

- Investeering 2.3.a Kliimanetraalsuse ja digiülemineku investeeringute omakapitaliinstrumendid

Vahendite eesmärk on investeerida varadesse, mis aitavad kaasa kliimanetraalsusele ning kiirendavad rohe- ja digipööret Bulgaaria prioriteetsetes sektorites. Selleks toetatakse taristuvarade (taastuenergia, biomass, salvestamine, elektrisõidukite laadimistaristu, vesinik), digitaalse taristu (IKT, optiline taristu, andmekeskused, 5G), linnade taaselustamist, energiatõhusust ja sotsiaalset taristut.

Euroopa Investeerimisfond rakendab omakapitaliinstrumente finantspartnerina (rakenduspartner) otsetoetuse andmise teel EIFi spetsiaalse taaste- ja vastupidavusrahastu rahastamislepingu alusel, mis allkirjastatakse Bulgaaria Vabariigi ja EIFi vahel taaste- ja vastupidavusrahastust toetatavate omakapitalitehingute haldamiseks.

Üldotstarbeliste ettevõtete finantsinstrumentide puhul peab investeerimispoliitika:

- olema vastu võetud finantsinstrumendi juhtorganis;
- olema kooskõlas komisjoni 22. jaanuari 2021. aasta suunistega rahastamisvahendite kohta (SWD(2021) 12 final);
- sisaldama valikukriteeriumeid, et tagada selle meetme raames toetatud tehingute vastavus tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), kasutades kestlikkuskontrolli;
- nõudma, et toetusesaajad, kes said eelmisel eelarveaastal rohkem kui 50 % oma otsestest tuludest tegevustest või varadest, mis on loetletud järgmises tegevuste loetelus, võtaksid vastu ja avaldaksid rohepöörde kavad: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides⁴³; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest⁴⁴ madalam; ning iii) jäätmeprügilate, jäätmepõletustehaste⁴⁵ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise rajatistega seotud tegevus⁴⁶. Seda nõuet saaks rakendada näiteks tuginedes EIFi uutele piiratud sektoritele (muud kui taristupõhised omakapitalifondid – Pariisi ühtlustamise raamistik), mida on kohandatud teatavate lisapiirangutega heitkogustega kauplemise süsteemi sektoritele ja teatavatele transporditegevustele; ning

⁴³ Välja arvatud elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning maagaasi ülekande- ja jaotustaristuga seotud projektid, mis vastavad põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

⁴⁴ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

⁴⁵ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevate jaamade suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

⁴⁶ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmehäädmete kompostimiseks ja biojäätmehäädmete anaeroobseks lagundamiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

- nõudma, et EIF kontrolliks toetusesaaja õigusaktide vastavust asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele kõigi tehingute puhul, sealhulgas nende puhul, mis on vabastatud kestlikkuskontrolli nõudest.

Kõnealuse investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026 (vastutav investeeringute komitee kiidab toimingud heaks 100 % ulatuses kliimaneutraalsuse ja digipöörde investeeringute omakapitaliinstrumentidele eraldatud rahastamise kogusummast).

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

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
35	C3.R1: Õigusraamistik tööstusinvesteringute ligimeelitamiseks ja tööstusökosüsteemide arendamiseks	Eesmärk	Uue tööstusparkide seaduse jõustumine	Tööstusparkide seaduse jõustumine				1. kv	2021	Uus tööstusparkide seadus – reguleerib riigi toetust ja stiimuleid investeeringute ligimeelitamiseks tööstusparkidesse; – näeb ette tööstusinvesteeringuteks vajalike menetluste vähendamise; ning – kehtestab miinimumstandardid tööstusparkide investeeringutele, et saada kasu riigi toetusest.
36	C3.I1: AttractInvestBG	Siht	Toetuste andmine tööstusparkide/-piirkondade arendamiseks ja lepingute allkirjastamine		Arv	0	10	2. kv	2025	Innovatsiooni- ja kasvuministeerium valib toetuse saamiseks välja kümme tööstusparki või -piirkonda (uued, ehitamisel olevad või olemasolevad) ja nende käitajad. Valik tehakse avaliku, avatud ja konkurentsipõhise menetluse alusel ning selgete valikukriteeriumide alusel. Iga pargi/piirkonna eeldatav mõju majandusele ja tööhõivele (analüüsi põhjal) lisatakse peamiste valikukriteeriumide hulka. Valikukriteeriumides seatakse esikohale Põhja-Bulgaria tööstuspiirkonnad ja -pargid. Potentsiaalsed ettevõtjad, kes taotleavad toetust, lisavad oma taotlustesse muu hulgas tööstuspargi/-piirkonna arengustrateegia ja äriplaani, sealhulgas analüüsid järgmise kohta: - Iga pargi/piirkonna eeldatav mõju majandusele ja tööhõivele, sealhulgas otsene mõju ja mõju piirkondlikul või riiklikul tasandil;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> - pargis/tsoonis juba asutatud või eeldatavasti asutatavad ettevõtted, tuginedes selgele analüüsile; - iga pargi/piirkonna jaoks nii sise- kui ka väliskeskonna jaoks kavandatud taristutööd koos esialgse eelarvega. <p>Taotluste ettevalmistamisel peavad potentsiaalsed ettevõtjad konsulteerima selle piirkonna vastutava asutusega, kus tööstuspark/-piirkond asub (vald, piirkond, muu).</p> <p>Toetusega toetatakse taristut, mis tehakse kättesaadavaks kõigile pargi/tsooni rentnikele ja mis hõlmab tehnilist taristut ning rohelist ja uuenduslikku ühist sisetaristut.</p> <p>Tagamaks, et meede vastab tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), jäetakse tulevaste projektikonkursside tingimustes esitatud toetuskõlblikkuse kriteeriumidest välja tegevused ja varad, mis on meetme kirjelduses täpsustatud väljajätmisnimekirjas, ning nõutakse, et välja võib valida üksnes tegevused, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele.</p> <p>Toetused ja rahastamine peavad katma maksimaalselt 80 % koguinvesteeringust vastavalt esitatud äriplaanile. Ülejäänud</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										20 % eraldavad tööstuspargi/tsooni käitajad. Heakskiidetud projektide rahastamise kogusumma on vähemalt 98 miljonit eurot.
37	C3.I1: AttractInvestBG	Siht	Tööstusparkide/-tsoonide sise- ja välistaristu lepingute allkirjastamine		% (protsent)	0	100 %	2. kv	2025	Kõigi lepingute allkirjastamine välis- ja sisetaristu tööde jaoks valitud tööstusparkide/-piirkondade käitajate poolt 100 % ulatuses äriplaanides ette nähtud rahastamisest. Hanke rahastamiskõlblikkuse kriteeriumidega tagatakse vastavus 1) ei kahjustata oluliselt“ tehniliste suunistele (2021/C58/01) välistamisloetelu abil ja 2) asjakohasetele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele.
38	C3.I1: AttractInvestBG	Siht	Lõpetatud taristuprojektid valitud tööstusparkides/-tsoonides – Tööstuspargid/-tsoonid		% (protsent)	0	100 %	2. kv	2026	Kõik valitud pargid/tsoonid peavad olema töökorras ning igas pargis/tsoonis peab olema asutatud vähemalt üks ettevõtte. - - Vähemalt 200 täistööaja ekvivalenti, kes on palgatud tsoonides/parkides erainvestorite pargi/tsooni käitajate esitatud dokumentide põhjal. - Kõik lepingutega hõlmatud projektid viiakse lõpule kõigi

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										valitud tööstusparkide/-piirkondade kohta.
40	C3.I2: Investeering 2.1.a – Majanduskasvu tagatisvahend	Eesmärk	Rahalist toetust käsitleva lepingu allkirjastamine Euroopa Komisjoni ja Bulgaaria valitsuse vahel	Lepingule on alla kirjutatud				3. kv	2022	<p>Rahalist toetust käsitlev leping Euroopa Komisjoni ja Bulgaaria valitsuse vahel sisaldab</p> <p>a) nõuet, et InvestEU fondi kestlikkuskontrolli suhtes kohaldataks komisjoni tehnilist suunist;</p> <p>b) jätab meetme kirjelduses täpsustatud väljaajamisnimekirja kantud tegevused ja varad rahastamiskõlblikkusest välja;</p> <p>c) sisaldab kriteeriumeid, millega tagatakse, et rahastamisvahend on kooskõlas komisjoni 22. jaanuari 2021. aasta suunistega rahastamisvahendite kohta (SWD(2021) 12 final).</p> <p>Võttes arvesse, et kavandatud rahastamisvahendit rakendatakse pärast InvestEU-sse panustamist, tagatakse eespool esitatud punktid a ja b InvestEU sätete ning valitud rakenduspartneri laenupoliitika ja menetlusest kõrvalejätmise kriteeriumide kohaldamise kaudu. Täiendavad erandid, mis on vajalikud selleks, et tagada vastavus tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), sealhulgas jäätmete kohta, täpsustatakse Euroopa Komisjoni ja Euroopa</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>Investeeringufondi (EIF) vahelise tagatislepingus.</p> <p>Rahastamisvahendiks on portfelli tagatis, mida rakendab Euroopa Investeeringufond, ning sellega toetatakse VKEsid ja väikeseid keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjaid, hõlmates erinevaid finantstooteid, sealhulgas käibekapitali, krediidiine, investeeringulaene ja liisingut.</p> <p>Rahastamisvahendiga käsitletakse ettevõtjate praeguseid turutõrkeid rahastamisele juurdepääsul, eelkõige COVID-19 pandeemiast tulenevaid probleeme, et parandada juurdepääsu krediidiiniidele. Eeldatakse, et rahastamisvahendist toetatakse vähemalt 615 toetusajaat.</p> <p>Taaste- ja vastupidavusraha rahastamise kogusumma on vähemalt 75 miljonit eurot.</p> <p>Rahastamisvahendi struktuur võimaldab erasektori vahendeid võimendada.</p> <p>Rahastamisvahendist saadud tulu, sealhulgas tagasimaksetest saadud tulu, samuti taaste- ja vastupidavusraha vahendite kasutamisel saadud kasumit, millest on maha arvatud fondivalitseja ja finantsvahendajate tasu, kasutatakse samade poliitikaeesmärkide</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										saavutamiseks, sealhulgas pärast 2026. aastat.
42	C3.I2: Investeering 2.1.a – Majanduskasvu tagatisvahend	Siht	InvestEU investeeringute komitee poolt heaks kiidetud tegevused		% (protsent)	0	40	2. kv	2025	Toimingud, mille maht on 40 % Bulgaaria liikmesriigi osa raames antavast ELi tagatisest (v.a seonduvad kulud ja tasud), mille on heaks kiitnud eesmärgis 40 osutatud InvestEU investeeringute komitee või täiendav(ad) rahalist toetust käsitlev leping(ud)
42a	C3.I2: Investeering 2.1.a – Majanduskasvu tagatisvahend	Siht	InvestEU investeeringute komitee poolt heaks kiidetud tegevused		% (protsent)	40	100	2. kv	2026	Toimingud, mille maht on 100 % Bulgaaria liikmesriigi osa raames antavast ELi tagatisest (v.a seonduvad kulud ja tasud), mille on heaks kiitnud eesmärgis 40 osutatud InvestEU investeeringute komitee või täiendav(ad) rahalist toetust käsitlev leping(ud)
43	C3.I2: Investeering 2.1.b – Kasvu omakapitaliinstrumendid	Eesmärk	Euroopa Investeeringufondi ja Bulgaaria valitsuse vahelise rahastamislepingu allkirjastamine	Lepingule on alla kirjutatud ja investeerimispoliitika on vastu võetud				3. kv	2022	Euroopa Investeeringufondi ja Bulgaaria valitsuse vaheline rahastamisleping ning fondi investeerimispoliitika vastuvõtmine. Investeeringupoliitika peab: a) olema vastu võetud finantsinstrumendi juhtorganisi; b) olema kooskõlas komisjoni 22. jaanuari 2021. aasta suunistega rahastamisvahendite kohta (SWD(2021) 12 final); c) sisaldama valikukriteeriumeid, et tagada selle meetme raames toetatud tehingute vastavus tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01),

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> – kasutades kestlikkuskontrolli; – nõudes, et toetusesaajad, kes said eelmisel eelarveaastal rohkem kui 50 % oma otsestest tuludest tegevustest või varadest, mis on loetletud järgmises tegevuste loetelus, võtaksid vastu ja avaldaksid rohepöörde kavad: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille prognoositav kasvuhooonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest madalam; ning iii) jäätmeprügilate, jäätmeprügiletustehaste ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise rajatistega seotud tegevus. Seda nõuet saaks rakendada näiteks tuginedes EIFi uutele piiratud sektoritele (muud kui taristupõhised omakapitalifondid – Pariisi ühtlustamise raamistik), mida on kohandatud teatavate lisapiirangutega heitkogustega kauplemise süsteemi sektoritele ja teatavatele transporditegevustele; ning nõudes, et EIF kontrolliks toetusesaaja õigusaktide vastavust asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele kõigi tehingute puhul, sealhulgas

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										<p>nende puhul, mis on vabastatud kestlikkuskontrolli nõudest.</p> <p>Fondist antakse rahastamisvahendite (omakapitali) toetust VKEdele ja keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjatele, sealhulgas idufirmadele ja varase kasvuga ettevõtetele. Toetust antakse riskikapitalifondide ja erakapitali investeerimisfondide kaudu. Fondi haldamine usaldatakse Euroopa Investeerimisfondile. Euroopa Investeerimisfond ja Bulgaaria valitsus allkirjastavad taaste- ja vastupidavusrahastu omakapitalil põhinevate toimingute haldamiseks sihtotstarbelise rahastamislepingu. Investeerimiskomisjon vastutab tehingute heakskiitmise eest koos vahendajatega, nagu fondijuht on välja pakkunud, lähtudes turuvajadustest ning avatud ja turutingimustele vastaval viisil. Eeldatakse, et rahastamisvahendist toetatakse vähemalt 24 toetusesaajat.</p> <p>Taaste- ja vastupidavusrahastu rahastamise kogusumma on 75 miljonit eurot.</p> <p>Fondi struktuur võimendab erasektori vahendeid.</p> <p>Fondist või rahastamisvahendist saadud tulu, sealhulgas tagasimaksetest saadud</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										tulu, samuti taaste- ja vastupidavusrahastu vahendite kasutamisel saadud kasumit, millest on maha arvatud fondivalitseja ja finantsvahendajate tasu, kasutatakse samade poliitikaeesmärkide saavutamiseks, sealhulgas pärast 2026. aastat.
44	C3.I2: Investeering 2.1.b – Kasvu omakapitaliinstrumendid	Siht	Toimingud, mis moodustavad 50 % investeeringute komitee poolt heaks kiidetud kogueraldatud rahastamisest		% (protsent)	0	50	4. kv	2025	Rahastamis- või investeerimistoimingud, mis moodustavad 50 % Bulgaaria valitsuse määratud investeeringute komitee poolt heaks kiidetud rahaliste vahendite või investeeringute kogusummas, välja arvatud nendega seotud kulud ja tasud, kooskõlas eesmärgis 43 täpsustatud nõuetega.
45	C3.I2: Investeering 2.1.b – Kasvu omakapitaliinstrumendid	Siht	Toimingud, mis moodustavad 100 % investeeringute komitee poolt heaks kiidetud kogueraldatud rahastamisest		% (protsent)	50	100	2. kv	2026	Rahastamis- või investeerimistoimingud, mis moodustavad 100 % Bulgaaria valitsuse määratud investeeringute komitee poolt heaks kiidetud rahastamise või investeeringute kogusummas vastavalt eesmärgi 43 nõuetele.
46	C3.I2: Investeering 2.1.c – Tehnoloogia moderniseerimise toetus	Eesmärk	Valikumenetlused on lõpule viidud	Rahastamiseks heakskiidetud projektide avaldatud nimekiri ja reservide loetelu				4. kv	2022	Valikumenetlus peab olema avatud ja konkurentsipõhine. Toetusesaajad on VKEd. Projektidega toetatakse uue tehnoloogia omandamist, keskendudes tootmisprotsesside digitaliseerimisele (uute tehnoloogiliste seadmete ostmise, keskendudes tootmisprotsesside digitaliseerimisele, et saavutada turueelis, toodete

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										<p>kohandamine, paindlikkus, tõhusus ja originaalsus tootmise laiendamiseks või mitmekesistamiseks).</p> <p>Abisaaja kaasrahastab vähemalt 50 % projekti maksumusest.</p> <p>Heakskiidetud projektide rahastamise kogusumma on vähemalt 120 miljonit eurot.</p> <p>Tagamaks, et meede vastab tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), jäetakse tulevaste projektikonkursside tingimustes esitatud toetuskõlblikkuse kriteeriumidest välja tegevused ja varad, mis on meetme kirjelduses täpsustatud väljajätmisnimekirjas, ning nõutakse, et välja võib valida üksnes tegevused, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele.</p>
47	C3.I2: Investeering 2.1.c – Tehnoloogia moderniseerimise toetus	Siht	Lõpuleviidud projektid tehnoloogia moderniseerimise toetamiseks		Arv	0	665	2. kv	2025	Lõpuleviidud projektid uue tehnoloogia omandamise teel, keskendudes tootmisprotsesside digiteerimisele ettevõtete poolt kooskõlas 46. eesmärgi nõuetega.
48	C3.I2: Investeering 2.1.d – Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia ning küberturvalisuse toetuskava	Eesmärk	Valikumenetlused on lõpule viidud	Rahastamiseks heakskiidetud projektide avaldatud nimekiri ja reservide loetelu				4. kv	2022	<p>Valikumenetlus peab olema avatud ja konkurentsipõhine.</p> <p>Valitud toetusesaajad on VKEd. Projektidega toetatakse digitehnoloogia omandamist ja lõimimist ettevõtetes digiteerimise kahel esimesel tasandil</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
	väikestes ja keskmise suurusega ettevõtetes									<p>(arvutistamine ja ühenduvus). Toetustega toetatakse selliseid tegevusi nagu IKT digiturundusteenuste osutamine, veebipõhiste IKT-teenuste osutamine platvormidele, veebisaitidele, mobiilirakendustele, tarkvara soetamine haldus-, tootmis- ja logistikaprotsesside optimeerimiseks, meetmete kehtestamine, et tagada teave ja küberturvalisus kui äritegevuse digitaliseerimise protsessi oluline osa, uute rakenduste ja tarkvara toimimiseks vajaliku riistvara ostmine.</p> <p>Heakskiidetud projektide rahastamise kogusumma on vähemalt 14 miljonit eurot.</p> <p>Tagamaks, et meede vastab tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), jäetakse tulevaste projektikonkursside tingimustes esitatud toetuskõlblikkuse kriteeriumidest välja tegevused ja varad, mis on meetme kirjelduses täpsustatud väljajätmisnimekirjas, ning nõutakse, et välja võib valida üksnes tegevused, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele.</p>
49	C3.I2: Investeering 2.1.d – Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia ning küberturvalisuse	Siht	Lõpuleviidud projektid, millega toetatakse ettevõtete esmatasandi digiteerimist		Arv	0	1345	4. kv	2025	Ettevõtete lõpetatud projektid, mis vastavad 48. eesmärgi nõuetele ja mille kohta esitab aruande innovatsiooni- ja kasvuministeerium.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	toetuskava väikestes ja keskmise suurusega ettevõtetes									
50	C3.I2: Investeering 2.1.e – Innovatsioonireserv (innovatsiooni omakapitaliinstrumendid)	Eesmärk	Euroopa Investeeringufondi ja Bulgaaria valitsuse vahelise rahastamislepingu allkirjastamine	Lepingule on alla kirjutatud ja investeerimispoliitika on vastu võetud				3. kv	2022	<p>EIFi ja Bulgaaria valitsuse vahelise rahastamislepingu allkirjastamine ning fondi investeerimispoliitika vastuvõtmine. Investeerimispoliitika peab:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) olema vastu võetud finantsinstrumendi juhtorganis; b) olema kooskõlas komisjoni 22. jaanuari 2021. aasta suunistega rahastamisvahendite kohta (SWD(2021) 12 final); c) sisaldama valikukriteeriumeid, et tagada selle meetme raames toetatud tehingute vastavus tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), <ul style="list-style-type: none"> – kasutades kestlikkuskontrolli; – nõudes, et toetusesaajad, kes said eelmisel eelarveaastal rohkem kui 50 % oma otsesest tuludest tegevustest või varadest, mis on loetletud järgmises tegevuste loetelus, võtaksid vastu ja avaldaksid rohepöörde kavad: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest madalam; ning iii) jäätmeprügilate, jäätme põletustehaste ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise rajatistega seotud tegevus. Seda nõuet saaks rakendada näiteks tuginedes EIFi uutele piiratud sektoritele (muud kui taristupõhised omakapitalifondid – Pariisi ühtlustamise raamistik), mida on kohandatud teatavate lisapiirangutega heitkogustega kauplemise süsteemi sektoritele ja teatavatele transporditegevustele; ning nõudes, et EIF kontrolliks toetusesaaja õigusaktide vastavust asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele kõigi tehingute puhul, sealhulgas nende puhul, mis on vabastatud kestlikkuskontrolli nõudest.</p> <p>Fondist antakse rahastamisvahendeid (omakapitali) toetust VKEdele ja väikestele keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjatele (kuni 499 töötajaga äriühingud), sealhulgas idufirmadele ja varajase kasvuga äriühingutele. Peamised sihtvaldkonnad on info- ja kommunikatsioonitehnoloogia, tööstuse automatiseerimine, tehisintellekt, robotika, plokiahel, finantstehnoloogia,</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										<p>bioteadused, küberturvalisus, kvantitehnoloogia, asjade internet, pilvandmetöötlus, puhas ja kestlik tehnoloogia, sotsiaalne ettevõtlus ja biotehnoloogia ning nende eesmärk on toetada investeeringuid inimkapitali, digi- ja rohetehnoloogiasse ning teadus- ja arendustegevusse ning tehnosiirdesse. Vahend võib sisaldada tehnosiirde/erakapitali komponenti. Toetust antakse riskikapitalifondide ja erakapitalifondide kaudu.</p> <p>Eeldatakse, et rahastamisvahendist toetatakse vähemalt 30 toetusesaajat.</p> <p>Fondi haldamine usaldatakse Euroopa Investeerimisfondile. Euroopa Investeerimisfond ja Bulgaaria valitsus sõlmivad taaste- ja vastupidavusrahastu omakapitaliga toetatavate toimingute haldamiseks sihtotstarbelise rahastamislepingu. Investeerimiskomitee vastutab tehingute heakskiitmise eest vahendajatega, nagu fondijuht (EIF) on välja pakkunud, lähtudes turuvajadustest ning avatud ja turutingimustele vastaval viisil.</p> <p>Rahastamise kogusumma on 75 miljonit eurot.</p> <p>Fondi struktuur võimendab erasektori vahendeid.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Fondist või rahastamisvahendist saadud tulu, sealhulgas tagasimaksetest saadud tulu, samuti taaste- ja vastupidavusrahastu vahendite kasutamisel saadud kasumit, millest on maha arvatud fondivalitseja ja finantsvahendajate tasu, kasutatakse samade poliitikaeesmärkide saavutamiseks, sealhulgas pärast 2026. aastat.
51	C3.I2: Investeering 2.1.e – Innovatsioonireserv (innovatsiooni omakapitaliinstrumendid)	Siht	Toimingud, mis moodustavad 50 % investeeringute komitee poolt heaks kiidetud kogueraldatud rahastamisest		% (protsent)	0	50	4. kv	2025	Rahastamis- või investeerimistoimingud, mis moodustavad 50 % investeeringute komitee poolt heaks kiidetud rahastamise või investeeringute kogusummas vastavalt eesmärgi 50 nõuetele.
52	C3.I2: Investeering 2.1.e – Innovatsioonireserv (innovatsiooni omakapitaliinstrumendid)	Siht	Toimingud, mis moodustavad 100 % investeeringute komitee poolt heaks kiidetud kogueraldatud rahastamisest		% (protsent)	50	100	2. kv	2026	Rahastamis- või investeerimistoimingud, mis moodustavad 100 % investeeringute komitee poolt heaks kiidetud rahastamise või investeeringute kogusummas vastavalt eesmärgi 50 nõuetele.
53	C3.I2: Investeering 2.2.a – Toetuskava taastuvate energiaallikate kombineerimiseks kohaliku salvestamisega	Eesmärk	Valikumenetlused on lõpule viidud	Rahastamiseks heakskiidetud projektide avaldatud nimekiri ja reservide loetelu				2. kv	2025	Valikumenetlus peab olema avatud ja konkurentsipõhine. Toetusesaajad on VKEd, väikesed keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjad ja keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjad. Valitud projektidega toetatakse

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>taastuvatest energiaallikatest energia tootmiseks vajalike kütiste soetamist ja kasutuselevõttu ning need hõlmavad kohalikku salvestusvõimsust.</p> <p>Projektid peavad olema kooskõlas määruse (EL) 2021/241 VII lisa sekkumisvaldkonnaga 033. Installeeritud koguvõimsus ettevõtja kohta ei tohi ületada 1 MW. Abisaajad on äriühingud kõigis NACE sektorites, välja arvatud D – Elektri-, auru- ja gaaskütuste tootmine ja jaotamine ning A – põllumajandus, metsandus ja kalandus.</p> <p>Abisaaja kaasrahastab vähemalt 50 % projekti väärtusest.</p> <p>Heakskiidetud projektide rahastamise kogusumma on vähemalt 52 miljonit eurot.</p> <p>Tagamaks, et meede vastab tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), jäetakse projektikonkursside tingimustes esitatud toetuskõlblikkuse kriteeriumidest välja tegevused ja varad, mis on meetme kirjelduses täpsustatud väljajätmisnimekirjas, ning nõutakse, et välja võib valida üksnes tegevused, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
54	C3.I2: Investeering 2.2.a – Toetuskava taastuvate energiaallikate kombineerimiseks kohaliku salvestamisega	Siht	Paigaldatud hoidlate töömaht		Arv (kW)	0	27 048	4. kv	2025	27 048 kW uute ja töötavate hoidlate lisavõimsust vastavalt 53. eesmärgi nõuetele.
55	C3.I2: Investeering 2.2.a – Toetuskava taastuvate energiaallikate kombineerimiseks kohaliku salvestamisega	Siht	Paigaldatud hoidlate töömaht		Arv (kW)	27 048	54 096	2. kv	2026	27 048 kW uute ja töötavate hoidlate lisavõimsust vastavalt 53. eesmärgi nõuetele.
56	C3.I2: Investeering 2.2.b. – Energiatõhususe ja taastuvenergia tagatisvahend	Eesmärk	Rahalist toetust käsitleva lepingu allkirjastamine Euroopa Komisjoni ja Bulgaaria valitsuse vahel	Lepingud on allkirjastatud				3. kv	2022	Rahalist toetust käsitlev leping Euroopa Komisjoni ja Bulgaaria valitsuse vahel sisaldab a) nõuet, et InvestEU fondi kestlikkuskontrolli suhtes kohaldataks komisjoni tehnilist suunist; b) jätab meetme kirjelduses täpsustatud väljajätmisnimekirja kantud tegevused ja varad rahastamiskõlblikkusest välja; c) sisaldab kriteeriumeid, millega tagatakse, et rahastamisvahend on kooskõlas komisjoni 22. jaanuari 2021. aasta suunistega rahastamisvahendite kohta (SWD(2021) 12 final).

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										<p>Võttes arvesse, et kavandatud rahastamisvahendit rakendatakse pärast InvestEU-sse panustamist, tagatakse eespool esitatud punktid a ja b InvestEU sätete ning valitud rakenduspartneri laenupoliitika ja menetlusest kõrvalejätmise kriteeriumide kohaldamise kaudu. Täiendavad erandid, mis on vajalikud selleks, et tagada vastavus tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), sealhulgas jätmete kohta, täpsustatakse Euroopa Komisjoni ja Euroopa Investeeringufondi (EIF) vahelises tagatislepingus.</p> <p>Tagatisvahend on portfellitagatis, mida rakendab EIF ning mis pakub VKEdele, väikestele keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjatele ja üksikisikutele vahendeid ja investeeringuid energiatõhususe parandamiseks ja taastuenergiasse käibekapitali, sealhulgas uuenevate krediitiliinide, investeerimislaenude või liisingu kaudu. Toetatavad sektorid määratakse kindlaks pärast üksikasjalikku turuhinnangut.</p> <p>Eeldatakse, et rahastamisvahendist toetatakse vähemalt 450 toetusesaajat.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>Taaste- ja vastupidavusraha rahastamise kogusumma on vähemalt 75 miljonit eurot.</p> <p>Rahastamisvahendi struktuur võimaldab erasektori vahendeid võimendada.</p> <p>Rahastamisvahendist saadud tulu, sealhulgas tagasimaksetest saadud tulu, samuti taaste- ja vastupidavusraha vahendite kasutamisel saadud kasumit, millest on maha arvatud fondivalitseja ja finantsvahendajate tasu, kasutatakse samade poliitikaeesmärkide saavutamiseks, sealhulgas pärast 2026. aastat.</p>
58	C3.I2: Investeering 2.2.b. – Energiatõhususe ja taastuvenergia tagatisvahend	Siht	Rahastamis- või investeerimistoimingud, mis moodustavad vähemalt 100 % InvestEU investeeringute komitee poolt heaks kiidetud rahastamisvahendite eraldatud vahendite kogusummast.		% (protsent)	50	100	2. kv	2025	Rahastamis- või investeerimistoimingud, mis moodustavad 100 % Bulgaaria liikmesriigi osa ELi tagatisest, välja arvatud seotud kulud ja tasud, kooskõlas InvestEU investeeringute komitee poolt heaks kiidetud eesmärgis 56 täpsustatud nõuetega
59	C3.I2: Investeering 2.2.c – Toetuskava ettevõtjate toetamiseks	Eesmärk	Valikumenetlused on lõpule viidud	Rahastamiseks heakskiidetud projektide avaldatud				2. kv	2025	<p>Valikumenetlus peab olema avatud ja konkurentsipõhine.</p> <p>Abisaajad on VKEd ja suured ettevõtted NACE sektoris C – Töötlev tööstus.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
	üleminekul ringmajandusele			nimekiri ja reservide loetelu						<p>Valitud projektidega toetatakse ettevõtjaid ringmajanduse tootmismeetodite kasutuselevõtmisel, mis toetavad jäätmete vähendamist, ühekordselt kasutatava plasti piiramist, bioressursside kasutamist, ökoloogiliste standardite ja toodete energiatõhususe parandamist ning tarbijatele CO₂-jalajälje kohta teabe andmist.</p> <p>Projektid peavad olema kooskõlas taaste- ja vastupidavusraha määruse VII lisa sekkumisvaldkondadega 047 ja 047bis. Abisaaja kaasrahastab vähemalt 50 % projekti väärtusest.</p> <p>Abisaaja kaasrahastab vähemalt 50 % projekti väärtusest.</p> <p>Heakskiidetud projektide rahastamise kogusumma on vähemalt 83 miljonit eurot.</p> <p>Tagamaks, et meede vastab tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), jäetakse projektikonkursside tingimustes esitatud toetuskõlblikkuse kriteeriumidest välja tegevused ja varad, mis on meetme kirjelduses täpsustatud väljajätmisnimekirjas, ning nõutakse, et välja võib valida üksnes tegevused, mis vastavad asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnaalastele õigusaktidele.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
60	C3.I2: Investeering 2.2.c – Toetuskava ettevõtjate toetamiseks üleminekul ringmajandusele	Siht	Lõpuleviidud projektid ringmajanduse valdkonnas		Arv	0	240	4. kv	2025	Toetatud ettevõtted, mis vastavad 59. eesmärgi nõuetele.
61	C3.I2: Investeering 2.3.a Kliimaneutraalsus e ja digiülemineku investeeringute omakapitaliinstrumendid	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi ja Euroopa Investeeringufondi vahelise rahastamislepingu allkirjastamine	Lepingule on alla kirjutatud ja investeerimispoliitika on vastu võetud				3. kv	2022	EIFi ja Bulgaaria valitsuse vahelise rahastamislepingu allkirjastamine ning fondi investeerimispoliitika vastuvõtmine. Investeerimispoliitika peab: <ul style="list-style-type: none"> a) olema vastu võetud finantsinstrumendi juhtorgan; b) olema kooskõlas komisjoni 22. jaanuari 2021. aasta suunistega rahastamisvahendite kohta (SWD(2021) 12 final); c) sisaldama valikukriteeriumeid, et tagada selle meetme raames toetatud tehingute vastavus tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), <ul style="list-style-type: none"> – kasutades kestlikkuskontrolli; – nõudes, et toetusesaajad, kes said eelmisel eelarveaastal rohkem kui 50 % oma otsestest tuludest tegevustest või varadest, mis on loetletud järgmises tegevuste loetelus, võtaksid vastu ja avaldaksid rohepöörde kavad: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides; ii) ELi

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										<p>heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuv tegevus, mille prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomastest võrdlusalustest madalam; ning iii) jäätmeprügilate, jäätme põletustehaste ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise rajatistega seotud tegevus. Seda nõuet saaks rakendada näiteks tuginedes EIFi uutele piiratud sektoritele (muud kui taristupõhised omakapitalifondid – Pariisi ühtlustamise raamistik), mida on kohandatud teatavate lisapiirangutega heitkogustega kauplemise süsteemi sektoritele ja teatavatele transporditegevustele; ning nõudes, et EIF kontrolliks toetusesaaja õigusaktide vastavust asjakohastele ELi ja riiklikele keskkonnavalastele õigusaktidele kõigi tehingute puhul, sealhulgas nende puhul, mis on vabastatud kestlikkuskontrolli nõudest.</p> <p>Fondist antakse rahastamisvahendite (omakapitali) toetust projekti eriotstarbelistele vahenditele, samuti VKEdele ning väikestele keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjatele ja keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjatele, et investeerida varadesse, mis aitavad kaasa kliimaneutraalsusele ning kiirendavad rohe- ja digipööret</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>Bulgaaria prioriteetsetes sektorites. Selleks toetatakse eeldatavasti taristuvarade loomist, rohelise energia tootmise ja salvestamise taristut, sealhulgas taastuvaid energiaallikaid, biomassi, salvestamist, elektrisõidukite laadimistaristut, vesinikku, digitaalset taristut (IKT, optiline taristu, andmekeskused, 5G), linnade taaselustamist, energiatõhusust ja sotsiaalset taristut.</p> <p>Toetust antakse riskikapitalifondide ja erakapitali investeerimisfondide kaudu. Fondi haldamine usaldatakse Euroopa Investeerimisfondile. Euroopa Investeerimisfond ja Bulgaaria valitsus allkirjastavad taaste- ja vastupidavusrahastu omakapitalil põhinevate toimingute haldamiseks sihtotstarbelise rahastamislepingu. Investeerimiskomisjon vastutab tehingute heakskiitmise eest koos vahendajatega, nagu fondijuht on välja pakkunud, lähtudes turuvajadustest ning avatud ja turutingimustele vastaval viisil. Eeldatakse, et rahastamisvahendist toetatakse vähemalt 3 toetusesaajat.</p> <p>Taaste- ja vastupidavusrahastu rahastamise kogusumma on 30 miljonit eurot.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>Fondi struktuur võimendab erasektori vahendeid.</p> <p>Fondist või rahastamisvahendist saadud tulu, sealhulgas tagasimaksetest saadud tulu, samuti taaste- ja vastupidavusrahastu vahendite kasutamisel saadud kasumit, millest on maha arvatud fondivalitseja ja finantsvahendajate tasu, kasutatakse samade poliitikaeesmärkide saavutamiseks, sealhulgas pärast 2026. aastat.</p>
62	C3.I2: Investeering 2.3.a Kliimaneutraalsus ja digiülemineku investeeringute omakapitaliinstrumendid	Siht	Vastutav investeeringute komitee kiitis heaks toimingud, mis moodustavad 100 % kogu eraldatud rahastamisest		% (protsent)	0	100	2. kv	2026	Rahastamis- või investeerimistoimingud, mis moodustavad 100 % Bulgaaria valitsuse määratud investeeringute komitee poolt heaks kiidetud rahastamise või investeeringute kogusummast vastavalt eesmärgi 61 nõuetele.

D. KOMPONENT 4. VÄHESE CO₂ HEITEGA MAJANDUS

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava selle komponendiga võetakse käsile energiasektori CO₂ heide. Bulgaaria majandus on ELis kõige ressursi- ja CO₂-mahukam. Kasvuhoonegaaside heite intensiivsus on rohkem kui neli korda suurem kui ELi keskmine. Energeetikasektor on Bulgaaria suurim kasvuhoonegaaside tekitaja, kelle arvele langeb üle 70 % riigi koguheitest.

Komponendi eesmärk on vähendada majanduse CO₂ heidet, suurendades järsult taastuvate energiaallikate kasutamist ja energiasäästu, investeringuid arukatesse võrkudesse, ühendustesse ja salvestustaristusse, turureforme ja energiasektori paremat juhtimist. Eelkõige on komponendi eesmärk kiirendada energiasektori CO₂ heite vähendamist, vähendades pruunsöe- ja söeküttel töötavate elektrijaamade süsinikdioksiidiheidet ning hõlbustades taastuvate energiaallikate ja alternatiivsete energiaallikate kasutuselevõttu. Samuti on selle eesmärk vähendada nii primaar- kui ka lõppenergiatarbimist, renoveerides nii avaliku kui ka erasektori elu- ja mitteleluhooneid. Meetmed, mis käsitlevad elektrivõrgu paindlikkust ja digiteerimist ning piiriüleste ühenduste võimsuse suurendamist vastuvõtvate liikmesriikidega, parandavad turgude integreerimist. Komponendi eesmärk on ka luua konkurentsivõimeline hulgimüügiturg, vähendades 2025. aastaks järk-järgult elektrihindade reguleerimist. Komponent hõlmab meetmeid, millega parandatakse riigi omandis olevate ettevõtete, eelkõige Bulgaaria Energy Holdingu (edaspidi „BEH“) üldjuhtimist energiasektoris, eraldades oma struktuurist põhivõrguettevõtjad.

Nende investeringute ja reformidega toetatakse Bulgaaria 2019. ja 2020. aasta riigipõhiste soovitude elluviimist, et keskenduda investeringutega seotud majanduspoliitikas [...] energiataristule ja energiatõhususele (riigipõhine soovitus 3, 2019) ning „keskenduda roheja digipöördele, eelkõige energia ja ressursside puhtale ja tõhusale tootmisele ja kasutamisele ning keskkonnataristule [...], aidates kaasa majanduse CO₂ heite järkjärgulisele vähendamisele, sealhulgas söekaevanduspiirkondades“ (riigipõhine soovitus 3, 2020).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

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

Reform 1 (C4.R1): CO₂ heite vähendamise riikliku fondi loomine

Reformi eesmärk on luua riiklik CO₂ heite vähendamise fond ja selle allfondid.

Meede seisneb selles, et sõltumatu eksperdirühm hindab riiklikku energiatõhususe õigusraamistikku, et: i) teha kindlaks energiatõhususe investeringute takistused ja anda soovitusi riikliku õigusraamistiku muutmiseks; ii) teha kindlaks võimalused CO₂ heite vähendamise riikliku fondi struktuuri kohta, eelkõige seoses juhtimis- ja tegevuseeskirjadega; ning iii) teha kindlaks CO₂ heite vähendamise riikliku fondi kapitaliseerimise võimalikud allikad, sealhulgas tehnilise abi ja riikliku CO₂ heite

vähendamise fondi kapitali kasutamise mehhanismid toetustelt rahastamisvahenditele üleminekuks.

Õigusaktides ja seonduvates teistes õigusaktides, millega asutatakse riiklik CO₂ heite vähendamise fond ja selle allfondid, määratakse kindlaks fondi täpne struktuur, juhtimine ja tegevuseeskirjad.

Riiklikku CO₂ heite vähendamise fondi kasutatakse toetuste ja tehnilise abi andmiseks koos rahastamisvahenditega, sealhulgas krediidiinide ja tagatistega ja/või nende kombinatsiooniga. Fondist luuakse ühtne punkt tehnilise abi andmiseks taotlejatele ühtsete kontaktpunktide või sarnaste mehhanismide kaudu. Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2024.

Reform 2 (C4.R2): Hõlbustada investeerimist elamute energiatõhusasse renoveerimisse

Reformi eesmärk on kõrvaldada takistused energiatõhususse investeerimiselt, muutes Condominiumi omandi haldamise seadust, et hõlbustada kortermajade omanike otsuste tegemist; reguleerida kortermajade kondomiitomandi professionaalset haldamist; ning hõlbustada ühislaenude taotlemist erinevatele finantseerimisasutustele.

Muudatused kooskõlastatakse seotud muudatustega muudes esmastes ja teistes õigusaktides. Meetme rakendamine peaks aitama kaasa energiatõhususe investeeringute tõhususele hoonete renoveerimisel.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2022.

Reform 3 (C4.R3): Kodumajapidamiste „energiaostuvõimetuse“ määratlus ja kriteeriumid

Reformi eesmärk on aidata võidelda energiaostuvõimetuse vastu ja kaitsta haavatavaid tarbijaid, lisades energiaseadusesse ja teistesse õigusaktidesse „energiaostuvõimetuse“ määratluse ning kriteeriumid kütteostuvõimetute kodumajapidamiste ja haavatavate tarbijate kindlakstegemiseks. Reformi käigus võetakse arvesse direktiivis (EL) 2019/944 loetletud kriteeriume: väike sissetulek, kasutada oleva tulu suured kulutused energiale ja madal energiatõhusus.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Investeering 1 (C4.I1): Toetus hoonete renoveerimiseks

Meetme eesmärk on parandada hoonete energiatõhusust, vähendades primaarenergia tarbimist keskmiselt vähemalt 30 %.

Meede koosneb hoonete renoveerimisse tehtavatest investeeringutest, mis on jagatud kolmeks allmeetmeks: i) eluhoonete energiatõhusamaks renoveerimine; ii) mitteeluhoonete, sealhulgas avaliku sektori hoonete energiatõhusaks renoveerimine ja iii) tootmise, kaubanduse ja teenuste valdkonnas kasutatavate mitteeluhoonete ning turismisektori hoonete energiatõhusaks renoveerimine.

Selle investeeringu allmeetmeid rakendatakse eeldatavasti vastastikuselt täiendavuses ühtekuuluvuspoliitika investeeringutega. Piiritlemine toimub projekti tasandil ja topeletrahastamise vältimiseks luuakse järelevalvemehhanism, eelkõige programmide „Piirkondade arendamine“ (2021–2027) ja „Keskfond“ (2021–2027) puhul.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Allmeede 1: Eluhoonete rekonstrueerimine

Allmeede koosneb kortermajade energiatõhususe renoveerimisest. Seda liiki hooneid hallatakse kaasomandi korras vastavalt Condominiumi omandi haldamise seadusele, mida käsitletakse selle komponendi 2. reformis (C4R2). Allmeetme tulemusena renoveeritakse eluhooned, mille üldpõrandapind on vähemalt 2,15 miljonit m².

Allmeetme kavas nähakse ette, et renoveerimisega loodetakse saavutada primaarenergia nõudluses keskmiselt vähemalt 30 % kokkuhoid.

Allmeede 2: Avalike mitteeluhoonete rekonstrueerimine

Allmeede hõlmab riigi- ja munitsipaalhoonete (sealhulgas haldusteenindushooned, kultuuri- ja kunstivaldkonna avalike teenuste hooned, spordihooned ning Bulgaaria Teaduste Akadeemiale kuuluvad hooned) säästva renoveerimise meetmete rahastamist. Osameetmega kaasneb 354 mitteeluhoone renoveerimine.

Allmeetme kavas nähakse ette, et renoveerimisega loodetakse saavutada primaarenergia nõudluses keskmiselt vähemalt 30 % kokkuhoid.

Allmeede 3: Mitteeluhoonete renoveerimine tootmise, kaubanduse ja teenuste valdkonnas, samuti turismisektori hoonete renoveerimine

Allmeede seisneb hoonete säästva energiatõhusa renoveerimise meetmete rahastamises tootmise, kaubanduse ja teenuste valdkonnas.

Allmeetme kavas nähakse ette, et renoveerimisega loodetakse saavutada primaarenergia nõudluses keskmiselt vähemalt 30 % kokkuhoid.

Tagamaks, et meede vastab põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistele suunistele (2021/C58/01), jäetakse tulevaste projektikonkursside võrdluskrõteriumidest välja Euroopa Liidu heitkogustega kauplemise süsteemiga (ELi HKS) hõlmatud kaitiste rahastamine.

Investeering 2 (C4.I2): Kodumajapidamiste taastuenergia toetamine

Meetme eesmärk on suurendada taastuenergia kasutamist energia lõpptarbimises kodumajapidamiste sektoris, rahastades uute „parima klassi“ päikeseenergiasüsteemide ostmist tarbevee- ja fotogalvaaniliste süsteemide jaoks.

Meede seisneb kodumajapidamistes taastuenergia kasutamise kahte liiki meetmete rahastamises: i) päikeseenergiasüsteemide paigaldamine sooja tarbeveega varustamiseks ja ii) kuni 10 kWp fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamine, sealhulgas elektri salvestamine.

Investeeringuga toetatakse vähemalt 1 500 kodumajapidamist, kellel on ebatõhusad tahkekütuse soojusallikad, et osta päikese- ja sooja tarbevee (DHW) või fotogalvaanilise päikeseenergia süsteeme.

Investeeringuga rahastatakse „parima klassi“ sooja tarbevee (DHW) või fotogalvaaniliste süsteemide ostmist kooskõlas tehniliste suunistega „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01).

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Investeering 3 (C4.I3): Energiatõhusate tänavavalgustussüsteemide toetamine

Meetme eesmärk on suurendada energiatõhusust, vähendada välitingimustes kasutatavate tehisvalgustuse energiakulusid ning parandada riigi elanike elutingimusi välitingimustes kasutatavate tehisvalgustussüsteemide tehnoloogilise uuendamise ja moderniseerimise kaudu.

Meede hõlmab kohalike välitingimustes kasutatavate tehisvalgustussüsteemide rekonstrueerimist ja ajakohastamist. Investeeringu eesmärk on vähendada primaarenergia nõudlust keskmiselt vähemalt 30 %, võrreldes seda enne ja pärast meetme rakendamist.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform 4 (C4.R4): Energiatõhususe ja taastuenergia projektide edendamine energiaarvete abil

Reformi eesmärk on laiendada energiatõhususe parandamise meetmete ja projektide ulatust piiratud rahaliste vahendite kontekstis.

Meede seisneb selliste õigusaktide jõustumises, mis võimaldavad kasutada energiateenuste ettevõtjate (ESCO) mudeleid, et katta energiatõhusaks renoveerimise rahastamine energiaarvete kaudu.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Reform 5 (C4.R5): Ühtne kontaktpunkt renoveerimiseks

Reformi eesmärk on vähendada renoveerimisprotsessiga seotud halduskoormust, aidates kodanikel ja ettevõtjatel saada teavet, tehnilist abi ja nõu nende energiatõhususe parandamise projektidega seotud regulatiivsetes, tehnilistes ja finantsküsimumustes.

Meede hõlmab toimivate ühtsete kontaktpunktide esialgset katsetamist ja sellele järgnevat kasutuselevõttu riigi kõigis NUTS 3 piirkondades. Ühtsed kontaktpunktid koondavad kogu vajaliku teabe ja teenused, mis on vajalikud energiatõhusaks renoveerimiseks.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

Reform 6 (C4.R6): Taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise edendamine

Reformi eesmärk on vähendada taastuvatest energiaallikatest elektritootmisse tehtavate investeeringute halduskoormust seoses paigaldamise, ühendamise ja käitamisega.

Õigusaktide jõustumisel: i) lihtsustada taastuvenegiarajatiste loamenetlusi; ii) võimaldada määrata maismaa tuuleparkide jaoks prioriteetsed alad; iii) lihtsustada menetlust taastuvenegiarajatiste puhul, mis on ette nähtud oma tarbeks kuni 1 MW.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform 7 (C4.R7): Vesinikutehnoloogiate ning vesiniku tootmise ja tarnimise potentsiaali ärakasutamine

Reformi eesmärk on kõrvaldada peamised vesinikutehnoloogia arendamise riiklikus tegevuskavas kindlaks tehtud takistused ja rakendada vesiniku väärtusahela arendamiseks vajalikke meetmeid.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Investeering 4 (C4.I4): Elektrienergia ülekandevõrgu digiüleminek

Selle investeeringu eesmärk on suurendada taastuvate energiaallikate kasutuselevõttu, suurendada paindlikkust elektrisüsteemi ja piiriülese netoülekandevõimsuse operatiivjuhtimisel ja jälgimisel liikmesriikidega (st Rumeenia ja Kreekaga) piirnevatel piiridel.

Investeering hõlmab elektrisüsteemi halduri süsteemide ja protsesside üldise digiülemineku terviklikku programmi, mis hõlmab alajaamade automatiseeritud haldamist, järelevalve- ja andmekogumissüsteemi (SCADA) ajakohastamist koos telekommunikatsioonivõrgu kaugvarustamise, laiendamise ja ajakohastamisega.

Nende meetmete tulemusena peavad olema täidetud elektri ülekandesüsteemi tehnilise teostatavuse tingimused, et lõimida 31. märtsiks 2026 elektrisüsteemi taastuvatest energiaallikatest toodetud tootmisvõimsus kokku 4 500 MW. Lisaks tehakse 30. juuniks 2025 turule kättesaadavaks kumulatiivne 1 200 MW täiendav netoühendusvõimsus Rumeenia ja Kreekaga võrreldes olemasoleva võimsusega.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform 8 (C4.R8): Elektrituru liberaliseerimine

Reformi eesmärk on viia lõpule elektri hulгимүүgituru liberaliseerimine ja parandada elektrienergia tasakaalustamise turgu. Reform hõlmab järgmisi elemente:

- Elektrienergia hulгимүүgituru liberaliseerimine õigusaktide jõustumise kaudu, millega lõpetatakse Natsionalna Elektricheska Kompania EAD (NEK) avaliku tarnija roll ja kaotatakse reguleeritud turu kvoodid. Samuti keelatakse sellega pikaajalised lepingud, sealhulgas elektriostulepingud või muud samalaadsed meetmed, millel on sama või samaväärne eesmärk või mõju, välja arvatud taastuvatest energiaallikatest toodetud või elektribörsil sõlmitud lepingud. Maritsa East 1 ja Maritsa East 3 pikaajalisi elektriostulepinguid, mis lõpevad vastavalt 2024. ja 2026. aastal, ei pikendata ja/või neile ei anta uut riigiabi.
- Elektrienergia tasakaalustamisturu reformimine selliste õigusaktide jõustumise kaudu, millega tagatakse, et: i) tasakaalustamisvõimsus ostetakse turutingimustel; ii) tasakaalustamisenergia tarnijate hind avaldatakse 30 minuti jooksul pärast päevasisese turu sulgemist; iii) tasakaalustamisenergia aktiveerimata perioodide jaoks kehtestatakse ühtne tasakaalustamishind; iv) kehtestatakse 15-minutiline tasakaalustamatuse arveldusperiood; ning v) tasakaalustamisenergia hinnalagesid ei kehtestata.

Järgmise päeva turu liitmine Rumeenia piiril ja Kreekaga päevasisesel turul viiakse lõpule vastavalt 31. detsembriks 2021 ja 31. detsembriks 2022.

Reform 9 (C4.R9): Kliimaneutraalsuse saavutamise tegevuskava

Reformi eesmärk on pakkuda ajakohastatud strateegilist raamistikku majanduse CO₂ heite vähendamiseks. Reform hõlmab energiasüsteemi ümberkujundamise komisjoni loomist, et valmistada ette stsenaariumid ja soovitused kliimaneutraalsuse tegevuskava jaoks. Otsuse kliimaneutraalsuse saavutamise tegevuskava kohta võtab vastu ministrite nõukogu.

Ekspertide tasandil moodustatakse energiasüsteemi ümberkujundamise komisjon, kaasates ulatuslikult sidusrühmi, et tagada eksperditeadmised, sõltumatus ja mitmekesisus. Komisjon hindab söe/pruunsöe kasutamise järkjärgulise lõpetamise erinevaid stsenaariume, sealhulgas kiirendatud kasutuselt kõrvaldamist. Stsenaariumiaruanne ja soovitused avalikustatakse. Väljatöötatud stsenaariumid ja soovitused sisaldavad samme söe/pruunsöe järkjärguliseks kasutuselt kõrvaldamiseks hiljemalt 2038. aastaks.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2022.

Reform 10 (C4.R10): Energiasektori CO₂ heite vähendamine

Reformi eesmärk on vähendada elektritootmisega seotud süsinikdioksiidi heitkoguseid. Reformiga kehtestatakse siduv eesmärk vähendada elektritootmisega seotud CO₂-heidet 40 % võrreldes 2019. aasta tasemega, mis tuleb saavutada 2025. aastaks, ning CO₂ heite vähendamist käsitlevad õigusaktid, sealhulgas alates 1. jaanuarist 2026 kohaldatav CO₂-heite regulatiivne ülempiir.

Energiasektori tõendatud koguheide oli 2019. aastal 21 182 433 tonni, sealhulgas pruunsöe ja söeküttel töötavate elektrijaamade CO₂ heide 19 437 716 tonni. Meetmega vähendatakse söe- ja pruunsöeküttel töötavatest elektrijaamadest elektri tootmisega seotud CO₂ heidet 31. detsembriks 2025 vähemalt 8 455 406 tonni võrra.

Süsinikdioksiidi heitkoguste vähendamine hõlmab järgmist: 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.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 7 (C4.I7): Geotermilistest energiaallikatest toodetud taastuvenergia kasutamise edendamine

Investeeringu eesmärk on edendada geotermilistest energiaallikatest taastuvenergia tootmist, muutes geotermilist energiat käsitlevat õigusraamistikku ja võttes kasutusele veebipõhise geotermilise vahendi.

Meede hõlmab selliste õigusaktide jõustumist, millega kõrvaldatakse peamised takistused, mis on kindlaks määratud maapõueenergia kui taastuva energiaallika arendamise tegevuskavas, ja reguleeritakse geotermilise energia kasutamist. Lisaks seisneb investeering avalikult kättesaadava veebipõhise geotermilise vahendi käivitamises.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Investeering 8 (C4.I8): Elektrienergia salvestamise riiklik taristu (RESTORE)

Investeeringu eesmärk on võimaldada taastuenergia (tuule- ja päikeseenergia) osakaalu märkimisväärselt suurendamist energiaallikate jaotuses ning tagada Bulgaaria elektrisüsteemi turvalisus, stabiilsus ja valmisolek.

Investeering seisneb toetuses 3 000 MWh suuruse kasuliku energiavõimsusega võrgusäilitusseadmete riikliku taristu paigaldamiseks ja tellimiseks. Rakendamine toimub konkureeriva pakkumismenetluse kaudu.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform 11 (C4.R11). Riigi omandis olevate ettevõtete juhtimise parandamine energiasektoris

Reformi eesmärk on parandada riigiettevõtete läbipaistvust ja konkurentsivõimet energiasektoris. Meede seisneb kahe maagaasi ja elektri põhivõrguettevõtja (s.o Bulgartransaz EAD ja ESO EAD) omandi- ja kontrollisuhete eraldamises Bulgaaria Energy Holding EAD ettevõtte struktuurist.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. detsembriks 2025.

Investeering 9 (C4.I9): Toetuskava – eluhoonete renoveerimine

See meede koosneb avaliku sektori investeeringust toetuskavasse, et stimuleerida investeeringuid elamute energiatõhusamaks renoveerimisse. Kava rakendamisel antakse toetusi erasektorile. Taaste- ja vastupidavusrahastu investeeringute alusel on kava eesmärk anda 259 miljonit eurot toetusi.

Kava haldab Bulgaaria Arengupank kui rakenduspartner.

Selleks et kavasse investeerida, allkirjastavad Bulgaaria ja Bulgaaria Arengupank rakenduslepingu, mis sisaldab järgmist sisu:

1. Kava otsustusprotsessi kirjeldus: Kava lõpliku toetuse andmise otsuse teeb investeerimiskomitee või muu samaväärne organ ning see kiidetakse heaks valitsusest sõltumatute liikmete hääleteenamusega.
2. Seotud subsiidiumipoliitika põhinõuded, mis hõlmavad järgmist:
 - a. Antud subsiidiumide ja rahastamiskõlblike lõplike abisaajate kirjeldus.
 - b. Nõue, et kõik toetatavad investeeringud on majanduslikult elujõulised.
 - c. Nõue järgida olulise kahju ärahoidmise põhimõtet, nagu on sätestatud põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistes suunistes (2021/C58/01). Eelkõige jäetakse subsiidiumipoliitika raames rahastamiskõlblikkuse alt välja järgmised tegevused ja varad: i) fossiilkütustega seotud tegevus ja varad, sealhulgas allkasutus tootmisahela järgmistes etappides⁴⁷;

⁴⁷ Välja arvatud a) varad ja tegevused elektri- ja/või soojusenergia tootmises ning nendega seotud ülekande- ja jaotustaristus, milles kasutatakse maagaasi, mis vastavad dokumendi „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste

- ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) alla kuuluvad tegevused ja varad, millega saavutatakse prognoositud kasvuhoonegaaside heitkogused, mis ei ole väiksemad kui asjaomased võrdlusalused,⁴⁸ iii) prügilate, põletusseadmete⁴⁹ ja mehaaniliste bioloogiliste puhastusjaamadega seotud tegevused ja varad⁵⁰.
- d. Nõue, et kava lõplikud abisaajad ei tohi saada toetust muudest ELi vahenditest samade kulude katmiseks.
- 3. Kavaga hõlmatud summa, Bulgaaria Arengupanga tasude struktuur ja nõue kasutada kava raames kasutamata tulu, sealhulgas pärast 2026. aastat, samadel poliitikaeesmärkidel.
- 4. Seire-, auditi- ja kontrollinõuded, sealhulgas:
 - a. Rakenduspartneri järelevalvesüsteemi kirjeldus antud toetuste kohta aru andmiseks.
 - b. Selliste rakenduspartneri menetluste kirjeldus, millega tagatakse pettuste, korruptsiooni ja huvide konfliktide ennetamine, avastamine ja kõrvaldamine.
 - c. Kohustus kontrollida enne toetuse andmist iga tegevuse abikõlblikkust vastavalt rakenduslepingus sätestatud nõuetele.
 - d. Kohustus teha riskipõhiseid järelauditeid vastavalt Bulgaaria Arengupanga auditikavale. Nende audititega kontrollitakse i) kontrollisüsteemide tõhusust, sealhulgas pettuste, korruptsiooni ja huvide konflikti avastamist; ii) põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ järgimine, riigiabi eeskirjad; ning iii) et järgitakse nõuet, et kava lõplikud abisaajad ei ole saanud toetust muudest liidu vahenditest samade kulude katmiseks. Auditite käigus kontrollitakse ka tehingute seaduslikkust ja kohaldatava rakenduskokkuleppe tingimuste täitmist.

Meetme rakendamine viiakse lõpule 31. augustiks 2026.

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

(2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele, ning b) alapunkti ii kohased tegevused ja varad, mille puhul fossiilkütuste kasutamine on ajutine ja tehniliselt vältimatu õigeaegseks üleminekuks fossiilkütuste tasuta kasutamisele.

⁴⁸ Kui toetatava tegevuse prognoositav kasvuhoonegaaside heide ei ole asjaomasest võrdlusalusest oluliselt madalam, tuleb esitada selgitus põhjuste kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

⁴⁹ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete töötlemisega tegelevates jaamades, ega olemasolevates jaamades suhtes, kui meetme tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust, koguda heitgaase ladustamiseks või kasutamiseks või taaskasutada põletustuhas leiduvaid materjale, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

⁵⁰ Välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojätmete kompostimiseks ja biojätmete anaeroobseks lagundamiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
63	C4.R1: CO ₂ heite vähendamise riikliku fondi loomine	Eesmärk	Sõltumatu eksperdirühma avaldatud hinnang riiklikule energiatõhususe õigusraamistikule	Riikliku energiatõhususe õigusraamistiku hindamise avaldamine energeetikaministeeriumi veebisaidil				3. kv	2022	Riikliku energiatõhususe õigusraamistikku hindab sõltumatu eksperdirühm, et: <ol style="list-style-type: none"> 1. teha kindlaks energiatõhususe investeeringute ees seisvad takistused; 2. anda soovitusi riikliku õigusraamistiku muutmiseks; 3. teha kindlaks võimalused CO₂ heite vähendamise riikliku fondi struktuuri kohta, eelkõige seoses omandiõiguse ja juhtimisega; 4. teha kindlaks CO₂ heite vähendamise riikliku fondi kapitaliseerimise võimalikud allikad.
64	C4.R1: CO ₂ heite vähendamise riikliku fondi loomine	Eesmärk	Jõustub seadus, millega luuakse riiklik CO ₂ heite vähendamise fond ja selle allfondid ning seonduvad teised õigusaktid.	Igas õigusaktis sisalduv säte, mis näitab selle jõustumist ja teiste õigusaktide jõustumist				1. kv	2023	Riikliku CO ₂ heite vähendamise fondi ja selle allfondide loomist käsitleva seaduse ja sellega seotud teiste õigusaktide jõustumine. <p>Seaduses määratakse kindlaks fondi struktuur, juhtimine ja tegevuseeskirjad. Juhtimine peab olema kooskõlas OECD asjakohaste äriühingu üldjuhtimist käsitlevate suunistega, sealhulgas fondivalitseja ja allfondi valitseja valimine ja ametisse nimetamine läbipaistva, avatud ja tulemuspõhise menetluse teel.</p> <p>Tegevuseeskirjad hõlmavad investimisstrateegiat, rakendusmeetmeid,</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										finantstooteid, lõplikke vahendite saajaid, rahastamisvahendite ja toetuste kombineerimist, samuti rahastamiskõlblikke projekte, energiatõhususe edendamist, taastuvate energiaallikate kasutamist ja saaste vähendamist.
65	C4.R1: CO ₂ heite vähendamise riikliku fondi loomine	Eesmärk	CO ₂ heite vähendamise riiklik fond ja selle allfondid toimivad	Bulgaaria valitsuse ja fondivalitseja vahel sõlmitud leping				3. kv	2024	Bulgaaria valitsuse ja fondivalitseja vaheline leping sisaldab järgmist: a. investeringute ja lõplike abisaajate abikõlblikkuse kriteeriumid; b. üksikasjad juhtimise ja fondieeskirjade, finantsvõimenduse, rahastamisallikate, sealhulgas erasektori vahendite, rakenduskorra, finantstoodete, riskipoliitika ja muude asjakohaste poliitikavaldkondade kohta.
66	C4.R3: „Energiaostuvõimetuse“ määratlus ning kütteostuvõimetute ja haavatavate tarbijatega leibkondade kindlakstegemise kriteeriumid	Eesmärk	Energiaseaduse ja energiaostuvõimetust käsitlevate teiseste õigusaktide muudatuste jõustumine	Energiaseaduse sätete, mis näitab energiaseaduse muudatuste ja teiseste õigusaktide jõustumist				4. kv	2022	Energiaseaduse ja sellele järgnevat teiseste õigusaktide muudatustega reguleeritakse mõiste „energiaostuvõimetus“ määratlust ning määratakse kindlaks kütteostuvõimetute leibkondade ja haavatavate tarbijate kindlakstegemise kriteeriumid. Reformi käigus võetakse arvesse direktiivis (EL) 2019/944 loetletud kriteeriume: väike sissetulek, suured energiakulud kui osa olemasolevast sissetulekust ja madal energiatõhusus.
67	C4.R2: Hõlbustada investeerimist elamute	Eesmärk	Omandiõiguse haldamise seaduse	Omandiõiguse haldamise seaduse jõustumisele				3. kv	2022	Omandiõiguse haldamise seaduse muudatuste eesmärk: hõlbustada kortermajades asuvate üksikobjektide omanikel otsuste

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	energiatõhusasse renoveerimise		muudatuste jõustumine	viitav õigusnorm						tegemist, vähendades hoonete renoveerimiseks vajalikku künnist. reguleerida kutsealast juhtimist, luues tingimused selle kvaliteedi parandamiseks. hõlbustada ühiskrediidi taotlemist ühistu poolt, luues ühispangakonto ühistu nimel.
68	C4.I1: Toetus hoonete renoveerimiseks	Eesmärk	Millega kehtestatakse elamute ja mitteeluhoonete energiatõhususe renoveerimise riiklik toetuskava	Abikava kehtestamist käsitleva ministri määruse avaldamine				3. kv	2022	Kava hõlmab kolme allmeedet: d. Allmeede 1: Renoveerida energiatõhusalt vähemalt 2,15 miljonit m ² elamute üldpõrandapinda; e. Allmeede 2: Vähemalt 354 mitteeluhoone energiatõhusaks renoveerimine; ning f. osameetmed 2 ja 3 koos: 524 mitteeluhoone energiatõhusaks renoveerimine Kavaga tagatakse vähemalt 30 % primaarenergia nõudluse säästust võrreldes renoveerimiseelse olukorraga ja vastavus tehnilisele suunisele „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01).
69	C4.I1: Toetus hoonete renoveerimiseks Allmeede 1: Eluhoonete rekonstrueerimine	Eesmärk	Projektikonkurss elamute energiatõhusaks renoveerimiseks	Konkursikutse avaldamine				3. kv	2022	Konkursikutse avaldab regionaalarengu ja riiklike ehitustööde ministeerium, mis on elamute energiatõhususe renoveerimise eest vastutav asutus. Konkursikutse hõlmab järgmist kahte taotlemisetappi: g. 1. etapp – avatud taotlustele, mida rahastatakse 100 % toetustest;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										h. 2. etapp – avatud taotlustele 80 % ulatuses toetustest ja 20 % ulatuses oma vahenditest eluasemeomanike poolt. Kohaldamise kaks etappi kulgevad üksteise järel, mitte paralleelselt.
70	C4.I1: Toetus hoonete renoveerimiseks Allmeede 1: Eluhoonete rekonstrueerimine Allmeede 2: Mitteeluhoonete, sealhulgas üldkasutatavate hoonete renoveerimine ning Allmeede 3: Mitteeluhoonete renoveerimine tootmise, kaubanduse ja teenuste valdkonnas, samuti turismisektori hoonete renoveerimine	Eesmärk	Hoonete energiatõhusamaks renoveerimise lepingute allkirjastamine	Allkirjastatud lepingud				2. kv	2025	Lepingute allkirjastamine regionaalarengu ning riiklike ehitustööde ja õlleministeeriumi poolt.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
71	C4.I1: Toetus hoonete renoveerimiseks Allmeede 1: Eluhoonete rekonstrueerimine	Siht	Mitmepereelamute energiatõhususe suurendamine – renoveeritud elamutaristu (kogupõrandapind)		Elamute renoveeritud üldpõrandapind (m ²)	0	2,15 miljonit	2. kv	2026	Mitmepereelamute energiatõhusa renoveerimise lõpuleviimine. Renoveerimine vähendab primaarenergia tarbimist keskmiselt vähemalt 30 %.
72	C4.I1: Toetus hoonete renoveerimiseks Allmeede 2: Mitteeluhoonete, sealhulgas üldkasutatavate hoonete renoveerimine ja 3. allmeede: Mitteeluhoonete renoveerimine tootmise, kaubanduse ja teenuste valdkonnas, samuti turismisektori hoonete renoveerimine	Eesmärk	Projektikonkurssi mitteeluhoonete energiatõhusaks renoveerimiseks	Konkursikutsete avaldamine projektikonkurssi 1 (avalikud hooned) ja konkursikutse nr 2 (tootmis-, kaubandus- ja teenindushooned) puhul				3. kv	2022	Regionaalarengu ja riiklike ehitustööde ministerium avaldab mitteeluhoonete energiatõhusaks renoveerimiseks kaks järgmist konkursikutset: i. kutse üldkasutatavatele hoonetele; j. kutse hoonetele tootmise, kaubanduse ja teenuste valdkonnas.
75	C4.I1: Toetus hoonete renoveerimiseks Allmeede 2: Mitteeluhoonete, sealhulgas	Siht	Mitteeluhoonete energiatõhususe täielik renoveerimine – renoveeritud hoonete arv (2. ja 3. allmeede)		Arv	0	524	2. kv	2026	Vähemalt 524 mitteeluhoone (millest vähemalt 354 on üldkasutatavad hooned) energiatõhusaks renoveerimise lõpuleviimine. Renoveerimine vähendab primaarenergia tarbimist keskmiselt vähemalt 30 %.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	üldkasutatavate hoonete renoveerimine ja 3. allmeede: Mitteleuhoonete renoveerimine tootmise, kaubanduse ja teenuste valdkonnas, samuti turismisektori hoonete renoveerimine									
75 a	C4.I9: Toetuskava – eluhoonete renoveerimine	Eesmärk	Rakendusleping, toetusesaajatega sõlmitud õiguslikud kokkulepped, ministrium on investeeringu lõpule viinud	Rakenduslepingule jõustumine, üleandmisserti fikaat				2. kv	2026	Rakenduslepingule jõustumine. Bulgaaria Arengupank on sõlminud lõplike toetusesaajatega õiguslikud toetuslepingud summas, mis on vajalik, et kasutada 100 % rakenduslepinguga hõlmatud taaste- ja vastupidavusrahastu vahenditest (sealhulgas haldustasud). Bulgaaria kannab 272,9 miljonit eurot üle Bulgaaria Arengupangale.
76	C4.I2: Kodumajapidamiste taastuenergia toetamine	Eesmärk	Kehtestatakse riiklik taastuenergia toetuskava kodumajapidamiste jaoks	Abikava kehtestamist käsitleva ministri määruse avaldamine				4. kv	2022	Kavaga rahastatakse „parima klassi“ päikese- ja sooja tarbevee (DHW) või fotogalvaaniliste süsteemide ostmist kuni 10 kWp ning tagatakse olulise kahju ärahoidmise tehniliste suuniste (2021/C58/01) järgimine.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
78	C4.I2: Kodumajapidamiste taastuenergia toetamine	Siht	Taastuvatest energiaallikatest toetust saavate kodumajapidamiste arv		Arv	0	1 500	4. kv	2025	Vähemalt 1 500 ebaefektiivsete tahkekütuse soojusallikatega kodumajapidamises on kõige paremini paigaldatud klassi päikese- ja sooja tarbevesi (DHW) või fotogalvaanilised süsteemid.
79	C4.I3: Energiatõhusate tänavavalgustussüsteemide toetamine	Eesmärk	Avaliku sektori valgustussüsteemide renoveerimise toetuslepingute allkirjastamine (1. projektikonkurss)	Energeetikami nisteeriumi allkirjastatud lepingud edukate taotlejatega				3. kv	2022	Üldkasutatavate valgustussüsteemide renoveerimise toetuslepingutes täpsustatakse, et primaarenergia tarbimist tuleb vähendada vähemalt 30 %.
81	C4.I3: Energiatõhusate tänavavalgustussüsteemide toetamine	Siht	Vähendada energiatarbimist		Energiasääst megavatt-tundides (MWh) aastas	0	120000	2. kv	2026	Eesmärk saavutatakse energiatarbimise vähendamisega üldvalgustuse renoveerimise tulemusena, mida tõendatakse energiamärgistega. Säästetud energia kogus määratakse kindlaks tarbimise mõõtmise teel enne ja pärast energiatõhususe parandamise meetme rakendamist.
82	C4.R4: Energiatõhususe ja taastuenergia projektide edendamine energiaarvete abil	Eesmärk	Energiatõhususe parandamist käsitlevate õigusaktide jõustumine energiateenuse ettevõtjate (ESCO) mudeli alusel.	Sätted, mis viitavad õigusaktide jõustumisele				4. kv	2022	Õiguslikud vahendid peavad võimaldama energiatõhususe parandamise rahastamise meetodit, kasutades tagasimaksevahendina kommunalteenuste arvet. Mehhanism ei võimalda rahastada gaasikatlaid kui võimalust asendada õliküttesüsteemid.
83	C4.R5: Ühtne kontaktpunkt renoveerimiseks	Eesmärk	Ühtsete katsepunktide loomine energiatõhusaks renoveerimiseks	Ühtne kontaktpunkt toimib				4. kv	2022	Kuus füüsilist ühe akna süsteemi tegutsevad piirkondlikul tasandil, et anda nõu ja vähendada halduskoormust nii kodumajapidamiste kui ka ettevõtjate jaoks. Ühtne kontaktpunkt koondab kogu vajaliku teabe ja teenused, mida on vaja

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										energiatõhusamaks renoveerimiseks, sealhulgas olemasolevate ELi rahalise toetuse allikate kohta.
84	C4.R5: Ühtne kontaktpunkt renoveerimiseks	Siht	Füüsiliste ühtsete kontaktpunktide loomine igas NUTS-3 piirkonnas (või funktsionaalses piirkonnas);		Arv	0	28	4. kv	2023	Igas NUTS-3 piirkonnas peab olema vähemalt üks füüsiline universaalteenistus. Ühtne kontaktpunkt koondab kogu vajaliku teabe ja teenused, mida on vaja energiatõhusamaks renoveerimiseks, sealhulgas olemasolevate ELi rahalise toetuse allikate kohta.
85	C4.I4: Elektrienergia ülekandevõrgu digiüleminek	Eesmärk	Riiklike ülekandesüsteemide uuendamiseks sõlmitud lepingud või tööde alustamine	ESO EAD allkirjastatud leping (lepingud) või tööde alustamine				3. kv	2022	Lepingute allkirjastamine või tööde alustamine riiklike ülekandesüsteemide ajakohastamiseks, mis on seotud alajaama automatiseerimissüsteemide (SAS) kasutuselevõttuga 171 alajaamas pingega 110 kV.
86	C4.I4: Elektrienergia ülekandevõrgu digiüleminek	Siht	Tehnilised tingimused, mis võimaldavad integreerida elektrisüsteemi uue 2 500 MW tootmisvõimsuse taastuvatest energiaallikatest (tuule- ja päikeseenergiast)		Megavatt (MW)	1 842	4 342	2. kv	2025	Kõik elektri põhivõrgu tehnilise teostatavuse tingimused ja nõuded peavad olema täidetud, et integreerida elektrisüsteemi vähemalt 2 500 MW uut tootmisvõimsust võrreldes 2020. aasta tasemega taastuvatest energiaallikatest.
88	C4.I4: Elektrienergia ülekandevõrgu digiüleminek	Siht	Piiriülese ülekande netovõimsuse suurendamine 1200 MW võrra		Megavatt (MW)	1 400	2 600	2. kv	2025	Rumeenia ja Kreeka puhul võetakse kasutusele ja tehakse turul kättesaadavaks vähemalt 1 200 MW täiendavat piiriülest

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										netoülekandevõimsust võrreldes 2020. aasta tasemega.
89	C4.I4: Elektrienergia ülekandevõrgu digiüleminek	Siht	Tehnilised tingimused, mis võimaldavad integreerida elektrisüsteemi täiendavalt 2 000 MW taastuvatest energiaallikatest (tuule- ja päikeseenergiast)		Megavatt (MW)	4 342	6 342	2. kv	2026	Kõik elektri ülekandesüsteemi tehnilise teostatavuse tingimused ja nõuded peavad olema täidetud, et integreerida täiendavalt 2 000 MW, et saavutada elektrisüsteemi taastuvatest energiaallikatest toodetud tootmisvõimsus kokku 4 500 MW võrreldes 2020. aasta tasemega.
90	C4.R7: Vesinikutehnoloogiate ning vesiniku tootmise ja tarnimise potentsiaali ärakasutamine	Eesmärk	Õigusraamistiku muudatuste jõustumine, millega rakendatakse riiklikku tegevuskava	Seaduse säte, mis viitab õigusraamistiku muudatuste jõustumisele				2. kv	2025	Riiklikul tegevuskaval põhinevate reguleeriva raamistiku muudatuste jõustumine. Muudatustega kõrvaldatakse keskkonnahoidliku vesiniku tehnoloogia arendamise tegevuskavas kindlaks määratud peamised takistused ja rakendatakse meetmeid, mis on vajalikud keskkonnahoidliku vesiniku väärtusahela arendamiseks.
91	C4.R8: Elektrituru liberaliseerimine	Eesmärk	Õigusaktide jõustumine	Jõustumisele viitavate õigusaktide sätted				3. kv	2022	Õigusaktid: 1. liberaliseerivad elektri hulgimüügiturg hiljemalt 1. juuliks 2025: – reguleerides turu kvoodikohustuste kaotamist ja Natsionalna Elektrieska Kompania EAD (NEK) kui avaliku sektori tarnija rolli lõpetamist;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>– keelates pikaajalised lepingud, nagu elektriostulepingud või mis tahes muud samalaadsed lepingud, millel on sama või samaväärne eesmärk või mõju, välja arvatud taastuvatest energiaallikatest toodetud energia või elektribörsil sõlmitud lepingud. Kehtivate elektriostulepingute lõppemisel või ennetähtaegsel lõpetamisel ei saa sellistest kokkulepetest kasu saanud elektrijaamad uut riigiabi, et toetada elektritootmist kivisöest või pruunsöest;</p> <p>2. reformivad elektrienergia tasakaalustamisturgu hiljemalt 31. detsembriks 2024, tagades, et:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. tasakaalustamisvõimsuse ostmine peab olema turupõhine; b. tasakaalustamisenergia hind avaldatakse 30 minuti jooksul pärast päevasisese turu sulgemist; c. tasakaalustamisenergia aktiveerimata perioodide jaoks kehtestatakse ühtne tasakaalustamishind; d. kehtestatakse 15-minutiline tasakaalustamatuse arveldusperiood; e. tasakaalustamisenergia hinnalagesid ei kehtestata.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
92	C4.R8: Elektrituru liberaliseerimine	Eesmärk	Elektrituru integreerimine	Järgmise päeva ja päevasisese elektrituru ühendamise lõpuleviimine Rumeenia ja Kreekaga				4. kv	2022	Järgmise päeva elektriturgude liitmine Rumeeniaga viiakse lõpule ja toimib 31. detsembriks 2021. Päevasisese elektrituru liitmine Kreekaga viiakse lõpule ja toimib 31. detsembriks 2022.
93	C4.R11: Riigi omandis olevate ettevõtete juhtimise parandamine energiasektoris	Eesmärk	Põhivõrguettevõtjate Bulgartransgaz EAD ja ESO EAD omandisuhete ja kontrolli lahusus riigis	Asutatud eraldiseisvad äriühingud, mis kuuluvad riigi omandisse				4. kv	2025	Põhivõrguettevõtjad Bulgartransgaz ja ESO eraldatakse Bulgaaria Energy Holdingu struktuurist. Nad asutatakse eraldi riigi osalusega äriühingutena. Kiire rakendamise tagamiseks koostab energeetikaministeerium osadeks jaotamise protsessi käsitleva tegevuskava ja võtab selle vastu hiljemalt 31. detsembriks 2022. Uued üksused asutatakse riigi osalusega äriühingutena äriühingute õiguslikus vormis, järgides täielikult riigiettevõtete üldjuhtimise seadust (riigiettevõtete seadus nr 79/2019).
95	C4.R6: Taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise edendamine	Eesmärk	Õigusaktide jõustumine	Sätted, mis viitavad õigusaktide jõustumisele				4. kv	2022	Õigusaktide eesmärk on: 1. lihtsustada elektrienergiat tootvate taastuvenergiakäitiste loamenetlusi, tehes järgmist: a. lubade väljaandmise tähtaegade kehtestamine, et tagada, et

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>võrguga liitumise menetlus ei ületa kuut kuud.</p> <p>b. aruandluskorra kehtestamine juhaks, kui jaotus- ja põhivõrguettevõtjad viivitavad võrguga liitumise lubade väljastamisega.</p> <p>2. võimaldada maismaa tuuleparkide jaoks prioriteetsete alade määramist.</p> <p>3. lihtsustada kuni 1 MW oma tarbeks kasutatavate fotogalvaaniliste päikeseenergiaseadmete loamenetlust, tehes järgmist:</p> <p>k. võrguühendustest teavitamise korra kehtestamine, nõudmata jaotusvõrguettevõtjalt arvamuse esitamist.</p> <p>l. kaotada järk-järgult oma tarbeks toodetud aktsiisi deklareerimise ja maksulao registreerimise kohustus.</p>
96	C4.R6: Taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise edendamine	Eesmärk	Õigusaktide jõustumine	Õigusaktide jõustumisele viitav säte				4. kv	2025	Selliste õigusaktide jõustumine, mille eesmärk on:

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>1. võtta kasutusele õigus- ja toetusraamistik avamere taastuvenergia investeeringute jaoks, sealhulgas, kuid mitte ainult:</p> <p>a. avamere eriplaneerimine koos sihtotstarbeliste sihtaladega, kus avamere tuuleenergia rajatised oleksid kooskõlas keskkonnavalaste õigusaktidega; ning</p> <p>b. rannikuala võrgu arengukava.</p> <p>2. hõlbustada omatarbeks toodetud taastuvenergia ja taastuvenergiakogukondade arendamist.</p>
97	C4.I8: Taastuvatest energiaallikatest toodetud elektrienergia salvestamise riiklik taristu (RESTORE)	Eesmärk	Riikliku õigusraamistiku muutmine, et toetada elektrisalvestuse kiiret kasutuselevõttu	Muudatuste jõustumisele viitav õigusnorm				4. kv	2022	Asjaomaste esmaste ja/või teiseste õigusaktide muudatustega kõrvaldatakse tõkked, kehtestatakse konkreetne regulatiivne ja tugiraamistik elektrisalvestusseadmete ehitamiseks, ühendamiseks ja käitamiseks.
104	C4.R6: Taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise edendamine	Siht	Taastuvatest energiaallikatest toodetud elektrienergia (tuule- ja päikeseenergia) üldine uus tootmisvõimsus		Megavatt (MW)	0	3 500	2. kv	2026	Võrreldes 2022. aasta installeeritud tootmisvõimsusega (tuule- ja päikeseenergia) võetakse kasutusele ja ühendatakse võrku vähemalt 3 500 MW täiendavat taastuvenergia võimsust (tuule- ja päikeseenergia).

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
105	C4.I7: Geotermilistest energiaallikatest toodetud taastuenergia kasutamise edendamine	Eesmärk	Geotermilistest energiaallikatest toodetud taastuenergia kasutamist käsitlevate õigusaktide jõustumine	Sätted, mis viitavad õigusaktide jõustumisele				4. kv	2022	Õigusaktid: 1. kõrvaldada peamised takistused, mis on kindlaks määratud tegevuskavas geotermilise energia kui taastuva energiaallika arendamiseks; 2. tagada, et nii geotermilise energia uuringutes kui ka käitise käitamise ajal ei saastata põhja- ja veepinda; 3. reguleerida geotermilise energia kasutamist ressursina.
106	C4.I7: Geotermilistest energiaallikatest toodetud taastuenergia kasutamise edendamine	Eesmärk	Geotermiline veebipõhine töövahend	Geotermilise veebipõhise töövahendi käivitamine				4. kv	2025	Vahend võimaldab kasutajatel arvutada geotermilise soojuse tasandatud kulu geograafilise asukoha ja soojusomaduste alusel. Vahend avaldatakse energeetikaministeeriumi veebisaidil ja see on avalikult kättesaadav.
113	C4.R9: Kliimaneutraalsuse saavutamise tegevuskava	Eesmärk	Valitsuse otsuse, millega luuakse roheline energiale ülemineku komisjon, jõustumine	Valitsuse otsuse säte, mis näitab valitsuse otsuse jõustumist ja roheline energiale ülemineku komisjoni loomist				2. kv	2022	Valitsuse otsusega luuakse komisjon ja antakse talle volitused koostada stsenaariume ja soovitusi kliimaneutraalsuse tegevuskava jaoks. Komisjon moodustatakse ekspertide tasandil, kaasates laialdaselt sidusrühmi, et tagada asjatundlikkus, sõltumatus ja pluralism. Stsenaariumiaruanne ja soovitusel adresseeritakse valitsusele ja avalikustatakse.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>Välja töötatavad stsenaariumid ja soovitusel sisaldavad meetmeid söe/pruunsöe järkjärgulise kasutuselt kõrvaldamise lõpuleviimiseks niipea kui võimalik ja hiljemalt 2038. aastaks.</p> <p>Stsenaariumide ja aruande väljatöötamine peaks aitama kaasa söekaevanduspiirkondade õiglase ülemineku territoriaalsete kavade õigeaegsele lõpuleviimisele.</p> <p>Komisjon hindab söe ja pruunsöe järkjärgulise kasutuselt kõrvaldamise eri stsenaariume, sealhulgas kiirendatud kasutusest kõrvaldamise (aastaks 2030) stsenaariume, kooskõlas võrreldavate naaberliikmesriikidega.</p>
114	C4.R9: Kliimaneutraalsuse saavutamise tegevuskava	Eesmärk	Ministrite nõukogu võtab vastu otsuse, kliimaneutraalsuse tegevuskava kohta	Ministrite nõukoguvõttis vastu				3. kv	2022	<p>Otsuse kliimaneutraalsuse saavutamise tegevuskava kohta võtab vastu ministrite nõukogu.</p> <p>Tegevuskavas määratakse söe/pruunsöe kasutamise järkjärgulise lõpetamise lõpptähtaeg hiljemalt 2038. aastaks, nagu on kindlaks määratud ühes stsenaariumis, mille energiasüsteemi ümberkujundamise komisjon töötas välja oma aruandes koos stsenaariumide ja soovitustega.</p>
115	C4.R10: Energiasektori CO ₂ heite vähendamine	Eesmärk	Jõustub seadus, millega kehtestatakse pruunsöe- ja	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele				2. kv	2025	<p>Jõustub seadus, millega kehtestatakse eeskirjad elektri tootmiseks kivisöest või pruunsöest. Seaduses peab:</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			söküttl töötavate elektrijaamade CO ₂ heite ülempiir							<p>p. keelama ehitada ja käitada uusi rajatise elektri tootmiseks kivisöest või pruunsöest; ning</p> <p>q. kehtestada olemasolevate söe- ja pruunsöega töötavate elektrijaamade aastase süsinikdioksiidi (CO₂) heite üldkoguse üldine piirnorm, mis on registreeritud liidu heiteregistris (ELi HKS). Heitkoguste ülempiiri kohaldatakse alates 1. jaanuarist 2026. Heitkoguste ülempiir tagab, et kõigi pruunsöel töötavate elektrijaamade ja söküttl töötavate elektrijaamade aastane heide, millele on osutatud meetme kirjelduses, ei ületa 10 983 000 tonni CO₂ kuni söe ja pruunsöe kasutamise järkjärgulise lõpetamiseni.</p> <p>Iga-aastast heitkoguste ülempiiri kohaldatakse järgmiselt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2026. aastal kohaldatakse 2026. aastal CO₂-heite suhtes 10 983 000 tonni CO₂ heitkoguste ülempiiri; - 2027. aastal kohaldatakse 2026. ja 2027. aastal keskmise CO₂ heite suhtes 10 983 000 tonni CO₂ heitkoguste ülempiiri; - Alates 2028. aastast kohaldatakse heitkoguste ülempiiri 10 983 000 tonni CO₂ keskmise CO₂ heite suhtes jooksva kolme aasta

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>jooksul, mis hõlmab asjaomast aastat ja kahte eelnevat aastat.</p> <p>Aastased CO₂ heitkogused arvutatakse vastavalt ELi HKS-i kohase heitkoguste seire, aruandluse ja tõendamise iga-aastasele tsüklile, nagu on sätestatud HKS-i direktiivis 2003/87/EÜ.</p>
120	C4.R10: Energiasektori CO ₂ heite vähendamine	Siht	Energiasektori süsinikdioksiidheite vähendamine		CO ₂ tonnid	19 438 000	10 983 000	2. kv	2026	<p>Kõigi söe- või pruunsöeküttega töötavate elektrijaamade CO₂ heidet vähendatakse 2025. aastal 2019. aasta tasemega võrreldes vähemalt 8 455 000 tonni võrra.</p> <p>Vähendamine arvutatakse, kasutades kivisöest ja pruunsöest elektri tootmisel tekkinud tõendatud süsinikdioksiidi heidet, mis on registreeritud Euroopa Komisjoni hallatavas liidu heiteregistris (ELi HKS).</p> <p>Vähendamist mõõdetakse 2025. aasta söe- või pruunsöel töötavatest energiaallikatest pärit tõendatud süsinikdioksiidheite summa ning kivisöest ja pruunsöest 2019. aastal elektri tootmisel tekkinud tõendatud süsinikdioksiidheite summa vahena.</p>
122	C4.I8: Elektrienergia salvestamise riiklik taristu (RESTORE)	Eesmärk	Võrgutasandi akusalvestussüsteemide arendamise lepingu (lepingute) allkirjastamine	Lepingute allkirjutamine				2. kv	2025	<p>Lepingute allkirjastamine selliste võrguskaalal põhinevate akude salvestussüsteemide arendamiseks, mille energiavõimsus on vähemalt 3 000 MWh pärast konkureerivat pakkumismenetlust.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Valikukriteeriumidega tagatakse vastavus tehnilistele põhimõtete „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistele suunistele (2021/C58/01).
125	C4.I8: Elektrienergia salvestamise riiklik taristu (RESTORE)	Siht	elektrisalvestus; elektri salvestamine; elektrienergia salvestamine		Megavatt-tunnid (MWh)	0	3 000	2. kv	2026	Elektrisalvestussüsteemide kasutatava energia võimsuse kasutuselevõtt 3 000 MWh ulatuses.

E. KOMPONENT 5. BIOLOOGILINE MITMEKESISUS

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava selle osa eesmärk on tagada riikliku keskkonnavõrgustiku tõhus haldamine, et kaitsta ja taastada Euroopa ja riikliku tähtsusega ökosüsteeme ning looduslikke elupaiku ja liike.

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

Reform 1 (C5.R1): Natura 2000 võrgustiku juhtimisstruktuuri loomine

Meetme eesmärk on luua tõhusad Natura 2000 kaitsekorraldusstruktuurid.

Meede koosneb seadusandlikest muudatustest, millega luuakse struktuurid Natura 2000 võrgustiku haldamiseks riiklikul ja piirkondlikul tasandil ning kehtestatakse nõuded võrguhalduskavade väljatöötamiseks. Seadusandlike muudatustega kehtestatakse ka nõue, et kõiki kaitsealasid majandatakse planeerimisdokumentide alusel, milles määratakse kindlaks alapõhised kaitse-eesmärgid ja -meetmed.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2022.

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

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
126	C5.R1: Natura 2000 võrgustiku juhtimisstruktuuri loomine	Eesmärk	Bioloogilise mitmekesisuse seaduse muudatused	Jõustumine				3. kv	2022	Bioloogilise mitmekesisuse seaduse muudatustega kehtestatakse nõue luua struktuurid Natura 2000 võrgustiku haldamiseks riiklikul ja piirkondlikul tasandil ning töötada välja võrguhalduskavad. Muudatustega kehtestatakse ka nõue, et kõiki kaitsealasid majandatakse planeerimisdokumentide alusel, milles määratakse kindlaks alapõhised kaitse-eesmärgid ja -meetmed.

F. KOMPONENT 6. KESTLIK PÕLLUMAJANDUS

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on suurendada Bulgaaria põllumajandussektori kestlikku majandamist ja konkurentsivõimet rohepöörde kontekstis.

Komponent aitab täita 2019. ja 2020. aasta riigipõhiseid soovitusi, milles soovitatakse keskenduda investeerimis- ja investeerimispoliitikas rohepöördele (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 3 ja 2020. aasta riigipõhine soovitus nr 3).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnanäesmärke.

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

Reform 1 (C6.R1): Põllumajandussektori strateegilise raamistiku ajakohastamine

Meetme eesmärk on kohandada Bulgaaria põllumajandussektori strateegilist raamistikku, et viia see kooskõlla riigi kohustustega, mis tulenevad ÜRO kestliku arengu eesmärkidest ja Euroopa rohelisest kokkuleppesest.

Meede seisneb riikliku tegevusprogrammi vastuvõtmises, mis aitab saavutada strateegia „Talust taldrikule 2030“ eesmärke, et edendada keskkonnahoidlikke investeeringuid, loodusvarade (vesi, pinnas, õhk) säästvat majandamist, kliimamuutustega kohanemist ja nende leevendamist. Programmis sätestatakse põllumajanduse keskkonna ja loodusvarade haldamise ja kaitse raamistik.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Investeering 1 (C6.I1): Põllumajanduse tehnoloogilise ja ökoloogilise ülemineku edendamise fond

Meetme eesmärk on aidata lahendada probleeme, mis takistavad Bulgaaria põllumajandussektori konkurentsivõimet ja jätkusuutlikkust, ning kiirendada sektori kohanemist kliimamuutustega, tootmise keskkonnasäästlikumaks muutmist ja digiüleminekut.

Meetme eesmärk on luua fond põllumajanduse tehnoloogilise ja ökoloogilise ülemineku edendamiseks. Fondist toetatakse põllumajandustootjaid selliste meetmete rakendamisel, millega tagatakse keskkonnakaitse ja kliimamuutuste leevendamine, uuenduslike tootmis- ja digitehnoloogiate kasutuselevõtt, põllumajandusliku tootmise ja korraldamise tehnoloogiad, tööprotsesside automatiseerimine ja tarneahelate lühendamine. Fond edendab investeeringuid kahte valdkonda: 1) tehnoloogiline ja keskkonnavalne ajakohastamine; 2) puu- ja köögivilja turustamise ja ladustamise ettevalmistuskeskused;

Lähtudes meetme kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis

kavas on sätestatud, võib eeldada, et see meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

Eelkõige sisaldab fondi projektikonkurss valikukriteeriume, millega tagatakse, et toetatud projektide puhul järgitakse tehnilisi suuniseid „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01), kasutades välistamisnimekirja, ning nõuet järgida asjakohaseid ELi ja riiklikke keskkonnaalaseid õigusakte.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 2 (C6.I2): Protsesside digiteerimine „Talust taldrikule“

Meetme eesmärk on hõlbustada automatiseeritud andmevahetust haldusasutuste ja põllumajandustootjate vahel, et tagada tõhusam ja ühtlasem andmevoog ning vältida vajadust säilitada liigsed dokumendivormingud.

Meede seisneb mitme mooduliga tsentraliseeritud elektroonilise põllumajandusteabe süsteemi loomises, mis võimaldab järgmist: 1) taimekaitsevahendite ja väetiste kasutamine, digiteerides logiraamatud nende kasutamiseks; 2) mikroobivastaste veterinaarravimite kasutamise kontroll; 3) jälgitavus esmatootmisest kuni lõpptarbimiseni kordumatu tunnuse alusel, et teavitada tarbijaid ning stimuleerida kvaliteetse ja taskukohase toidu tootmist; 4) veebipõhine koolitus, sealhulgas koolitusmoodulite sisu ja põllumajandustootjate nõustamine. Meede hõlmab ka põllu- ja vihmaandurite sidevõrgu loomist, et anda teavet mulla niiskuse, õhu ja mulla temperatuuri ning sademete kohta.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

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

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
131	C6.R1: Põllumajandussektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Strateegia „Talustaldrikule“ 2030 eesmärkide saavutamist toetava riikliku tegevusprogramm i vastuvõtmine	Vastuvõtmine ministrite nõukogus				2. kv	2025	Riiklikus tegevusprogrammis, mis aitab kaasa strateegia „Talustaldrikule“ 2030 eesmärkide saavutamisele, sätestatakse põllumajanduse keskkonna ja loodusvarade haldamise ja kaitse raamistik. Programmi eesmärk on edendada keskkonnanahoidlikke investeeringuid, loodusvarade (vesi, pinnas, õhk) säästvat majandamist, kliimamuutustega kohanemist ja nende leevendamist. Tegevusprogrammiga kaasneb spetsiaalse mehhanismi loomine selle rakendamise järelevalveks ja aruandluseks.
133	C6.II: Põllumajanduse tehnoloogilise ja ökoloogilise	Eesmärk	Toetuslepingute sõlmimine fondist toetuse saamiseks põllumajanduse	Teatis toetuslepingute sõlmimise kohta fondist toetuse				2. kv	2025	Teatis fondi kolme tegevussuuna raames sõlmitud toetuslepingute kohta:

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühtik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	ülemineku edendamise fond		tehnoloogilise ja ökoloogilise ülemineku edendamiseks	saamiseks, et edendada põllumajanduse tehnoloogilist ja ökoloogilist üleminekut.						– tehnoloogiline ja keskkonnavalane ajakohastamine – puu- ja köögivilja turustamise ja ladustamise ettevalmistuskeskused. Vastavate konkursikutsetega tagatakse, et projektid vastavad olulistele kahju ärahoidmise tehnilistele suunistele (2021/C58/01), kasutades kõrvalejätamise loetelu ning nõuet järgida asjakohaseid ELi ja riiklikke keskkonnavalaseid õigusakte.
134	C6.II: Põllumajanduse tehnoloogilise ja ökoloogilise ülemineku edendamise fond	Siht	Lõpetatud projektide arv		Arv	0	1 700	2. kv	2026	Lõpule on viidud vähemalt 1 700 projekti.
135	C6.I2: Protsesside digiteerimine „Talust taldrikule“	Eesmärk	Lepingu sõlmimine põllumajandussektori elektroonilise infosüsteemi tarkvaralahenduste ning põllu- ja	Auhindade edastamine põllumajandusministeeriumi poolt				2. kv	2025	Lepinguga nähakse ette tarkvaralahenduste väljatöötamine, et hõlbustada haldusinfosüsteemide integreerimist ühtsesse platvormi automatiseeritud

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			vihmaandurite sidevõrgu jaoks.							andmevahetuseks haldusasutuste ja põllumajandustootjate vahel ning põllu- ja vihmaandurite sidevõrgu loomist, et anda teavet mulla niiskuse, õhu ja mulla temperatuuri ning sademete kohta. Lepingul alusel välja töötatud platvorm sisaldab järgmisi mooduleid, mis võimaldavad: 1) taimekaitsevahendite ja väetiste kasutamist, digiteerides nende kasutamiseks logiraamatud; 2) mikroobivastaste veterinaarravimite kasutamise kontrolli; 3) jälgitavust esmatootmisest kuni lõpptarbimiseni; 4) veebipõhist koolitust, sealhulgas koolitusmoodulite sisu ja põllumajandustootjate nõustamine.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühhik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
136	C6.I2: Protsesside digiteerimine „Talust taldrikule“	Eesmärk	Lõpuleviimine ja tarnimine täielikult toimivast 1) elektroonilisest põllumajanduse infosüsteemist ning 2) väli- ja vihmaandurite sidevõrgust	Järgmiste dokumentide väljaandmine: Vastuvõtmine avaliku sektori hankija tõendid, mis kinnitavad, et elektrooniline põllumajanduste abesüsteem ning põllu- ja vihmaandurite sidevõrk on töökorras.				4. kv	2025	Elektrooniline põllumajandusinfosüsteem ning väli- ja vihmaandurite sidevõrk hõlmavad 135. eesmärgis sätestatud mooduleid ja funktsioone.

G. KOMPONENT 7: DIGITAALNE ÜHENDATUS

See Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava komponent sisaldab meetmeid, mille eesmärk on ehitada üles tänapäevane ja turvaline digitaristu ning maksimeerida kodanike, ettevõtjate, haldusasutuste ja institutsioonide juurdepääsu internetipõhiste teenustele, eelkõige maapiirkondades ja äärealadel.

Selle komponendiga hõlmatud investeeringud on seotud digitaristu ulatusliku kasutuselevõttuga ning digitaalse TETRA-süsteemi ja raadiosidevõrgu ehitamise, arendamise ja optimeerimisega.

Selle komponendi alla kuuluvate reformide eesmärk on aidata kaasa tõhusa poliitika ja reguleeriva raamistiku väljatöötamisele ja rakendamisele, raadiosagedusspektri tõhusale kasutamisele 5G-võrkude ja -teenuste arendamiseks ning soodsa investeerimiskeskonna loomisele.

Komponent toetab nõukogu 2019. ja 2020. aasta riigipõhiste soovitude täitmist ning aitab otseselt või kaudselt kaasa 2019. ja 2020. aasta riigipõhiste soovitude aspektide käsitlemisele. Eelkõige aitavad selles komponendis sisalduvad reformid ja investeeringud suurendada „töövõimet digioskuste tugevdamise kaudu“ (riigipõhine soovitus 4, 2019), parandada juurdepääsu kaugtööle ning edendada digioskusi ja võrdset juurdepääsu haridusele (riigipõhine soovitus 2, 2020) ning suunata investeeringud rohe- ja digipöördesse (riigipõhine soovitus 3, 2020), minimeerida ettevõtjate halduskoormust avaliku halduse tulemuslikkuse suurendamise ja digivalitsuse tugevdamise kaudu (riigipõhine soovitus 4, 2020).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

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

Reform 2 (C7.R2): Raadiospektri tõhus kasutamine

Reformi eesmärk on lahendada 5G valmisolekuga seotud probleemid ja edendada 5G-võrkude kiiremat kasutuselevõttu. Ette on nähtud järgmised tegevused:

- Spektritasude vähendamine, mis jõustus 1. jaanuaril 2021 (ühekordse tasu summat vähendati 50 % ja spektri kasutamise aastatasu 35 %);
- Spektri eraldamise kiirendatud protsess sagedusalades 700 MHz, 2,6 GHz, 3,6 GHz ja 26 GHz.

Selle meetme rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Reform 3 (C7.R3): Soodsa investeerimiskeskonna loomine

Reformi eesmärk on käsitleda ühenduvust käsitlevate liidu ühiste meetmete põhisoovitusi⁵¹ ning:

- Ühtlustada loamenetlusi raadioedastussüsteemide ehitamiseks, hooldamiseks, paigaldamiseks ja/või täiustamiseks ning nende asendamiseks või lõpuleviimiseks raadioedastussüsteemi osade kokkupaneku või demonteerimise teel;
- Laiendada avaliku sektori asutuste kontrollitavale olemasolevale füüsilisele taristule juurdepääsu õigust äriettevõtjatele, kes ei ole huvitatud selliste võrkude ehitamisest või kui nad peavad ühiskasutust võimaluseks vähendada oma investeerimiskulusid;

Selle meetme rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2021.

Investeering 1 (C7.I1): Digitalistu ulatuslik kasutuselevõtt

Selle investeeringuga seotud meetmete eesmärk on:

- Arendada välja riiklik tuumikvõrk (riigi ühtne elektroonilise side võrk, edaspidi „SECN“), suurendades selle ülekandevõimsust ja tagades ühenduvuse kõigi munitsipaalkeskustega, samuti pakkuda ülikoolidele ja teadusasutustele ülikiiret internetiühendust.
- Toetada väga suure läbilaskevõimega võrkude kasutuselevõttu alateenindatud piirkondades.

A sammas – riigi tuumikvõrgu arendamine, suurendades selle ülekandevõimsust ja tagades ühenduvuse kõigi munitsipaalkeskustega

Käesoleva samba raames võetavate meetmetega ajakohastatakse avaliku halduse SECNi. 185 munitsipaalkeskusesse ehitatud riikliku võrgu juurde kuuluvad juurdepääsupunktid (PoP-Points-of-Posence) võimaldavad üldhuviteenuste osutajatele juurdepääsu interneti lairibaühendusele ja/või andmeedastusele juurdepääsupunktides, et pakkuda kodanikele ja ettevõtjatele elektroonilisi teenuseid. Lisaks peab olema võimalik pakkuda kiirust kuni 100 Gbit/s konkreetsetele kasutajatele, näiteks ülikoolidele ja teadusasutustele, kes peavad liituma Euroopa teadusvõrgustikuga GEANT.

Sammas B – ühenduvuse parandamine alateenindatud piirkondades

B samba meetmetega toetatakse väga suure läbilaskevõimega võrkude kasutuselevõttu alateenindatud piirkondades. Meede võimaldab 350 000 inimesele juurdepääsu väga suure läbilaskevõimega võrgul põhinevatele teenustele, mida pakub tehnoloogiaagnostiline taristu.

Meetmete rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

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

Investeering 2 (C7.I2): Digitaalse TETRA-süsteemi ja raadiolevivõrgu ehitamine, arendamine ja optimeerimine

Selle meetmega tagatakse siseministeeriumi süsteemi TETRA riiklik katvus, suurendatakse süsteemi abonentide arvu kõikidest riigiasutustest ning parandatakse teenuste mahtu ja kvaliteeti. TETRA sidesüsteemi kavandatav raadiokate peab Bulgaaria territooriumil ulatuma 90 %ni kaasaskantavate TETRA raadioterminalide puhul ja 95 %ni mobiilsete TETRA raadioterminalide puhul.

TETRA-süsteemi kasutatakse ühtse raadiosidesüsteemina, et luua siseministeeriumis ja muudes kriisiennetuse, katastroofide ja riikliku julgeoleku küsimuste eest vastutavates valitsusstruktuurides juhtimis-, suhtlus- ja koordineerimiskeskond.

Selle meetme rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

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

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
137	C7.R2: Raadiosagedusspekt ri tõhus kasutamine	Eesmärk	Spektritasude vähendamise dekree di jõustumine	Ministrite nõukogu määruse säte, millega nähakse ette spektritasude vähendamise jõustumine				1. kv	2021	Ministrite nõukogu dekreediga kehtestatakse raadiospekt ri kasutamise ühekordse tasu vähendamine 50 % võrra ja spektri kasutamise aastatasu vähendamine 35 %. See puudutab elektroonilise side seaduse alusel nõutavaid tasusid, mida võtab sidemääruse komisjon.
138	C7.R2: Raadiosagedusspekt ri tõhus kasutamine	Eesmärk	Sagedusala 26 GHz operaatoritele kasutusõiguste üleandmisest teatamine	Üleandmisest teatamine				4. kv	2022	Sagedusala 26 GHz operaatoritele kasutusõiguste üleandmisest teatamine.
139	C7.R2: Raadiosagedusspekt ri tõhus kasutamine	Eesmärk	700 MHz ja 800 MHz sagedusala operaatoritele kasutusõiguste üleandmisest teatamine	Üleandmisest teatamine				2. kv	2025	700 MHz ja 800 MHz sagedusala operaatoritele kasutusõiguste üleandmisest teatamine. Menetlus hõlmab vähemalt 3x2x10 MHz võimsust 700 MHz sagedus alas ja 3x2x10 MHz sagedust 800 MHz sagedus alas, tingimusel et sõjaväeleennujaamade ümber luuakse sanitaartsoonid. Asjaomased riigiasutused ja mobiilsideoperaatorid lepivad kokku sõjaliseks kasutuseks ja sanitaartsoonide suutlikkuseks ja kinnitavad seda. Kõigil kolmel Bulgaaria mobiilsideoperaatoril on nii 700 MHz kui ka 800 MHz

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										sagedusalas 10+ 10 MHz üleslüli ja allalüli.
140	C7.R3: Soodsa investeerimiskeskonna loomine	Eesmärk	Õigusaktide muudatuste jõustumine, millega rakendatakse ühenduvusmeetmete paketi raames antud soovitusi	Ruumilise planeerimise seaduse ja ministrite nõukogu otsuse nr 558 sätteid, mis viitavad seadusemuudatuste jõustumisele				4. kv	2020	Õigusaktide muutmise tagatakse, et: <ul style="list-style-type: none"> - Raadioedastussüsteemide osade hooldamiseks, paigaldamiseks ja/või täiustamiseks ning nende asendamiseks ei ole ehitusluba vaja; - Ettevõtjatele võib pakkuda avaliku sektori asutuste kontrollitavate kiudoptiliste võrkude vaba läbilaskevõimet; - Riiklikult rahastatavate taristuprojektide puhul projekteeritakse kaitsetorude ja kaablikohvrite ehitus vaikumisi viisil, mis on avatud kasutamiseks kõigile operaatoritele.
146	C7.I1: Digitalistu ulatuslik kasutuselevõtt	Siht	Riigi tuumikvõrgu arendamine		Arv	0	1 709	2. kv	2026	Selle eesmärgi rakendamisega: <ul style="list-style-type: none"> - 1 200 üldhuviteenuste osutajale antakse juurdepääs 1 Gbit/s juurdepääsupunktidele. - 300 üldhuviteenuste osutajale antakse juurdepääs 10 Gbit/s juurdepääsupunktidele; - 24 ülikoolile ja teadusinstituudile antakse

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										juurdepääs Bulgaaria Teaduste Akadeemia juurdepääsupunktidele GEANT võrguvärvale 200 Gbit/s; - 185 omavalitsusüksusele tagatakse juurdepääsusõlmed (PoP-Pointsof-Posence), mis on osa riiklikust võrgust ja mis on ühendatud koondamis- või eelkogumiskohtadega 2x40 Gbit/s või 2x100 Gbitps üleslülide kaudu.
147	C7.I1: Digitaristu ulatuslik kasutuselevõtt	Siht	Elanikkond, kellel on juurdepääs väga suure läbilaskevõimega võrkudele		Arv	0	350 000	2. kv	2026	Eesmärk võimaldab veel 350 000 inimesele juurdepääsu väga suure läbilaskevõimega võrgul põhinevatele teenustele, mida pakub tehnoloogiaagnostiline taristu alateenindatud piirkondades.
148	C7.I2: Digitaalse TETRA-süsteemi ja raadiolevivõrgu ehitamine, arendamine ja optimeerimine	Eesmärk	TETRA süsteemi ja raadiolevivõrgu arendamise lepingute sõlmimine	Toetustest teatamine				2. kv	2022	Riigihankemenetlused viiakse läbi avatud võistupakkumise teel. Korraldatakse kaks riigihankemenetlust, millel on järgmised teemad: - Digitaalse TETRA-süsteemi ja siseministeeriumi hallatava mikrolainevõrgu ehitamine, arendamine ja optimeerimine, mis on vajalik selle

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										ehitamiseks ühtse raadiosidesüsteemina, et luua sidekeskkond riiklike üksuste juhtimiseks, suhtlemiseks ja koordineerimiseks; - Lõppseadmete ja seadmete tarnimine, mis on vajalikud 14 000 abonendi lisamiseks kõigist riigiasutustest TETRA võrku.
149	C7.I2: Digitaalse TETRA-süsteemi ja raadiolevivõrgu ehitamine, arendamine ja optimeerimine	Siht	Tarnitud lõppkasutaja seadmed ja seadmed		Arv	20 000	34 000	2. kv	2025	Lõppkasutajate seadmed ja tarkvara tarnitakse TETRA raadioterminalide ühendamiseks kõigi riigiasutuste TETRA-süsteemis käitamiseks. Lõppkasutajate seadmeid kasutatakse uute abonentide lisamiseks riigiasutustest. Lähtetase 20 000 viitab lõppkasutajate terminalide/seadmete arvule, mis on tarnitud 2022. aasta esimeseks pooleks.
150	C7.I2: Digitaalse TETRA-süsteemi ja raadiolevivõrgu ehitamine, arendamine ja optimeerimine	Siht	Kasutusele on võetud uued statsionaarsed, kompaktsed ja liikuvad tugijaamad		Arv	0	109	2. kv	2025	TETRA standardile või samaväärsele standardile vastavad uued paiksed, kompaktsed ja liikuvad tugijaamad võetakse kasutusele ja integreeritakse siseministeeriumi olemasolevasse digitaalsesse kärgraadiosüsteemi.

H. KOMPONENT 8: SÄÄSTEV TRANSPORT

Komponendi peamine eesmärk on suurendada transpordisektori jätkusuutlikkust, reformides maantee- ja raudteesektorit, edendades heitevabasid sõidukeid, suurendades liiklusohutust ning investeerides raudteedesse, ühendvedudesse ja säästvasse linnaliikuvusse. See hõlmab investeringuid raudteede ajakohastamise ja digitaliseerimisse, uude heitevabasse veeremisse ja keskkonnahoidlikku ühistransporti. Komponent peaks aitama kaasa rohe- ja digipöördele ning tasakaalustatumale territoriaalsele majanduskasvule.

Säästva transpordi 8. komponendi reformid ja investeringud peaksid aitama täita Bulgaariale 2019. ja 2020. aastal esitatud riigipõhiseid soovitusi vajaduse kohta keskenduda investeringute tegemisel säästvale transpordile.

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

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

Reform 1 (C8.R1): Strateegiline transpordiraamistik

Reformi eesmärk on suurendada transpordi jätkusuutlikkust, ajakohastades riikliku strateegilist raamistikku kooskõlas Bulgaaria riikliku arenguprogrammiga aastani 2030 ja määrates kindlaks konkreetsed eesmärgid selle rakendamiseks.

Reform hõlmab peamiste sekkumisvaldkondadena järgmisi allmeetmeid:

1.1 Kombineeritud vedu

Töötatakse välja riiklik kava kombineeritud transpordi arendamiseks Bulgaarias 2030. aastaks, mille peamine eesmärk on rakendada poliitikat, millega ergutatakse ja toetatakse kaubaveo üleminekut keskkonnasäästlikumatele transpordiliikidele. Kava sisaldab sihipäraste meetmete paketti säästvama ja vähem saastava transpordi edendamiseks, mis hõlmab 1) korralduslikke ja haldusküsimusi, 2) operatiivküsimusi ja teenuse toetamist ning 3) taristu, sealhulgas lõppseadmete täiustamist.

Reform viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

1.2 Raudteesektor

Reform aitab kaasa raudteetranspordi prioriteetide rakendamisele, mis on kehtestatud Bulgaaria riikliku arenguprogrammiga aastani 2030 ja selle kolmeaastaste tegevuskavadega.

Reformi eesmärk on saavutada reisijate raudteeteenuste parem kvaliteet, laiem katvus ja kasutamine.

Reform hõlmab kehtivate raudtee-reisijateveeteenuste osutamiseks sõlmitud avaliku teenindamise lepingute läbivaatamist, sealhulgas turuhinnangut, mis toetab avaliku teenindamise kohustuste ulatust, ning 2021. aastast kuni 2026. aasta teise kvartalini lõppevate avaliku teenindamise lepingute pakkumismenetlust õiglase, mittediskrimineeriva ja konkurentsipõhise pakkumismenetluse kaudu kooskõlas sel ajal kohaldatava ELi õigusraamistikuga. See puudutab eelkõige raudtee-reisijateveeteenuseid, mille uus avaliku teenindamise leping allkirjastatakse hiljemalt 31. detsembriks 2024 pärast ausat, avatud ja mittediskrimineerivat hankemenetlust.

Reform viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Reform 2 (C8.R2): Liiklusohutus

Reformi eesmärk on parandada liiklusohutust ja vähendada liiklusõnnetustes kannatanute arvu, kuna Bulgaarias on liiklusõnnetustes hukkunute arv ELis üks kõrgemaid.

Reform hõlmab uue liiklusohutuse juhtimise kontseptuaalse raamistiku loomist ühtses integreeritud strateegilises dokumendis aastateks 2021–2030 ja selle esimese tegevuskava rakendamist 30. juuniks 2023.

Reformi tulemusena kõrvaldatakse vähemalt 50 % liiklusohutusega seotud mustade kohtade ja esmase vastuvõtu keskuste koguarvust ning eeldatakse, et 2025. aastaks väheneb liiklusõnnetustes hukkunute ja raskete vigastuste arv 30 % võrra (võrreldes 2019. aastaga).

Reform viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform 3 (C8.R3): Kestlik linnaliikuvus

Reformi eesmärk on edendada säästvat linnalist liikumiskeskonda, kasutades säästva linnalise liikumiskeskonna kavasid, mis on integreeritud NUTS 2. tasandi (statistiliste territoriaalüksuste nomenklatuur) planeerimispiirkondade arendamise territoriaalsetesse strateegiatesse ning integreeritud kohalike omavalitsuste arengukavadesse ja nende rakendamise hindamisse. Selle tulemuseks on ka 20 heakskiidetud säästva linnalise liikumiskeskonna kavade omavalitsust, mida toetatakse saastevabade linnatranspordivahendite ostmisega ja laadimistaristu paigaldamisega.

Reform viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Reform 4 (C8.R4): Integreeritud ühistransport

Reformi eesmärk on aidata kaasa ühistranspordi paremale integreerimisele ning seeläbi parandada osutatava transporditeenuse kvaliteeti, ühenduvust, usaldusväärsust ja tõhusust.

Reform hõlmab ühistranspordisüsteemi analüüsi ja kehtiva õigusraamistiku läbivaatamist. Tulemuste põhjal võetakse vastu uus ühistranspordiseadus, millega kehtestatakse selge reguleeriv raamistik, milles määratletakse ühistransport ning seda teostavate üksuste vastutus ja kohustused. Samuti luuakse sellega õigusraamistik ühtse piletimüügisüsteemi kasutuselevõtmiseks hiljemalt 2026. aasta esimeseks kvartaliks ja ühtse integreeritud transpordikava kasutuselevõtuks, mille eesmärk on parandada Bulgaarias ühistranspordi tõhusust.

Reform viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform 5 (C8.R5): Elektromobiilsus

Reformide eesmärk on stimuleerida heiteta ja vähese heitega transpordi arengut Bulgaarias, luues vähese heitega alad suurimates ja kõige saastatumates linnades, pakkudes stiimuleid heitevabadele sõidukitele ja arendades välja ulatusliku alternatiivkütuste taristu võrgustiku (elektrilaadimisjaamad).

Eelkõige kehtestatakse reformiga uus õigusraamistik, et edendada elektrisõidukite laadimistaristu ja heitevabade sõidukite kasutuselevõttu ning piirata kõige saastavamate sõidukite kasutamist.

See hõlmab seadusandlikke meetmeid heitevaba liikuvuse edendamiseks. See hõlmab stiimuleid ja eeskirjade muudatusi elektrisõidukite laadimisjaamade taristu ehitamiseks ning stiimuleid heitevabade elektrisõidukite (nii avaliku sektori asutuste hangitud kui ka erasektori üksuste või üksikisikute ostetud/renditud/omatavad) suurendamiseks kooskõlas põhimõttega „saastaja maksab“, näiteks kõige saastavamate sõidukite lammutamise kavad (EURO 3 ja alla selle) ning omandi-/registreerimismaksude kohandamine heitetasemete alusel. Reformi tulemusena paigaldatakse kogu Bulgaarias 5 000 elektrisõidukite laadimisjaama, sealhulgas kiirlaadimisjaamu, ning Bulgaarias on registreeritud kokku 30 000 heiteta sõidukit (uued või kasutatud autod), samuti võetakse kasutusele vähese heitega piirkonnad riigi suurimates ja kõige saastatumates linnades.

Reform viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 1 (C8.I1): Raudteeveeremid

Investeering hõlmab Bulgaaria riigile kuuluvate ja avaliku teenindamise lepingu alusel käitatavate uute rongide hankimist valitud ettevõtja(te) poolt vedaja(te)na: 32 heiteta

koostalitlusvõimelised elektrilised mootorrongid maksimumkiirusega 160 km/h, mis on varustatud Euroopa raudteeliikluse juhtimissüsteemiga (ERTMS) avalikuks reisijateveoks linnalähi- ja keskmise pikkusega raudteel ning 9 kaugjuhitavat akumanöövervedurit.

Investeering viiakse lõpule 31. augustiks 2026.

Investeering 5 (C8.I5): Liiklusohutus

Investeeringu eesmärk on tõhustada liiklusohutuse juhtimist riigi- ja munitsipaalteedel. Läbi tuleb viia kogu võrku hõlmavad liiklusohutuse ülevaatusmenetlused, et võimaldada sihipäraseid liiklusohutuse kontrolle ja võtta otseseid parandusmeetmeid.

Esiteks hõlmab see eriseadmete hankimist teede liiklusohutuse hindamiseks (nt pinnaparameetrid ja nende funktsionaalne seisund). Teiseks hõlmab see liiklusohutusega seotud tegevuste haldamiseks ja prioriseerimiseks mõeldud tarkvararakenduste arendamist ja integreerimist ning riikliku elektroonilise süsteemi loomist maanteetaristu ohutusega seotud signaalide teatamiseks ja töötlemiseks.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 6. Sofia metrooliin nr 3

Investeering on seotud Sofia metrooliini nr 3 lõigu ehitamisega kogupikkusega 3 km ja kolme jaamaga, mis pakub puhtaid, kiireid ja tõhusaid ühistransporditeenuseid mitmeliigiliste ühendustega reisijatele.

Investeering võimaldab transporti keskmiselt 7,6 miljonit reisijat aastas alates 2026. aastast.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 7 (C8.I7): Keskkonnahoidlik liikuvus – katsekava säästva linnalise liikumiskeskonna toetamiseks

Investeeringu eesmärk on toetada säästva linnalise liikumiskeskonna meetmeid katsekava raames.

See hõlmab 68 heiteta ühistranspordisõidukit (linna- ja linnadevahelised sõidukid), 27 elektrisõidukite laadimisjaama, intelligentsete transpordisüsteemide arendamist ning integreeritud digilahendusi ühistranspordi tõhususe ja tulemuslikkuse parandamiseks ning ohutu linnaliikuvuse taristut, mis on suunatud vähem kaitstud liiklejatele – jalakäijatele ja jalgratturitele.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 8 (C8.I8): Raudteede ja õhuliinide seire- ja hooldusseadmed

Investeeringu eesmärk on võtta kasutusele seadmed ja vagunid raudtee- ja õhuliinide seireks või hooldamiseks.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 9 (C8.I9): Raudteeinfrastruktuuri renoveerimine

Investeeringu eesmärk on renoveerida Bulgaaria raudteevõrgu raudteed, õhuliine ja jaamasid. See hõlmab raudteede ja õhuliinide 54 kilomeetri renoveerimist ning kolme raudteejaama renoveerimist.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 10 (C8.I10): Sofia metroo uus veerem

Investeeringu eesmärk on tarnida ja kasutusele võtta kaheksa uut metroorongi.

Investeering viiakse lõpule 31. augustiks 2026.

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

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
161	C8.R1: Strateegiline transpordiräämistik	Eesmärk	Kombineeritud transpordi arendamise riikliku kava jõustumine Bulgaarias 2030. aastaks	Kava jõustumine valitsuse heakskiidu teel				2. kv	2022	Riiklik kava kombineeritud transpordi arendamiseks Bulgaarias 2030. aastaks jõustub ministrite nõukogu heakskiidul. Bulgaaria Vabariigis 2030. aastaks kombineeritud transpordi arendamise riiklikus kavas julgustatakse ja hõlbustatakse üleminekut keskkonnasäästlikumatele transpordiliikidele – raudtee-, sisevee- ja meretransport – ning saavutatakse transpordi säästvam ja vähem saastav mõju selge tegevuskavaga, mis sisaldab eesmäärke, ressursse ja ajakava aastani 2030.
162	C8.R1: Strateegiline transpordiräämistik	Eesmärk	TEN-T raudteeprojektide juhtimise ja rakendamise suutlikkuse suurendamine	Sõltumatu audit lõpetatud				4. kv	2022	Transpordiinvesteeringute eest vastutavate asutuste, näiteks riikliku raudteeinfrastruktuuri-ettevõtja (NRIC), maanteede infrastruktuuri ameti ning transpordi- ja sideministeeriumi organisatsiooni, haldus- ja tehnilise suutlikkuse, hankemenetluste, finantsjuhtimise, järelevalve ning sisemise kvaliteedikontrolli ja aruandluse sõltumatu auditeerimine. Audit hõlmab TEN-T projektide ettevalmistamiseks ja rakendamiseks vajaliku korralduse, koordineerimise, vastutuse ja ressursside (töötajate kogus ja profiil, muud tehnilised ressursid) jaotust, pidades silmas eesmärki viia TEN-T põhivõrk 2030. aastaks lõpule.
163	C8.R1: Strateegiline transpordiräämistik	Eesmärk	TEN-T raudteeprojektide juhtimise ja rakendamise suutlikkuse suurendamine	Sõltumatu auditi järgsete suutlikkuse suurendamise meetmete rakendamine				4. kv	2025	TEN-T võrgu arendamise toetamiseks ja kiirendamiseks rakendatakse riiklikul tasandil sihipäraseid meetmeid, et suurendada vastutavate asutuste, näiteks riikliku raudteeinfrastruktuuri-ettevõtja (NRIC), maantee- ja kommunikatsiooniministeeriumi ning transpordi- ja kommunikatsiooniministeeriumi

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>suutlikkust TEN-T projekte juhtida ja rakendada, pidades silmas eesmärki viia TEN-T põhivõrk 2030. aastaks lõpule. Vastuvõetud suutlikkuse suurendamise meetmed põhinevad sõltumatu auditi tulemustel ja hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> • asjakohase arvu kvalifitseeritud töötajate määramine (nagu auditis märgitud), kes valitakse läbipaistva ja konkurentsipõhise menetluse alusel, mis on ette nähtud TEN-T projektide ettevalmistamiseks ja rakendamiseks; • igale vastutavale üksusele selgete volituste kindlaksmääramine, et tagada keskmise pikkusega ja pikaajaliste tõhususkavade rakendamine ja kooskõlastamine teiste üksustega; • meetodid ja menetlused, millega tagatakse investeeringute ja teadmussiirde juhtimise järjepidevus, et tugevdada institutsioonilist mälu.
164	C8.R1: Strateegiline transpordiraa mistik	Eesmärk	Raudteetransport turuhinnang, mis toetab avaliku teenindamise kohustuse ulatust uue avaliku raudteetranspordit eenuse osutamise lepingu alusel	Turuhinnangu avaldamine transpordiminist eeriumi veebisaidil				2. kv	2025	Enne 165. eesmärgis osutatud raudtee avaliku teenindamise lepingu sõlmimiseks uue hankemenetluse kavandamist hindab riiklik pädev asutus avaliku teenindamise kohustuse ulatust uue avaliku teenindamise lepingu puhul, kasutades Euroopa Liidu Üldkohtu kohtupraktikast tulenevat kolmeosalist nn SNCM-testi (nõudluse hindamine, hinnang selle kohta, milliseid teenuseid võiksid pakkuda avatud juurdepääsuga ettevõtjad/äriettevõtjad, hinnang selle kohta, kas poliitikaeesmärkide saavutamiseks saab kasutada avaliku teenindamise lepingu sõlmimisest vähem moonutatavat meetet), eesmärgiga tagada sobiv

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										ruum võimaliku avatud juurdepääsu/äriteenuste jaoks kooskõlas avaliku teenindamise lepinguga (nt kui Bulgaaria raudteevõrgus on kasumlikke raudteeteenuseid).
165	C8.R1: Strateegiline transpordirahastamine	Eesmärk	Uus avaliku teenindamise leping avaliku raudteevõrgu teenuse osutamiseks	Toetuse andmise otsuse avaldamine				4. kv	2025	<p>Uus avaliku teenindamise leping avalike raudteetransporditeenuste osutamiseks Bulgaarias sõlmatakse õiglase, mittediskrimineeriva ja konkurentsipõhise pakkumismenetluse teel. Uue avaliku teenindamise lepinguga nähakse ette, et see jõustub hiljemalt 13. detsembril 2026. Pakkumuse koostamisel võetakse arvesse vaheeesmärgis 164 esitatud turuhindamise tulemusi. Pakkumine jagatakse mitmeks osaks.</p> <p>Avaliku teenindamise lepingu alusel liikuv ja praegusele ettevõtjale kuuluv veerem müüakse järgmisele operaatorile turuhinnaga, millest on maha arvatud saadud abi või millest on maha arvatud saadud abi.</p> <p>Uus leping sisaldab eelkõige järgmisi sätteid:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Käitajad on kohustatud tagastama veeremi omanikule sellisel kujul, nagu see vastu võeti, võttes arvesse tavapärasest amortisatsioonimäära, et riik saaks selle edastada järgmisele avaliku teenuse osutajale. - Veoettevõtjatele makstava hüvitise arvutamisel võetakse arvesse sõidukite riiklikku rahastamist kogu nende majanduslikult kasuliku eluea jooksul.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
169	C8.R2: Liiklusohutus	Eesmärk	Uus liiklusohutuse strateegia ja selle tegevuskava	Vastuvõtmine valitsuse poolt				4. kv	2020	<p>Jõustuvad Bulgaaria Vabariigi riiklik liiklusohutuse strateegia aastateks 2021–2030 ja tegevuskava (2021–2023).</p> <p>Uus liiklusohutuse strateegia sisaldab järgmisi eesmärke:</p> <ul style="list-style-type: none"> • liiklusõnnetustest tingitud surmajuhtumite ja raskete vigastuste arvu vähendamine 50 % võrra 2030. aastaks võrreldes 2019. aasta lähtetasemega, kooskõlas ELi maanteestrategia raamistikuga ja nulleesmärgiga; • kõigi liiklusohutusküsimuste integreeritud haldamine – asjaomaste institutsioonide põhjalik koordineerimine ja liiklusohutuse korraldamise haldussuutlikkuse suurendamine (uuringute, analüüsi, vajaduste hindamise, prioriseerimise ja kavandamise, järelevalve, hindamise ja aruandluse alusel); • sotsiaalne vastutus ja muutused liiklejate käitumises; • õiguskaitse toetamine, liiklusohutuseeskirjade rikkumise tõhus ennetamine ja karistuste suurendamine liiklusohutusega seotud rikkumiste eest; • sõidukite ohutuse suurendamine; • vähem kaitstud liiklejate, nt jalakäijate ja jalgratturite kaitse; • liiklusõnnetuse tagajärjel tekkinud vigastustele reageerimise parandamine.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
170	C8.R2: Liiklusohutus	Eesmärk	Liiklusohutuse tegevuskava rakendamine	Eduaruande avaldamine rakendatud meetmete kohta				2. kv	2025	<p>Eesmärgis 169 osutatud riikliku liiklusohutuse strateegia tegevuskava raames rakendatakse põhimeetmeid. See hõlmab liiklusohutuse parandamise strateegias sätestatud meetmete iga-aastast kavandamist, rakendamist ja aruandlust riiklikul, piirkondlikul ja kohalikul tasandil.</p> <p>Seda protsessi koordineerib ja jälgib riiklik liiklusohutuse amet ning selle rakendamine võetakse kokku iga-aastases liiklusohutuse aruandes.</p> <p>Kehtestatakse kohustus korrapäraselt jälgida kogu võrku hõlmavaid liiklusohutuse hindamise menetlusi seoses kavandamise, sihipäraste liiklusohutuse kontrollide läbiviimise ja otseste parandusmeetmete võtmisega.</p>
172	C8.R2: Liiklusohutus	Siht	Liiklusõnnetustes kannatanute arvu ja liiklusohutuse esmase vastuvõtu keskuste/mustade kohtade arvu vähendamine		Vähemine protsentides võrreldes 2019. aastaga (%)	0	30	2. kv	2026	<p>Liiklusõnnetustes kannatanute (surmad ja rasked vigastused) arvu aastatel 2019–2025 (lähteandmed) vähendatakse 30 %.</p> <p>Andmed esitab kokkuvõtlikul kujul riiklik liiklusohutuse amet.</p> <p>Lisaks vähendatakse 2019. aasta lõpust kuni 2025. aasta lõpuni Bulgaarias liiklusohutusega tegelevate esmase vastuvõtu keskuste/mustade kohtade osakaalu 50 % (allikas: Siseministeerium) ja komisjoniga jagatud mustade kohtade loetelu.</p>
173	C8.R3: Kestlik linnaliikuvus	Eesmärk	Säästva linnalise liikumiskeskonna integreerimine	Integreeritud territoriaalsete strateegiate ja				3. kv	2022	<p>Eesmärk on järgmiste meetmete ettevalmistamine ja jõustumine:</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			territoriaalsetesse strateegiatesse ja arengu planeerimisse	integreeritud kohalike arengukavade jõustumine						<ul style="list-style-type: none"> • Integreeritud territoriaalsed strateegiad NUTS 2 (statistiliste territoriaalüksuste nomenklatuur) planeerimispiirkondade arendamiseks, mis hõlmavad säästva linnalise liikumiskeskonna elemente • Omavalitsuste integreeritud arengukavad <p>NUTS 2. tasandi planeerimispiirkondade integreeritud territoriaalsetes strateegiates määratakse kindlaks kõigi kuue planeerimispiirkonna arengueesmärgid ja -prioriteedid ning nende rakendamiseks vajalikud meetmed. Integreeritud territoriaalsed strateegiad sisaldavad säästva linnalise liikumiskeskonna kavandamise elemente piirkondlikul tasandil.</p> <p>Lisaks peavad omavalitsuste säästva linnalise liikumiskeskonna kavade olema kas osa integreeritud linnaarengu kavade või omavalitsuste poolt eraldi vastu võetud ja avaldatud kavade.</p>
174	C8.R3: Kestlik linnaliikuvus	Eesmärk	Säästva linnalise liikumiskeskonna kavade rakendamise hindamine	Vahehindamise avaldamine				4. kv	2025	<p>Hindamise käigus hinnatakse vahe-eesmärgis 173 osutatud integreeritud kohalike arengukavade ja nende säästva linnalise liikumiskeskonna kavade rakendamise seis. Samuti hinnatakse kasutatud ressursse ning see sisaldab saadud kogemusi ja soovitusi.</p> <p>Säästva linnalise liikumiskeskonna kavade rakendamist hinnatakse osana integreeritud linnaarengu kavade vahehindamisest ja need sisaldavad andmeid selle kohta, mitu omavalitsust</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtüühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										rakendavad säästva linnalise liikumiskeskonna kavasad.
175	C8.R4: Integreeritud ühistransport	Eesmärk	Ühistranspordisüsteemi analüüs ja selle õigusraamistiku läbivaatamine	Analüüsi avaldamine pädeva asutuse poolt				2. kv	2025	<p>Eesmärk viitab Bulgaaria ühistranspordisüsteemi analüüsile, et saada teavet 176. eesmärgis osutatud valitsuse ettepaneku kohta võtta vastu uus ühistranspordiseadus.</p> <p>Analüüsis tehakse kindlaks ühistranspordisüsteemi probleemid ja pakutakse välja haldus- või seadusandlikud meetmed.</p> <p>See sisaldab teiste ELi liikmesriikide heade tavade analüüsi ning see koostatakse konsulteerides avaliku reisijateveo valdkonna haldusasutuste, ettevõtjate, valitsusväliste organisatsioonide ja kodanikuühiskonna organisatsioonidega.</p>
176	C8.R4: Integreeritud ühistransport	Eesmärk	Uus ühistransporti reguleeriv raamistik	Uue ühistranspordiseaduse jõustumine				4. kv	2025	<p>Jõustuvad uued õigusaktid, millega reguleeritakse ühistranspordi pakkumist, käitamist ja haldamist eesmärgiga integreerida see ühte riiklikku transpordikavasse. Uues seaduses võetakse arvesse eesmärgis 175 osutatud analüüsi tulemusi.</p> <p>Uute õigusaktidega kehtestatakse selge reguleeriv raamistik, milles määratletakse ühistransport, seda telliv ja teostav juriidiline isik, nende vastutus ja kohustused, sealhulgas nende töö põhimõtted ja eeskirjad, transporditeenuste tellimise ja koordineerimise protsess.</p> <p>Uute õigusaktidega nähakse ette:</p> <ul style="list-style-type: none"> - avaliku reisijateveoteenuse osutamisega seotud kvantitatiivsed ja kvalitatiivsed

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>näitajad riigi territooriumil, hõlmates kõiki ühistranspordiliike;</p> <ul style="list-style-type: none"> - avaliku sektori hankijate, ettevõtjate ja reisijate õigused ja kohustused; - ühtsed eeskirjad ühistranspordi reisijateveoks ühtse süsteemina koos integreeritud riikliku transpordikava ja ühtse transpordikvaliteedi standardiga; - õigusraamistik, mille alusel võetakse hiljemalt 2026. aasta esimeseks kvartaliks kasutusele ühtne pilet ja ühtne integreeritud transpordikava, mis hõlmab kõiki transpordiliike teenindavaid täiendavaid liine; - avaliku taristu säilitamise ja hooldamise rahastamissüsteem, mis võtab arvesse keskkonnakulusid.
177	C8.R4: Integreeritud ühistransport	Eesmärk	Ühistranspordi ühtse piletiteenuse kasutuselevõtmine	Turuletoomine				2. kv	2026	Eesmärgis 176 osutatud ühtne pilet võetakse kasutusele üldsusele. Pilet võimaldab igal isikul, kes reisib Bulgaarias, osta eelnevalt kindlaksmääratud ajavahemiku jooksul ühe reisidokumendi igat liiki ühistranspordi jaoks.
178	C8.R5: Elektromobiil sus	Eesmärk	Elektripõhise liikuvuse edendamise seadus	Jõustumine				4. kv	2025	<p>Seadus võimaldab ja stimuleerib Bulgaaria laadimisjaamade taristu laiendamist. Seadus hõlmab näiteks järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - laadimisjaamade elektrivõrku ühendamise korra ja selliste jaamade ehitamise korra lihtsustamine; - omavalitsuste kohustus tagada laadijatele asukohad vähemalt kahes parkimiskohas; - stiimul elektriettevõtetele, et tagada lihtne juurdepääs elektrivõrgule;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>- soodustingimustel rahastamisvahendite kasutuselevõtmine väikestele ja keskmise suurusega ettevõtjatele, kes investeerivad elektrilaadimistaristu ehitamisse ja haldamisse.</p> <p>Õigusaktiga kehtestatakse ka stiimulid elektrisõidukite kasutuselevõtuks ja see peab olema kooskõlas põhimõttega „saastaja maksab“, sealhulgas sihtotstarbelised meetmed, näiteks toetused heiteta sõidukitele ja registreerimis-/omandusmaksude diferentseerimine sõltuvalt heitetasemest;</p>
180	C8.R5: Elektromobiil sus	Siht	Uued üldkasutatavad laadimispunktid		Arv	340	5 000	2. kv	2026	<p>Bulgaarias paigaldatakse ja käitatakse elektrisõidukite laadimisjaamu, mis koosnevad ühest või mitmest laadimispunktist konkreetses asukohas.</p> <p>Laadimisjaamad on üldsusele juurdepääsetavad ööpäevaringselt.</p> <p>Uued laadimisjaamad hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vähemalt 15 kiirlaadimisjaama, mis asuvad TEN-T kiirtee sõlm punktides võimsusega 1–2 MW alalisvoolu korral - linnadevahelises teedevõrgus ja linnades ehitatakse vähemalt 200 kiirlaadimisjaama, mille väljundvõimsus on vähemalt 50 kW.
181	C8.R5: Elektromobiil sus	Siht	Vähese heitega piirkonnad		Arv	0	3	4. kv	2025	<p>Vähese heitega piirkonnad tuleb sisse viia vähemalt kolme järgmise linna keskustesse: Sofia, Plovdiv, Varna, Bourgas, Ruse ja Stara</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Zagora. Kõige saastavamate autode (heitenormidega EURO 3 või alla selle) sisenemine ja liiklemine neisse tsoonidesse on keelatud.
182	C8.R5: Elektromobiil sus	Siht	Registreeritud heiteta ja vähese heitega sõidukid		Arv	2 500	15 000	2. kv	2025	<p>Uued või kasutatavad heiteta ja vähese heitega sõidukid (st elektri- ja vesinikusõidukid, sealhulgas pistikühendusega hübriidsõidukid) (M1 – sõiduaudod, N1 – väikesed tarbesõidukid; N2 ja N3 – raskeveokid, mis põhinevad ÜRO Euroopa Majanduskomisjoni standarditel) registreeritakse Bulgaarias 2024. aasta keskpaigaks.</p> <p>Lähtealuseks on nende sõidukite arv, mis registreeriti 2020. aasta lõpus.</p> <p>Siseministerium esitab ametlikud andmed Euroopa alternatiivkütuste vaatluskeskusele järelevalve eesmärgil.</p>
183	C8.R5: Elektromobiil sus	Siht	Registreeritud heiteta ja vähese heitega sõidukid		Arv	15 000	30 000	2. kv	2026	<p>Uued või kasutatavad heiteta ja vähese heitega sõidukid (st elektri- ja vesinikusõidukid, sealhulgas pistikühendusega hübriidsõidukid) (M1 – sõiduaudod, N1 – väikesed tarbesõidukid; N2 ja N3 – raskeveokid, mis põhinevad ÜRO Euroopa Majanduskomisjoni standarditel) registreeritakse Bulgaarias 2026. aasta keskpaigaks.</p> <p>Siseministerium esitab ametlikud andmed Euroopa alternatiivkütuste vaatluskeskusele järelevalve eesmärgil.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
184	C8.II: Raudteeveeremid	Eesmärk	Leping(ud) uute heiteta raudteeveeremi tarnimiseks linnalähi- ja keskmaatranspordi ning manöövervedurite jaoks	Lepingu(te) allkirjastamine pärast avatud ja konkurentsipõhist pakkumismenetlust				2. kv	2025	<p>Leping(ud) allkirjastatakse pärast avatud, avalikku ja mittediskrimineerivat võistupakkumist, mille eesmärk on osta:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 12 elektrilist mootorrongi, mille minimaalne veomaht on 200 reisijakohta linnalähi- ja keskmaavedudel maksimaalse kiirusega 160 km/h ja mis on varustatud ERTMSi rongisestest seadmetega; – 20 ühekorruselist heiteta elektrilist mootorrongi, mille veomaht on vähemalt 300 istekohta piirkondlikuks (linnalähi)transpordiks maksimaalse kiirusega 160 km/h ja mis on varustatud rongisese ERTMSiga; – 9 digitaalse kaugjuhtimisseadmega aku manööverdavat vedurit. <p>Uus veerem peab olema heitevaba kooskõlas põhimõttega „ei kahjusta oluliselt“.</p> <p>Bulgaaria transpordi- ja kommunikatsiooniministeerium saab rongikoosseisude (st majandus- ja rahaliidud ja aku manöövervedurid) omanikuks. Omandiõigus ei ole avaliku teenindamise kohustuse lepingu alusel üleantav valitud raudteeveo-ettevõtjale. Raudteeveo-ettevõtjast saab käitajana üksnes ajutine kasutaja/valdaja.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
186	C8.II: Raudteeveeremid	Siht	Uued heitevabad raudteeveeremid		Arv	0	41	2. kv	2026	<p>Eesmärk viitab uuele veeremile, mis on hõlmatud vahe-eesmärkides 184 osutatud lepingu(te)ga:</p> <ul style="list-style-type: none"> –12 elektrilised mootorrongid, mille minimaalne veomaht on 200 reisijakohta linnalähi- ja keskmise pikkusega vedudel maksimaalse kiirusega 160 km/h ja mis on varustatud rongisisese ERTMSiga. Töötab vähemalt üks elektriline mootorrong. – Toodetakse 20 ühekorruselist heiteta elektrilist mootorrongi, mille võimsus on vähemalt 300 istekohta piirkondlikuks (linnalähi)transpordiks maksimaalse kiirusega 160 km/h ja mis on varustatud ERTMSi rongisiseste seadmetega. Töötab vähemalt üks elektriline mootorrong. – töötab 9 digitaalse kaugjuhtimispuldi manöövervedurit. <p>Uus veerem peab olema heitevaba kooskõlas põhimõttega „ei kahjusta oluliselt“.</p> <p>Pädevale asutusele kuuluv uus raudteeveerem tehakse raudtee-reisijateveo-ettevõtjatele tasuta kättesaadavaks avaliku teenindamise lepingute alusel, mis on sõlmitud kooskõlas määrusega (EÜ) nr 1370/2007.</p> <p>Käitajad on kohustatud tagastama veeremi omanikule sellisel kujul, nagu see vastu võeti, võttes arvesse tavapärast amortisatsioonimäära, et</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Bulgaaria riik saaks selle edastada järgmisele avaliku teenuse osutajale.
197	C8.I5: Liiklusohutus	Siht	Tarkvararakendus ja spetsiaalsed sõidukid, mis võimaldavad parandada liiklusohutuse korraldust, sealhulgas hinnata maanteetaristut ja liiklusohutuse ülevaatust		Arv	0	34	2. kv	2026	<p>Seadmed ja taristumeetmed hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 27 uut multifunktsionaalset moodulsõidukit; – 2 uut automatiseeritud liikluskontrolli erisõidukit; – 2 uut spetsiaalset sõidukit mobiilse labori kujul, et hinnata liiklusohutust, näiteks teekatte toimivust ja funktsionaalset seisundit; – 2 uut tarkvararakendust 1) (taristu arendamise ja hoolduse) (riiklikel ja kohalikel) teedel toimuva tegevuse haldamiseks, kavandamiseks ja prioriseerimiseks, 2) riiklikuks elektrooniliseks süsteemiks maanteede infrastruktuuri ohutusega seotud signaalide teatamiseks, edastamiseks ja töötlemiseks. – üks 13 000 km teedel läbiviidav liiklusohutuse uuring Bulgaarias, et hinnata maanteetaristu tehnilist seisundit ja ohutust. Teedevõrgu seisundi hindamisel tehakse kindlaks kõige kriitilisemad lõigud, kus oleks võimalik ohutust kõige paremini parandada. <p>Kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega peavad sõidukid olema heitevabad (elektrilised/vesinikud) või nende summutitoru heide peab olema alla 50 g CO₂/km või eriotstarbeliste sõidukite puhul, kus puudub heitevaba alternatiiv, peavad ostetavad sõidukid vastama sektori parimale võimalikule keskkonnatoime tasemele.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Kõiki ettenähtud sõidukeid ja tarkvararakendusi kasutab riiklik liiklusohutuse amet, maanteeinfrastruktuuri amet või kohalikud omavalitsused üksnes liiklusohutuse järelevalveks ja tehhoolduseks.
199	C8.I6: Sofia metrooliin nr 3	Eesmärk	Sofia metrooliini nr 3 uute lõikude ehitamise lepingud pärast avatud ja võistupakkumist	Ehitustöödega seotud lepingute allkirjastamine				2. kv	2022	Sofia metrooliini nr 3 lepingud allkirjastatakse pärast avatud, avalikku võistupakkumist. Lepingud hõlmavad 3 km metrooliinide ja kolme jaama ehitamist uuele Hadzhi Dimitar-Levski raudteelõigule. Lepingutega nähakse ette keskkonnahoidlik linnatransporditaristu heiteta veeremi käitamiseks, seega kasutatakse taristut üksnes heiteta veeremis.
200	C8.I6: Sofia metrooliin nr 3	Siht	Edusammud metrooliini nr 3 uute lõikude ehitamise lõpuleviimisel Sofias		Lõpetatud ehitusega tööde protsent uuel liinil nr 3	0	60	2. kv	2025	Sofia metrooliini nr 3 uue lõigu ehitustööde valmimine nii 3 km liinil kui ka kolmes jaamas peab ulatuma 60 %ni (tõendatud järelevalvearuandega).
201	C8.I6: Sofia metrooliin nr 3	Siht	Metrooliini nr 3 uus lõik Sofias		Uue liini pikkus kilomeetrit es ja uute jaamade arv	0	3/3	2. kv	2026	Sofia uue metrooliini nr 3 ehitustööd tuleb lõpule viia ning Sofia metrooliini nr 3 uus lõik kogupikkusega 3 km ja 3 uut jaama võetakse kasutusele.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Investeering koosneb metrooliini nr 3 uuest lõigust. Hadzhi Dimitar – Levski on aastas 7,6 miljonit reisijat.
201 a	C8.I10 Sofia metroo uus veerem	Siht	Metroorongide tarnimine ja kasutuselevõtmine Sofia metros		Arv	0	8	2. kv	2026	8 uut metroorongi tuleb tarnida ja kasutusele võtta
202	C8.I7: Keskkonnahoidlik liikuvus – katsekava säästva linnalise liikumiskeskonna toetamiseks	Eesmärk	Lepingud uute heitevabade ühistranspordisõidukite kohta	Lepingute allkirjastamine uute heitevabade ühistranspordiva hendite tarnimiseks pärast riigihankemenetlust				2. kv	2025	<p>Lepingud 68 uue heiteta sõiduki tarnimiseks linna- ja linnadevahelise ühistranspordi jaoks allkirjastatakse avatud ja võistluspakkumise teel.</p> <p>Lepingud hõlmavad Euroopa Parlamendi ja nõukogu 20. juuni 2019. aasta direktiivi (EL) 2019/1161 (millega muudetakse direktiivi 2009/33/EÜ keskkonnasõbralike ja energiatõhusate maanteesõidukite edendamise kohta) kohaselt määratletud heiteta sõidukite (bussid ja/või trollibussid) tarnimist.</p> <p>Tarnitavad sõidukid peavad vastama järgmistele nõuetele kooskõlas tehniliste suunistega „ei kahjusta oluliselt“:</p> <p>a) „madala põrandaga“ bussid (M2- ja M3-kategooriad) – ainult elektrilised ja pistikühendusega hübriidbussid.</p> <p>b) „kõrge põrandaga“ bussid (M2- ja M3-kategooriad) – kõik bussid, mis vastavad raskeveokite heitenõuetele (Euro VI).</p>
203	C8.I7: Keskkonnahoid	Siht	Uued heiteta sõidukid ja		Kasutusel olevate	0	95	2. kv	2026	Vahe-eesmärgis 202 kirjeldatud uued heiteta sõidukid (bussid ja/või trollibussid) linna- ja

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	idlik liikuvus – katsekava säästva linnalise liikumiskeskonna toetamiseks		ühistranspordisõidukite laadimisjaamad		sõidukite ja laadimisjaamade arv					<p>linnadevahelise ühistranspordi jaoks ostetakse ja võetakse kasutusele. Lisaks ehitatakse avalikesse kohtadesse ja käitatakse 27 ühistranspordi (elektri- ja/või vesinikusõiduki) laadimisjaama.</p> <p>Heiteta sõidukite ja laadimisjaamade puhul rahastamiskõlblikud toetusesaadajad on alates 2021. aastast 40 suurema linnavalitsuse territooriumil, välja arvatud 10 suurimat, pealinnast väljaspool ja vähem arenenud piirkondades tegutsevate linnavalitsuste ja ühistranspordiettevõtjate partnerlused.</p> <p>Maapiirkondade omavalitsused on samuti abikõlblikud assotsieerunud projektipartneritena.</p> <p>Valikukriteeriumid hõlmavad järgmist:</p> <p>a) kindlaksmääratud projektide/prioriteetide olemasolu integreeritud omavalitsuste arengukavades ja integreeritud territoriaalse arengu strateegiates NUTS 2 piirkondade jaoks;</p> <p>b) vastavus säästva linnalise liikumiskeskonna kavadele (mis on integreeritud kohalikesse arengukavadesse või mida on nende kohaselt ajakohastatud).</p> <p>Valitakse vähemalt üks projekt iga kuue piirkonna territooriumil – NUTS 2. tasand.</p>
206	C8.I7: Keskkonnahoidlik liikuvus – katsekava säästva linnalise	Eesmärk	Vähekaitstud liiklejatele – jalakäijad ja jalgratturid – ohutu	Jalakäijate ja jalgratturite liiklusohutuse uued taristumeetmed				2. kv	2026	<p>Kehtestatakse uued taristumeetmed vähekaitstud liiklejate – jalakäijate ja jalgratturite – ohutuse parandamiseks linnapiirkondades.</p> <p>Taristu hõlmab järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 258 jalakäijate valgustus;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
206 a	C8.I8: Raudteede ja õhuliinide seire- ja hooldusmeetmed	Siht	Seadmete kasutuselevõtmine	Seadmete ühikud ja täienduste arv	0	44	2. kv	2026	<ul style="list-style-type: none"> - jalgrattataristu ehitamine pikkusega 26 km; <p>Asukoha valikukriteeriumid hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - liiklusohutuse olukord asjaomastes omavalitsusüksustes (vähem kaitstud liiklejate kaitse infrastruktuuri seisukohast) ja hinnanguline mõju liiklusohutuse paranemisele (surmad, raskete vigastuste vähendamine); - kindlaksmääratud projektide/prioriteetide olemasolu integreeritud omavalitsuste arengukavades ja integreeritud territoriaalse arengu strateegiates NUTS 2 piirkondade jaoks; - vastavus säästva linnalise liikumiskeskonna kavadele (mis on integreeritud kohalikesse arengukavadesse või mida on nende kohaselt ajakohastatud). <p>Kasutusel peab olema vähemalt 40 seadet ja 4 vagunit. Ajakohastatakse vähemalt 20 masinat.</p> <p>Kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega peavad masinad olema heitevabad (elektrilised/vesinikud) või nende summutitoru heide peab olema alla 50 g CO₂/km või eriotstarbeliste masinate puhul, kus puudub heitevaba alternatiiv, peavad ostetavad sõidukid vastama sektori parimale võimalikule keskkonnatoime tasemele.</p>	
206b	C8.I9: Raudteefrasktruktuuri	Siht	Raudteeliinide ja õhuliinide renoveerimine	Raudteeliinide ja õhuliinide	0	66,2	2. kv	2026	TEN-T laiendatud põhivõrgus asuvad raudtee- ja õhuliinid renoveeritakse 51,7 km ulatuses. Lisaks renoveeritakse raudtee paigutus neljas TEN-T	

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	renoveerimine				kilomeetrid					põhivõrgu ja laiendatud põhivõrgu raudteejaamas, mille kogupikkus on 14,5 km.

I. KOMPONENT 9: KOHALIK ARENG

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on kehtestada raamistik riigi piirkondade konkurentsivõime ja kestliku arengu parandamiseks ning kohaliku arengu edendamiseks. Komponent on suunatud ka veemajandusele, mis on rohepöörde oluline aspekt.

Komponent aitab täita 2019. ja 2020. aasta riigipõhiseid soovitusi, milles soovitatakse võtta arvesse piirkondlikke erinevusi ning keskenduda veele ja eelkõige keskkonnataristule (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 3 ja 2020. aasta 3. riigipõhine soovitus).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

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

Reform 1 (C9.R1): Uus piirkondlik lähenemisviis koos kohalike kogukondade otsese kaasamisega Euroopa fondide ja vahendite haldamisse

Meetme eesmärk on edendada riigi iga piirkonna kohalike kogukondade otsest kaasamist ELi vahendite haldamisse. See peaks suurendama vastutustunnet kohalikul tasandil ja suurendama poliitika tõhusust, tegeledes sihipärasemalt kohalikul tasandil kindlaks tehtud vajadustega.

Meede seisneb seadusandlikes muudatustes, millega tugevdatakse kohalike ja piirkondlike omavalitsuste rolli ELi vahenditest rahastatavate integreeritud territoriaalsete strateegiate ja projektide ettevalmistamisel ja rakendamisel.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2022.

Reform 2 (C9.R2): Veesektori reformi jätkamine

Meetme eesmärk on optimeerida veevarustus- ja kanalisatsiooniteenuste õigusraamistikku.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

I.2. Tagastamatute rahaliste vahendite seire ja rakendamise vahe-eesmärgid, sihid, näitajad ja ajakava

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
207	C9.R1: Uus piirkondlik lähenemisviis koos kohalike kogukondade otsese kaasamisega Euroopa fondide ja vahendite haldamisse	Eesmärk	ELi rahaliste vahendite haldamist käsitleva õigusraamistiku muutmine	Euroopa struktuuri- ja investeerimisfondide rahaliste vahendite haldamise seaduse muudatuste jõustumine				2. kv	2022	Euroopa struktuuri- ja investeerimisfondide seaduse finantsressursside haldamise seaduse muudatused suurendavad piirkondliku ja kohaliku tasandi otsest kaasamist ELi vahendite haldamisse, tugevdades nende rolli integreeritud territoriaalsete strateegiate ja projektide väljatöötamisel ja rakendamisel. Läbivaadatud õigusraamistiku kohaselt toimivad regionaalarengu nõukogud (mille hulka kuuluvad piirkondlike ja kohalike omavalitsuste esindajad) territoriaalsete organitena, kes vastutavad strateegiliste dokumentide rakendamise eest piirkondlikul tasandil ja nende projektide eelvaliku eest, mida rahastatakse ELi vahenditest kohalikul tasandil integreeritud territoriaalse arengu strateegiate alusel.
208	C9.R2: Veesektori reformi jätkamine	Eesmärk	Uue määruse jõustumine Vee- ja kanalisatsiooni seadus	Jõustumine				4. kv	2025	Vee- ja kanalisatsiooniseadusega toetatakse süsteemide ja tarbitud teenuste kulupõhist hinnakujundust, toetades samal ajal käitajate rahalist jätkusuutlikkust. Seaduses sätestatakse veevarustus- ja kanalisatsiooniteenuste konsolideerimise tingimused. Seadusega kehtestatakse kogu riigis ühtsed tingimused teenuse kvaliteedi ja tõhususe kriteeriumidele, millele veevarustus- ja kanalisatsiooniettevõtjad peavad seaduses sätestatud tähtaja jooksul vastama. Veevarustus- ja kanalisatsiooniteenuste kvaliteeti jälgib seaduses määratletud ülesannete ja kohustustega sõltumatu reguleeriv asutus.

J. KOMPONENT 10: ETTEVÕTLUSKESKKOND

Selle komponendi eesmärk on tugevdada jätkusuutliku majanduskasvu potentsiaali ja suurendada Bulgaaria majanduse üldist vastupanuvõimet, tegeledes üldise ettevõtluskeskkonna probleemidega ja parandades institutsioonilist raamistikku. See hõlmab reforme ja investeeringuid sellistes valdkondades nagu õigus, korrupsioonivastane võitlus, avaliku halduse digiteerimine, riigiettevõtete juhtimine, rahapesuvastane võitlus, õigusloomeprotsessi kvaliteet, riigihanked ning auditi- ja kontrollimehhanismid.

Komponendis sisalduvad meetmed aitavad täita 2019. aasta riigipõhist soovitusi 1, 2 ja 3 ning 2020. aasta riigipõhist soovitusi nr 4, mis käsitleb ettevõtluskeskkonna parandamist, minimeerides äriühingute halduskoormust, parandades avaliku halduse tõhusust ja tugevdades digivalitsust, tagades maksejõuetusraamistiku tõhusa toimimise, suurendades jõupingutusi, et tagada rahapesuvastase raamistiku piisav riskihindamine, leevendamine, tõhus järelevalve ja täitmise tagamine ning ajakohastada riigiettevõtete üldjuhtimist.

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

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

Reform 1 (C10.R1): Kättesaadav, tõhus ja prognoositav õigusemõistmine

Reformi eesmärk on parandada kohtusüsteemi kättesaadavust, tõhusust ja prognoositavust.

Reform hõlmab halduskohtumenetluse seadustiku seadusandlikke muudatusi, mis võimaldavad koostada kohtuakte elektrooniliste dokumentidena ja allkirjastada need kvalifitseeritud e-allkirjaga, välja arvatud kohtudokumendid, mida ei saa nende laadi tõttu kirjalikult koostada või kui muudes õigusnormides on sätestatud teisiti. Lisaks võimaldab see dokumentide elektroonilist esitamist ja kaugistungite pidamist.

Need meetmed peaksid aitama kaasa 2. investeeringule, mis on seotud õigusemõistmise digitaliseerimisega.

Õiguskaitse kättesaadavuse parandamiseks hõlmab reform seadusandlikke meetmeid, et laiendada tasuta õigusabi ja kohtulõivudest vabastamise ulatust.

Lisaks hõlmab reform Euroopa Inimõiguste Kohtu otsuste rakendamise tegevuskava vastuvõtmist, mis sisaldab konkreetseid meetmeid, ajakava ja vastutavaid institutsioone.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Reform 2 (C10.R2): Korruptsiooni tõkestamine

Reformi eesmärk on jätkata korruptsioonivastast võitlust avaliku halduse, kohtu- ja prokuratuurisüsteemide kõigil tasanditel.

Reformi käigus tehakse eelkõige järgmist:

- tagama, et korruptsioonivastase võitluse riiklik nõukogu jälgib korruptsiooni ennetamise ja selle vastu võitlemise riikliku strateegia ja sellega seotud tegevuskava rakendamist, võttes vastu aruande(d) nende rakendamise kohta;
- parandatakse kõrgema justiitsnõukogu inspektsiooni rolli korruptsiooni ennetamisel ja selle vastu võitlemisel läbivaadatud eetikasuuniste ja koolituste abil. See ei too kaasa inspektsiooni distsiplinaarvolituste suurenemist. Enne kui inspektsioon vaatab suunised läbi ja korraldab koolitusi, konsulteeritakse Veneetsia komisjoniga;
- võtta kasutusele vahendid korruptsiooni vastu võitlemiseks ja nende riigiteenistujate usaldusväärse suurendamiseks, kes töötavad keskses täitevvõimuses suure korruptsiooniriskiga ametikohtadel;
- võtta kasutusele vahendid korruptsiooni vastu võitlemiseks ja aususe suurendamiseks riigi omanduses olevates ettevõtetes;
- luua korruptsioonivastane organ, millel on õigus uurida ja koguda tõendeid, tingimusel et kohaldatakse õiguslikke kaitsemeetmeid üksikisikute ja ettevõtjate õiguste ja vabaduste kaitseks.

Eesmärgiga tagada kriminaaluurimiste tõhusus ning peaprokuröri vastutus ja kriminaalvastutus, tehakse reformiga järgmist:

- näha ette võimalus, et prokuröri otsus uurimist mitte algetada võib kohtulikult läbi vaadata;
- võtta kasutusele peaprokuröri iga-aastane aruandlus korruptsioonijuhtumite uurimise ja süüdimõistvate kohtuotsuste kohta;
- nähakse ette vajalikud kaitsemeetmed ja tagatised peaprokuröri ja tema asetäitjate sõltumatuks uurimiseks.

Reform hõlmab ka seadusandlike meetmeid rikkumisest teatajate kaitsmiseks ja lobitöö reguleerimiseks avaliku otsustusprotsessi kontekstis.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform 3 (C10.R3): Vahendusraamistikku käsitlevad õigusaktid

Reformi eesmärk on toetada vahendusmenetluse kasutuselevõttu Bulgaarias.

See saavutatakse õigusaktidega, milles sätestatakse, et teatavates tsiviil- ja kaubandusajades kohustab kohus pooli osalema vahendusmenetlust käsitleval teabekoosolekul.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Reform 4 (C10.R4): Maksejõuetusmenetluste tugevdamine

Reformi eesmärk on suurendada maksejõuetus- ja restruktureerimismenetluste tõhusust.

Selleks võetakse vastu õigusakte, et hõlbustada maksejõuetus- ja saneerimismenetluste algatamist ja läbiviimist, tagada elektrooniliste vahendite kasutamine maksejõuetuse, restruktureerimise ja võlgadest vabastamise menetlustes ning näha ette pankrotihaldurite kutseala rangem reguleerimine, varajase hoiatamise vahendid ja juhtide kohustused maksejõuetuse tõenäosuse korral.

Reform hõlmab ka rakendusmeetmeid, sealhulgas pankrotihalduritele ja kohtunikele mõeldud uue maksejõuetusraamistiku alaseid koolitusi, elektroonilisi vahendeid teabevahetuseks kogu maksejõuetus- ja restruktureerimismenetluse jooksul, suuniste/käsiraamatute, eri menetlusi käsitlevate koodide ja vormide vastuvõtmist ning statistiliste andmete kogumist ja avaldamist.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Reform 5 (C10.R5): Bulgaaria ehitussektori digireform

Reformi eesmärk on panna alus Bulgaaria ehitussektori digiüleminekule.

Selleks töötatakse välja ja võetakse vastu pikaajaline strateegia ehitusteabe modelleerimise kasutuselevõtuks ehitustööde projekteerimisel, teostamisel ja hooldamisel ning selle rakendamise tegevuskava.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Reform 6 (C10.R6): Registri reform e-valitsuse potentsiaali ärakasutamiseks

Reformi eesmärk on parandada avaliku halduse registrite korraldust, kvaliteeti ja turvalisust, suurendada e-valitsuse potentsiaali ja vähendada kodanike halduskoormust.

Reformiga luuakse elektrooniliste registrite loomiseks, hooldamiseks ja kasutamiseks vajalik õigusraamistik, muutes järgmisi seadusi:

- elektroonilise juhtimise seadus, millega kehtestatakse kõigile täitevvõimu organitele kohustus pidada, pidada ja ajakohastada registreid elektroonilisel kujul;
- katastri- ja kinnistusregistri seadus, millega kehtestatakse kinnistusraamatus kinnistusraamatusse kantavate kinnistusraamatute sisu nõuded ja registrikohtunike kohustused nende loomisel;
- rahvastikuregistri seadus, mis keelab haldusasutustel nõuda kodanike perekonnaseisuga seotud dokumente.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Reform 7 (C10.R7): Riigiettevõtete juhtimisraamistiku parandamine

Reformi eesmärk on parandada riigiettevõtete juhtimist.

Selleks võtab ministrite nõukogu vastu:

- riigi omandipoliitika, mis hõlmab riigi osaluse põhjendust ja eesmarke riigi omandis olevates ettevõtetes, samuti riigi rolli riigile kuuluvate ettevõtete juhtimises ja poliitika rakendamisel;
- iga-aastased koondaruanded riigi osalusega äriühingute tegevuse kohta 2020. aasta seisuga;
- kohustuslike riigiettevõtete ümberkujundamisprogramm, mis põhineb nende tegevuse laadi analüüsil – peamiselt ärilistel või avalikel ülesannetel.

Lisaks võtab Riigiettevõtete ja Kontrolliamet vastu aruande, milles hinnatakse ja kinnitatakse, kas suurte riigiettevõtete juhatuste koosseis vastab riigiettevõtete seaduses ja sellega seotud teistes õigusaktides sätestatud valikumenetlustele. Suurte riigile kuuluvate ettevõtete juhatuste liikmete ajutise ametisse nimetamise korral kinnitatakse aruandes, et ametisse nimetamine vastab riigi osalusega äriühingute seaduse ja sellega seotud teiste õigusaktide kohaldatavatele nõuetele.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Reform 8 (C10.R8): Rahapesuvastase raamistiku tugevdamine

Reformi eesmärk on tugevdada rahapesuvastast raamistikku, võttes vastu riikliku riskihindamise käigus tuvastatud rahapesu ja terrorismi rahastamise riskide maandamise tegevuskava ning ajakohastades riiklikku riskihindamist.

See saavutatakse järgmiste meetmetega:

- järelevalvestrateegiate ja järelevalvemenetluste vastuvõtmine või läbivaatamine riikliku julgeolekuameti rahapesu andmebüroo, Bulgaaria keskpanga, finantsjärelevalve komisjoni ja riikliku maksuameti poolt;
- Riikliku taustaga isikute suhtes kohaldatava lähenemisviisi suuniste vastuvõtmine;
- ministrite nõukogu võtab vastu tegevuskava, et maandada riiklikus riskihindamises tuvastatud rahapesu ja terrorismi rahastamise riske;
- rahapesu ja terrorismi rahastamise riikliku riskihindamise ajakohastatud versiooni vastuvõtmine, sealhulgas kodakondsusse investeerimise kavadega seotud riskide kohta, ning mittetulundussektori ja virtuaalvara sektoripõhiste riskihindamiste vastuvõtmine.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Reform 9 (C10.R9): Õigusloomeprotsessi kvaliteedi parandamine

Reformi eesmärk on parandada õigusloomeprotsessi kvaliteeti ja prognoositavust rahvuskogus.

See saavutatakse rahvuskogu korralduse ja tegevuse eeskirjade sätetega, millega tagatakse, et:

- kõigile parlamendiliikmete esitatud õigusakti eelnõudele on lisatud põhjendus ja esialgne mõjuhinnang;
- kokkuvõtlik ülevaade sidusrühmade arvamustest ja komisjoni kokkuvõtvast arvamusest on lisatud parlamendikomisjonide raportitesse seaduseelnõude kohta; ning
- esimesel hääletusel vastu võetud seadusandliku akti eelnõu muudatusettepanekutes ja täiendustes ei või viidata muudele õigusaktidele kui need, mille muutmise või täiendamise ettepanek esitati algselt esitatud seadusandliku akti eelnõus, välja arvatud teatavatel asjaoludel.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2021.

Reform 10 (C10.R10): Riigihanked

Reformi eesmärk on parandada läbipaistvust ja suurendada konkurentsi riigihankemenetluses.

Seoses väljakuulutamiseta läbirääkimistega riigihankemenetluste kasutamisega ja ühekordsete pakkumustega lepingute sõlmimisega tagatakse seadusemuudatustega korrapärane aruandlus, asjaomaste asutuste suurem kontroll ning tõhusad ja hoiatavad karistused eeskirjade rikkumise korral. Lisaks suurendatakse liidu vahenditega seotud riigihangete eelkontrolle ja võetakse kasutusele uued riigihangete e-vormid.

Selle tulemusena vähendatakse väljakuulutamiseta läbirääkimistega hankemenetluste osakaalu liidu toetusega lepingute puhul. Ühe pakkujaga lepingute osakaalu vähendatakse liidu toetusega lepingute ja riiklikest vahenditest rahastatavate lepingute puhul.

Lisaks on seadusemuudatuste eesmärk vähendada asutusesiseseid hankemenetlusi, keelates ülesannete edasiandmise alltöövõtjatele, kehtestades läbipaistvusnõuded ning tõhusad ja hoiatavad karistused selliste nõuete täitmata jätmise korral.

Lisaks kehtestatakse meetmed, mille eesmärk on parandada avaliku sektori hankijate oskusi ja pädevusi. Lisaks kehtestatakse seadusjärgne kohustus avaldada avaliku sektori hankijatele iga-aastased soovituslikud riigihankekavad ning avaldatakse aruanne, milles analüüsitakse riigihankemenetluste suurema tsentraliseerimise võimalusi.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform 11 (C10.R11): Ettevõtlik Bulgaaria

Reformi eesmärk on edendada kõrgtehnoloogiasektori arengut riigis, parandades juurdepääsu kapitalile ja andekatele inimestele, parandades ettevõtluskeskkonda ja edendades ettevõtlust.

Ettepaneku peamised elemendid on järgmised:

- alustavatele ettevõtjatele viisa väljastamise korra ja nõuete kehtestamine;
- isikliku pankrotiseaduse vastuvõtmine;
- äriühingu paindlikuma liigi lisamine kaubandusseadusesse;
- võtta vastu raamistik, mis võimaldab juriidiliste isikute kiiremat likvideerimist;
- suurema paindlikkuse võimaldamine kaugtöö regulatiivsetes tingimustes.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

Reform 12 (C10.R12): Majandusanalüüsi nõukogu

Reformi eesmärk on panna alus Bulgaaria valitsusele põhjalike akadeemiliste majandusteadmiste järkjärgulisele ja jätkusuutlikule pakkumisele, mis peaks olema lähtepunkt strateegiliste ja pikaajaliste majandusotsuste tegemise parandamiseks.

Reformiga luuakse nõuandva organina majandusanalüüsi nõukogu, mida toetab sekretariaat. Majandusanalüüsi nõukogu peamine väljund on Bulgaaria majanduse olukorda käsitlev aastaaruanne.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2023.

Investeering 1 (C10.I1): Kohtute ühtse infosüsteemi tugevdamine ja edasiarendamine

Selle investeeringu eesmärk on suurendada kohtusüsteemi digiteerimist, tuginedes kohtute ühtsele infosüsteemile.

Kohtute ühtset infosüsteemi ajakohastatakse järgmiselt:

- nähakse ette uued moodulid maksekäsuasjade elektrooniliseks jaotamiseks ja digiteerimiseks ning vahendusmenetluste haldamiseks;
- suurendada kohtute tehnilist suutlikkust tegutseda täielikult internetis, tellides ja tarnides kohtutele 3 000 lauaarvutit koos monitoridega ja 2 200 sülearvutit; ning
- luuakse täiendavaid andmekeskusi.

Investeeringud peaksid toetama kättesaadavat, tõhusat ja prognoositavat õigusemõistmist käsitleva reformi nr 1 rakendamist.

Investeering viiakse lõpule 30. detsembriks 2025.

Investeering 2 (C10.I2): Peamiste kohtuprotsesside digiteerimine halduskohtus

Selle investeeringu eesmärk on suurendada halduskohtute digiteerimist ühtse kohtuasjade haldamise infosüsteemi ajakohastamise kaudu.

Ajakohastamine võimaldab elektrooniliste kohtukutsete kättetoimetamise protsessi kasutuselevõttu ja automatiseerimist, kodanike kaugjuurdepääsu elektroonilistele dokumentidele ja nende esitamist ning suutlikkust korraldada 28 halduskohtus kaugkohtuistungeid. Selle toetamiseks võetakse andmekeskuses kasutusele andmesalvestusriistvara.

Investeeringud peaksid toetama kättesaadavat, tõhusat ja prognoositavat õigusemõistmist käsitleva reformi nr 1 rakendamist.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Investeering 3 (C10.I3): Prokuratuuri info- ja sideinfrastruktuuri ümberkujundamine

Selle investeeringu eesmärk on suurendada prokuratuurisisesest teabevahetuse digiteerimist ja turvalisust, ajakohastades selleks sisemist info- ja sidetaristut.

Ajakohastamine koosneb järgmistest osadest:

- siseandmete elektroonilise vahetamise parandamine;
- turvaline kaugjuurdepääs ja e-identimine;
- elektrooniliste andmete automaatne vahetamine teiste Bulgaaria õiguskaitseasutustega;
- sisemise teabe- ja sidetaristu integreerimine ühtse e-õiguskeskkonna portaaliga; ning
- küberturvalisuse parandamine ja andmekaitseõuete täitmise hõlbustamine.

Investeeringud peaksid toetama korruptsioonivastast võitlust käsitleva teise reformi rakendamist.

Investeering viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Investeering 4 (C10.I4): Turvateenuste kvaliteedi ja jätkusuutlikkuse parandamine

Selle investeeringu eesmärk on parandada korruptsiooni- ja julgeolekupoliitika kvaliteeti ja tõhusust, toetades nende rohe- ja digipööret.

Investeeringu eesmärk:

- luua arukas riiklik julgeolekusüsteem, ajakohastades siseministeriumi olemasolevaid süsteeme ja tuginedes neile;
- luua ja integreerida sõidukinumbriga tuvastamise funktsiooniga videovalvesüsteemid mitmes kohas;
- omandada 300 politseisõidukit.

Investeeringud peaksid toetama korruptsioonivastast võitlust käsitleva teise reformi rakendamist.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 6 (C10.I6): Ehitusteabe modelleerimise kasutuselevõtu katsetapi toetamine

Selle investeeringu eesmärk on suurendada Bulgaaria ehitusteabe modelleerimise kogukonna suutlikkust.

Investeering hõlmab erikoolitust riigiasutuste ekspertidele, veebisaidi loomist, kus on veebikursused ja -materjalid erasektori ekspertidele, ehitusteabe modelleerimise mooduli loomist, mis on integreeritud ruumilise planeerimise, investeeringute kavandamise ja ehituslubade ühtsesse infosüsteemi, ning IT-seadmete (riist- ja tarkvara) pakkumist avaliku halduse ekspertidele.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 7 (C10.I7): Ruumilise planeerimise, investeeringute kavandamise ja ehituslubade ühtne infosüsteem

Selle investeeringu eesmärk on vähendada kodanike ja ettevõtjate halduskoormust seoses ehitusega, luues platvormi elektrooniliste haldusplaneerimisteenuste osutamiseks ja ehituslubade andmiseks.

Eeldatavasti lühendab projekt märkimisväärselt aega, mis kulub teenuste osutamiseks ruumilise planeerimise, investeeringute kavandamise ja lõpetatud ehitustööde tellimise valdkonnas, võimaldades keerukaid e-valitsuse teenuseid.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 10 (C10.I10): Uuendatud strateegilise planeerimise süsteem

Selle investeeringu eesmärk on parandada keskvalitsuse strateegilise planeerimise protsesse.

See saavutatakse riikliku statistikaameti seireinfosüsteemi ajakohastamisega strateegiliseks planeerimisvahendiks, mis jälgib kõigi strateegiliste dokumentide rakendamist keskvalitsuse tasandil. Lisaks kõigi olemasolevate strateegiliste dokumentide hõlmamisele toetab infosüsteem ka selliste strateegiate vastavusse viimist ÜRO kestliku arengu eesmärkidega.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Investeering 11 (C10.I11): Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine

Selle investeeringu eesmärk on parandada teavet ja haldussuutlikkust oluliste projektide elluviimiseks tulemuspõhise rahastamise kontekstis, keskendudes Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskavale.

See saavutatakse ühtse haldusteabesüsteemi edasise ajakohastamisega, mis hõlmab andmete paremat esitamist ja analüüsi ARACHNE-le ning riigihankemenetlusi korraldavate üksuste töötajatele riigihankealaste koolituste pakkumist. Lisaks avaldatakse halduskaart, milles analüüsitakse rakendusasutuste suutlikkust.

Selleks et luua õiguslik ja institutsiooniline raamistik Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava kontrolli- ja auditisüsteemide nõuetekohaseks toimimiseks, hõlmab reform järgmist:

- luuakse hoidlate süsteem, millel on kõik Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava rakendamise järelevalveks vajalikud funktsioonid;
- juhtimis- ja kontrollisüsteemi loomine Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava kontekstis;
- riikliku fondi direktoraadi ja keskse koordineerimiskeskuse töökoormuse analüüs, võttes arvesse Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava lisanõudeid;
- muudatused rakendusameti „ELi fondide audit“ struktuurieeskirjades.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

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

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
213	C10.R1: Kättesaadav, tõhus ja prognoositav õigusemõistmine	Eesmärk	Ministrite nõukogu tegevuskava vastuvõtmine Euroopa Inimõiguste Kohtu otsuste rakendamiseks	Tegevuskava on välja töötatud ja vastu võetud				3. kv	2021	Euroopa Inimõiguste Kohtu otsuste rakendamist ning konkreetsete meetmete ja tähtaegade kavandamist ning nende täitmise eest vastutavaid institutsioone käsitleva tegevuskava vastuvõtmine.
214	C10.R1: Kättesaadav, tõhus ja prognoositav õigusemõistmine	Eesmärk	Õigusabi seaduse muudatuste jõustumine	Seaduse sätted, mis viitavad õigusabi seaduse muudatuste jõustumisele				4. kv	2022	Muudatused põhinevad analüüsil, mis käsitleb tasuta õigusabi liikide laiendamist, õigusabi andmise põhjuseid ja õigusabi saanud isikute kohtulõivudest vabastamist. Nad laiendavad õigusabi ulatust, et hõlmata esindamine: <ul style="list-style-type: none"> – vahekohtus; – erihaldusorganites, sealhulgas riigi Pagulasametis, diskrimineerimisvastase kaitse komisjonis, tarbijate kaitse komisjonis; – vaidluste kohtuväliseks lahendamiseks ja vahendamiseks. Muudatustega laiendatakse ka isikute ringi, kellel on õigus saada õigusabi, et hõlmata: <ul style="list-style-type: none"> – puudega isikud, kes saavad igakuist toetust vastavalt puuetega inimeste integreerimise seadusele; ning – isikud, kelle eest on esitatud eestkoste alla paigutamise taotlus.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Muudatustega nähakse ette õigusabi saanud isikute vabastamine kohtulõivudest.
215	C10.R1: Kättesaadav, tõhus ja prognoositav õigusemõistmine	Eesmärk	Haldusmenetluse seadustiku seadusemuudatuste jõustumine, millega kehtestatakse e-õiguskeskkonna õiguslik raamistik haldusasjades	Haldusmenetluse seadustiku sätted, mis viitavad seadusemuudatuste jõustumisele				4. kv	2025	Haldusmenetluse seadustiku seadusemuudatustega tagatakse võimalus: – õigusakt, mis koostatakse elektroonilise dokumendina ja millele tuleb alla kirjutada kvalifitseeritud e-allkirjaga, välja arvatud kohtudokumendid, mida ei saa nende laadi tõttu kirjalikult koostada, või kui muu(de)s õigusnormi(de)s on sätestatud teisiti; – menetlusõiguste kasutamine ja menetlustoimingute tegemine kohtumenetluse poolte poolt elektroonilisel kujul, esitades haldusdokumendid elektroonilisel kujul turvalise identifitseerimise teel; – virtuaalsete avalike kaugistungite korraldamine.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
217	C10.R2: Korruptsiooni tõkestamine	Eesmärk	Rikkumisest teatavate isikute kaitset või rikkumiste kohta teabe avalikustamist käsitleva seaduse ja rikkumisest teatamist käsitleva õigusraamistiku muudatuste jõustumine	Seaduse sätted, mis näitavad rikkumisest teatavate isikute kaitset või rikkumiste kohta teabe avalikustamist käsitleva seaduse ning rikkumisest teatamisega seotud õigusraamistiku muudatuste jõustumist				3. kv	2022	Jõustub seadus, mis käsitleb rikkumisest teatavate isikute kaitset või rikkumiste kohta teabe avalikustamist, millega võetakse üle järgmised direktiivi (EL) 2019/1937 nõuded, mis on seotud konfidentsiaalsete asutusesiseste ja -väliste teatamiskanalite loomisega; kehtestatakse esitatud signaalide kontrollimehhanismid; pakutakse rikkumisest teatajatele kaitse- ja toetusmeetmeid; signaalidel põhinevate kontrollide tulemuste kohta tagasiside andmise ja arvestuse pidamise tagamine. Lisaks sellele tehakse muudatusi: – omavalitsuse ja kohaliku omavalitsuse seadus, millega kehtestatakse nõue avalikustada eetikakomiteede tegevuse tulemused, mis käsitlevad signaale ebaeetilisest käitumisest, huvide konfliktidest ja muudest signaalidest kohalike volikogude liikmete korruptiivse käitumise kohta; – karistusseadustiku sätted, mis reguleerivad solvamise ja laimamise kuritegusid, et vaadata läbi kohaldatavad karistused.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
218	C10.R2: Korruptsiooni tõkestamine	Eesmärk	Korruptsioonivastase võitluse ja ebaseadusliku vara konfiskeerimise komisjoni reformimist käsitleva(te) õigusakti(de) jõustumine	Jõustumisele viitavate õigusaktide sätted				3. kv	2022	Õigusaktiga reformitakse olemasolevat korruptsioonivastast ja ebaseadusliku vara konfiskeerimise komisjoni, nähes ette poliitiliselt ja rahaliselt sõltumatu korruptsioonivastase organi loomise. Õigusaktis (õigusaktides) nähakse ette, et korruptsioonivastane asutus: – juhtkond nimetatakse ametisse läbipaistva protsessi alusel, mis tagab poliitilise sõltumatus; – neil on õigus uurida ja koguda tõendeid, võttes arvesse õiguslikke tagatise üksikisikute ja ettevõtjate õiguste ja vabaduste kaitseks; – osutab ebaseadusliku vara konfiskeerimise üksuse juhtumitele, mis on seotud oluliste lahknevustega varades või huvide konfliktiga; – toetab usaldusväärse kontrolli väljatöötamist; – teeb koostööd Euroopa Prokuratuuriga. Korruptsioonivastase organi seadust hindab Euroopa Nõukogu riikide korruptsioonivastane ühendus (GRECO).

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
219	C10.R2: Korruptsiooni tõkestamine	Eesmärk	Kõrgema justiitsnõukogu inspeksiooni rolli parandamine korruptsiooni ennetamisel ja selle vastu võitlemisel kohtusüsteemis	Levitas kohtunike käitumise muudetud eetikasuuniseid ning kokkuvõtet eetikanormide järgimise headest ja halbadest tavadest; korraldatakse korruptsioonivastaseid koolitusi; kasutusele võetud vormid ja menetlused korrapäraseks aruandluseks ja juhtumite lõpetamise tulemuste avaldamiseks				4. kv	2022	<p>Kõrgema justiitsnõukogu inspeksioon:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vaatab koostöös kõrgema justiitsnõukoguga läbi kohtunike käitumise eetikasuunised ning teeb kokkuvõtte eetikanormide järgimisega seotud headest ja halbadest tavadest kooskõlas asjakohaste Euroopa ja rahvusvaheliste standarditega; - korraldab ja viib läbi korruptsioonivastaseid koolitusi ning eetika ja huvide konflikti alaseid koolitusi; - võtab kasutusele vormi juhtumite lõpetamisest teatamiseks seaduses sätestatud tähtaja jooksul; ning - kehtestab menetluse juhtumite lõpetamise tulemuste korrapäraseks aruandluseks ja avaldamiseks. <p>Kavandatud meetmed ei tohi suurendada inspeksiooni distsiplinaarvolitusi ja nendega tuleb enne nende rakendamist konsulteerida Euroopa Nõukogu Veneetsia komisjoniga.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
220	C10.R2: Korruptsiooni tõkestamine	Eesmärk	Loodud ja toimiv korruptsioonivastane asutus	Täielikult toimiv korruptsioonivastane asutus				2. kv	2025	Vastuvõetud õigusaktide rakendamine, et muuta korruptsioonivastane asutus täielikult toimivaks. Rakendamine hõlmab kõiki vajalikke elemente, st asjakohaste inim-, finants- ja tehniliste ressursside haldamise ja valimise, eraldamise ja tegeliku kasutamise määramist.
222	C10.R2: Korruptsiooni tõkestamine	Eesmärk	Seadusemuudatuste jõustumine, et tagada kriminaalmenetluste tõhusus ning parandada peaprokuröri vastutust ja kriminaalvastutust	Muudatuste jõustumisele viitav õigusnorm				2. kv	2025	1. Tõhusate kriminaalmenetluste tagamise meetmed hõlmavad järgmist: 1.1. Kohtuliku kontrolli kehtestamine prokuröri otsuse üle uurimist mitte algatada ning kohtuliku kontrolli ulatuse ja tingimuste kindlaksmääramine. Vältitakse kohtunike ja prokuröride liigset koormamist, piirates kohtuliku kontrolli ulatust; 1.2. Mitme süüdistatava vastu algatatud kohtuasjade jaotamise võimaluse loomine kohtumenetluse etapis; 1.3. Ohvri (võib-olla protsessi käivitava signaali saatja) õiguse kehtestamine taotleda kriminaalmenetluse kiirendamist isegi enne süüdistuse esitamist; 1.4. Peaprokuröri taotlusel kriminaalmenetluse seadustiku artikli 243 lõikes 10 sätestatud

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>juhtudel kriminaalmenetluse jätkamiseks selgete aluste ja vastuvõetavate olukordade kehtestamine.</p> <p>2. Meetmed peaprokuröri ja tema asetäitjate vastutuse parandamiseks hõlmavad järgmist:</p> <p>2.1 Kindlaksmääramine peaprokuröri ärakuulamise menetlusele seoses küsimustega, mis on tõstatatud prokuratuuri tegevust käsitlevas aruandes õiguskaitse, kuritegevuse ennetamise ja karistuspoliitika rakendamise kohta ning küsimusi, mis tõstatati aruande A avaliku arutelu käigus;</p> <p>2.2 Õigussätete kehtestamine, millega nõutakse iga-aastast aruandlust korruptsioonijuhtumite uurimise ja süüdimõistvate kohtuotsuste kohta, esitades põhinäitajad, sealhulgas esitatud suurkorruptsiooni juhtumite arv, lõpetatud juhtumite arv, lõpetamise aluste üksikasjalik kirjeldus nii uurimis- kui ka kohtumenetluse etapis, süüdimõistvate kohtuotsuste ja õigeksmõistmiste arv ning näitajad, mis määravad kindlaks suurkorruptsiooni juhtumid (näiteks üksikisiku positsioon riigiasutuste</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>hierarhias, mõjutatud huvi ulatus, avaliku tähtsuse tase ja juhtumi avalikkus). Sätetes märgitakse, et aastaaruanne sisaldab ka tulemuste analüüsi, eelkõige seoses uurimiste läbiviimise tähtaegade, süüdistuste kvaliteedi ja juhtumi konkreetse tulemuse põhjustega.</p> <p>2.3 Süüdistustoimingute kohtuliku kontrolli laiendamine, andes uurimise lõpetamise või peatamise korral õiguse sellist läbivaatamist taotleda, et: i) riigiasutus, kes andis signaali uuritavast kuriteost teatamiseks, ning ii) korruptsioonivastane komisjon, ebaseaduslikult omandatud varade konfiskeerimise komisjon, riikliku finantsinspektsiooni amet ja kontrollikoda, isegi kui uurimine ei tulenenud nende signaalist.</p> <p>3. Kehtestada peaprokuröri ja tema asetäitjate jaoks tõhus vastutus- ja kriminaalvastutuse mehhanism, kehtestades tagatised nende suhtes läbiviidava uurimise praktilisele, institutsionaalsele ja hierarhilisele sõltumatusele, sealhulgas Bulgaaria põhiseaduse raames järgmiste meetmete kehtestamine:</p> <p>3.1. Määrus peaprokuröri ja tema asetäitjate tegevuse peatamise</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>kohta, kui nende vastu algatatakse kriminaalmenetlus kõrgema justiitsnõukogu täiskogu 25 liikmest 13 hääleteenamusega;</p> <p>3.2 Kõrgeima kassatsioonikohtu kohtuniku ja kriminaalajades õigusemõistmise kogemusega kohtuniku sõltumatu valimise ja ametisse nimetamise tagamine, kes nimetatakse vähemalt ringkonnakohtu kohtuniku ametikohale. Kõrgeim kassatsioonikohus algatab valikumenetluse pärast seda, kui isik või organ on esitanud kaebuse peaprokuröri või tema asetäitjate toime pandud kuriteo kohta. Seda tehakse juhuvaliku teel, kasutades elektroonilist juhuslikku jaotamissüsteemi. Kõrgemal justiitsnõukogul on üksnes kohustus nimetada kohtunik prokuröriks, ilma et tal oleks võimalik juhusliku määramise tulemust muuta. Elektroonilist süsteemi auditeeritakse korrapäraselt ja sõltumatult.</p> <p>3.3. Kehtestades tagatise karjääri stabiilsuse ja sõltumatuse tagamiseks, nähakse ette võimaluse nimetada ametisse prokuröriks nimetatud kohtunik, kes uurib</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>peaprokuröri või tema asetäitjat kohtunikuna varem ametis olnud ametikohal pärast ametiaja lõppu;</p> <p>3.4. Piirata prokuratuuri järelevalvet peaprokuröri või tema asetäitjate uurimistoimingute üle, nimetades kõrgeima kassatsioonikohtu kohtuniku prokuröriks, kes kontrollib peaprokuröri või tema asetäitjate tegevust;</p> <p>3.5. Selleks et tagada uurimistoimingute sõltumatus ja vältida peaprokuröri võimalikku lubamatut mõju, on uurimisrühma liikmed siseministeeriumi või tolliameti töötajad.</p> <p>4. Konsulteerimine punkti 3 kohaste muudatuste eelnõude üle Euroopa Nõukogu inimõiguste direktoraadi Euroopa Inimõiguste Kohtu otsuste täitmise osakonnaga enne nende vastuvõtmist. Konsulteerimine punkti 3 kohaste muudatuste eelnõude üle Euroopa Nõukogu Veneetsia komisjoniga enne nende vastuvõtmist.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
223	C10.R2: Korruptsiooni tõkestamine	Eesmärk	Lobitööd reguleerivate seadusandlike meetmete jõustumine	Seaduse säte, mis viitab lobitööd reguleerivate seadusandlike meetmete jõustumisele				4. kv	2025	Koostatakse kontseptsioonikirjeldus lobitöö reguleerimise kohta, tuginedes teiste liikmesriikide headele tavadele. Võetakse vastu seadusandlikud meetmed, et reguleerida lobitööd Bulgaaria Vabariigis avaliku otsuse tegemise kontekstis.
226 a	C10.R2: Korruptsiooni tõkestamine	Eesmärk	Korruptsioonivastase võitluse ja aususe edendamise vahendite kasutuselevõtt	Muudatuste jõustumisele viitav õigusnorm; Vastuvõetud eetikakoodeks; Tuvastatud kõrge korruptsiooniriski ga ametikohad, mis nõuaksid usaldusväarsuse kontrolli; Selliste seadusandlike muudatuste jõustumine, millega kehtestatakse suure korruptsiooniriski ga ametikohtade usaldusväarsuse testid; Huvide konflikte käsitlevate				2. kv	2026	Korruptsioonivastase võitluse ja aususe suurendamise vahendid hõlmavad järgmist: 1. Seoses riigi osalusega ettevõtetega: 1.1. Seadusemuudatused, millega kehtestatakse kohustus kehtestada riigi osalusega ettevõtetes korruptsiooniriski juhtimise süsteemid. Korruptsiooniriski juhtimise süsteemid hõlmavad kõrgemate ametnike valimist, huvide konflikti vältimise meetmeid, korruptsiooniriskide hindamise ja kontrollimise meetodikat, ametnike eetika- ja eetikakoolitusi ning aususe eest vastutava ametniku rolli kehtestamist. 1.2. Eetikakoodeksi vastuvõtmine. 2. Riigiteenistujate puhul, kes töötavad keskses täitevvõimuses suure korruptsiooniriskiga ametikohtadel:

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				asjakohaste õigusaktide põhjalik analüüs; 2022.–2025. aasta aastaaruande (aruannete) avaldamine korruptsiooni ennetamise ja selle vastu võitlemise riikliku strateegia (2021–2027) ja sellega seotud tegevuskava rakendamise kohta.						<p>2.1. Selliste suure korruptsiooniriskiga ametikohtade kindlaksmääramine, mille usaldusväärsust tuleks kontrollida;</p> <p>2.2. Tsiviilisikute seaduse muudatuste jõustumine, millega kehtestatakse kohustus viia läbi aususe testid. Seadusemuudatustega nähakse ette, et ametnike suhtes kohaldatakse ametialase aususe teste järgmistel juhtudel:</p> <p>2.2.1 ametisse nimetamisel;</p> <p>2.2.2 kõrgemale juhtivale ametikohale edutamise kohta;</p> <p>2.2.3. inspeksioonide tehtud kontrolli tulemuste põhjal;</p> <p>2.3. Huvide konflikte käsitlevate asjakohaste õigusaktide analüüsi ettevalmistamine, sealhulgas võrdlus määruse (EL, Euratom) 2018/1046 (mis käsitleb liidu üldeelarve suhtes kohaldatavaid finantsreegleid) artiklis 61 sätestatud standarditega ning komisjoni teatisega, milles esitatakse suunised huvide konfliktide vältimiseks ja haldamiseks finantsmääruse alusel (ELT C 121, 9.4.2021) ning mis sisaldab soovitusi seadusandlikeks muudatusteks.“</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										3. 2022.–2025. aasta aruande (aruannete) avaldamine korrupsiooni ennetamise ja selle vastu võitlemise riikliku strateegia (2021–2027) ja sellega seotud tegevuskava rakendamise kohta.
227	C10.R3: f Vahendamisraami stikku käsitlevad õigusaktid	Eesmärk	Vahendusraamistikku käsitlevate õigusaktide jõustumine	Sätteid, mis viitavad õigusaktide jõustumisele				4. kv	2022	Õigusaktides sätestatakse, et teatavates tsiviil- ja kaubandusajades kohustab kohus pooli osalema vahendusmenetlust käsitleval teabekoosolekul. Õigusaktides sätestatakse ka asjaolud, mille korral kohus ei kohusta pooli sellisel teabekoosolekul osalema. Teabekoosolek toimub kohtute ja nende territoriaalsete üksuste vahenduskeskustes. Õigusaktidega reguleeritakse vahenduskeskuste korraldust ja toimimist ning nende töötajate staatust, samuti vahendajate valimise korda.
228	C10.R4: Maksejõuetusmenetluste tugevdamine	Eesmärk	Maksejõuetus- ja saneerimismenetlusi käsitlevate õigusaktide jõustumine	Õigusaktide sätteid, milles on märgitud nende jõustumine				3. kv	2022	Selliste õigusaktide jõustumine, millega nähakse ette: – varajase hoiatamise vahendid; – maksejõuetus- ja restruktureerimismenetluste algatamise ja läbiviimise hõlbustamine; – juhtide kohustused maksejõuetuse tõenäosuse korral; – võimalus vahetada teavet ja

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										dokumente maksejõuetus-, restruktureerimis- ja võlakohustustest vabastamise menetluste kohta elektrooniliselt; – pankrotihaldurite kutseala rangem reguleerimine, tagamaks, et neil on vajalikud eksperditeadmised ning et pankrotihaldurite ametisse nimetamise, ametist vabastamise ja ametist lahkumise tingimused on selged, läbipaistvad ja õiglased.
229	C10.R4: Maksejõuetusmenetluste tugevdamine	Eesmärk	Maksejõuetusraamistiku reformi rakendamise meetmed on lõpule viidud	1. Pankrotihalduritele ja kohtunikele pakutavad koolitused; 2. Elektroonilised vahendid toimivad; 3. Suuniste/käsiraamatute, koodeksite ja mallide vastuvõtmine justiitsministeeriumi poolt; 4. Statistiliste andmete avaldamine				2. kv	2025	Rakendamine hõlmab järgmisi elemente: 1. Uue maksejõuetusraamistiku alase koolituse pakkumine pankrotihalduritele ja kohtunikele. 2. Elektrooniliste vahendite ajakohastamine, et tagada elektroonilised sidevahendid, mida pooled saavad kasutada maksejõuetus- ja restruktureerimismenetluse ajal. 3. Vajalike suuniste/käsiraamatute, koodeksite ja vormide vastuvõtmine, et tagada restruktureerimise, maksejõuetuse ja võlgadest vabastamise menetluste tõhus ja tulemuslik kasutamine justiitsministeeriumi poolt. 4. Statistiliste andmete kogumine ja esimesed avaldatud andmed, et

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										tagada restruktureerimise, maksejõuetuse ja võlgadest vabastamise menetluste tõhus järelevalve.
230	C10.R5: Bulgaaria ehitussektori digireform	Eesmärk	Ehitusteabe modelleerimise kasutuselevõtu strateegia ja tegevuskava ehitustööde projekteerimisel, teostamisel ja hooldamisel	Ehitusteabe modelleerimise rakendamise strateegia ja selle rakendamise tegevuskava, mille ministrite nõukogu võttis vastu				2. kv	2025	Ehitusteabe modelleerimise kasutuselevõtu strateegias sätestatakse: <ul style="list-style-type: none"> • Milline praegusest neljast ehitusteabe modelleerimise tasemest tuleb saavutada lühikese aja jooksul ja mis tuleb saavutada pikas perspektiivis; • selge nägemus ehitussektori arengust ja ehitusteabe modelleerimise kasutuselevõttust; • valdkondliku poliitika strateegilised eesmärgid, avaliku sektori juhtroll ja poliitika väljatöötamine visiooni rakendamiseks; • valdkondlike õigusaktide, standardite ja toetavate suuniste digiteerimiseks vajaliku õigusraamistiku analüüs kooskõlas ehitusteabe modelleerimisega seotud poliitikaga; • VKEde toetamise meetmed kooskõlas komisjoni 2019.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>aasta uuringuga „Report: Supporting digitalisation of the construction sector and SMEs - Including Building Information Modelling“;</p> <ul style="list-style-type: none"> • administratsiooni, ehitusettevõtete ja akadeemiliste ringkondade pädevus ehitusteabe modelleerimise rakendamiseks. <p>Tegevuskava sisaldab järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ehitusteabe modelleerimise rakendamise põhietapid ja ajakava ning vajalikud vahendid; • ehitusteabe modelleerimise rakendamisega seotud eri osaliste kohustused; • sammud ehitusteabe modelleerimise järkjärguliseks kasutuselevõtuks projekteerimis- ja ehitustööde riigihangete nõuetes; • sammud vajaliku IT-taristu, andmebaaside ja standardite loomiseks, mida on võimalik ühitada Euroopa omadega.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
231	C10.R6: Registri reform e-valitsuse potentsiaali ärakasutamiseks	Eesmärk	Elektroonilise juhtimise seaduse muudatuste jõustumine	Elektroonilise juhtimise seaduse sätted, mis osutavad muudatuste jõustumisele				3. kv	2022	Elektroonilise juhtimise seaduse muudatustega kehtestatakse: <ul style="list-style-type: none"> • haldusametite registrite loomise eeskirjad ja nende nõuded; • „register“, „keskandmete haldaja“ määratlused; • kaitstud ühise e-valitsuse teaberuumi määratlus.
232	C10.R6: Registri reform e-valitsuse potentsiaali ärakasutamiseks	Eesmärk	Katastri- ja kinnistusregistri seaduse muudatuste jõustumine	Katastri- ja kinnistusraamatu seaduse sätted, mis näitavad muudatuste jõustumist				3. kv	2022	Katastri- ja kinnistusregistri seaduse muudatustega kehtestatakse nõuded kinnistusraamatu varakontode sisule ja nende loomise protsessile, mis põhineb olemasolevatel isiklikel kontodel, ning määratakse kindlaks registrikohtunike ja registriameti kohustused registris kinnisvarakontode loomisel.
233	C10.R6: Registri reform e-valitsuse potentsiaali ärakasutamiseks	Eesmärk	Elektroonilise halduse seaduse ja rahvastikuregistri seaduse muudatuste jõustumine	Elektroonilise halduse seaduse ja rahvastikuregistri seaduse sätted, milles on märgitud muudatuste jõustumine				2. kv	2025	Elektroonilise juhtimise seaduse muudatustega kehtestatakse täitevvõimu organitele kohustus pidada, pidada ja ajakohastada registreid elektroonilisel kujul struktureeritud vormingus, mis sisaldab piisavaid tagatisi muutmatute juurdepääsulogide ja kontrolljoonte säilitamiseks. Rahvastikuregistri seaduse muudatustega kehtestatakse ametiasutustele kohustus tõendada

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										sünni, abielu ja surmaga seotud asjaolusid riiklikus perekonnaseisudokumentide elektroonilises registris. Samuti keelab see haldusasutustel nõuda kodanikelt teavet või dokumente perekonnaseisu kohta (sünni, abielu või surma korral).
234	C10.R7: Riigiettevõtete juhtimisraamistiku parandamine	Eesmärk	Riigi omandipoliitika vastuvõtmine	Ministrite nõukogu poolt vastu võetud dokument, millega kehtestatakse riigi omandipoliitika				3. kv	2022	Riigi omandipoliitika töötavad välja riigi osalusega ettevõtted ja kontrolliagentuur ning selle võtab vastu ministrite nõukogu. See sisaldab riigi osaluse põhjendust ja eesmärke riigi omanduses olevates ettevõtetes, samuti riigi rolli riigi osalusega ettevõtete juhtimises ja poliitika rakendamisel.
235	C10.R7: Riigiettevõtete juhtimisraamistiku parandamine	Eesmärk	Riigiettevõtete tulemuslikkust käsitleva iga-aastase koondaruande vastuvõtmine	Riigiettevõtete tegevust käsitlevate 2020. ja 2021. aasta koondaruannete vastuvõtmine ministrite nõukogu poolt				4. kv	2022	Iga-aastased koondaruanded riigiettevõtete tegevuse kohta võtab vastu ministrite nõukogu. Kokkuvõtvates aruannetes vaadatakse läbi riigi omanduses olevate ettevõtete, sealhulgas põhikirjajärgsete ettevõtete tegevuse tulemused ning analüüsitakse riigiettevõtete tulemuslikkust sektorite kaupa ja kõigi riigi omanduses olevate ettevõtete individuaalseid tulemusi, mis on liigitatud „suurteks“ vastavalt riigi osalusega ettevõtete seadusele.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Kokkuvõtvates aruannetes hinnatakse ka riigiettevõtete vastavust kohaldatavatele äriühingu üldjuhtimise ja avalikustamise standarditele.
236	C10.R7: Riigiettevõtete juhtimisraamistiku parandamine	Eesmärk	Kohustuslike riigiettevõtete ümberkujundamisprogrammi vastuvõtmine	Ministrite nõukogus vastu võetud muutmisprogramm				2. kv	2025	Ministrite nõukogu võtab kooskõlas 8. oktoobri 2019. aasta riigi osalusega äriühingute seaduse ülemineku- ja lõppsätete § 2 lõikega 2 vastu kohustuslike riigiettevõtete ümberkujundamise programmi. Ümberkujundamisprogramm põhineb kohustuslike riigiettevõtete tegevuse laadi analüüsil, mis hõlmab peamiselt ärilisi või avalikke ülesandeid, ning selles nähakse ette: <ul style="list-style-type: none"> - peamiselt äritegevusega tegelevate seadusjärgsete riigiettevõtete ümberkujundamine äriühinguteks ja - peamiselt avalik-õiguslike ülesannetega seadusjärgsete riigiettevõtete ümberkorraldamine haldusstruktuuridesse või nende lisamine konsolideeritud eelarveprogrammi, välja arvatud juhul, kui nende avaliku

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										poliitika eesmärkide saavutamiseks on tingimata vaja teistsugust staatust kooskõlas OECD suunistega riigi omandis olevate ettevõtete üldjuhtimise kohta.
237	C10.R7: Riigiettevõtete juhtimisraamistiku parandamine	Eesmärk	Suurte riigiettevõtete juhtorganite koosseisu vastavus riigiettevõtete seaduses ja sellega seotud teistes õigusaktides sätestatud valiku- ja ametisse nimetamise korrale, mis on kinnitatud	Riigiettevõtete ja kontrolliameti vastu võetud aruanne, milles hinnatakse ja kinnitatakse, et juhatused vastavad riigiettevõtete seaduse ja sellega seotud teiste õigusaktide nõuetele.				2. kv	2025	Kõigi suurte riigile kuuluvate ettevõtete nõukogud peavad vastama valiku- ja ametisse nimetamise menetluste nõuetele, mis on sätestatud riigiettevõtete seaduses ja sellega seotud teistes õigusaktides. Aruandes hinnatakse ja kinnitatakse, kas suurte riigiettevõtete juhtimis- ja järelevalvenõukogude koosseis vastab riigiettevõtete seaduses ja sellega seotud teistes õigusaktides sätestatud valiku- ja ametisse nimetamise korrale. Aruanne sisaldab andmeid iga suure riigi osalusega ettevõtte kohta, sealhulgas nende nõukogude arvu ja koosseisu ning põhiteavet menetluse kohta, millega iga sõltumatu liige ja riigi esindaja on määratud. Suurte riigile kuuluvate ettevõtete juhatuste liikmete ajutise ametisse nimetamise korral kinnitatakse aruandes, et ametisse nimetamine vastab riigi

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										osalusega äriühingute seaduse ja sellega seotud teiste õigusaktide kohaldatavatele nõuetele.
238	C10.R8: Rahapesuvastase raamistiku tugevdamine	Eesmärk	Riiklikus riskihindamises tuvastatud rahapesu ja terrorismi rahastamise riskide maandamise tegevuskava vastuvõtmine	Ministrite nõukogu poolt vastu võetud tegevuskava riikliku riskihindamise järelemeetmete kohta				3. kv	2021	Tegevuskava võtab vastu ministrite nõukogu ning selle eesmärk on suurendada Bulgaaria pädevate asutuste suutlikkust tõhusalt maandada rahapesu ja terrorismi rahastamise riske. Tegevuskavas selgitatakse 2019.–2021. aastal võetud meetmeid 2019. aasta riiklikus riskihindamisaruandes kindlaks tehtud riskide maandamiseks, sealhulgas seadusandlikke, institutsioonilisi, regulatiivseid, järelevalve- ja operatiivmeetmeid. Tegevuskavas kirjeldatakse täiendavalt täiendavaid meetmeid, et tegeleda veel käimasolevate ohtude ja nõrkade kohtadega, samuti nende rakendamise oodatavaid tulemusi, prioriteetsust, rakendamise tähtaega, etappi ja vastutavat asutust. Tegevuskava koostatakse kooskõlas struktuurireformi tugiprogrammi projekti 19BG17 „Bulgaaria ametiasutuste suutlikkuse suurendamine rahapesu ja terrorismi rahastamise riskide tõhusaks

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										leevendamiseks“ raames saadud soovitustega.
239	C10.R8: Rahapesuvastase raamistiku tugevdamine	Eesmärk	Rahapesu ja terrorismi rahastamise riikliku riskihindamise ajakohastatud versiooni vastuvõtmine	Vastuvõetud riikliku riskihindamise ajakohastamine				4. kv	2022	Rahapesu ja terrorismi rahastamise riikliku riskihindamise ajakohastatud versiooni vastuvõtmine vastavalt rahapesu ja terrorismi rahastamise vastaste meetmete seaduse artikli 95 lõikele 1, sealhulgas kodakondsusega seotud investeerimiskavadega seotud riskide kohta, ning mittetulundusühenduste sektori ja virtuaalvara valdkonna riskihindamise vastuvõtmine kooskõlas struktuurireformi tugiprogrammi projekti 19BG17 „Bulgaaria ametiasutuste suutlikkuse suurendamine rahapesu ja terrorismi rahastamise riskide tulemuslikuks maandamiseks“ raames saadud suunistega. Riikliku riskihindamise ajakohastamine ning mittetulundusühenduste sektori ja virtuaalvara valdkondliku riskihindamise viib läbi alaline

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										talitustevaheline tööühm, mis on loodud ministrite nõukogu õigusaktiga kooskõlas rahapesuvastaste meetmete seaduse artikliga 96.
240	C10.R8: Rahapesuvastase raamistiku tugevdamine	Eesmärk	Suurendada järelevalveasutuste suutlikkust ja suutlikkust leevendada rahapesuga seotud riske ning suurendada rahapesuvastase raamistiku rakendamist kohustatud isikute poolt	1. Järelevalvealaste strateegiliste dokumentide vastuvõtmine või läbivaatamine ja tulemusaruannete esitamise kord iga järelevalveasutuse poolt; 2. Järelevalvemenetluste või -käsiraamatute muudatuste vastuvõtmine või läbivaatamine iga järelevalveasutuse poolt;				2. kv	2025	Riikliku julgeolekuameti rahapesu andmebüroo, Bulgaaria keskpank, finantsjärelevalve komisjon ja riiklik maksuamet kui rahapesuvastaste meetmete seaduse kohased järelevalveasutused teevad nende järelevalve all olevate kohustatud isikute suhtes järgmist: – võtta vastu või vaadata läbi järelevalvealased strateegilised dokumendid, et kehtestada kohustatud isikute järelevalve eesmärgid, eraldada vahendeid kohustatud isikute järelevalveks vastavalt nende riskiprofiilile ja kehtestada nende rakendamise kohta tulemusaruandluse menetlus;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				<p>3. Riikliku taustaga isikute suhtes kohaldatava lähenemisviisi suuniste vastuvõtmine;</p> <p>4. Muudatuste jõustumisele viitav õigusnorm</p>						<p>– võtab vastu või vaatab läbi oma järelevalvemenetlused või juhendid, et tagada järjepidev ja tõhus lähenemisviis järelevalvele, sealhulgas eeskirjad kohapealsete kontrollide käigus kontrollitud toimikute ja dokumentide registreerimise kohta ning järelmeetmed tagamaks, et kohustatud isikud täidavad oma rahapesuvastaseid kohustusi;</p> <p>Riikliku julgeolekuameti rahapesu andmebüroo võtab vastu suunised selle kohta, kuidas tegeleda riikliku taustaga isikutest klientidega. Neid suuniseid kohaldatakse kõigi kohustatud isikute suhtes, kes on riikliku julgeolekuameti rahapesu andmebüroo, finantsjärelevalve komisjoni, Bulgaaria keskpanga ja riikliku maksuameti järelevalve all. Bulgaaria keskpang ja riiklik maksuamet võtavad vastu täiendavad suunised selle kohta, kuidas tegeleda riikliku taustaga klientidega, mida kohaldatakse nende vastava järelevalve all olevate kohustatud isikute suhtes.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Lisaks võetakse vastu seadusemuudatused, et näha ette kontrollimenetlused professionaalse ettevõtte teenuseid osutavate isikute, nagu näiteks raamatupidajate ja maksunõustajate rahapesu tõkestamiseks.
241	C10.R9: Õigusloomeprotsessi kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Rahvuskogu korralduse ja tegevuse eeskirjade jõustumine	Rahvuskogu korralduse ja tegevuse eeskirjade sätted, mis näitavad nende jõustumist				4. kv	2021	Rahvuskogu korralduse ja tegevuse eeskirjadega tagatakse, et: <ul style="list-style-type: none"> kõigile parlamendiliikmete esitatud õigusakti eelnõudele on lisatud põhjendus ja esialgne mõjuhindang; rahvuskogule esitatud seadusandlike aktide eelnõud kantakse seaduseelnõude avalikku registrisse ning kõik kodanike või juriidiliste isikute kirjalikud arvamused avaldatakse vastutava parlamendikomisjoni veebisaidil; parlamendikomisjoni raport seadusandliku akti eelnõu kohta sisaldab kokkuvõtet sidusrühmade arvamustest ja komisjoni kokkuvõtvat arvamust; esimese ja teise hääletuse vahelisel ajal esitatud muudatusettepanekud

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<p>avalikustatakse avaliku registri kaudu; ning</p> <ul style="list-style-type: none"> esimesel hääletusel vastu võetud seadusandliku akti eelnõu muudatusettepanekutes ja täiendustes ei tohi viidata muudele seadusandlikele aktidele kui need, mille muutmise või täiendamise ettepanek esitati algselt esitatud seadusandliku akti eelnõus, välja arvatud toimetused või tehnilised muudatused.
242	C10.R10: Riigihanked	Eesmärk	Riigihankeseaduse seadusemuudatuste jõustumine, et vähendada lepingute arvu ilma pakkumiskutseta ja ühekordsete pakkumiste arvu	Riigihangete seaduse sätted, mis näevad ette muudatuste jõustumise				4. kv	2022	<p>Seadusandlike muudatuste eesmärk on vähendada läbirääkimistega hangete (ilma eelneva avaldamiseta) ja ühe pakkujaga lepingute kasutamist. Nad tagavad järgmise:</p> <ul style="list-style-type: none"> - korrapärane (vähemalt kord aastas) teabe kogumine ja aruandlus selliste menetluste kasutamise kohta edusammude hindamiseks, iga kord saavutatud protsendimäär põhjendus ja selgitus selle kohta, kuidas on eesmärgi saavutamisel tehtud edusamme; - asjaomaste asutuste eel- ja järelkontrollide ja kontrollide tugevdamine;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> - suurendada haldusvastutuse ulatust ning tõhusaid ja hoiatavaid karistusi selliste menetluste kasutamise eeskirjade rikkumise eest; - korrapärane aruandlus selle kohta, kuidas ELi vahendite kontrollimise ja auditeerimise eest vastutavad asutused kasutavad finantskorrektsioonide tegemisel tõhusaid sanktsioone riigihankemenetluste mittejärgimise korral. <p>Lisaks peavad seadusemuudatused sisaldama järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - asutusesisestest lepingutest (nagu on määratletud riigihangete direktiivi artiklis 12) tulenevate ülesannete „ümbrijagamise“ keelamine alltöövõtjale; - õiguslik nõue, et allkirjastatud sisehankelepingud ja nende lisad tuleb õigeaegselt avaldada; - õiguslik nõue avaldada teave selliste lepingute alusel tehtavate maksete kohta, kui nende lepingute väärtus on vähemalt 50 000 Bulgaaria leevi;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										- tõhusad ja hoiatavad karistused eespool nimetatud elementide täitmata jätmise korral.
244	C10.R10: Riigihanked	Eesmärk	Riigihangete ameti kontrolli- ja kontrollimetoodika ajakohastamine	Riigihangete ameti metoodika muudatuste vastuvõtmine				2. kv	2025	Riigihankeameti kontrolli- ja kontrollimetoodika muudatuste eesmärgid: <ul style="list-style-type: none"> • suurendada ameti poolt ELi vahenditest (sealhulgas taaste- ja vastupidavusrahastust) toetatavate hankemenetluste eelkontrolle; • parandada kontrolliks projektide valimisel kasutatavaid riskihindamismeetodeid; • võtta kasutusele kontrollitulemustest aruandmise vormi, mis hõlmab peamisi tulemusi ja töövõtjate poolt käsitlemist vajavaid küsimusi; ning • määrata kindlaks ja kehtestada kord kontrollide tulemuste korrapäraseks aruandluseks ja avaldamiseks.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
245	C10.R10: Riigihanked	Eesmärk	Uute e-vormide kasutuselevõtt riigihangete jaoks	Tehakse kättesaadavaks uued e-vormid ja nende kasutamine on kohustuslik.				2. kv	2025	Riiklikus e-riigihangete süsteemis töötatakse välja ja võetakse kasutusele töövõtjate uued standardsed e-vormid. Lepingute puhul, mille maksumus ületab ELi riigihankedirektiivides sätestatud piirmäärasid, põhinevad e-vormid ELi riigihangete e-vormidel.
245 a	C10.R10: Riigihanked	Eesmärk	Kohustus avaldada riigihankekavad, analüüs riigihankemenetluste suurema tsentraliseerimise kohta ning meetmed avaliku sektori hankijate oskuste ja pädevuste parandamiseks	Jõustub hankijate kohustus avaldada riigihankekavad; riigihankemenetluste suuremat tsentraliseerimist käsitleva aruande avaldamine; suuniste avaldamine, riigihankeameti ajakohastatud kontrolli- ja kontrollimeetodikat käsitleva aruande avaldamine; kasutusel olevad koolitusmoodulid; rakendatud koolitused ja teadlikkuse suurendamise meetmed				2. kv	2026	Selle vahe-eesmärgi rakendamise meetmed hõlmavad järgmist: <ul style="list-style-type: none"> – Jõustuvad riigihangete seaduse muudatused, millega kehtestatakse kohustus avaldada avaliku sektori hankijate iga-aastased soovituslikud riigihankekavad elektroonilises riigihangete tsentraliseeritud automaatses infosüsteemis (CAIS EPP). – Sõltumatu organisatsiooni aruande avaldamine, milles analüüsitakse riigihankemenetluste suurema tsentraliseerimise võimalusi, sealhulgas nende rakendamise teostatavust ja katseprojektide võimalusi, ning konkreetseid soovitusi meetmete võtmiseks. – Avaldatakse hindamisaruanne, milles analüüsitakse vahe-eesmärgi 244 raames rakendatud riigihankeameti ajakohastatud kontrolli- ja kontrollimeetodika mõju.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> – Avaldatakse suunised, mille eesmärk on parandada osalemist ja konkurentsi riigihankemenetlustes ning vähendada väljakuulutamiseta läbirääkimistega hankemenetluste osakaalu – Võtta kasutusele viis uut temaatilist koolitusmoodulit riigihangete jaoks; – 300 avaliku sektori hankijate töötajat koolitatakse ELi fondide akadeemias hiljuti välja töötatud koolitusmoodulitega; – Ettevõtjatele ja avaliku sektori hankijatele suunatud teadlikkuse suurendamise meetmete rakendamine, mille eesmärk on vähendada takistusi riigihankemenetlustes osalemisel.
248	C10.R10: Riigihanked	Siht	Ühe pakkuja alusel sõlmitud lepingute osakaalu vähendamine		% (protsent)	37	34	2. kv	2026	<p>Ühe pakkujaga hankemenetluste osakaalu mõõdetakse protsendina kõigist 2025. aastal lõpetatud ja Euroopa Liidu Teatajas avaldatud sõlmitud riigihankelepingutest.</p> <p>Ühe pakkujaga hankemenetluste osakaalu vähendatakse 34 %-ni, mõõdetuna vastavalt ühtse turu tulemustabeli metoodikale.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
250	C10.R10: Riigihanked	Siht	Väljakuulutamiseta läbirääkimistega hankemenetluste osakaalu vähendamine		% (protsent)	7	6	2. kv	2026	<p>Liidu toetusel väljakuulutamiseta läbirääkimistega hankemenetluste osakaalu mõõdetakse protsendina kõigist 2025. aastal lõpetatud hankemenetlustest, mis on sõlmitud liidu toetusel ja mis avaldatakse Euroopa Liidu Teatajas.</p> <p>Liidu toetusel väljakuulutamiseta läbirääkimistega hankemenetluste osakaalu vähendatakse 6 %-ni, mõõdetuna vastavalt ühtse turu tulemustabeli meetodikale.</p>
251	C10.R11: Ettevõtlik Bulgaaria	Eesmärk	Alustavatele ettevõtjatele viisa väljastamise ja kehtetuks tunnistamise korra ja nõuete kehtestamine	Ministrite nõukogu poolt vastu võetud käivitusviisa väljastamise ja kehtetuks tunnistamise menetlust ja nõudeid käsitleva määruse jõustumist käsitlevad seadussätted				3. kv	2022	<p>Ministrite nõukogu võtab vastu määruse, millega kehtestatakse stardiviisa väljastamise ja tühistamise kord ja nõuded, mis on kehtestatud välismaalaste seaduse artikliga 24p.</p> <p>Määrusega reguleeritakse eksperdinõukogu loomist majandusministri nõuandva organina, kes esitab arvamuse esitatud projektide kohta, taotlede kõrgtehnoloogilise ja/või uuendusliku projekti sertifikaadi ehk alusviisa väljaandmist, ning tõendi väljastamise, pikendamise ja kehtetuks tunnistamise tingimusi ja korda.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
252	C10.R11: Ettevõtlik Bulgaaria	Eesmärk	Isiku pankrotiseaduse jõustumine	Eraisiku pankrotiseaduse sätted, mis näitavad selle jõustumist				3. kv	2022	Eraisiku pankrotiseadusega kehtestatakse füüsiliste isikute maksejõuetusmenetlused, mis hõlmavad tagasimaksete kava, varade realiseerimist ja maksejõuetusmenetlusi füüsiliste isikute sissetuleku ja vara puudumise korral.
253	C10.R11: Ettevõtlik Bulgaaria	Eesmärk	Kaubandusseaduse uue peatüki jõustumine äriühingu uue õigusliku vormi loomiseks	Äriseaduse sätted, mis viitavad muudatuste jõustumisele				4. kv	2022	Muudatustega lisatakse kaubandusseadusesse peatükk äriühingu uue õigusliku vormi kohta, millega nähakse ette paindlikumad vahendid ettevõtluse arendamiseks, sealhulgas ostulepingud, optsioonipuulid, konverteeritavad laenud, pikad ja piiratud õigused ning muutuv kapital.
254	C10.R11: Ettevõtlik Bulgaaria	Eesmärk	Äriseaduse muudatuste jõustumine, et luua õiguslik raamistik juriidiliste isikute kiirendatud likvideerimise saavutamiseks	Äriseaduse sätted, mis viitavad muudatuste jõustumisele				3. kv	2023	Muudatustega reformitakse äriseaduse likvideerimist käsitlevat peatükki, et hõlbustada järgmiste ettevõtete likvideerimist: <ul style="list-style-type: none"> - äriühingud, kes ei ole hiljuti tegutsenud; - äriühingud, mis ei ole käibemaksukohustuslasena registreeritud; - äriühingud, kes ei ole palganud ühtegi töötajat. Likvideerimisprotsessi hõlbustamine saavutatakse kahe peamise muudatusega:

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> - menetluste tähtaegade lühendamine; - ühtse kontaktpunkti loomine, kus kogu teabevahetus likvideerimise eesmärgil toimub registriameti kaudu.
255	C10.R11: Ettevõtlik Bulgaaria	Eesmärk	Tööseadustiku muudatuste jõustumine, millega parandatakse kaugtöö regulatiivseid tingimusi Bulgaarias	Tööseadustiku sätteid, mis näitavad muudatuste jõustumist				4. kv	2023	Reformiga muudetakse tööseadustikuga kehtestatud kaugtööd käsitlevaid eeskirju, et tagada suurem paindlikkus, sealhulgas tervislike ja ohutute töötingimuste korraldamine, tööst teatamine ja tööaja järelevalve.
256	C10.R12: Majandusanalüüsi nõukogu	Eesmärk	Majandusanalüüsi nõukogu institutsionaliseerimine	Loodud ja toimiv majandusanalüüsi nõukogu ja selle sekretariaat				3. kv	2022	Nõuandva organina luuakse majandusanalüüsi nõukogu, keda toetab sekretariaat. Eeldatavasti pakub see Bulgaaria valitsusele põhjalikke akadeemilisi majandusalaseid teadmisi. Selle peamine väljund on Bulgaaria majanduse olukorda käsitlev aastaaruanne, milles tehakse kindlaks Bulgaaria ees seisvad probleemid ja riskid ning pakutakse neile lahendusi.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
257	C10.R12: Majandusanalüüsi nõukogu	Eesmärk	Bulgaaria majanduse olukorda käsitleva aastaaruande vastuvõtmine	Majandusanalüüsi nõukogus vastu võetud esimene aastaaruanne				4. kv	2023	Majandusanalüüsi nõukogu võtab vastu oma esimese aastaaruande Bulgaaria majanduse olukorra kohta, milles määratakse kindlaks tema ees seisvad probleemid ja riskid ning pakutakse neile lahendusi.
258	C10.I1: Kohtute ühtse infosüsteemi tugevdamine ja edasiarendamine	Eesmärk	Ühtse kohtute infosüsteemi ajakohastamine	Kohtute ajakohastatud ja toimiv ühtne infosüsteem				4. kv	2025	<p>Ühtset kohtute infosüsteemi ajakohastatakse, et võimaldada kodanikel ja ettevõtjatel suhelda ja vahetada kohtutega elektroonilisi dokumente veebipõhiselt.</p> <p>Kohtute ühtse infosüsteemi ajakohastamine hõlmab järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uus moodul maksekäsuasjade elektrooniliseks jaotamiseks ja digiteerimiseks; - uus vahendusmenetluste haldamise moodul; - kohtutele täielikult võrgus toimimiseks vajalike arvutiseadmete tellimine ja tarnimine – 3 000 arvutit koos monitoride ja 2 200 sülearvutiga; - kahe uue põhianndmekeskuse ja ühe uue arhiivi andmekeskuse töölerakendamine. <p>Ajakohastamine peab olema kooskõlas põhimõttega „vaikimisi digitaalne“ ja „ainult üks kord“.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
259	C10.I2: Peamiste kohtuprotsesside digiteerimine halduskohtus	Siht	Elektroonilise kutse- ja teavitamissüsteemi kasutuselevõtmine		% (protsent)	0	25	2. kv	2025	Pärast tihtses kohtuasjade haldamise infosüsteemis elektrooniliste kohtukutsete kättetoimetamise protsessi kasutuselevõtmisele, automatiseerimisele ja töhustamisele suunatud mooduli kasutuselevõttu esitatakse 25 % kõigist kohtukutsetest elektrooniliselt.
260	C10.I2: Peamiste kohtuprotsesside digiteerimine halduskohtus	Eesmärk	Võtta kasutusele kaks teabemoodulit, mis võimaldavad vastavalt i) pooltel ja nende seaduslikul esindajal esitada ja vastu võtta elektroonilisi dokumente digitaalselt kaugühenduse teel ning ii) korraldada ärakuulamisi; ning riistvara kasutamine kaugistungiteks ja andmete salvestamiseks kõrgema justiitsnõukogu andmekeskuses.	Selliste teabemoodulite kasutuselevõtmine, mis võimaldavad vastavalt elektrooniliste dokumentide esitamist ja vastuvõtmist ning ärakuulamist; ning kaugkuulamiste riistvara ja andmete talletamine.				2. kv	2025	Uutes teabemoodulites esitatakse vastavalt: (i) kodanike ja huvitatud isikute kaugjuurdepääs e-teenustele. See võimaldab kodanikel ja huvitatud isikutel elektrooniliselt tutvuda kohtuasja materjalidega ja esitada dokumente, sealhulgas kohtumenetluse algatamist käsitlevaid dokumente, juba algatatud kohtumenetlustega seotud dokumente ja dokumente, mis ei ole seotud kohtumenetlustega; ning (ii) võimalus korraldada kaugistungeid. Lisaks: (i) Riigi 28 halduskohtus tagatakse kaugistungite jaoks vajalik riistvara ja

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										(ii) kaugistungite veebiliides peab olema kasutusele võetud; ning Andmesalvestusriistvara ostetakse ja võetakse kasutusele kõrgema justitiisnõukogu andmekeskuses. Olemasolev andmesalvestusriistvara asendatakse ja pannakse varurežiimile.
263	C10.I3: Prokuratuuri info- ja sideinfrastruktuuri ümberkujundamine	Eesmärk	Prokuratuuri info- ja sideinfrastruktuuri ajakohastamine on lõpule viidud	Riigiprokuratuuri info- ja kommunikatsioonitaristu ajakohastamine				2. kv	2025	Sisemise info- ja sidetaristu ajakohastamine suurendab protsesside digiteerimist ja teabevahetuse turvalisust prokuratuuris järgmiselt: <ul style="list-style-type: none"> - võimaldada paremat elektroonilist siseandmete vahetamist prokuratuuris; - turvalise kaugjuurdepääsu ja e-identimise võimaldamine; - elektrooniliste andmete automaatse vahetamise sisseseadmine teiste Bulgaaria õiguskaitseasutustega; - sisemise teabe- ja sidetaristu integreerimine ühtse e-õiguskeskkonna portaaliga; - küberturvalisuse parandamine ja andmekaitseõuete täitmise hõlbustamine.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
264	C10.I4: Turvateenuste kvaliteedi ja jätkusuutlikkuse parandamine	Siht	Arukad videovalvesüsteemid, mis on paigaldatud ja toimivad linnataristu aladel		Arv	0	18	4. kv	2025	Ajakohastatud videovalvesüsteemid, mille sõidukinumbride tuvastamise funktsioon on integreeritud ja toimivad vähemalt 18 teelõigul Sofia ringteel.
265	C10.I4: Turvateenuste kvaliteedi ja jätkusuutlikkuse parandamine	Eesmärk	Riikliku intelligentse julgeolekusüsteemi loomine	Loodud on riiklik intelligentne turvasüsteem				4. kv	2025	Riiklik intelligentne julgeolekusüsteem luuakse siseministeriumi olemasoleva integreeritud automatiseeritud turvasüsteemi (IASS) ja geograafilise informatsiooni süsteemi (GIS) ajakohastamise teel. Ajakohastamine hõlmab muu hulgas järgmist: - invasiivsete võõrliikide süsteemi täiustamine video- ja andmeanalüüsi suutlikkusega ning automatiseeritud infosüsteemide andmete integreerimine; - GIS-platvormi täiustamine, sealhulgas lisafunktsioonid ja analüütilised komponendid (sealhulgas ruumiliseks analüüsiks hoone kõrgustega 3D-kaardid) ning teiste riiklike asutuste ja institutsioonide reaalajas saadud andmete integreerimine.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
266	C10.I4: Turvateenuste kvaliteedi ja jätkusuutlikkuse parandamine	Siht	Politseiautode soetamine videovalvesüsteemidega korrumpeerunud käitumise ja tavade ennetamiseks		Arv	0	300	2. kv	2026	Videovalvesüsteemidega varustatud 300 uue patrull- ja liikluspolitsei sõiduki ostmine ja kättetoimetamine. Täpsemalt ostetakse vähemalt 280 autot ja 20 maastikusõidukit/maastikusõidukit, mis on varustatud videovalvega. Eeldatakse, et uued sõidukid vastavad kahjulike gaaside heiteid käsitlevatele ajakohastatud keskkonnastandarditele ELis.
267	C10.I4: Turvateenuste kvaliteedi ja jätkusuutlikkuse parandamine	Siht	Politseinike varustamine kehakaameratega.		Arv	0	1 146	2. kv	2025	1 146 patrullpolitseiniku peavad olema kehakaamerad.
270	C10.I6: Ehitusteabe modelleerimise kasutuselevõtu katsetapi toetamine	Eesmärk	Veebikursuste loomine, ehitusteabe modelleerimise mooduli integreerimine ruumilise planeerimise, investeeringute kavandamise ja ehituslubade ühtsesse infosüsteemi ning ehitusteabe modelleerimise ja koolituse täielikult varustatud töökohtade pakkumine	Operatiivne veebisait veebipõhiste kursuste ja materjalidega, mida erasektori eksperdid vajavad ehitusteabe modelleerimise rakendamise õppimiseks; ning toimiv ehitusteabe modelleerimise moodul, mis on	Arv	0	300	2. kv	2026	Luuakse veebisait, mis sisaldab veebipõhiseid kursusi ja materjale erasektori ekspertide veebipõhiseks koolituseks. Veebipõhised kursused jagatakse kahte liiki. Üks liik on kättesaadav konsultantidele ja keskendub ehitusteabe modelleerimise protsessis nende vajadustele. Teist liiki koolitused on suunatud projekteerimisbüroodele ja ehitusettevõtetele ning keskenduvad sellele, kuidas kasutada vajalikku tarkvara ja praktilisi rakendusi.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				integreeritud ruumilise planeerimise, investeeringute kavandamise ja ehituslubade ühtsesse infosüsteemi, mis võimaldab esitada projekte ehitusteabe modelleerimise mudelitele kooskõlas ehitusteabe modelleerimise riikliku mudeliga						Luuakse IT-taristu ja andmebaasid andmevahetuseks tarnijate ja avaliku sektori hankijate vahel ning need toimivad. Kokku 300 tööjaama varustatakse ehitusteabe modelleerimise rakendamiseks vajaliku riist- ja tarkvaraga munitsipaal-, regionaal- ja riigihalduses pärast avalikku pakkumist. Erikoolituse korraldatakse vähemalt 300 ehitusteabe modelleerimisega tegelevale avaliku halduse eksperdile.
273	C10.I7: Ühtne teabesüsteem ruumiliseks planeerimiseks, investeeringute kavandamiseks ja ehitamiseks	Eesmärk	Ruumilise planeerimise, investeeringute kavandamise ja ehituslubade ühtse infosüsteemi kasutuselevõtmine	Täielikult toimiv ühtne infosüsteem ruumiliseks planeerimiseks, investeeringute kavandamiseks ja ehituslubade andmiseks				2. kv	2026	Võetakse kasutusele ühtne infosüsteem ruumiplaneerimise ja ehituslubade elektrooniliste haldusteenuste osutamise platvormina.
278	C10.I10: Uuendatud strateegilise planeerimise süsteem	Siht	Uuendatud strateegilise planeerimise süsteem		% (protsentides) süsteemis olevatest riiklikest	6	100	4. kv	2025	Monitorstat süsteem muudetakse strateegiliseks planeerimisvahendiks, mis jälgib kõigi strateegiliste dokumentide rakendamist kesksel tasandil. Ajakohastamisega tagatakse, et

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
					strateegiad okumentid est					kõiki riiklikke strateegilisi dokumente on võimalik süsteemi üles laadida ning et need on struktuuri, aruandluse ja näitajate poolest standarditud. Samuti toetatakse sellega strateegiate kooskõlla viimist kestliku arengu eesmärkidega.
279	C10.I11: Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Eesmärk	Andmekogusüsteemi loomine taaste- ja vastupidavuskava rakendamise jälgimiseks	Auditaruanne, mis kinnitab hoidla süsteemi funktsioone				2. kv	2022	Taaste- ja vastupidavuskava rakendamise jälgimiseks luuakse andmekogusüsteem, mis toimib enne esimest maksetaotlust. Süsteem peab sisaldama vähemalt järgmisi funktsioone: a) andmete kogumine ning eesmärkide ja sihtide saavutamise järelevalve; c) määruse (EL) 2021/241 artikli 22 lõike 2 punkti d alapunktides i-iii nõutud andmete kogumine, säilitamine ja neile juurdepääs.
280	C10.I11: Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Siht	Videosuuniste ajakohastamine, et need hõlmaksid täielikult kõiki taaste- ja vastupidavuskavade infosüsteemi tööprotsesse		Arv	0	36	2. kv	2022	Töövoogude visualiseerimine videojuhiste kujul, et hõlbustada kasutajate tööd. Võttes arvesse Bulgaaria struktuurivahendite ühtse juhtimisinfosüsteemi (UMIS 2020) kohandamist taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks ning uue rahastamisvahendi ainulaadsust, kohandatakse suuniseid, et käsitleda taaste- ja vastupidavuskava konkreetselt:

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Eeldatavasti ajakohastatakse 36 videojuhendit, mis peaksid hõlmama kõiki võimalikke äriprotsesse, millega kasutajad võivad kokku puutuda taaste- ja vastupidavuskava rakendamisel infosüsteemis töötamise ajal.
281	C10.I11: Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Eesmärk	Taaste- ja vastupidavuskava juhtimis- ja kontrollisüsteemi loomist käsitleva õigusakti jõustumine	Haldus- ja kontrollisüsteemi heakskiitva seaduse (rahandusministri käskkiri) vastuvõtmine ja jõustumine				2. kv	2022	Taaste- ja vastupidavuskavaga seotud juhtimis- ja kontrollisüsteem kiidetakse heaks enne esimest maksetaotlust ning see hõlmab järgmist: <ul style="list-style-type: none"> kava rakendamise kontrollimise eest vastutavad ministeeriumid/asutused (investeeringud ja reformid); pettuse, korrupsiooni, topeltrahastamise ja huvide konflikti vastu võitlemise meetmete täpsustamine ning tõsistest rikkumistest teatamise ja nende heastamise kord.
282	C10.I11: Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Eesmärk	Riiklike fondide direktoraadi ja keskse koordineerimisüksuse töökoormuse heakskiidetud analüüs, rakendusameti „ELi fondide audit“ struktuurieeskirjade muudatuste	Riiklike fondide direktoraadi ja keskse koordineerimisüksuse kinnitatud töökoormuse analüüs, mis on ette nähtud rakendusameti „ELi fondide				2. kv	2022	Riiklike vahendite direktoraadi, keskse koordineerimisüksuse ja rakendusameti „ELi fondide audit“ töökoormuse analüüs tehakse, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskava rakendamisest tulenevat koormust ning kahe asutuse muudetud ülesandeid ja/või kohustusi. Analüüs annab piisavat teavet haldussuutlikkuse vajaduste

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			jõustumine ja vastavate soovitude rakendamine	audit ⁶ struktuurie eskirjade muudatustes, milles on märgitud muudatuste jõustumine, ning vastavad soovitud on ellu viidud;						kohta ja töötab välja soovitud ebapiisava suutlikkuse kõrvaldamiseks, võttes vajaduse korral aluseks praegused olemasolevad vahendid ja ülesanded. Analüüsi ja soovitude põhjal tehakse otsused vajalike vahendite eraldamise ja mõlema asutuse eskirjade muudatuste jõustumise kohta enne esimest maksetaotlust.
283	C10.I11: Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Siht	Koolitatud töötajadhangete kohta		Arv	0	800	4. kv	2022	Koolitused viiakse läbi tunnistusega ja need hõlmavad omavalitsuste, eelarveettevõtjate ning riigi omandis või kontrolli all olevate äriühingute töötajaid, eelkõige neid, kellel on taaste- ja vastupidavuskava rakendamise seotud kohustused.
284	C10.I11: Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Siht	Videosuuniste ajakohastamine, et need hõlmaksid täielikult kõiki taaste- ja vastupidavuskavade infosüsteemi tööprotsesse		Arv	0	36	2. kv	2025	Taaste- ja vastupidavuskava juhtimis- ja kontrollisüsteemi jaoks loodud videojuhendeid ajakohastatakse, et need kajastaksid selle uue süsteemi uuendatud uusi funktsioone ja täiustatud äriprotsesse. Need ajakohastused peaksid kajastama nii äriprotsesside muutusi kui ka kasutajate toimevõimeid ning hõlmama tavapäraseid vigu. Sellega seoses ajakohastatakse videokäsiraamatuid veel 36 süsteemi käitamiseks.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus ja selge määratlus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
285	C10.I11: Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Siht	Inimesed, kes on koolitatud tagama oma suutlikkuse taaste- ja vastupidavuskava rakendada		Arv	0	350	4. kv	2025	Taaste- ja vastupidavusrahastu meetmete juhtimise ja rakendamise alal koolitatakse vähemalt 350 inimest. Riikliku fondi direktoraadi koolitusrühma koolitused korraldatakse projekti „Üldine tehniline tugi Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks“ raames.

K. KOMPONENT 11: SOTSIAALNE KAASAMINE

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava selle osa eesmärk on edendada sotsiaalset kaasatust järgmiselt:

- sotsiaalkaitse ja teenuste osutamise parandamine. See hõlmab miinimumsissetuleku kava reformi ning uute vahendite väljatöötamist sotsiaalabi- ja tööhõiveametite jaoks;
- pikaajalise hoolduse pakkumise reformimine Bulgaarias kooskõlas Euroopa ühiste suunistega, mis käsitlevad üleminekut institutsiooniliselt hoolduselt kogukonnapõhisele hooldusele, ning ÜRO puuetega inimeste õiguste konventsiooniga. Lisaks toetatakse alalise puudega inimesi abivahendite pakkumisega, et edendada nende liikuvust ja iseseisvat elu;
- sotsiaalmajanduse ning kultuuri- ja loomesektori edendamine. Selle saavutamiseks rajatakse sotsiaal- ja solidaarmajanduse sihtkeskused, mis pakuvad sotsiaalseid ettevõtteid toetavaid vahendeid, kehtestatakse kultuuri- ja loomesektorite toetuskavad ning digiteeritakse arhiivide sisu.

Komponent hõlmab kahte reformi ja seitset investeeringut ning aitab lahendada riigipõhistes soovitud kindlaks tehtud probleeme, eelkõige soovitud kõrvaldada miinimumsissetuleku kava puudused (riigipõhised soovitud 2 2020 ja 4 2019) ning parandada juurdepääsu integreeritud tööhõive- ja sotsiaalteenustele (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 4).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnanäesmärke.

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

Reform 1 (C11.R1): Miinimumsissetuleku kava reform

Miinimumsissetuleku kava reformi eesmärk on parandada miinimumsissetuleku kava piisavust ja katvust.

Reform hõlmab sotsiaalabiseaduse ja teiste õigusaktide muudatuste jõustumist, et kehtestada mehhanism miinimumsissetuleku kava automaatseks iga-aastaseks ajakohastamiseks, mis põhineb vaesusrisi künnisel, ning muuta miinimumsissetuleku kava abikõlblikkuse kriteeriume. Miinimumsissetuleku maksmist rahastatakse Bulgaaria riigieelarvest.

Reformiga muudetakse ka tööhõive edendamise seadust, lisades mõiste „majanduslikult mitteaktiivsed“ määratluse ja rea tegevusi, mis on suunatud majanduslikult mitteaktiivsete inimeste aktiveerimisele.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Reform 2 (C11.R2): Sotsiaalteenuste reform

Reformi eesmärk on parandada sotsiaalteenuste, sealhulgas pikaajalise hoolduse osutamist Bulgaarias kooskõlas Euroopa ühiste suunistega, mis käsitlevad üleminekut institutsiooniliselt hoolduselt kogukonnapõhisele hooldusele, Euroopa puuetega inimeste strateegiaga aastateks 2021–2030 ja ÜRO puuetega inimeste õiguste konventsiooniga, eelkõige valikuvabaduse ja iseseisva elu põhimõtetega.

Reform hõlmab sotsiaalteenuste riikliku kaardi vastuvõtmist, mis töötatakse välja sotsiaalteenuste pakkumise ja vajaduste analüüsi põhjal kohalikul ja piirkondlikul tasandil.

See hõlmab ka uut määrust sotsiaalteenuste kvaliteedi kohta, mis töötatakse välja koos asjaomaste sotsiaalpartneritega ja mis hõlmab järgmist: sotsiaalteenuseid osutavate asutuste kvaliteedi miinimumstandardid; sotsiaalteenuseid pakkuvate asutuste moderniseerimise miinimumnõuded; sotsiaalteenuseid osutavate töötajate kvalifikatsiooni käsitlevad nõuded; samuti näitajad sotsiaalteenuste osutamise tulemuslikkuse ja kvaliteedi jälgimiseks. Samuti määratakse selles kindlaks kasutajate maksimaalne arv sotsiaalteenuseid osutava asutuse kohta.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Investeering 1 (C11.I1): Pikaajalise hoolduse ajakohastamine

Investeering täiendab reformi 2 „Sotsiaalteenuste reform“ ja selle eesmärk on reformida nende asutuste hooneid, kus osutatakse sotsiaalteenuseid puuetega inimestele ja eakatele.

Kõnealuse investeeringuga seotud ehitus- ja renoveerimistegevus peab põhinema sotsiaalteenuste pakkumise ja vajaduste analüüsi tulemustel kohalikul ja piirkondlikul tasandil ning olema kooskõlas sotsiaalteenuste kvaliteedi määruuses sätestatud nõuetega. Investeering hõlmab järgmist:

- uute hoolekandeesutuste rajamine koos uute asutustega, mis pakuvad spetsiaalseid ja nõuandvaid sotsiaalteenuseid, sealhulgas puuetega inimestele suunatud nõustamis-, ravi- ja rehabilitatsiooniteenuseid. Kõik spetsialiseeritud ja nõuandvaid sotsiaalteenuseid osutavad asutused peavad asuma hoolekandeesutuste läheduses. Hoolekandeesutustes peab olema vähemalt 2 500 uut kohta;
- eakate hoolekandeesutuste renoveerimine, et need vastaksid kvaliteedistandarditele, nagu on sätestatud sotsiaalteenuste kvaliteedi määruuses;

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 2 (C11.I2): Abivahendite pakkumine alalise puudega inimestele

Investeeringu eesmärk on parandada püsiva puudega inimeste sotsiaalset kaasatust, edendades isiklikku liikuvust ja juurdepääsetavust.

Investeering seisneb abisaajate konkreetsetel vajadustel põhinevate abiseadmete, sealhulgas tarkvaraprogrammide pakkumises. Samuti koolitatakse toetusesaajaid, et

nad õpiksid abivahendeid kasutama. See investeering peab jõudma vähemalt 2040 püsiva puudega inimeseni.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 3 (C11.I3): Sotsiaalmajanduse areng

Selle investeeringu eesmärk on edendada sotsiaalmajandust, toetades sotsiaal- ja solidaarmajanduse ettevõtete ja organisatsioonide arengut.

Investeering hõlmab sotsiaal- ja solidaarmajanduse sihtkeskuste rajamist, mis toetavad sotsiaal- ja solidaarmajandust ettevõtteid ja organisatsioone, pakkudes nõustamist ja tehnilist abi, sealhulgas toetades nende ettevõtete äriprotsesside digiteerimist. Fookuskeskuste asukohaga tagatakse, et iga statistiliste territoriaalüksuste nomenklatuuri teisel tasandil määratletud piirkonda teenindab üks sihtkeskus.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Investeering 4 (C11.I4): Sotsiaalabiameti moderniseerimine

Selle investeeringu eesmärk on parandada sotsiaalabiameti teenuste osutamist, renoveerides selle rajatise.

Investeering hõlmab ameti rajatiste renoveerimist ja puuetega inimestele juurdepääsetava keskkonna ehitamist trepi tõususeadmete paigaldamise kaudu.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Investeering 5 (C11.I5): Tööhõiveameti moderniseerimine

Selle investeeringu eesmärk on suurendada tööhõiveameti pakutavate teenuste tõhusust ja kvaliteeti, arendades ja/või parandades olemasolevaid elektroonilisi platvorme ja süsteeme. Investeeringuga aidatakse kaasa ka tööhõive ja muude teenuste, sealhulgas sotsiaalteenuste elektrooniliste süsteemide edasisele integreerimisele.

Uued ja ajakohastatud vahendid soodustavad tööotsijate tõhusamat sobitamist vabade töökohtadega, sealhulgas küsitluste tegemiseks vajaliku tarkvara ajakohastamise ja andmesalvestussüsteemide parandamise kaudu.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 6 (C11.I6): Kultuuri- ja loomesektorite arendamine

Investeeringu eesmärk on toetada Bulgaaria kultuuri- ja loomesektorite arengut ja edendamist.

Investeering hõlmab järgmist:

- riikliku kultuurifondi reform, mille eesmärk on fondi tegevuse läbipaistev kavandamine, koordineerimine ja järelevalve;
- toetuskavad, mis on suunatud Bulgaaria kultuuritoodete rahvusvahelisele edendamisele, kultuuripoliitikale suurtes ja väikestes omavalitsustes, publiku arendamisele ja kultuurile juurdepääsule.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Investeering 7 (C11.I7): Arhiivikogude digiteerimine

Investeeringu eesmärk on digiteerida arhiivide sisu, et parandada juurdepääsu ja edendada säilitamist.

Investeering hõlmab järgmist:

- vähemalt viis riigiarhiivi, sealhulgas Bulgaaria riiklik filmiarhiiv, Bulgaaria riiklik televisioon, Bulgaaria riiklik raadio, Bulgaaria uudisteagentuur ja riiklik arhiivifond, avaldavad ja teevad üldsusele kättesaadavaks digitaalse sisu kultuuripärandi e-platvormil.
- Vähemalt 35 asutust, mis hõlmavad vähemalt 28 muuseumi ja seitset raamatukogu, peavad saama seadmeid oma sisu digiteerimiseks.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

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

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / Siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Ühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
286	C11.R1: Miinimumsissetuleku kava reform	Eesmärk	Sotsiaaltoetuste seaduse teiseste õigusaktide muudatuste jõustumine	Teisese õiguse säte, mis viitab sotsiaalabiseaduse muudatuste jõustumisele				1. kv	2022	<p>Miinimumsissetuleku kava piisavuse ja katvuse suurendamiseks peavad muudatused hõlmama miinimumsissetuleku kava sissetulekukünnise (diferentseeritud miinimumsissetulek) arvutamiseks kasutatavate protsendimäärade järkjärgulist suurendamist järgmiselt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2022. aastaks: keskmise koefitsiendiga vähemalt 1,10; - 2023. aastaks: koefitsiendiga vähemalt 1 365; - 2024. aastaks: koefitsiendiga vähemalt 1 224
287	C11.R1: Miinimumsissetuleku kava reform	Eesmärk	Miinimumsissetuleku tagamise kava käsitleva aruande lõpuleviimine	Töö- ja sotsiaalpoliitika ministeeriumi koostatud lõpparuanne, mis on avaldatud ministeeriumi veebisaidil.				4. kv	2022	<p>Analüüsis esitatakse tõendus põhiseid soovitusi, et laiendada tõhusat katvust, tõhustada miinimumsissetuleku kava suunamist, stimuleerida tasustatava töö kasutuselevõttu, parandada seotud aktiveerimismeetmeid riiklike tööturuasutuste kaudu ning vähendada märkimisväärselt üksikisikute ja haldusasutuste halduskoormust taotlusmenetlustes. Analüüsi eesmärk:</p>

									<ul style="list-style-type: none"> - vaadata läbi miinimumsissetuleku kava kõlblikkus- ja töökriteeriumid, sealhulgas omandikriteeriumid, riiklike tööturuasutuste registreerimine ja ühiskondliku töö nõuded, ning aktiveerimismeetmete rakendamine; - vaadata läbi tööhõivestiimulid, sealhulgas toetuste kaotamine miinimumsissetuleku toetuse saajatele, kes võtavad tööle tasustatava töö; - analüüsida protsessi halduskoormust ja võtma seda oma soovitustes arvesse, et saavutada märkimisväärne vähendamine; <p>Eespool nimetatud elementide puhul esitatakse analüüsis viited Euroopa poolaasta raames kindlaks tehtud probleemidele ja asjakohaste eksperditeadmistega rahvusvaheliste organisatsioonide analüüsile.</p>	
288	C11.R1: Miinimumsissetuleku kava reform	Eesmärk	Sotsiaalabiseaduse, teiste õigusaktide ja tööhõive edendamise seaduse muudatuste jõustumine	Seaduse sätted, mis näitavad sotsiaalabiseaduse, teiste õigusaktide ja tööhõive edendamise seaduse muudatuste jõustumist				2. kv	2025	<p>Sotsiaalabiseaduse ja teiste õigusaktide muudatused hõlmavad miinimumsissetuleku kava järgmisi muudatusi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kõlblikkus- ja töönõuete kriteeriumide läbivaatamine, sealhulgas tööhõivetalitustes nõutava registreerimisaja lühendamine kuult kuult kolmele kuule ning stiimulite kehtestamine

										<p>tasustatava töö kasutuselevõtuks, et laiendada tegelikku katvust ja parandada suunatust, järgides miinimumsissetuleku kava tööühma avaldatud uuringu soovitusi (eesmärk 287)</p> <p>- Miinimumsissetuleku kava sissetulekukünnise automaatse ajakohastamise kehtestamine, kehtestades alates 1. jaanuarist 2025 diferentseeritud miinimumsissetuleku iga-aastase indekseerimise mehhanismi suhtelise vaesuse piiri suhtes.</p> <p>Kooskõlas kava iga sihtrühma kohta tehtud muudatustega arvutatakse DMI, korrutades rühmapetsiifilise koefitsiendi ankurdelemendiga, millega asendatakse garanteeritud miinimumsissetulek, mis on ühine kõigile sihtrühmadele:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Rühmapõhine koefitsient ei tohi ühegi sihtrühma puhul olla väiksem kui selle 2021. aasta väärtus; ○ Ankurduselement peab olema vähemalt 30 % viimasest AROPi künnisest; ○ indekseerimisel kasutatav vaesuriski künnis ühtlustatakse EUROSTATi meetodikaga. <p>Lisaks hõlmavad tööhõive edendamise seaduse muudatused järgmist:</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										<ul style="list-style-type: none"> - mõiste „majanduslikult mitteaktiivne“ õiguslik määratlus; - uued sätted, millega täpsustatakse tegevusi, mille eesmärk on „majanduslikult mitteaktiivse“ aktiveerimine
289	C11.R1: Miinimumsissetuleku kava reform	Siht	Igakuise miinimumsissetulekutoetuse saajad		Arv	63 518	82 000	2. kv	2025	Igakuise miinimumsissetulekutoetuse saajate arv (mõõdetuna üksikisikutena) suureneb 63 518-lt 2020. aastal vähemalt 82 000ni 2024. aastal.
290	C11.R2: Sotsiaalteenuste reform	Eesmärk	Sotsiaalteenuste kvaliteeti käsitleva määruse jõustumine	Määruse säte, mis viitab sotsiaalteenuste kvaliteeti käsitleva määruse jõustumisele				2. kv	2022	<p>Sotsiaalteenuste kvaliteeti käsitlevas määruses esitatakse sotsiaalteenuste osutamise kvaliteedi miinimumstandardid.</p> <p>Kvaliteedi miinimumstandardid hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - hoolekandetasutuste uute asutuste arhitektuurinõuded, sealhulgas kasutajate maksimaalne arv sotsiaalteenuseid osutava asutuse kohta ja maksimaalne kasutajate arv magamiskoha kohta. Kasutajate arv magamisruumi kohta ei tohi olla suurem kui kaks; - hoolekandetasutuste osutatavad sotsiaalteenused, sealhulgas nõustamisteenused ja -teraapia; - nõuded olemasolevate hooldekodude, sealhulgas eakate hooldekodude ajakohastamiseks.

										<p>Lisaks hõlmab määrus järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vastutavate üksuste poolt sotsiaalteenuste osutamise järelevalve ja hindamise kord; - sotsiaalteenuseid osutavate töötajate kvalifikatsiooni ja kutsealase arengu standardeid.
291	C11.R2: Sotsiaalteenuste reform	Eesmärk	Riiklik sotsiaalteenuste kaart	Vastu võetud riiklik sotsiaalteenuste kaart				2. kv	2025	<p>Riiklik sotsiaalteenuste kaart põhineb sotsiaalteenuste pakkumise ning kohaliku ja piirkondliku tasandi sotsiaalteenuste vajaduste analüüsi.</p> <p>Selle analüüsi põhjal hõlmab kaart järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kohaliku ja piirkondliku tasandi sotsiaalteenuste pakett, mida rahastatakse riigieelarvest; - kõigi sotsiaalteenuste, mida rahastatakse riigieelarvest, maksimaalne kasutajate arv.
292	C11.I1: Pikaajalise hoolduse ajakohastamine	Eesmärk	Sotsiaalteenuseid osutavate rajatiste ehitamise ja renoveerimise lepingute allkirjastamine	Allkirjastatud lepingud				4. kv	2025	<p>Töövõtjate valimisel järgitakse riigihankemenetlusi.</p> <p>Lepingud hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ehitustööd 219 pikaajalist hooldust pakkuvale asutusele, millest 173 pakuvad hooldekodu teenust ja 46 kaasnevaid spetsialiseeritud ja nõuandvaid sotsiaalteenuseid. Iga asutus, mis osutab spetsialiseeritud ja nõuandvaid sotsiaalteenuseid, täiendab ühe

										<p>hoolekandeesutuse teenuste osutamist ja on seetõttu ehitatud selle lähedusse;</p> <p>- 73 hooldekodu renoveerimine eakatele.</p> <p>Uute asutuste ehitamine ja eakate hooldekodude renoveerimine peab vastama sotsiaalteenuste kvaliteeti käsitlevas määruses sätestatud nõuetele ning sotsiaalteenuste pakkumise ja sotsiaalteenuste vajaduste analüüsile kohalikul ja piirkondlikul tasandil, sealhulgas asukohtades, kasutajate arvule asutuse kohta ja magamistuba kasutavate kasutajate arvule (eesmärgid 290 ja 291).</p>
293	C11.I1: Pikaajalise hoolduse ajakohastamine	Siht	Eakate hooldekodude renoveerimine		Arv	0	73	2. kv	2026	Pärast lepingute allkirjastamist (eesmärk 292) renoveeritakse 73 olemasolevat eakate hooldekodu.
294	C11.I1: Pikaajalise hoolduse ajakohastamine	Siht	Uued asutused, mis osutavad puuetega inimestele sotsiaalteenuseid		Arv	0	219	2. kv	2026	<p>Pärast lepingute allkirjastamist (vaheeesmärk 292) ehitatakse 173 uut hoolekandeesutust ja 46 uut asutust puuetega inimestele kaasnevate spetsialiseeritud ja nõuandvate sotsiaalteenuste osutamiseks.</p> <p>Lisaks tuleb tarnida ja paigaldada seadmed ja mööbel.</p>

										Spetsialiseeritud ja nõuandvaid sotsiaalteenuseid pakkuvad asutused peaksid pakkuma piisavat päevahoidu, nõustamist, teraapiat ja rehabilitatsiooni, edendades uutes hoolekandeesutustes elavate puuetega inimeste iseseisva elu oskuste omandamist.
296	C11.I1: Pikaajalise hoolduse ajakohastamine	Siht	Eriasutustes toetust saavate täiskasvanute osakaal võrreldes nendega, kes saavad toetust kogukonnapõhistes teenustes või kodus		Arv	18,5	5	2. kv	2026	Selle näitajaga mõeldakse eriasutustes, nimelt puudega täiskasvanutele mõeldud asutustes ja eakatele mõeldud kodus toetust saavate täiskasvanute arvu ning kogukonnapõhiste teenuste kaudu või kodus toetust saavate täiskasvanute arvu suhet. Lisaks väheneb aastatel 2021–2026 eriasutustes toetust saavate täiskasvanute arv.
297	C11.I2: Abivahendite pakkumine alalise puudega inimestele	Eesmärk	Alalise puudega inimeste valimise meetodika	Vastuvõtmine töö- ja sotsiaalpoliitika ministeeriumis				4. kv	2022	Võetakse vastu meetodika, millega määratakse kindlaks alalise puudega inimestele abistavate seadmete määramise menetlus. Meetodika koostamisel võetakse arvesse alalise puudega inimeste tervislikke ja erivajadusi ning sotsiaaldemograafilisi omadusi.
298	C11.I2: Abivahendite pakkumine	Siht	Alalise puudega inimesed, kes on saanud abivahendeid		Arv	0	2040	2. kv	2026	Alalise puudega inimesed peavad saama abivahendeid, nagu kantavad pimedate kirjas arvutid, ratastoolid ja trepi

	alalise puudega inimestele									ronimisseadmed. See hõlmab abivahendite paigaldamist ja nende lähetamiseks vajalike koolituste korraldamist. Abivahendite saajad valitakse vastavalt alalise puudega inimeste valimise meetodikale (eesmärk 297).
299	C11.I3: Sotsiaalmajanduse areng	Siht	Kuue piirkondliku sihtkeskuse ehitamine ja varustamine		Arv	0	6	4. kv	2022	Ehitus- ja/või renoveerimistööd viiakse lõpule kuue piirkondliku sihtkeskuse jaoks. Lisaks tuleb tarnida ja paigaldada seadmed ja mööbel.
302	C11.I3: Sotsiaalmajanduse areng	Eesmärk	Aruanne fookuskeskuste tegevuse kohta	Fookuskeskuste tegevust kirjeldava aruande avaldamine				4. kv	2025	Avaldatakse aruanne, milles analüüsitakse teenuseid, mida sihtkeskused osutavad sotsiaal- ja solidaarmajanduse ettevõtetele ja organisatsioonidele, sealhulgas konsultatsioonide, koolituste ja edendusmeetmete pakkumist. Aruanne sisaldab teavet teenuste liikide, iga teenuseliigi kohta osutatud teenuste arvu ja iga sihtkeskuse pakutavate teenuste kohta.
303	C11.I4: Sotsiaalabiameeti moderniseerimine	Eesmärk	Sotsiaalabiameeti esinduste renoveerimise ja renoveerimise lepingute allkirjastamine	Allkirjastatud lepingud				2. kv	2025	Töövõtjate valimisel järgitakse riigihankemenetlusi. Lepingud hõlmavad järgmist: - renoveerimistööd; - kütteseadmete tarnimine, tarnimine ja paigaldamine,

										energiatõhususe meetmete ja trepi tõususeadmete rakendamine.
304	C11.I4: Sotsiaalabiame ti moderniseerim ine	Siht	Renoveeritud sotsiaalabiame ti territoriaalüksuste arv		Arv	0	181	4. kv	2025	Pärast lepingute allkirjastamist (eesmärk 303) renoveeritakse sotsiaalabiame ti üksused. Lisaks paigaldatakse energiatõhusad seadmed. Sotsiaalabiame ti üksused, mis kujutasid puuetega inimeste juurdepääsu füüsilistele takistustele enne renoveerimistöid, sõltuvad ka trepi tõususeadmete tarnimisest ja paigaldamisest puuetega inimestele.
305	C11.I5: Tööhõiveame ti moderniseerim ine	Eesmärk	Lepingute allkirjastamine tööhõiveame ti IT- vahendite ja e-teenuste arendamiseks	Allkirjastatud lepingud				4. kv	2025	Töövõtjate valimisel järgitakse riigihankemenetlust. Lepingud hõlmavad järgmist: - ajakohastada riikliku andmebaasi infosüsteemi, mis toetab teenuseid, et hõlbustada tööturustaatus vahelist liikumist, sealhulgas pakkuda tööhõiveame ti töötajatele ajakohastatud süsteemi kasutamise alaseid koolitusi. Platvorm integreeritakse täielikult teiste ametite, sealhulgas sotsiaalabiame ti digisüsteemidega; - digitaalse sobitamise laboriplatvormi väljatöötamine, mis viib töötajate profiilid kokku koolituste ja/või

										<p>vabade töökohtadega spetsiaalse algoritmi kaudu;</p> <ul style="list-style-type: none"> - kutsekompassi rakenduse väljatöötamine, milles loetletakse kutsekoolitused ja vabad töökohad kutsealade ja/või piirkondade kaupa ning tehakse kättesaadavaks Bulgaaria elanikkonnale; - ameti digiteeritud töösuundade edasiarendamine. Need töösuunad hõlmavad tööturu uuringutulemuste töötlemise tarkvara arendamist ning täiustatud elektrooniliste teenuste arendamist seoses tööhõivetoetuste, koolituste ja tööotsijate registreerimise korraga.
306	C11.I5: Tööhõiveameti moderniseerimine	Eesmärk	Tööhõiveameti IT-rajatised	E-platvormid ja e-teenused on välja töötatud ja kättesaadavad				2. kv	2026	<p>Pärast lepingute allkirjastamist (eesmärk 305) töötatakse välja elektroonilised platvormid ja e-teenused ning tehakse need tööhõiveametile ja vajaduse korral üldsusele kättesaadavaks, sealhulgas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - riiklik andmebaaside infosüsteem; - digitaalne võrdlev laboriplatvorm; - kutselise kompassi rakendus; - e-teenused, mis tulenevad ameti töösuundade digiteerimise edasisest arengust.
307	C11.I6: Kultuuri- ja loomesektorite arendamine	Eesmärk	Riikliku kultuurifondi õigusraamistiku muudatuste jõustumine	Teisese õiguse säte, mis näitab riikliku kultuurifondi				2. kv	2025	<p>Muudatused peaksid suurendama riiklike kultuurikulutuste tõhusust ja läbipaistvust ning sisaldama järgmisi elemente:</p>

				õigusraamistiku muudatuste jõustumist						<ul style="list-style-type: none"> - fondi organisatsioonilise ja juhtimisstruktuuri läbivaatamine; - mehhanism fondi tegevuse jälgimiseks Lisaks avaldatakse elektrooniline süsteem riikliku kultuurifondi haldusprotsesside haldamiseks.
308	C11.I6: Kultuuri- ja loomesektorite arendamine	Siht	Kultuurisektori toetamine		Arv	0	460	4. kv	2025	Riikliku kultuurifondi hallatavate toetuskavade kaudu antakse toetust järgmiselt: <ul style="list-style-type: none"> – Toetuskava „Euroopa kultuurikoostöö toetus“, millega edendatakse Bulgaaria toodangu osalemist rahvusvahelistel festivalidel ja Euroopa ühistoodangul. Toetuskava hõlmab kahte avatud projektikonkurssi, millest igaüks nõuab toetusesaajatelt vähemalt 10 % kaasrahastamist. Esimese projektikonkurssi toetuse summa on 100 000 kuni 500 000 leevi. Teise projektikonkurssi toetuse summa on 70 000 kuni 142 000 leevi. – Toetuskava „Arenge ja publiku juurdepääsu toetamine“, millega edendatakse kultuurisisu levitamist ja turustamist kogu territooriumil. Algatatakse vähemalt kaks projektikonkurssi, mis kõik nõuavad toetusesaajatelt vähemalt 10 % kaasrahastamist. Esimese projektikonkurssi toetuse summa on

									<p>20 000 kuni 120 000 leevi. Teise projektikonkursi toetuse summa on 6 000 kuni 16 000 leevi.</p> <p>– Toetuskava „Kohaliku kultuuripoliitika uus põlvkond“, millest rahastatakse meetmeid, mis on suunatud Bulgaaria omavalitsuste kultuuri- ja loomesektorile. Algatatakse kaks projektikonkursi. Esimene projektikonkurss on suunatud kohalikele omavalitsustele, mis on piirkondlikud keskused, ning toetuse summa on 170 000 kuni 2 000 000 leevi, kusjuures toetusesaajad kaasrahastavad 50 % ulatuses. Teine projektikonkurss on suunatud kohalikele omavalitsustele, mis ei ole piirkondlikud keskused, ning toetuse summa on 40 000 kuni 200 000 leevi, kusjuures toetusesaajad kaasrahastavad 25 % ulatuses.</p> <p>Toetusesaajad valitakse konkursi korras, mis põhineb eelnevalt kindlaksmääratud kriteeriumidel.</p>	
312	C11.I7: Arhiivikogude digiteerimine	Eesmärk	Millega kehtestatakse infosisu digiteerimise ühtne meetodika ja standardid	Infosisu digiteerimise ühtse meetodika ja standardite avaldamine				2. kv	2025	<p>Ühtne meetodika hõlmab riiklike koordinaatorite määramist ja sisu prioriseerimise kriteeriume ning digiteeritava sisu suhtes kohaldatavaid ühtseid ja ajakohaseid standardeid. Muuseumide, raamatukogude ja arhiivide sisu digiteerimise suhtes kohaldatakse ühtseid standardeid.</p>

313	C11.I7: Arhiivikogud e digiteerimine	Eesmärk	Kultuuripärandit käsitlev e-platvorm	Kultuuripärandit käsitlev e- platvorm on välja töötatud ja avalikult kättesaadav				4. kv	2025	Kultuuripärandit käsitlev elektrooniline platvorm võimaldab veebijaardepääsu muuseumide, raamatukogude ja riigiarhiivide digitaalsele sisule ning on integreeritud kultuuriministeeriumi e- kultuuri portaali.
314	C11.I7: Arhiivikogud e digiteerimine	Siht	Asutused, kelle digiteeritud esemed on e-platvormil avalikult kättesaadavad, või saadud sisu digiteerimise seadmed		Arv	0	40	2. kv	2026	Vähemalt viie riigiarhiivi digiteeritud sisu, sealhulgas Bulgaaria riiklik filmiarhiiv, Bulgaaria riiklik televisioon, Bulgaaria riiklik raadio, Bulgaaria uudisteagentuur ja riiklik arhiivifond, avaldatakse ja tehakse internetis avalikult kättesaadavaks kultuuripärandi e- platvormil (vahe-eesmärk 313). Lisaks saavad vähemalt 28 muuseumi ja seitse raamatukogu oma sisu digiteerimiseks seadmeid.

L. KOMPONENT 12: TERVISHOID

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi eesmärk on parandada tervishoiuteenuste osutamist ja kättesaadavust kogu Bulgaarias. See hõlmab kuut reformi ja seitset investeeringut.

Komponent hõlmab investeeringuid tervishoiusektorisse kogu territooriumil, sealhulgas osa haiglate kaasajastamist ja meditsiinasutusi, mis pakuvad kas pediaatrilist, onkoloogiat või psühhiaatrilist abi.

Komponent hõlmab ka ambulatoorse ravi üksuste ehitamist, kiirabilendude süsteemi loomist ning meetmeid tervishoiutöötajate nappuse vähendamiseks, sealhulgas nende tasakaalustamata geograafilist jaotust.

E-tervise ja digitaalse innovatsiooni edendamist tervishoius toetatakse riikliku tervishoiu infosüsteemi rakendamise lõpuleviimisega ja meditsiinilise diagnostika platvormi väljatöötamisega.

Lisaks võetakse komponendiga kasutusele investeeringute aluseks olevad strateegiad ja tegevuskavad. Riiklikud strateegiad ja kavad hõlmavad ka muid asjakohaseid probleeme, sealhulgas tervishoiualast haridust koolides ja tervena vananemist.

Komponent aitab lahendada riigipõhistes soovitustes kindlaks tehtud probleeme, et võtta kasutusele piisavad rahalised vahendid, et tugevdada tervishoiusüsteemi vastupanuvõimet, juurdepääsetavust ja suutlikkust ning tagada tervishoiutöötajate tasakaalustatud geograafiline jaotus (riigipõhine soovitus 1 2020), samuti parandada juurdepääsu tervishoiuteenustele ja tegeleda tervishoiutöötajate nappusega (4. 2019. aasta riigipõhine soovitus).

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

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

Reform 1 (C12.R1): Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine

Reformi eesmärk on suurendada tervishoiusüsteemi vastupanuvõimet šokkidele ning parandada elanikkonna juurdepääsu kvaliteetsetele ja õigeaegsetele tervishoiuteenustele, luues tulevaste investeeringute ja reformide strateegilise aluse ning määrares kindlaks asjakohased meetmed.

Reform hõlmab mitmete strateegiate ja kavade vastuvõtmist, nimelt:

- riiklik tervisestrateegia aastaks 2030, mille eesmärk on tegeleda tervishoiusektori praeguste struktuursete probleemidega, sealhulgas tervishoiutöötajate nappusega kogu territooriumil, sätestades strateegilised eesmärgid ja prioriteedid kümneks aastaks;
- Bulgaaria Vabariigi kodanike vaimse tervise riiklik strateegia aastateks 2021–2030, milles esitatakse soovitusel, kuidas edendada psühhiaatriateenuste integreerimist kogukonnapõhisesse koduteenustesse ja -teenustesse (deinstitutionaliseerimine) ning käsitleda peamisi probleeme, millega riigi psühhiaatrilise hoolduse süsteem silmitsi seisab, sealhulgas aegunud varustust ja rajatise ning personalipuudust;
- Bulgaaria Vabariigi laste ja noorukite tervise ja pediatrilise hoolduse riiklik strateegia aastaks 2030, milles esitatakse sihipärased soovitusel lastele ja noorukitele suunatud tervishoiuteenuste tugevdamiseks alates rasedusest;
- Bulgaaria Vabariigi tervislikku geriaatrilist hooldust ja vananemist käsitlev riiklik strateegia aastateks 2021–2030. Strateegiaga edendatakse põhjalikku soovitusel kogumit, mis on suunatud eakate tervisele ja heaolule, võttes arvesse piirkondlikke demograafilisi suundumusi ja teenuste kättesaadavust, sealhulgas juurdepääsu tervishoiu- ja sotsiaalteenustele.

Lisaks nende strateegiate vastuvõtmisele võetakse vastu täiendavad tegevuskavad nende rakendamiseks. Tegevuskavad tuginevad strateegiates esitatud soovitusel, et kavandada meetmeid, sealhulgas nende ajakava.

Reform hõlmab ka järgmiste õigusaktide vastuvõtmist:

- Bulgaaria tervishoiusektori pikaajaliste vajaduste riiklik kaart, milles antakse soovitusel selle kohta, kuidas edendada tervishoiuteenuste tasakaalustatud jaotust Bulgaarias, tuginedes iga piirkonna tervishoiuasutusi hõlmavale analüüsile;
- Bulgaaria Vabariigi riiklikku vähktõvevastase võitluse kava aastateks 2021–2027, milles esitatakse meetmed, mille eesmärk on vähendada vähktõve esinemissagedust ja suremust, keskendudes sõeluuringutele vähktõve varajaseks avastamiseks ja vähiravi raviks;

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2025.

Reform 2 (C12.R2): E-tervise ja riikliku tervishoiuteabesüsteemi arendamine

Reformi eesmärk on edendada e-tervise arengut.

Reform hõlmab e-tervise ja tervishoiusüsteemi digitaliseerimise riikliku strateegia (2021–2030) vastuvõtmist, milles antakse soovitusel tervishoiuteenuste digiteerimiseks ja integreerimiseks, et suurendada e-tervise tõhusust ja katvust Bulgaarias. Samuti võetakse vastu tegevuskava, milles kirjeldatakse strateegia soovitusel rakendamise meetmeid.

Reform hõlmab ka riigi e-tervise õigusraamistiku ajakohastamist seoses järgmisega: telemeditsiin, sealhulgas telediagnostika ja telemonitooring; ravimite väljakirjutamise ja väljastamise tingimused; kodanike elektrooniliste terviseandmete koostamine ja säilitamine; samuti riikliku tervishoiuteabesüsteemi (NHIS) tööprotsessid.

Lisaks viiakse reformiga lõpule riikliku tervishoiu- ja infosüsteemi rakendamine, luues seeläbi ühtse digitaalse keskkonna meditsiinilise teabe kogumiseks ja vahetamiseks.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2023.

Reform 3 (C12.R3): Tervishoiutöötajate atraktiivsuse suurendamine ja tervishoiutöötajate tasakaalustatuma jaotuse edendamine kogu territooriumil

Reformi eesmärk on tegeleda tervishoiutöötajate nappuse ja nende ebahütlase jaotumisega kogu riigis.

Reform hõlmab õigusaktide paketi ja muude meetmete väljatöötamist, vastuvõtmist ja jõustumist eesmärgiga: võimaldada meditsiinitöötajatel, eelkõige õdedel ja ämmaemandatel, luua oma praktika; näha ette, et riiklik ravikindlustussüsteem hüvitab meditsiinitöötajate, eelkõige õdede ja ämmaemandate poolt osutatud teenused; suurendada õendusõpingute õppekohtade arvu; edendada tervishoiutöötajate tasakaalustatumat jaotust, sealhulgas rahaliste stiimulite pakkumise kaudu; ning suurendada tervishoiutöötajate esindatust korrapärastes läbirääkimistes riikliku haigekassaga.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Reform 4 (C12.R4): Strateegiline raamistik ja tegevuskava esmatasandi ja ambulatoorse ravi kättesaadavuse suurendamiseks

Reformi eesmärk on luua alus esmatasandi ja ambulatoorse ravi osutamise tugevdamiseks kogu territooriumil, võttes vastu riikliku strateegia ja sellega seotud tegevuskava.

Reform hõlmab haiglavälise esmatasandi ravi kättesaadavuse ja suutlikkuse parandamise ning meditsiini- ja tervishoiuteenuste tasakaalustatud territoriaalse jaotuse tagamise riikliku strateegia (2021–2027) vastuvõtmist Bulgaaria Vabariigis ning selle rakendamise tegevuskava vastuvõtmist. Strateegias esitatakse soovitusel esmatasandi ja ambulatoorse ravi tasakaalustatud jaotuse tagamiseks Bulgaarias ning tegevuskavas esitatakse strateegia soovituste täitmiseks võetavad meetmed.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform 5 (C12.R5): Ennetava sõeluuringu parema pakkumise toetamine

Reformi eesmärk on toetada tervishoiuteenuste osutamise tõhusust, töötades välja kava terviseseisundite ja haiguste sõeluuringute edendamiseks kogu Bulgaaria territooriumil.

Reformi raames töötatakse välja ja võetakse vastu riiklik kava, mille eesmärk on töötada välja ja võtta vastu riiklik kava, mille eesmärk on töötada välja ja võtta vastu põhjalik eel- ja neonataalhaiguste sõeluuringute ja taustauuringute kava (2021–2027), mis toetab sõeluuringukeskuste loomist kogu territooriumil, sealhulgas riikliku

interdistsiplinaarse keskuse loomist, mis on ette nähtud investeeringuga nr 7 „Ambulatoorse ravi arendamine“.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2023.

Reform 6 (C12.R6): Koolides kaasaegse tervishoiuhariduse kava

Reformi eesmärk on aidata kaasa ennetatavate tervisehaiguste vähendamisele, pakkudes koolides tervishoiualast haridust.

Reform seisneb Bulgaaria kooli tervisehariduse kava (2021–2027) väljatöötamises ja vastuvõtmises. Kavas määratakse kindlaks meetmed, millega edendatakse õpilaste tervislikku eluviisi reproduktiivtervise, toitumise ning alkoholi ja muude psühhoaktiivsete ainete kahjuliku tarbimise valdkonnas.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Investeering 1 (C12.I1): Haiglarajatiste ajakohastamine

Investeering täiendab 1. reformi „Tervishoiusektori strateegilise raamistiku täiustamine“. Selle eesmärk on parandada pediatrilise ja onkoloogilise ravi pakkumist.

Investeering hõlmab seadmete tarnimist haiglatele, kes osutavad pediatrilist ja onkoloogilist ravi.

Iga asutuse olemasolevad pediatrilise ja/või onkoloogilise hoolduse seadmed ja varustuse vajadused määratakse kindlaks riikliku kaardi soovitude alusel tervishoiusektori pikaajaliste vajaduste kohta ning muude asjakohaste kriteeriumide alusel, eelkõige lubade alusel, mis on väljastatud teatavate tegevuste, näiteks kiiritusravi läbiviimiseks, kui see on asjakohane.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Investeering 2 (C12.I2): Tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnostika ja endovaskulaarse ravi keskused

Investeeringu eesmärk on tugevdada tervishoiuteenuste osutamist tserebrovaskulaarsete haiguste korral.

Investeeringuga luuakse haiglates spetsialiseerunud keskused. Keskused varustatakse tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnostika ja raviga.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 3 (C12.I3): Psühhiaatrilise ravi ajakohastamine

Investeeringud täiendavad reformi nr 1 „Tervishoiusektori strateegilise raamistiku täiustamine“, eelkõige Bulgaaria Vabariigi kodanike vaimse tervise riiklikku strateegiat aastateks 2021–2030 ja sellega seotud tegevuskava. Investeeringu eesmärk on parandada haiglaravil viibivate patsientide tingimusi, parandades mõnede psühhiaatrilist ravi pakkuvate asutuste vananenud seadmeid ja infrastruktuure.

Meede hõlmab psühhiaatrilist abi pakkuvate rajatiste renoveerimist ja varustamist. Rekonstrueeritavad ja vastuvõtvad rajatised ning iga sellise rajatise varustuse vajadused määratakse kindlaks psühhiaatrilist abi pakkuvate rajatiste vajaduste analüüsi põhjal.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 4 (C12.I4): Õhukiirabisüsteemi loomine

Investeeringu eesmärk on luua kiirabilendude süsteem. See hõlmab helikopterite ostmist erakorralise arstiabi andmiseks, kui on vaja kohest ja kiiret transporti, ning käitamiskohtade ehitamist helikopterite angaaridega.

See kiirabilendude süsteem peab võimaldama hädaolukorras kannatada saanud inimeste, meditsiinitöötajate ja meditsiinitarvete transporti.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 5 (C12.I5): Riiklik meditsiinidiagnostika digiplatvorm

Investeeringu eesmärk on parandada meditsiinilist diagnostikat.

Investeeringuga luuakse meditsiinidiagnostika digiplatvorm, mis edendab digitaalset diagnostikat meditsiinierialadel, võimaldades andmete töötlemist valideeritud masinõppe algoritmide abil. Platvorm tehakse kättesaadavaks tervishoiuasutustele, mis hõlmavad haiglaid, kliinikuid, laboreid ja ambulatoorseid üksusi ning mis tegutsevad onkoloogia, diagnostilise radioloogia, dermatoloogia ja patoloogia valdkonnas, ning need integreeritakse riiklikusse tervishoiuinfosüsteemi (NHIS), täiendades sellega reformi nr 2 „E-tervise ja riikliku tervishoiuteabesüsteemi arendamine“.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 7 (C12.I7): Ambulatoorse ravi arendamine

Investeering täiendab 3. reformi „Tervishoiukutsete atraktiivsuse suurendamine ja tervishoiutöötajate tasakaalustatuma jaotuse edendamine kogu territooriumil“, 4. reformi „Ennetusliku ja ambulatoorse ravi kättesaadavuse suurendamine“ ja 5. reformi „Ennetusliku sõeluuringu pakkumise parandamine“. Selle eesmärk on edendada ennetavat ja ambulatoorset ravi.

See hõlmab vähemalt 100 ambulatoorse meditsiiniüksuse või teisaldatavate ambulatoorsete konteinerite või mõlema ehitamist või renoveerimist Bulgaaria alateenindusega piirkondades ning riikliku interdistsiplinaarse keskuse loomist. Ambulatoorsetel üksustel peavad olema tervishoiuteenuste osutamiseks vajalikud vahendid ja personal.

Üksuste asukohad valitakse riikliku kaardi alusel, mis käsitleb tervishoiusektori pikaajalisi vajadusi ja muid asjakohaseid kriteeriume, sealhulgas vajadust hõlmata kõige vähem teenindatud piirkondi, keskendudes piirkondadele, kus puudub juurdepääs tervishoiuteenustele mõistlikus ulatuses, nagu on kindlaks tehtud rahvaloenduse ja tervishoiuministeeriumi andmete põhjal.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

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

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühtik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
315	C12.R1: Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi kodanike vaimse tervise riiklik strateegia aastateks 2021–2030 ja strateegia rakendamise tegevuskava	Strateegia ja tegevuskava vastuvõtmine ministrite nõukogus				2. kv	2021	<p>Bulgaaria Vabariigi riiklikus kodanike vaimse tervise strateegias aastateks 2021–2030 sätestatakse strateegilised eesmärgid ja prioriteedid kümneks aastaks ning esitatakse soovitud, mis hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - psühhiaatrilise ravi integreerimine vaimuhaigusi ja toitumishäireid põdevatele inimestele mõeldud kogukonnapõhiste ja kodus osutatavate teenuste hulka (deinstitutionaliseerimine); - vaimse tervise valdkonna töötajate nappus; - psühhiaatrilist abi pakkuvate rajatiste renoveerimisvajadused. <p>Tegevuskavas sõnastatakse meetmed ja tegevused, sealhulgas nende ajakava strateegia soovituste rakendamiseks.</p>
316	C12.R1: Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Tervishoiusektori pikaajaliste vajaduste riiklik kaart	Vastuvõtmine ministrite nõukogus				3. kv	2022	<p>Tervishoiusektori pikaajaliste vajaduste riiklik kaart sisaldab tervishoiusüsteemi vajaduste analüüsi kogu Bulgaaria territooriumil.</p> <p>Analüüs hõlmab järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - haiglaravi ja ambulatoorse ravi kättesaadavus kogu territooriumil; - vajadus uute tervishoiuasutuste, sealhulgas ambulatoorsete hooldusasutuste järele; - meditsiinitöötajate nappus;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> - tervishoiuasutuste, sealhulgas ambulatoorsete hooldusasutuste renoveerimine ja varustusega seotud vajadused; - asjakohane teave Bulgaaria omavalitsuste kohta, sealhulgas rahvastiku demograafilised omadused; tervisekindlustus, samuti haigestumus ja suremus. <p>Selle analüüsi põhjal antakse kaardil ka soovitusi selle kohta, kuidas edendada tervishoiuteenuste tasakaalustatud jaotust Bulgaarias.</p>
317	C12.R1: Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Riiklik tervisestrategia aastaks 2030	Strategia vastuvõtmine				3. kv	2022	<p>Riiklikus tervisestrategias aastaks 2030 sätestatakse strateegilised eesmärgid ja prioriteedid kümneks aastaks ning esitatakse soovitusel tervishoiusüsteemi praeguste struktuursete probleemide lahendamiseks.</p> <p>Soovitustes käsitletakse järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - tervishoiuteenuste osutamise piirkondlik tasakaalustamatus; - teenuste jaotamine haiglaravi ja ambulatoorse ravi vahel seoses ennetuse, rehabilitatsiooni ja pikaajalise hooldusega; - tulemusnäitajate väljatöötamine teenuste osutamise ja juhtimise hindamiseks; - tervishoiutöötajate nappus ja jaotus riikliku kaardi analüüsi alusel (eesmärk 316).

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										Ministrite nõukogu võtab vastu tegevuskava aastateks 2023–2026. Selles sõnastatakse meetmed ja tegevused, sealhulgas nende ajakava, strateegia soovituste rakendamiseks.
318	C12.R1: Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi laste ja noorukite tervise ning pediatrilise hoolduse riiklik strateegia aastaks 2030	Strateegia vastuvõtmine				4. kv	2022	<p>Bulgaaria Vabariigi laste ja noorukite tervise ja pediatrilise hoolduse riiklikus strateegias aastaks 2030 sätestatakse strateegilised eesmärgid ja prioriteedid kümneks aastaks ning esitatakse soovitused, mis hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - laste ja noorukite diagnoosimise ja ravi kättesaadavus, sealhulgas spetsiaalsed pediatrilised meditsiiniseadmed tervishoiuasutustes; - teadlikkuse suurendamise ja ennetamise algatused, sealhulgas lapsevanemate ja rasedusega seotud algatused; - piirkondlik patrooniks olemine ja tervishoiualaste nõustamisteenuste pakkumine. <p>Ministrite nõukogu võtab vastu tegevuskava aastateks 2023–2025. Selles sõnastatakse meetmed ja tegevused, sealhulgas nende ajakava, strateegia soovituste rakendamiseks.</p>
319	C12.R1: Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi riiklik vähktõvevastase võitluse kava aastateks 2021–2027	Vastuvõtmine ministrite nõukogus				4. kv	2022	<p>Bulgaaria Vabariigi riiklikus vähktõvevastase võitluse kavas aastateks 2021–2027 esitatakse meetmed, millega tõhustatakse:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vähktõve varajane avastamine sõeluuringute abil; - vähktõve diagnostika kättesaadavus ja täpsus; - ravi kättesaadavus ja tõhusus;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										- vähipatsientide ja vähktõvest jagusaanute heaolu.
320	C12.R1: Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Tervisliku geriaatria ja rahvastiku vananemise riiklik strateegia aastaks 2030 ja strateegia rakendamise tegevuskava	Strateegia ja tegevuskava vastuvõtmine ministrite nõukogus				2. kv	2025	<p>Bulgaaria Vabariigi tervisliku seisundi säilitamise ja vananemise riiklikus strateegias aastaka 2030 sätestatakse strateegilised eesmärgid ja prioriteedid kümneks aastaks ning esitatakse soovitusel, mis hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - eakate juurdepääs tervishoiu- ja sotsiaalteenustele; - eakate sotsiaalne kaasatus ja integratsioon; - meetmed, millega edendatakse tervena vananemist ja eakate iseseisvat elu, sealhulgas sihtotstarbelist abi ja nõustamist. <p>Tegevuskavas sõnastatakse meetmed ja tegevused, sealhulgas nende ajakava strateegia soovitusel rakendamiseks.</p>
321	C12.R2: E-tervise ja riikliku tervishoiuteabesüsteemi arendamine	Eesmärk	E-tervise õigusraamistiku muudatuste jõustumine	Seaduse säte, mis näitab e-tervise õigusraamistiku muudatuste jõustumist				4. kv	2022	<p>E-tervise õigusraamistiku muudatustega arendatakse edasi juurdepääsu e-tervise teenustele, kehtestades õigusliku aluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> - interneti teel väljakirjutamine ja ravimite väljastamine; - telemeditsiin, sealhulgas telediagnostika ja telemonitooring; - terviseabi registreerimine elektrooniliste tervisekaartide kaudu ja nende säilitamine. <p>Muudatused hõlmavad ka riikliku terviseinfosüsteemi (NHIS) tööprotsesside korraldamist.</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
322	C12.R2: E-tervise ja riikliku tervishoiuteabesüsteemi arendamine	Eesmärk	Riikliku tervishoiu infosüsteemi (NHIS) ajakohastamine	Ajakohastatud ja uute moodulite avaldamine NHISi veebisaidil				2. kv	2023	Riikliku terviseinfosüsteemi (NHIS) uuendamisega laiendatakse süsteemi funktsioone, integreerides NHISi mitmed haldusteenused ja tegevusregistrid ning lisamoodulid, mis hõlmavad järgmist: <ul style="list-style-type: none"> - kodanike elektroonilised tervisekaardid; - e-retseptide ja e-retseptide moodulid; - haiglatest andmete kogumise süsteem.
323	C12.R3: Tervishoiutöötajate atraktiivsuse suurendamine ja tervishoiutöötajate tasakaalustatuma jaotuse edendamine kogu territooriumil	Eesmärk	Riikliku raamlepingu muudatuste jõustumine, et edendada tervishoiutöötajate tasakaalustatud jaotust kogu riigis	Õigusraamistiku sätted, mis näitavad meetoodika jõustumist				2. kv	2025	Õigusraamistiku muudatustega edendatakse tervishoiutöötajate tasakaalustatumat jaotust kogu riigis. Sellised toimingud peavad: <ul style="list-style-type: none"> – pakkuma riikliku haigekassa kaudu täiendavat igakuist sissetulekut õdedele ja meditsiinitöötajatele, kes töötavad kaug- või raskesti ligipääsetavates asulates või mõlemas. – kehtestama meetoodika meditsiinasutuste poolt kaug- või raskesti ligipääsetavates piirkondades töötavatele õdedele ja meditsiinitöötajatele igakuise lisasissetuleku arvutamiseks. Meetoodika põhineb mitmel teguril, sealhulgas kaugusel, raskesti ligipääsetavatel asulates ja palgatud meditsiinitöötajate arvul. Meditsiiniõdedele ja meditsiinitöötajatele makstav täiendav igakuine sissetulek peab kajastama nende kutsekvalifikatsiooni. Iga meditsiinasutus jaotab vähemalt 90 % oma igakuisest eraldisest meditsiiniõdedele ja meditsiinitöötajatele.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										<p>– märkida kuu ja aasta, mil abikõlblikes asutustes töötavatel õdedel ja meditsiinitöötajatel tekib õigus lisatöötasule. See ei tohi olla hilisem kui 1. jaanuar 2026.</p> <p>Tervishoiuministeeriumi veebisaidil avaldatakse loetelu kõigist meditsiiniuasutustest, mis on selle meetodika alusel lisarahastamiseks sobivad.</p>
324	C12.R3: Tervishoiutöötajate atraktiivsuse suurendamine ja tervishoiutöötajate tasakaalustatuma jaotuse edendamine kogu territooriumil	Eesmärk	Seaduste ja teiseste õigusaktide muudatuste jõustumine, et tegeleda tervishoiutöötajate nappusega ja edendada tervishoiutöötajate tasakaalustatumat jaotumist kogu riigis	Õigusaktide sätteid, mis näitavad seaduste ja teiseste õigusaktide muudatuste jõustumist				2. kv	2025	<p>Õigus- ja haldusnormide muudatustega, mille eesmärk on tegeleda nappusega, edendatakse tervishoiutöötajate tasakaalustatumat jaotumist kogu riigis, et:</p> <ul style="list-style-type: none"> - võtta kasutusele meetodika tervishoiutöötajate, eelkõige õdede arvu kindlaksmääramiseks erinevates tervishoiuasutustes; - kaotada õendusprogrammides osalevate tervishoiuüliõpilaste õppemaksud; - parandada tervishoiutöötajate tasustamist, kehtestades tervishoiuasutuste tervishoiutöötajatele palgastandardi, sidudes nende palgad nende kvalifikatsioonitasemega; - pakkuda riigi rahastavaid stipendiume tervishoiutöötajate koolitamiseks, kes kohustuvad töötama piiratud juurdepääsuga tervishoiuteenustele; - lihtsustada meditsiiniuasutuste tunnustamise menetlust, et pakkuda meditsiiniüliõpilastele koolitust;

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> - katta nende üliõpilaste õppekulud, kes on sõlminud töandjaga lepingu; - luua õdedele ja teistele meditsiinitöötajatele võimaluse kehtestada oma praktika; - muuta ravikindlustusseadust, et kaasata õdede, ämmaemandate ja nendega seotud tervishoiutöötajate kutseorganisatsioon regulaarsetesse läbirääkimistesse riikliku haigekassaga (NHIF); - laiendada riikliku haigekassa rahastatava ambulatoorse ravi meetmete paketti tagamaks, et riiklik haigekassa hüvitab meditsiinitöötajate poolt oma erapraksise kaudu osutatavad meditsiiniteenused.
325	C12.R3: Tervishoiutöötajate atraktiivsuse suurendamine ja tervishoiutöötajate tasakaalustatuma jaotuse edendamine kogu territooriumil	Siht	Õendusõpingute kohtade arv ülikoolides		Arv	770	850	2. kv	2026	<p>Ülikoolid pakuvad 2025.–2026. õppeaastaks vähemalt 850 õenduseriala, võrreldes 2021.–2022. õppeaastaks pakutava 770 kohaga.</p> <p>Ülikoolide pakutavate kohtade arvu suurenemine peaks toimuma järk-järgult ajavahemikul 1. jaanuarist 2022 kuni 30. juunini 2026.</p>
326	C12.R4: Strateegiline raamistik ja tegevuskava esmatasandi ja	Eesmärk	Haiglavälise esmatasandi ravi kättesaadavuse ja suutlikkuse parandamise ning	Strateegia ja tegevuskava vastuvõtmine ministrite nõukogus				1. kv	2023	Haiglavälise esmatasandi ravi kättesaadavuse ja suutlikkuse parandamise ning meditsiini- ja tervishoiuteenuste tasakaalustatud territoriaalse jaotuse tagamise riiklikus strateegias aastaks 2027 esitatakse soovitusel, mis hõlmavad järgmist:

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	ambulatoorse ravi kättesaadavuse suurendamiseks		meditsiini- ja tervishoiuteenuste tasakaalustatud territoriaalse jaotuse tagamise riiklik strateegia aastaks 2027 Bulgaaria Vabariigis ning strateegia rakendamise tegevuskava						<ul style="list-style-type: none"> - esmatasandi ambulatoorse ravi kättesaadavus ja kättesaadavus; - meditsiiniteenused, mida saab osutada ambulatoorse ravi raames; - piirkondlik tasakaalustamatus esmatasandi ambulatoorsete tervishoiuteenuste osutamisel. <p>Tegevuskavas sõnastatakse meetmed ja tegevused, sealhulgas nende ajakava strateegia soovituste rakendamiseks.</p>	
327	C12.R5: Ennetava sõeluuringu parema pakkumise toetamine	Eesmärk	Sünni- ja neonataalhaiguste põhjaliku sõeluuringu ja taustauuringute arendamise riiklik kava aastaks 2027	Vastuvõtmine ministrite nõukogus				1. kv	2023	Sünni- ja neonataalhaiguste põhjaliku sõeluuringu ja taustauuringute arendamise riiklikus kavas aastaks 2027 määratakse kindlaks meetmed, mille eesmärk on: <ul style="list-style-type: none"> - sotsiaalselt oluliste haiguste sõeluuringuprogrammide riikliku interdistsiplinaarse keskuse loomine; - kogu Bulgaaria territooriumil sõeluuringuid pakkuvate ambulatoorsete üksuste võrgustiku arendamine.
328	C12.R6: Koolides kaasaegse tervishoiuhariduse kava	Eesmärk	Bulgaaria koolide tervisehariduse riiklik kava aastateks 2021–2027	Vastuvõtmine ministrite nõukogus				4. kv	2022	Bulgaaria koolide tervisehariduse riiklikus kavas aastateks 2021–2027 täpsustatakse meetmed, millega edendatakse terviseharidust koolides, hõlmates selliseid teemasid nagu reproduktiivtervis, toitumine ning alkoholi ja muude psühhoaktiivsete ainete kahjulik tarbimine.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
329	C12.I1: Haiglarajatiste ajakohastamine	Eesmärk	Haiglaasutustele meditsiiniseadmete tarnimise lepingute allkirjastamine	Allkirjastatud lepingud				3. kv	2024	Töövõtjate valimisel järgitakse riigihankemenetlusi. Lepingud hõlmavad meditsiiniseadmete tarnimist pediatrilist ja/või onkoloogilist ravi pakkuvatele haiglatele.
330	C12.I1: Haiglarajatiste ajakohastamine	Siht	Haiglaasutused, mis võtavad vastu uusi meditsiiniseadmeid		Arv	0	50	4. kv	2025	Pärast lepingute allkirjastamist (329. eesmärk) tarnitakse lepingutes nimetatud seadmed ja paigaldatakse need 50 tervishoiuhaiglasse, mis pakuvad pediatrilist ja/või onkoloogilist ravi.
332	C12.I2: Tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnostika ja endovaskulaarse ravi keskused	Eesmärk	Lepingute allkirjastamine, mis käsitlevad ehitustöid ja meditsiiniseadmete tarnimist meditsiinikeskustele tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnostikaks ja endovaskulaarseks raviks	Allkirjastatud lepingud				4. kv	2025	Töövõtjate valimisel järgitakse riigihankemenetlusi. Lepingud hõlmavad tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnostiks ja raviks spetsialiseerunud meditsiinikeskuste ehitust ja varustamist meditsiiniseadmetega, mis on Cerebrovaskulaarsete haiguste interventtiivse diagnoosimise ja ravi keskuste arendamise kontseptsiooni 2. rühma liigitatud.
333	C12.I2: Tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnostika ja endovaskulaarse ravi keskused	Siht	2. rühma tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnostika ja endovaskulaarse ravi keskused		Arv	0	6	2. kv	2026	Pärast lepingute allkirjastamist (eesmärk 332) viiakse ehitustööd lõpule kuues tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnostika ja endovaskulaarse ravi keskuses. Lisaks varustatakse seadmed kõnealustesse keskustesse ja paigaldatakse neisse.

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühtik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
333 a	C12.I2: Tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnostika ja endovaskulaarse ravi keskused	Siht	Varustatud 1. rühma keskused tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnoosiks ja endovaskulaarseks raviks		Arv	0	17	2. kv	2026	Seadmed tarnitakse ja paigaldatakse seitsmeteistkümnesse meditsiinikeskusesse, mis on liigitatud Cerebrovaskulaarsete haiguste interventiivse diagnostika ja episoodilise ravi keskuste arendamise kontseptsiooni 1. rühma.
334	C12.I3: Psühhiaatrilise ravi ajakohastamine	Eesmärk	Psühhiaatrilist abi pakkuvate rajatiste renoveerimistöde lepingute allkirjastamine	Allkirjastatud lepingud				4. kv	2025	Töövõtjate valimisel järgitakse riigihankemenetlusi. Lepingud hõlmavad 18 psühhiaatrilist abi pakkuva meditsiinasutuse renoveerimistöid.
335	C12.I3: Psühhiaatrilise ravi ajakohastamine	Siht	Renoveeritud ja varustatud psühhiaatriaasutused		Arv	0	25	2. kv	2026	Pärast lepingute allkirjastamist (vahe-eesmärk 334) viiakse renoveerimistööd lõpule 18 psühhiaatrilist hooldust pakkuvas rajatises. Lisaks tarnitakse ja paigaldatakse varustus ja mööbel neisse ruumidesse ja seitsmesse täiendavasse psühhiaatrilist abi pakkuvasse rajatisse kokku 25 rajatises.
336	C12.I4: Õhukiirabisüsteemi loomine	Eesmärk	Kopterite kiirabisüsteemi tarnimise lepingute allkirjastamine	Allkirjastatud lepingud				2. kv	2025	Töövõtjate valimisel järgitakse riigihankemenetlusi. Lepingud hõlmavad kopterite tarnimist ja tarnimist, mis:

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> - on liigitatud A-kategooria 1. või 2. klassi, et täita määruse (EL) nr 965/2012 nõudeid (ORO-osa, CAT-osa või SPA osa); - sisaldavad meditsiiniseadmeid, samuti maapealseid seadmeid, mõõteseadmeid ja mõõteseadmeid; <p>Lepingud hõlmavad ka koolitusi pilootidele seadmete kasutuselevõtuks.</p> <p>Lisaks hõlmavad lepingud käitamiskohtade ehitustöid koos õhukiirabisüsteemi angaaridega.</p>
337	C12.I4: Õhukiirabisüsteemi loomine	Siht	Kiirabisüsteemi helikopterite ja käitamiskohtade tarnimine		Arv	0	13	2. kv	2026	<p>Pärast lepingute allkirjastamist (vahe-eesmärk 336):</p> <ul style="list-style-type: none"> – tarnitakse seitse vajaliku meditsiinivarustusega kopterit. Väljasaatmist kinnitatakse asjakohaste tarneprotokollide allkirjastamisega. – kiirabisüsteemi kuue tegevuskoha ehitustööd tuleb lõpule viia. Lisaks varustatakse seadmed kõnealustesse tegevuskohtadesse ja paigaldatakse neisse.
339	C12.I5: Riiklik meditsiinidiagnostika digiplatvorm	Eesmärk	Lepingute allkirjastamine riikliku meditsiinidiagnostika digiplatvormi väljatöötamiseks	Allkirjastatud lepingud				4. kv	2023	<p>Töövõtjate valimisel järgitakse riigihankemenetlust. Lepingud hõlmavad riikliku meditsiinidiagnostika digiplatvormi arendamist.</p> <p>See platvorm võimaldab:</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> - meditsiinitöötajad meditsiiniliste piltide üleslaadimiseks; - meditsiiniliste kujutiste töötlemiseks tehisintellekti ja masinõppe algoritmi abil, mis peaks parandama meditsiinilist diagnoosi.
340	C12.I5: Riiklik meditsiinidiagnostika digiplatvorm	Siht	Tervishoiuasutused, mis kasutavad riiklikku meditsiinidiagnostika digiplatvormi		Arv	0	20	2. kv	2026	<p>Juurdepääs lepingute sõlmimise järel loodud riiklikule meditsiinidiagnostika digiplatvormile (eesmärk 339) antakse 20 tervishoiuasutusele, mis hõlmavad haiglaid, kliinikuid, laboreid ja ambulatoorseid üksusi ning mis tegutsevad onkoloogia, diagnostilise radioloogia, dermatoloogia ja patoloogia valdkonnas.</p> <p>Et seda saaks eesmärgi saavutamisel arvesse võtta, peab iga tervishoiuasutus olema platvormile üles laadinud meditsiinilised pildid.</p>
343	C12.I7: Ambulatoorse ravi arendamine	Eesmärk	Ambulatoorsete üksuste või mobiilsete ambulatoorsete konteinerite ning seadmete ehitus- ja renoveerimistöde lepingute allkirjastamine riiklikule interdistsiplinaarsele sõeluuringukeskusele	Allkirjastatud lepingud				4. kv	2025	<p>Töövõtjate valimisel järgitakse riigihankemenetlusi.</p> <p>Lepingud hõlmavad riikliku interdistsiplinaarse taustakontrolli keskuse ambulatoorsete üksuste või mobiilsete ambulatoorsete konteinerite ja seadmete ehitus- ja/või renoveerimistöid;</p> <p>Lisaks hõlmavad lepingud digitaalse platvormi arendamist telemeditsiini, sotsiaalmajanduslike haiguste diagnostika ja ravi jaoks. Platvorm võimaldab osutada telemeditsiiniteenuseid, nagu</p>

Jrk nr	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										telekonsultatsioonid ja telemonitooringud, ning sisaldab moduleid meditsiinidiagnostika ja -ravi toetamiseks vajalike ressursside majutamiseks.
345	C12.I7: Ambulatoorse ravi arendamine	Siht	Ambulatoorsete üksuste või mobiilsete ambulatoorsete konteinerite ehitamine/renoveerimine, varustamine ja personal kogu riigis kaugasustustes ning riikliku interdistsiplinaarse taustakontrollikeskuse loomine		Arv	0	101	2. kv	2026	<p>Pärast lepingute allkirjastamist (vahe-eesmärk 343):</p> <ul style="list-style-type: none"> - viiakse lõpule 100 ambulatoorse üksuse või mobiilse ambulatoorse konteineri ehitamine või renoveerimine kaugasustustes kogu riigis. Lisaks sellele tarnitakse ja paigaldatakse nendesse seadmetesse vajalikud meditsiiniseadmed. <p>Sihtarvu arvestamiseks peab iga ambulatoorne üksus või teisaldatav ambulatoorne konteiner olema üldarsti, meditsiiniõde, ämmaemanda või muu tervishoiutöötaja personalis.</p> <p>Lisaks antakse vähemalt 60 %-le ambulatoorsete üksuste või mobiilsete ambulatoorsete konteinerite meditsiinitöötajatest juurdepääs telemeditsiini, diagnostika ja sotsiaalmajanduslike haiguste, sealhulgas diabeedi, südame-veresoonkonna haiguste ja ajuveresoonkonna haiguste digiplatvormile.</p> <p>Luuakse riiklik interdistsiplinaarne taustakontrollikeskus ning keskuse varustus tarnitakse ja paigaldatakse.</p>

M. KOMPONENT 13. REPOWEREU

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava REPowerEU komponendi eesmärk on vähendada sõltuvust fossiilkütustest ja kiirendada rohepöõret peamistes majandussektorites, keskendudes samal ajal ka haavatavate rühmade toetamisele.

See komponent hõlmab reforme, mis käsitlevad energiaostuvõimetuse juhtimisraamistiku loomist ja ettevalmistusi elektrituru jaeturu liberaliseerimiseks, samuti võrguga liitumise menetluste läbipaistvuse suurendamist ja elektrienergia tasakaalustamisturu toimimise parandamist koos tarbimiskaja meetmete võimaldamisega. Neid reforme täiendavad investeeringud riiklikku teabesüsteemi energiaostuvõimetute ja haavatavate leibkondade jaoks, elektrisalvestustaristusse ning fotogalvaaniliste seadmete ja elektrisõidukitesse sotsiaalteenuste rajatiste jaoks.

Lähtudes meetmete kirjeldusest taaste- ja vastupidavuskavas ja võttes arvesse põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suuniste (2021/C58/01) kohaseid leevendavaid samme, mis kavas on sätestatud, võib eeldada, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses oluliselt keskkonnaeesmärke.

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

Reform 1 (C13.R1): Energiaostuvõimetuse juhtimisraamistik ja jaeturu liberaliseerimise ettevalmistamine

Reformi eesmärk on tugevdada Bulgaaria juhtimisraamistikku, et tegeleda energiaostuvõimetusega ja kaitsta energiaostuvõimetuid tarbijaid, ning veelgi hõlbustada jaemüügituru liberaliseerimist. Ministrite nõukogus luuakse koordineerimisüksus, mille ülesanne on jälgida energiaostuvõimetust käsitleva valitsuse poliitika koordineerimist, samas kui selle poliitika rakendamise eest vastutavad asjaomased ministriumid ja/või muud valitsus- ja munitsipaalasutused.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Reform 2 (C13.R2): Uute taastuvenergia- ja salvestusvõimsuste ühendamise menetluste läbipaistvus

Reformi eesmärk on suurendada uute taastuvenergia- ja salvestusvõimsuste ühendamise menetluste läbipaistvust, luues üldsusele juurdepääsetava võrgumajutusvõimsuse kaardi. Kaart sisaldab andmeid ülekandevõrgu tasandi kohta. Lisaks tehakse kättesaadava ühendusvõimsuse kindlaksmääramiseks kasutatav meetodika üldsusele kättesaadavaks ja nähakse ette võrgu võimsuse majutamise kaardi korrapärane ajakohastamine, mis toimub vähemalt kord kuus.

Meetme rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2026.

Reform 3 (C13.R3): Tasakaalustamisturu toimimise parandamine ja tarbimiskaja võimaldamine

Reformi eesmärk on parandada Bulgaaria tasakaalustamisturu toimimist, ühinedes põhivõrguettevõtja ESO EADga sageduse taastamise ja stabiilse süsteemi käitamise rahvusvahelise

koordineerimise platvormiga (PICASSO) ning võttes vastu analüüsi ja soovitused tarbimiskaja meetmete hõlbustamise kohta.

Nõudlusele reageerimise meetmete hõlbustamist käsitleva analüüsi ja soovituste aruande koostab ja võtab vastu energeetika ja vee reguleerimiskomisjon (EWRC). Aruanne läbib sidusrühmadega avaliku konsultatsiooni ja see avalikustatakse.

Meetme rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 1 (C13.I1): Energiaostuvõimetute ja vähekaitstud leibkondade teabesüsteemi loomine

Selle investeeringu eesmärk on hõlbustada energiaostuvõimetute ja haavatavate leibkondade kindlakstegemist infosüsteemi loomise kaudu.

Teabesüsteem sisaldab teavet Bulgaaria energiaostuvõimetute ja vähekaitstud leibkondade kohta ning tõendab energiaostuvõimetute leibkondade ja vähekaitstud tarbijate staatust energiaseaduse ning energiaostuvõimetute kodumajapidamiste seisundi ja kaitsetumate elektritarbijate seisundi kindlaksmääramise kriteeriume, tingimusi ja korda käsitleva määruse alusel vastu võetud õigusliku määratluse ja kriteeriumide alusel.

Meetme rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2025.

Investeering 2 (C13.I2): Võimendatud meede: Elektrienergia salvestamise riiklik taristu (RESTORE)

Selle investeeringu eesmärk on hõlbustada võrguüleste energiasalvestusseadmete kasutuselevõttu komponendi 4 olemasoleva investeeringu 8 laiendamise kaudu. Investeering seisneb toetuses 1900 MWh suuruse kasuliku energiavõimsusega võrgusäilitusseadmete riikliku taristu paigaldamiseks ja tellimiseks.

Meetme rakendamine viiakse lõpule 31. augustiks 2026.

Investeering 3 (C13.I3): Fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamine ja elektrisõidukite pakkumine sotsiaalteenuste rajatistele

Investeeringu eesmärk on võtta sotsiaalteenuste osutamiseks kasutusele taastuvenergiarajatised ja elektrisõidukid.

Meede hõlmab i) fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamist 500 olemasolevale sotsiaalteenuste ettevõttele; ning ii) 250 elektrisõidukite ja nendega seotud laadimistaristu kasutuselevõtt riigi delegeeritud sotsiaalteenuste osutamiseks.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

Investeering 4 (C13.I4): Taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise ja salvestamise uute võimsuste toetamine

Investeeringu eesmärk on aidata kaasa Bulgaaria eesmärgile suurendada puhta energia osakaalu tema energiaallikate jaotuses kliimanetraalsuse saavutamise suunas, toetades uue taastuvenergia tootmisvõimsuse paigaldamist koos elektri salvestamisega tehnoloogiliselt neutraalse konkurentsipõhise hankemenetluse kaudu eri tehnoloogiate vahel. Et meede oleks kindlasti kooskõlas põhimõtte „Ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01), osutatakse tulevaste projektikonkursside tingimustes sisalduvates rahastamiskõlblikkuse kriteeriumides üksnes päikese- ja tuuleenergia tehnoloogiatele.

Investeering koosneb toetustest valitud käitiste ehitamiseks, vähemalt 1 425 MW taastuvenergia tootmisvõimsuse paigaldamiseks ja kasutuselevõtmiseks koos vähemalt 350 MW energiasalvestussüsteemidega.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 30. juuniks 2026.

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

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möödühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
347	C13.R1: Energiaostuvõimetuse juhtimisraamistik ja jaeturu liberaliseerimise ettevalmistamine	Eesmärk	Energiaostuvõimetuse koordineerimise loomine	Vastuvõtmine: ministrite nõukogu otsus, millega luuakse energiaostuvõimetuse koordineerimise				4. kv	2025	<p>Ministrite nõukogu võtab vastu otsuse, millega luuakse ministrite nõukogus koordineerimiseüksus. Otsuses määratakse kindlaks aspektid, sealhulgas, kuid mitte ainult, töötajad, volitused/ülesanded ja oodatavad tulemused, mis tuleb saavutada otsuse koostamise esimese kuue kuu jooksul.</p> <p>Koordineerimiseüksuse volitused hõlmavad järgmist: i) energiaostuvõimetute ja energiaostuvõimetute leibkondade infosüsteemi loomine ja haldamine ning ii) meetmete kavandamine energiaostuvõimetute ja energiaostuvõimetute leibkondade jaoks koostöös asjaomaste ministriumide ja muude valitsusasutustega.</p>
348	C13:R1: Energiaostuvõime	Eesmärk	Jaeturu liberaliseeri	Meetmete vastuvõtmine				4. kv	2025	Ametiasutused võtavad jaeturu liberaliseerimise

	metuse juhtimisraamistik ja jaeturu liberaliseerimise ettevalmistamine		mise ettevalmistavad sammud	ametiasutuste poolt						ettevalmistamiseks järgmised meetmed: i) sihipärane hüvitusmehhanism ja selle rahastamisallikad; ii) energeetika ja vee reguleerimise komisjoni (EWRC) otsus, millega kehtestatakse kodumajapidamistele aastaseks perioodiks tarnitava elektri baashind; iii) jaeturu liberaliseerimist käsitlev teavituskampaania.
349	C13.R2: Uute taastuvenergia- ja salvestusvõimsuste ühendamise menetluste läbipaistvus	Eesmärk	Võrguühenduse võimsuse kaart	Võrgumajutuse võimsuse kaart on välja töötatud ja üldsusele kättesaadav				2. kv	2026	Võrgumajutusvõimsuse kaart sisaldab järgmist: <ul style="list-style-type: none"> - Teave olemasoleva ühendusvõimsuse kohta ressursiliikide kaupa, sealhulgas tootmine, koormus ja salvestamine 400 kV ja 220 kV alajaama tasemel. - Anonüümitud teave alajaamade kaupa i) reserveeritud võimsuse kohta – lepinguline või jaotatud võimsus; ii) lepingulise võimsuse kohta sõlmitud lepingute arv; iii) järelejäänud olemasolev võimsus. - Teave kavandatud võrguinvesteeringute kohta alajaamade kaupa järgmise viie aasta lisavõimsusena, mis näitab eeldatavat olemasolevat võimsust.

										Kättesaadava ühendusvõimsuse kindlaksmääramiseks kasutatav meetodika tehakse üldsusele kättesaadavaks.
350	C13.R3: Tasakaalustamis turude toimimise parandamine ja tarbimiskaja võimaldamine	Eesmärk	ESO EAD ühinemine PICASSOga Platvorm	ESO EAD liikmesus PICASSOs Platvorm				2. kv	2025	ESO EADst saab PICASSO platvormi liige.
351	C13.R3: Tasakaalustamis turude toimimise parandamine ja tarbimiskaja võimaldamine	Eesmärk	Aruanne, mis sisaldab analüüsi ja soovitusi nõudlusele reageerimise meetmete hõlbustamise kohta	Energia- ja veemajanduskomi sjoni (EWRC) analüüsi ja soovituste aruande avaldamine				2. kv	2026	Analüüsi ja soovituste aruande nõudlusele reageerimise meetmete hõlbustamise kohta koostab energietika- ja veemajanduskomisjon (EWRC) ning selles: <ul style="list-style-type: none"> - hinnata energiasalvestussüsteemide ja tööstustarbijate tasakaalustamisturul osalemise regulatiivseid tingimusi, sealhulgas litsentsimiskorda. - Teha kulude-tulude analüüs arukate arvestite kasutuselevõtuks kõigis tarbijakategooriates. - Esitada soovitused ja ajakava tarbimiskaja meetmete võimaldamiseks, sealhulgas arukate arvestite kasutuselevõtu ja agregatorite osalemise kaudu.

										Aruande projekt läbib avaliku konsultatsiooni sidusrühmadega ja lõpparuanne avalikustatakse.
352	C13.I1: Energiaostuvõimetute ja vähekaitsitud leibkondade teabesüsteemi loomine	Eesmärk	Energiaostuvõimetute ja vähekaitsitud leibkondade teabesüsteem	Infosüsteem on toimiv				4. kv	2025	Teabesüsteem sisaldab andmeid Bulgaaria energiaostuvõimetute ja vähekaitsitud leibkondade kohta ning tõendab energiaostuvõimetu leibkonna ja kaitsetuma elektritarbija staatust vastavalt energiaseadusele ja energiaostuvõimetute leibkondade seisundi ja vähekaitsitud elektritarbijate seisundi kindlaksmääramise kriteeriume, tingimusi ja korda käsitlevale määrusele.
353	C13.I2: Elektrienergia salvestamise riiklik taristu (RESTORE) (laiendatud)	Siht	elektrisalvestus; elektri salvestamine; elektrienergia salvestamine		Megavatt-tunnid (MWh)	0	1 900	2. kv	2026	Selliste elektrisalvestussüsteemide projektide lõpuleviimine, mille üldine kasutatav energiavõimsus on vähemalt 1 900 MWh.
354	C13.I3: Fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamine sotsiaalteenuste rajatistesse ja elektrisõidukite pakkumine sotsiaalteenuste rajatistele	Siht	Fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamine sotsiaalteenuste rajatistesse		Paigaldatud fotogalvaaniliste süsteemide ja sotsiaalteenuste rajatiste arv	0	500	2. kv	2026	Fotogalvaanilised süsteemid, mille võimsus on vähemalt 15 kW sotsiaalteenuste üksuse kohta, paigaldatakse 500 olemasolevasse riiklikult volitatud sotsiaalteenuste üksusesse.
355	C13.I3: Fotogalvaanilist	Siht	Väikeste tarbesõidukit			0	250	2. kv	2026	Investeering hõlmab 250 väikese tarbesõiduki ja sellega seotud

	e süsteemide paigaldamine sotsiaalteenuste rajatistesse ja elektrisõidukite pakkumine sotsiaalteenuste rajatistele		e pakkumine sotsiaalteenuste osutamiseks							laadimistaristu kasutuselevõttu sotsiaalteenuste osutamiseks.
356	C13.I4: Taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise ja salvestamise uute võimsuste toetamine	Eesmärk	Pakkumiskutsete väljakuulutamise	Konkursikutsete avaldamine				2. kv	2025	<p>Kuulutatakse välja hanked taastuvatest energiaallikatest (tuule- ja päikeseenergia) elektri salvestamisega ühendatud elektritootmisvõimsuse ehitamise projektide valimiseks.</p> <p>Enampakkumismehhanism töötatakse välja, konsulteerides rakendusliku rahvusvahelise finantseerimisasutusega ja tuginedes parimatele tavadele.</p> <p>Valikukriteeriumidega tagatakse vastavus tehnilistele põhimõtete „ei kahjusta oluliselt“ tehnilistele suunistele (2021/C58/01).</p>
357	C13.I4: Taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise ja salvestamise uute võimsuste toetamine	Siht	Taastuvatest energiaallikatest toodetud elektri (tuule- ja päikeseenergia) uus tootmisvõimsus		Megavatt (MW)	0	1 425	2. kv	2026	Taastuvatest energiaallikatest toodetud elektri 1 425 MW võimsus, mis on ühendatud vähemalt 350 MW elektrisalvestiga, mis on tellitud ja võrku ühendatud.

			s, mis paikneb koos tellitud elektrisalvestu svõimsusega							
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

1. Taaste- ja vastupidavuskava hinnanguline kogukulu

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava hinnanguline kogukulu on 12 075 546 451 Bulgaaria leevi, mis EKP 15. oktoobri 2021. aasta viiteintressimäära alusel on 6 174 106 145 eurot.

2. JAGU: RAHALINE TOETUS

1. RAHALINE TOETUS

Artikli 2 lõikes 2 osutatud osamaksud korraldatakse järgmiselt.

1.1. Esimene osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	C1R1 Koolieelse ja koolihariduse ning elukestva õppe reform	Eesmärk	Eelkooli- ja koolihariduse seaduse ning teiste õigusaktide muudatuste jõustumine.
5	C1R2 Kõrghariduse reform	Eesmärk	Kõrgharidusseaduse muudatuste jõustumine
6	C1R2 Kõrghariduse reform	Eesmärk	Kõrghariduse riiklik kaart
35	C3R1 Õigusraamistik tööstusinvesteeringute ligimeelitamiseks ja tööstusökosüsteemide arendamiseks	Eesmärk	Uue tööstusparkide seaduse jõustumine
113	C4R8 Kliimaneutraalsuse tegevuskava	Eesmärk	Valitsuse otsuse, millega luuakse roheline energiale ülemineku komisjon, jõustumine
137	C7R2 Raadiosagedusspektri tõhus kasutamine	Eesmärk	Spektritasude vähendamise dekreediga jõustumine
140	C7R3 Loodusliku investimiskeskonna loomine	Eesmärk	Õigusaktide muudatuste jõustumine, millega rakendatakse ühendusmeetmete paketi raames antud soovitusi
148	C7I2 Digitaalse TETRA-süsteemi ja raadiolevivõrgu ehitamine, arendamine ja optimeerimine	Eesmärk	TETRA süsteemi ja raadiolevivõrgu arendamise lepingute sõlmimine
161	C8R1 Strateegiline transpordiraamistik	Eesmärk	Kombineeritud transpordi arendamise riikliku kava jõustumine Bulgaarias 2030. aastaks
169	C8R2 Liiklusohutus	Eesmärk	Uus liiklusohutuse strateegia ja selle tegevuskava
199	C8I6 Sofia metrooliin nr 3	Eesmärk	Sofia metrooliini nr 3 uute lõikude ehitamise lepingud pärast avatud ja võistupakkumist
207	C9R1 Uus piirkondlik lähenemisviis koos kohalike kogukondade otsese kaasamisega Euroopa fondide ja vahendite haldamisse	Eesmärk	ELi rahaliste vahendite haldamist käsitleva õigusraamistiku muutmine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
213	C10R1 Juurdepääsetav, tõhus ja prognoositav õigusemõistmine	Eesmärk	Ministrite nõukogu tegevuskava vastuvõtmine Euroopa Inimõiguste Kohtu otsuste rakendamiseks
238	C10R8 Rahapesuvastase raamistiku tugevdamine	Eesmärk	Riiklikus riskihindamises tuvastatud rahapesu ja terrorismi rahastamise riskide maandamise tegevuskava vastuvõtmine
241	C10R9 Õigusloomeprotsessi kvaliteedi parandamine	Eesmärk	Rahvuskogu korralduse ja tegevuse eeskirjade jõustumine
279	C10I11 Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Eesmärk	Teabesüsteemi loomine taaste- ja vastupidavuskava rakendamise järelevalveks ja juhtimiseks
280	C10I11 Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Siht	Videosuuniste ajakohastamine, et need hõlmaksid täielikult kõiki taaste- ja vastupidavuskavade infosüsteemi tööprotsesse
281	C10I11 Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Eesmärk	Taaste- ja vastupidavuskava juhtimis- ja kontrollisüsteemi loomist käsitleva õigusakti jõustumine
282	C10I11 Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Eesmärk	Riiklike fondide direktoraadi ja rakendusameti „ELi fondide audit“ haldussuutlikkuse tagamine seoses taaste- ja vastupidavuskavade tegevusega
286	C11R1 Miinimumsissetuleku kava reform	Eesmärk	Sotsiaaltoetuste seaduse teiseste õigusaktide muudatuste jõustumine
290	C11R2 Sotsiaalteenuste reform	Eesmärk	Sotsiaalteenuste kvaliteeti käsitleva määruse jõustumine
315	C12R1 Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi kodanike vaimse tervise riiklik strateegia aastateks 2021–2030 ja strateegia rakendamise tegevuskava
		Osamakse summa	1 368 912 911 eurot

1.2. Teine osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
2	C1R1 Koolieelse ja koolihariduse ning elukestva õppe reform	Eesmärk	Tööhõive edendamise seaduse muudatuste jõustumine
3	C1R1 Koolieelse ja koolihariduse ning elukestva õppe reform	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi hariduse, koolituse ja õppe arendamise strateegilise raamistiku (2021–2030) rakendamise tegevuskava
7	C1.R2: Kõrghariduse reform	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi kõrghariduse arengustrateegia (2021–2030) rakendamise tegevuskava
8	C1I1 STEM-keskused ja innovatsioon hariduses	Eesmärk	Riikliku STEM-keskuse loomine
321	C12R2 E-tervise ja riikliku tervishoiuteabesüsteemi arendamine	Eesmärk	E-tervise õigusraamistiku muudatuste jõustumine
40	C3I21.a Majanduskasvu tagamise vahend	Eesmärk	Rahalist toetust käsitleva lepingu allkirjastamine Euroopa Komisjoni ja Bulgaaria valitsuse vahel
43	C3I21.b Kasvamiseks ettenähtud omakapitaliinstrumendid	Eesmärk	Euroopa Investeerimisfondi ja Bulgaaria valitsuse vahelise rahastamislepingu allkirjastamine
46	C3I21.c Toetus tehnoloogia ajakohastamiseks	Eesmärk	Valikumenetlused on lõpule viidud
48	C3I21.d Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia ning küberturvalisuse toetuskava väikestes ja keskmise suurusega ettevõtetes	Eesmärk	Valikumenetlused on lõpule viidud
50	C3I21.e Innovatsioonireserv (innovatsiooni omakapitaliinstrumendid)	Eesmärk	Euroopa Investeerimisfondi ja Bulgaaria valitsuse vahelise rahastamislepingu allkirjastamine
56	C3I2.2.b Energiatõhususe ja taastuvenergia tagatisvahend	Eesmärk	Rahalist toetust käsitleva lepingu allkirjastamine Euroopa Komisjoni ja Bulgaaria valitsuse vahel
61	C32.3.a Kliimaneutraalsuse ja digiülemineku investeeringute omakapitaliinstrumendid	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi ja Euroopa Investeerimisfondi vahelise rahastamislepingu allkirjastamine
63	C4R1 CO ₂ -heite vähendamise riikliku fondi loomine	Eesmärk	Sõltumatu eksperdirühma avaldatud hinnang riiklikule energiatoõhususe õigusraamistikule
66	C4R3 „Energiaostuvõimetuse“ määratlus ning kütteostuvõimetute ja haavatavate tarbijatega leibkondade kindlakstegemise kriteeriumid	Eesmärk	Energiasaaduse ja energiaostuvõimetust käsitlevate teiseste õigusaktide muudatuste jõustumine
67	C4R2 Hõlbustada investeerimist elamute energiatoõhusasse renoveerimisse	Eesmärk	Omandiõiguse haldamise seaduse muudatuste jõustumine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
68	C4I1 Hoonete renoveerimise toetus	Eesmärk	Kehtestatada elamute ja mitteeluhoonete energiatõhususe renoveerimise riiklik toetuskava
69	C4I1 Toetus hoonete renoveerimiseks Allmeede 1: Eluhoonete rekonstrueerimine	Eesmärk	Projektikonkurss elamute energiatõhusaks renoveerimiseks
72	C4I1 Toetus hoonete renoveerimiseks Allmeede 2: Mitteeluhoonete, sealhulgas üldkasutatavate hoonete renoveerimine ning Allmeede 3: Mitteeluhoonete renoveerimine tootmise, kaubanduse ja teenuste valdkonnas, samuti turismisektori hoonete renoveerimine	Eesmärk	Projektikonkurss mitteeluhoonete energiatõhusaks renoveerimiseks
82	C4R4 Energiatõhususe ja taastuvenergia projektide edendamine energiaarvete abil	Eesmärk	Energiatõhususe seaduse ja teiste õigusaktide muudatuste jõustumine, et võimaldada energiatõhususe parandamist ja taastuvenergia projekte energiateguste ettevõtete (ESCO) mudeli alusel.
85	C4I4 Elektrienergia ülekandevõrgu digiüleminek	Eesmärk	Riiklike ülekandesüsteemide uuendamiseks sõlmitud lepingud või tööde alustamine
79	C4I3 Energiatõhusate tänavavalgustusüsteemide toetamine	Eesmärk	Avaliku sektori valgustusüsteemide renoveerimise toetuslepingute allkirjastamine (1. projektikonkurss)
29	C2I1 Programm majanduse taastumise ja ümberkujundamise kiirendamiseks teadusuuringute ja innovatsiooni kaudu	Siht	Lepingute allkirjastamine teaduskõrgkoolidega
92	C4R8 Elektrituru liberaliseerimine	Eesmärk	Elektrituru integreerimine
83	C4R5 Ühtne kontaktpunkt renoveerimiseks	Eesmärk	Ühtsete katsepunktide loomine energiatõhusaks renoveerimiseks
91	C4R8 Elektrituru liberaliseerimine	Eesmärk	Elektriturgude reformi käsitleva energiaseaduse muudatuste jõustumine (hulgimüük ja tasakaalustamine)
105	C4I7 Geotermilistest energiaallikatest toodetud soojuste ja elektri koostootmise katseprojekt	Eesmärk	Riikliku õigusraamistiku jõustumine
114	C4R9 Kliimaneutraalsuse tegevuskava	Eesmärk	Ministrite nõukogu võtab vastu otsuse, kliimaneutraalsuse tegevuskava kohta
95	C4R6 Elektrienergia tootmise suurendamine taastuvatest energiaallikatest	Eesmärk	Õigusaktide jõustumine
97	C4I8 Taastuvatest energiaallikatest toodetud elektrienergia salvestamise riiklik taristu (RESTORE)	Eesmärk	Riikliku õigusraamistiku muutmine, et toetada elektrisalvestuse kiiret kasutuselevõttu
76	C4I2 Taastuvenergia toetus kodumajapidamistele	Eesmärk	Kehtestatakse riiklik taastuvenergia toetuskava kodumajapidamiste jaoks
126	C5R1 Natura 2000 võrgustiku juhtimisstruktuuri loomine	Eesmärk	Bioloogilise mitmekesisuse seaduse muudatused

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
138	C7R2 Raadiosagedusspektri tõhus kasutamine	Eesmärk	Spektri eraldamise lõpuleviimine sagedusalas 26 GHz
162	C8R1 Strategiline transpordiraamistik	Siht	TEN-T raudteeprojektide juhtimise ja rakendamise suutlikkuse suurendamine
173	C8R3 Säästev linnaline liikumiskeskond	Eesmärk	Säästva linnalise liikumiskeskonna integreerimine territoriaalsetesse strateegiatesse ja arengu planeerimisse
214	C10R1 Juurdepääsetav, tõhus ja prognoositav õigusemõistmine	Eesmärk	Õigusabi seaduse muudatuste jõustumine
217	C10R2 Korruptsioonivastane võitlus	Eesmärk	Rikkumisest teatavate isikute kaitset või rikkumiste kohta teabe avalikustamist käsitleva seaduse ja rikkumisest teatamist käsitleva õigusraamistiku muudatuste jõustumine
218	C10R2 Korruptsioonivastane võitlus	Eesmärk	Korruptsioonivastase võitluse ja ebaseadusliku vara konfiskeerimise komisjoni reformi käsitlevate seadusandlike muudatuste jõustumine
219	C10R2 Korruptsioonivastane võitlus	Eesmärk	Kõrgema justiitsnõukogu inspeptsiooni rolli parandamine korruptsiooni ennetamisel ja selle vastu võitlemisel kohtusüsteemis
227	C10R3 Meediatsiooniraamistiku muutmine	Eesmärk	Vahendusraamistikku käsitlevate õigusaktide jõustumine
228	C10R4 Maksejõuetusmenetluste tugevdamine	Eesmärk	Maksejõuetus- ja restruktureerimismenetlusi käsitlevate õigusaktide muudatuste jõustumine
231	C10R6 Registri reform e-valitsuse potentsiaali ärakasutamiseks	Eesmärk	Elektroonilise juhtimise seaduse muudatuste jõustumine
232	C10R6 Registri reform e-valitsuse potentsiaali ärakasutamiseks	Eesmärk	Katastri- ja kinnistusregistri seaduse muudatuste jõustumine
234	C10R7 Riigiettevõtete juhtimisraamistiku parandamine	Eesmärk	Riigi omandipoliitika vastuvõtmine
239	C10R8 Rahapesuvastase raamistiku tugevdamine	Eesmärk	Rahapesu ja terrorismi rahastamise riikliku riskihindamise ajakohastatud versiooni vastuvõtmine
242	C10R10 Riigihanked	Eesmärk	Riigihankeseaduse seadusemuudatuste jõustumine, et vähendada lepingute arvu ilma pakkumiskutseta ja ühekordsete pakkumiste arvu
235	C10R7 Riigiettevõtete juhtimisraamistiku parandamine	Eesmärk	Riigiettevõtete tulemuslikkust käsitleva iga-aastase koondaruande vastuvõtmine
251	C10R11 Ettevõtlik Bulgaaria	Eesmärk	Alustavatele ettevõtjatele viisa väljastamise ja kehtetuks tunnistamise korra ja nõuete kehtestamine
252	C10R11 Ettevõtlik Bulgaaria	Eesmärk	Isiku pankrotiseaduse jõustumine
253	C10R11 Ettevõtlik Bulgaaria	Eesmärk	Kaubandusseaduse uue peatüki jõustumine äriühingu uue õigusliku vormi loomiseks
256	C10R12 Majandusanalüüsi nõukogu	Eesmärk	Majandusanalüüsi nõukogu institutsionaliseerimine
283	C10I11 Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Siht	Lõppsajad, kes on koolitatud suurendama oma hankesuutlikkust, sealhulgas võrgustiku sektori hankijad

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
287	C11R1 Miinimumsissetuleku kava reform	Eesmärk	Miinimumsissetuleku tagamise kava käsitleva aruande lõpuleviimine
297	C11I2 Abivahendite pakkumine alalise puudega inimestele	Eesmärk	Alalise puudega inimeste valimise meetoodika
299	C11I3 Sotsiaalmajanduse arendamine	Siht	Kuue piirkondliku sihtkeskuse ehitamine ja varustamine
316	C12R1 Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Tervishoiusektori pikaajaliste vajaduste riiklik kaart
317	C12R1 Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Riiklik tervisestrateegia aastateks 2021–2030 ja strateegia rakendamise tegevuskava
318	C12R1 Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi laste ja noorukite tervise ning pediaatrilise hoolduse riiklik strateegia aastateks 2021–2030 ning strateegia rakendamise tegevuskava
319	C12R1 Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Bulgaaria Vabariigi riiklik vähktõvevastase võitluse kava aastateks 2021–2027
328	C12R6 Koolides kaasage tervishoiuhariduse kava	Eesmärk	Bulgaaria koolide tervisehariduse riiklik kava aastateks 2021–2027
		Osamakse summa	653 151 273 eurot

1.3. Kolmas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
20	C1.I3: Digioskuste koolituse pakkumine	Siht	Koolitusel osalemise käigus omandatud digioskuste tunnistusega inimeste arv
24	C2.R1: Teadusuuringute ja innovatsiooni arendamise ühine poliitika	Eesmärk	Õigusnormid, mis viitavad uue teadusuuringute ja innovatsiooni seaduse jõustumisele ja muude õigusaktide muudatuste läbivaatamisele
25	C2.R1: Teadusuuringute ja innovatsiooni arendamise ühine poliitika	Eesmärk	Innovatsiooni ja teadusuuringute nõukogu loomine
26	C2.R1: Teadusuuringute ja innovatsiooni arendamise ühine poliitika	Eesmärk	Muudes muudetud ja jõustunud seadusandlikes aktides tehtud muudatusi käsitlevas raportis kindlaks määratud seadusandlikud aktid
27	C2.I1: Programm majanduse taastumise ja ümberkujundamise kiirendamiseks teadusuuringute ja innovatsiooni kaudu	Eesmärk	Teated uuenduslike VKEde, kõrgharidusasutuste ja teadusorganisatsioonide projektide sõlmimise kohta
29a	C2.I1: Programm majanduse taastumise ja ümberkujundamise kiirendamiseks teadusuuringute ja innovatsiooni kaudu	Siht	Lepingute allkirjastamine teaduskõrgkoolidega
30	C2.I1: Programm majanduse taastumise ja ümberkujundamise kiirendamiseks teadusuuringute ja innovatsiooni kaudu	Siht	Innovatsiooniprogrammide rakendamise aruanded
31	C2.I2: Bulgaaria Teaduste Akadeemia innovatsioonisuutlikkuse suurendamine	Eesmärk	Bulgaaria Teaduste Akadeemia uuendatud ühine innovatsioonikeskus
32	C2.I2: Bulgaaria Teaduste Akadeemia innovatsioonisuutlikkuse suurendamine	Eesmärk	Kvantvõtmejaotuse optilise tee kasutuselevõtt
36	C3.I1: AttractInvestBG	Siht	Toetuste andmine tööstusparkide/-piirkondade arendamiseks ja lepingute allkirjastamine
37	C3.I1: AttractInvestBG	Siht	Tööstusparkide/-tsoonide sise- ja välistaristu lepingute allkirjastamine
42	C3.I2: Investeering 2.1.a – Majanduskasvu tagatisvahend	Siht	InvestEU investeeringute komitee poolt heaks kiidetud tegevused
47	C3.I2: Investeering 2.1.c – Tehnoloogia moderniseerimise toetus	Siht	Lõpuleviidud projektid tehnoloogia moderniseerimise toetamiseks
53	C3.I2: Investeering 2.2.a – Toetuskava taastuvate energiaallikate kombineerimiseks kohaliku salvestamisega	Eesmärk	Valikumenetlused on lõpule viidud
58	C3.I2: Investeering 2.2.b. – Energiatõhususe ja taastuvenergia tagatisvahend	Siht	Rahastamis- või investeerimistoimingud, mis moodustavad vähemalt 100 % InvestEU investeeringute komitee poolt

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
			heaks kiidetud rahastamisvahendile eraldatud vahendite kogusummast.
59	C3.I2: Investeering 2.2.c – Toetuskava ettevõtjate toetamiseks üleminekul ringmajandusele	Eesmärk	Valikumenetlused on lõpule viidud
64	C4.R1: CO ₂ heite vähendamise riikliku fondi loomine	Eesmärk	Jõustub seadus, millega luuakse riiklik CO ₂ -heite vähendamise fond ja selle allfondid ning seonduvad teised õigusaktid.
84	C4.R5: Ühtne kontaktpunkt renoveerimiseks	Siht	Füüsiliste ühtsete kontaktpunktide loomine igas NUTS-3 piirkonnas (või funktsionaalses piirkonnas);
90	C4.R7: Vesinikutehnoloogiate ning vesiniku tootmise ja tarnimise potentsiaali ärakasutamine	Eesmärk	Õigusraamistiku muudatuste jõustumine, millega rakendatakse riiklikku tegevuskava
115	C4.R10: Energiasektori CO ₂ heite vähendamine	Eesmärk	Jõustub seadus, millega kehtestatakse pruunsöe- ja söekütel töötavate elektrijaamade CO ₂ heite ülempiir
70	C4.I1: Toetus hoonete renoveerimiseks Allmeede 1: Eluhoonete rekonstrueerimine Allmeede 2: Mitteeluhoonete, sealhulgas üldkasutatavate hoonete renoveerimine ning Allmeede 3: Mitteeluhoonete renoveerimine tootmise, kaubanduse ja teenuste valdkonnas, samuti turismisektori hoonete renoveerimine	Eesmärk	Hoonete energiatõhusamaks renoveerimise lepingute allkirjastamine
86	C4.I4: Elektrienergia ülekandevõrgu digiüleminek	Siht	Tehnilised tingimused, mis võimaldavad integreerida elektrisüsteemi uue 2 500 MW tootmisvõimsuse taastuvatest energiaallikatest (tuule- ja päikeseenergiast)
88	C4.I4: Elektrienergia ülekandevõrgu digiüleminek	Siht	Piiriülese ülekande netovõimsuse suurendamine 1 200 MW võrra
122	C4.I8: Elektrienergia salvestamise riiklik taristu (RESTORE)	Eesmärk	Võrgutasandi akusalvestussüsteemide arendamise lepingu (lepingute) allkirjastamine
131	C6.R1: Põllumajandussektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Strateegia „Talust taldrikule“ 2030 eesmärkide saavutamist toetava riikliku tegevusprogrammi vastuvõtmine
133	C6.I1: Põllumajanduse tehnoloogilise ja ökoloogilise ülemineku edendamise fond	Eesmärk	Toetuslepingute sõlmimine fondist toetuse saamiseks põllumajanduse tehnoloogilise ja ökoloogilise ülemineku edendamiseks

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
135	C6.I2: Protsesside digiteerimine „Talustaldrikule“	Eesmärk	Lepingu sõlmimine põllumajandussektori elektroonilise infosüsteemi tarkvaralahenduste ning põllu- ja viljaandurite sidevõrgu jaoks.
139	C7.R2: Raadiosagedusspektri tõhus kasutamine	Eesmärk	Sagedusalades 700 MHz ja 800 MHz olemasoleva spektri eraldamise lõpuleviimine
149	C7.I2: Digitaalse TETRA-süsteemi ja raadiolevivõrgu ehitamine, arendamine ja optimeerimine	Siht	Tarnitud lõppkasutaja seadmed ja seadmed
150	C7.I2: Digitaalse TETRA-süsteemi ja raadiolevivõrgu ehitamine, arendamine ja optimeerimine	Siht	Kasutusele on võetud uued statsionaarsed, kompaktsed ja liikuvad tugijaamad
164	C8.R1: Strateegiline transpordiraamistik	Eesmärk	Turu hinnang, mis toetab avaliku teenindamise kohustuse ulatust uue avaliku raudteetransporditeenuse osutamise lepingu alusel
170	C8.R2: Liiklusohutus	Eesmärk	Liiklusohutuse tegevuskava rakendamine
175	C8.R4: Integreeritud ühistransport	Eesmärk	Ühistranspordisüsteemi analüüs ja selle õigusraamistiku läbivaatamine
182	C8.R5: Elektromobiilsus	Siht	Registreeritud heiteta ja vähese heitega sõidukid
184	C8.I1: Raudteeveeremid	Eesmärk	Leping(ud) uute heiteta raudteeveeremi tarnimiseks linnalähi- ja keskmaatranspordi ning manöövervedurite jaoks
200	C8.I6: Sofia metrooliin nr 3	Siht	Edusammud metrooliini nr 3 uute lõikude ehitamise lõpuleviimisel Sofias
202	C8.I7: Keskkonnahoidlik liikuvus – katsekava säästva linnalise liikumiskeskonna toetamiseks	Eesmärk	Lepingud uute heitevabade ühistranspordisõidukite kohta
220	C10.R2: Korruptsiooni tõkestamine	Eesmärk	Loodud ja toimiv korruptsioonivastane asutus
222	C10.R2: Korruptsiooni tõkestamine	Eesmärk	Seadusemuudatuste jõustumine, et tagada kriminaalmenetluste tõhusus ning parandada peaprokuröri vastutust ja kriminaalvastutust
229	C10.R4: Maksejõuetusmenetluste tugevdamine	Eesmärk	Maksejõuetusraamistiku reformi rakendamise meetmed on lõpule viidud
230	C10.R5: Bulgaaria ehitussektori digireform	Eesmärk	Ehitusteabe modelleerimise kasutuselevõtu strateegia ja tegevuskava ehitustööde projekteerimisel, teostamisel ja hooldamisel
233	C10.R6: Registri reform e-valitsuse potentsiaali ära kasutamiseks	Eesmärk	Elektroonilise halduse seaduse ja rahvastikuregistri seaduse muudatuste jõustumine
236	C10.R7: Riigiettevõtete juhtimisraamistiku parandamine	Eesmärk	Kohustuslike riigiettevõtete ümberkujundamisprogrammi vastuvõtmine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
237	C10.R7: Riigiettevõtete juhtimisraamistiku parandamine	Eesmärk	Suurte riigiettevõtete juhtorganite koosseisu vastavus riigiettevõtete seaduses ja sellega seotud teistes õigusaktides sätestatud valiku- ja ametisse nimetamise korrale, mis on kinnitatud
240	C10.R8: Rahapesuvastase raamistiku tugevdamine	Eesmärk	Suurendada järelevalveasutuste suutlikkust ja suutlikkust leevendada rahapesuga seotud riske ning suurendada rahapesuvastase raamistiku rakendamist kohustatud isikute poolt
244	C10.R10: Riigihanked	Eesmärk	Riigihangete ameti kontrolli- ja kontrollimetoodika ajakohastamine
245	C10.R10: Riigihanked	Eesmärk	Uute e-vormide kasutuselevõtt riigihangete jaoks
254	C10.R11: Ettevõtlik Bulgaaria	Eesmärk	Äriseaduse muudatuste jõustumine, et luua õiguslik raamistik juriidiliste isikute kiirendatud likvideerimise saavutamiseks
255	C10.R11: Ettevõtlik Bulgaaria	Eesmärk	Tööseadustiku muudatuste jõustumine, millega parandatakse kaugtöö regulatiivseid tingimusi Bulgaarias
257	C10.R12: Majandusanalüüsi nõukogu	Eesmärk	Bulgaaria majanduse olukorda käsitleva aastaaruande vastuvõtmine
259	C10.I2: Peamiste kohtuprotsesside digiteerimine halduskohtus	Siht	Elektroonilise kutse- ja teavitamissüsteemi kasutuselevõtmine
263	C10.I3: Prokuratuuri info- ja sideinfrastruktuuri ümberkujundamine	Eesmärk	Prokuratuuri info- ja sideinfrastruktuuri ajakohastamine on lõpule viidud
267	C10.I4: Turvateenuste kvaliteedi ja jätkusuutlikkuse parandamine	Siht	Politseinike varustamine kehakaameratega.
284	C10.I11: Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Siht	Videosuuniste ajakohastamine, et need hõlmaksid täielikult kõiki taaste- ja vastupidavuskavade infosüsteemi tööprotsesse
288	C11.R1: Miinimumsissetuleku kava reform	Eesmärk	Sotsiaalabiseaduse, teiste õigusaktide ja tööhõive edendamise seaduse muudatuste jõustumine
289	C11.R1: Miinimumsissetuleku kava reform	Siht	Igakuise miinimumsissetulekutoetuse saajad
291	C11.R2: Sotsiaalteenuste reform	Eesmärk	Riiklik sotsiaalteenuste kaart
303	C11.I4: Sotsiaalabi ameti moderniseerimine	Eesmärk	Sotsiaalabi ameti esinduste renoveerimise ja renoveerimise lepingute allkirjastamine
307	C11.I6: Kultuuri- ja loomesektorite arendamine	Eesmärk	Riikliku kultuurifondi õigusraamistiku muudatuste jõustumine
312	C11.I7: Arhiivikogude digiteerimine	Eesmärk	Millega kehtestatakse infosisu digiteerimise ühtne metoodika ja standardid
320	C12.R1: Tervishoiusektori strateegilise raamistiku ajakohastamine	Eesmärk	Tervisliku geriaatria ja rahvastiku vananemise riiklik strateegia aastaks 2030 ja strateegia rakendamise tegevuskava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
322	C12.R2: E-tervise ja riikliku tervishoiuteabesüsteemi arendamine	Eesmärk	Riikliku tervishoiu infosüsteemi (NHIS) ajakohastamine
323	C12.R3: Tervishoiutöötajate atraktiivsuse suurendamine ja tervishoiutöötajate tasakaalustatuma jaotuse edendamine kogu territooriumil	Eesmärk	Riikliku raamlepingu muudatuste jõustumine, et edendada tervishoiutöötajate tasakaalustatud jaotust kogu riigis
324	C12.R3: Tervishoiutöötajate atraktiivsuse suurendamine ja tervishoiutöötajate tasakaalustatuma jaotuse edendamine kogu territooriumil	Eesmärk	Seaduste ja teiste õigusaktide muudatuste jõustumine, et tegeleda tervishoiutöötajate nappusega ja edendada tervishoiutöötajate tasakaalustatumat jaotumist kogu riigis
326	C12.R4: Strateegiline raamistik ja tegevuskava esmatasandi ja ambulatoorse ravi kättesaadavuse suurendamiseks	Eesmärk	Haiglavälise esmatasandi ravi kättesaadavuse ja suutlikkuse parandamise ning meditsiini- ja tervishoiuteenuste tasakaalustatud territoriaalse jaotuse tagamise riiklik strateegia aastaks 2027 Bulgaaria Vabariigis ning strateegia rakendamise tegevuskava
327	C12.R5: Ennetava sõeluuringu parema pakkumise toetamine	Eesmärk	Sünni- ja neonataalhaiguste põhjaliku sõeluuringu ja taustauuringute arendamise riiklik kava aastateks 2021–2027
336	C12.I4: Õhukiirabisüsteemi loomine	Eesmärk	Kopterite kiirabisüsteemi tarnimise lepingute allkirjastamine
339	C12.I5: Riiklik meditsiinidiagnostika digiplatvorm	Eesmärk	Lepingute allkirjastamine riikliku meditsiinidiagnostika digiplatvormi väljatöötamiseks
350	C13.R3: Tasakaalustamisturu toimimise parandamine ja tarbimiskaja võimaldamine	Eesmärk	ESO EAD ühinemine PICASSOga Platvorm
356	C13.I4: Taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise ja salvestamise uute võimsuste toetamine	Eesmärk	Pakkumismenetluse algatamine elektri tootmiseks taastuvatest energiaallikatest (tuule- ja päikeseenergia), mis asuvad koos energia salvestamisega
		Osamakse summa	1 618 592 629 eurot

1.4. Neljas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
4	C1.R1: Koolieelse ja koolihariduse ning elukestva õppe reform	Eesmärk	Kutsehariduse ja -koolituse valdkonna reguleeriva raamistiku muudatuste jõustumine
9	C1.I1: STEM-keskused ja innovatsioon hariduses	Eesmärk	Lepingute allkirjastamine ehitus- või renoveerimistöõde tegemiseks või nii riikliku STEM-keskuse kui ka ülikoolides asuvate piirkondlike STEM-keskuste koolitusrajatiste ja koolide STEM-laborite jaoks
12	C1.I2: Hariduse infrastruktuuri ajakohastamine	Eesmärk	Haridusasutuste ehitus- või renoveerimistöõde lepingute allkirjastamine
22	C1.I4: Noortekeskused	Siht	Noortekeskuste ehitus- ja renoveerimistöõde lõpuleviimine ning riikliku fookuskeskuse loomine.
44	C3.I2: Investeering 2.1.b – Kasvu omakapitaliinstrumendid	Siht	Toimingud, mis moodustavad 50 % investeeringute komitee poolt heaks kiidetud kogueraldatud rahastamisest
49	C3.I2: Investeering 2.1.d – Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia ning küberturvalisuse toetuskava väikestes ja keskmise suurusega ettevõtetes	Siht	Lõpuleviidud projektid, millega toetatakse ettevõtete esmatasandi digiteerimist
51	C3.I2: Investeering 2.1.e – Innovatsioonireserv (innovatsiooni omakapitaliinstrumendid)	Siht	Toimingud, mis moodustavad 50 % investeeringute komitee poolt heaks kiidetud kogueraldatud rahastamisest
54	C3.I2: Investeering 2.2.a – Toetuskava taastuvate energiaallikate kombineerimiseks kohaliku salvestamisega	Siht	Paigaldatud hoidlate töömaht
60	C3.I2: Investeering 2.2.c – Toetuskava ettevõtjate toetamiseks üleminekul ringmajandusele	Siht	Lõpuleviidud projektid ringmajanduse valdkonnas
65	C4.R1: CO ₂ heite vähendamise riikliku fondi loomine	Eesmärk	CO ₂ heite vähendamise riiklik fond ja selle allfondid toimivad
96	C4.R6: Taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise edendamine	Eesmärk	Õigusaktide jõustumine
93	C4.R11: Riigi omandis olevate ettevõtete juhtimise parandamine energiasektoris	Eesmärk	Põhivõrguettevõtjate Bulgartransgaz EAD ja ESO EAD omandisuhete ja kontrolli lahusus riigis
78	C4.I2: Kodumajapidamiste taastuenergia toetamine	Siht	Taastuvatest energiaallikatest toetust saavate kodumajapidamiste arv
106	C4.I7: Geotermilistest energiaallikatest toodetud taastuenergia kasutamise edendamine	Eesmärk	Geotermilise veebipõhise töövahendi käivitamine
136	C6.I2:	Eesmärk	Lõpuleviimine ja tarnimine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
	Protsesside digiteerimine „Talust taldrikule“		täielikult toimivast 1) elektroonilisest põllumajanduse infosüsteemist ning 2) väli- ja vihmaandurite sidevõrgust
163	C8.R1: Strateegiline transpordiraamistik	Eesmärk	TEN-T raudteeprojektide juhtimise ja rakendamise suutlikkuse suurendamine
165	C8.R1: Strateegiline transpordiraamistik	Eesmärk	Uus avaliku teenindamise leping avaliku raudteeveoteenuse osutamiseks
174	C8.R3: Kestlik linnaliikuvus	Eesmärk	Säästva linnalise liikumiskeskonna kavade rakendamise hindamine
176	C8.R4: Integreeritud ühistransport	Eesmärk	Uus ühistransporti reguleeriv raamistik
178	C8.R5: Elektromobiilsus	Eesmärk	Elektripõhise liikuvuse edendamise seadus
181	C8.R5: Elektromobiilsus	Siht	Vähese heitega piirkonnad
208	C9.R2: Veesektori reformi jätkamine	Eesmärk	Uue määruse jõustumine Vee- ja kanalisatsiooniseadus
215	C10.R1: Kättesaadav, tõhus ja prognoositav õigusemõistmine	Eesmärk	Haldusmenetluse seadustiku seadusemuudatuste jõustumine, millega kehtestatakse e-õiguskeskkonna õiguslik raamistik haldusasjades
223	C10.R2: Korruptsiooni tõkestamine	Eesmärk	Lobitööd reguleerivate seadusandlike meetmete jõustumine
258	C10.I1: Kohtute ühtse infosüsteemi tugevdamine ja edasiarendamine	Eesmärk	Ühtse kohtute infosüsteemi ajakohastamine
260	C10.I2: Peamiste kohtuprotsesside digiteerimine halduskohtus	Eesmärk	Võtta kasutusele kaks teabemoodulit, mis võimaldavad vastavalt i) pooltel ja nende seaduslikul esindajal esitada ja vastu võtta elektroonilisi dokumente digitaalselt kaugühenduse teel ning ii) korraldada ärakuulamisi; ning riistvara kasutamine kaugistungiteks ja andmete salvestamiseks kõrgema justiitsnõukogu andmekeskuses.
264	C10.I4: Turvateenuste kvaliteedi ja jätkusuutlikkuse parandamine	Siht	Arukad videovalvestusteemid, mis on paigaldatud ja toimivad linnaristul aladel
265	C10.I4: Turvateenuste kvaliteedi ja jätkusuutlikkuse parandamine	Eesmärk	Riikliku intelligentse julgeolekusüsteemi loomine
278	C10.I10: Uuendatud strateegilise planeerimise süsteem	Siht	Uuendatud strateegilise planeerimise süsteem
285	C10.I11: Taaste- ja vastupidavuskava rakendamiseks piisava teabe- ja halduskeskkonna tagamine	Siht	Inimesed, kes on koolitatud tagama oma suutlikkuse taaste- ja vastupidavuskava rakendada
292	C11.I1: Pikaajalise hoolduse ajakohastamine	Eesmärk	Sotsiaalteenuseid osutavate rajatiste ehitamise ja renoveerimise lepingute allkirjastamine
302	C11.I3: Sotsiaalmajanduse areng	Eesmärk	Aruanne fookuskeskuste tegevuse kohta
304	C11.I4: Sotsiaalabiameti moderniseerimine	Siht	Renoveeritud sotsiaalabiameti territoriaalüksuste arv
305	C11.I5: Tööhõiveameti moderniseerimine	Eesmärk	Lepingute allkirjastamine tööhõiveameti IT-vahendite ja e-teenuste arendamiseks

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
308	C11.I6: Kultuuri- ja loomesektorite arendamine	Siht	Kultuurisektori toetamine
313	C11.I7: Arhiivikogude digiteerimine	Eesmärk	Kultuuripärandit käsitlev e-platvorm
329	C12.I1: Haiglarajatiste ajakohastamine	Eesmärk	Haiglaasutustele meditsiiniseadmete tarnimise lepingute allkirjastamine
332	C12.I2: Tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnostika ja endovaskulaarse ravi keskused		Lepingute allkirjastamine, mis käsitlevad ehitustöid ja meditsiiniseadmete tarnimist meditsiinikeskustele tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisdiagnostikaks ja endovaskulaarseks raviks
334	C12.I3: Psühhiaatrilise ravi ajakohastamine	Eesmärk	Psühhiaatrilist abi pakkuvate rajatiste renoveerimistööde lepingute allkirjastamine
343	C12.I7: Ambulatoorse ravi arendamine	Eesmärk	Ambulatoorsete üksuste või mobiilsete ambulatoorsete konteinerite ehitus- ja renoveerimistööde lepingute allkirjastamine riiklikule interdistsiplinaarsele sõeluuringukeskusele
347	C13.R1: Energiaostuvõimetuse juhtimisraamistik ja jaeturu liberaliseerimise ettevalmistamine	Eesmärk	Energiaostuvõimetuse koordineerimisüksuse loomine
348	C13.R1: Energiaostuvõimetuse juhtimisraamistik ja jaeturu liberaliseerimise ettevalmistamine	Eesmärk	Jaeturu liberaliseerimise ettevalmistavad sammud
352	C13.I1: Energiaostuvõimetute ja vähekaitstud leibkondade teabesüsteemi loomine	Eesmärk	Energiaostuvõimetute ja vähekaitstud leibkondade teabesüsteem
		Osamakse summa	1 008 688 160 eurot

1.5. Viies osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
10	C1.I1: STEM-keskused ja innovatsioon hariduses	Siht	Riikliku STEM-keskuse, kolme piirkondliku STEM-keskuse ning äsja ehitatud ja/või varustatud STEM-laboritega koolide ehitus- ja renoveerimistööde lõpuleviimine
13	C1.I2: Hariduse infrastruktuuri ajakohastamine	Siht	Koolide, lasteaedade ja tudengite renoveerimise lõpuleviimine
14	C1.I2: Hariduse infrastruktuuri ajakohastamine	Siht	Uute lasteaedade ja koolide ehitamise lõpuleviimine ning ülikoolilinnakute ehitustööd

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
18	C1.I3: Digioskuste koolituse pakkumine	Siht	Toimivad digitaalsed klubid
21	C1.I3: Digioskuste koolituse pakkumine	Siht	Koolitusel osalemise käigus omandatud digioskuste tunnistusega inimeste arv
23	C1.I4: Noortekeskused	Siht	Noored, kes on registreeritud vähemalt ühes noortekeskuste või riiklikus fookuskeskuses
28	C2.I1: Programm majanduse taastumise ja ümberkujundamise kiirendamiseks teadusuuringute ja innovatsiooni kaudu	Siht	Uuenduslike VKEde, kõrgharidusasutuste ja teadusorganisatsioonide projektide lõpuleviimine
33	C2.I2: Bulgaaria Teaduste Akadeemia innovatsioonisuutlikkuse suurendamine	Eesmärk	Bulgaaria Teaduste Akadeemia teadustaristu renoveerimine
34	C2.I2: Bulgaaria Teaduste Akadeemia innovatsioonisuutlikkuse suurendamine	Siht	Lõpuleviidud teadusprojektid rohe- ja digipöörde valdkonnas
38	C3.I1: AttractInvestBG	Siht	Lõpetatud taristuprojektid valitud tööstusparkides/-tsoonides – Tööstuspargid/-tsoonid
42a	C3.I2: Investeering 2.1.a – Majanduskasvu tagatisvahend	Siht	InvestEU investeeringute komitee poolt heaks kiidetud tegevused
45	C3.I2: Investeering 2.1.b – Kasvu omakapitaliinstrumendid	Siht	Toimingud, mis moodustavad 100 % investeeringute komitee poolt heaks kiidetud kogueraldatud rahastamisest
52	C3.I2: Investeering 2.1.e – Innovatsioonireserv (innovatsiooni omakapitaliinstrumendid)	Siht	Toimingud, mis moodustavad 100 % investeeringute komitee poolt heaks kiidetud kogueraldatud rahastamisest
55	C3.I2: Investeering 2.2.a – Toetuskava taastuvate energiaallikate kombineerimiseks kohaliku salvestamisega	Siht	Paigaldatud hooldate töömaht
62	C3.I2: Investeering 2.3.a Kliimaneutraalsuse ja digiülemineku investeeringute omakapitaliinstrumendid	Siht	Vastutav investeeringute komitee kiitis heaks toimingud, mis moodustavad 100 % kogu eraldatud rahastamisest
104	C4.R6: Taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise edendamine	Siht	Taastuvatest energiaallikatest toodetud elektrienergia (tuule- ja päikeseenergia) üldine uus tootmisvõimsus
120	C4.R10: Energiasektori CO ₂ heite vähendamine	Siht	Energiasektori süsinikdioksiidiheite vähendamine
71	C4.I1: Toetus hoonete renoveerimiseks Allmeede 1: Eluhoonete rekonstrueerimine	Siht	Mitmepereelamute energiatõhususe suurendamine – renoveeritud elamutaristu (kogupõrandapind)

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
75	C4.I1: Toetus hoonete renoveerimiseks Allmeede 2: Mitteeluhoonete, sealhulgas üldkasutatavate hoonete renoveerimine ja 3. allmeede: Mitteeluhoonete renoveerimine tootmise, kaubanduse ja teenuste valdkonnas, samuti turismisektori hoonete renoveerimine	Siht	Mitteeluhoonete energiatõhususe täielik renoveerimine – renoveeritud hoonete arv (2. ja 3. allmeede)
75 a	C4.I9: Toetuskava – eluhoonete renoveerimine	Eesmärk	Rakendusleping, toetusesaajatega sõlmitud õiguslikud kokkulepped, ministereium on investeeringu lõpule viinud
81	C4.I3: Energiatõhusate tänavavalgustussüsteemide toetamine	Siht	Vähendada energiatarbimist
89	C4.I4: Elektrienergia ülekandevõrgu digiüleminek	Siht	Tehnilised tingimused, mis võimaldavad integreerida elektrisüsteemi täiendavalt 2 000 MW taastuvatest energiaallikatest (tuule- ja päikeseenergiast)
125	C4.I8: Elektrienergia salvestamise riiklik taristu (RESTORE)	Siht	elektrisalvestus; elektri salvestamine; elektrienergia salvestamine
134	C6.I1: Põllumajanduse tehnoloogilise ja ökoloogilise ülemineku edendamise fond	Siht	Lõpetatud projektide arv
146	C7.I1: Digitaristu ulatuslik kasutuselevõtt	Siht	Riigi tuumikvõrgu arendamine
147	C7.I1: Digitaristu ulatuslik kasutuselevõtt	Siht	Elanikkond, kellel on juurdepääs väga suure läbilaskevõimega võrkudele
172	C8.R2: Liiklusohutus	Siht	Liiklusõnnetustes kannatanute arvu ja liiklusohutuse esmase vastuvõtu keskuste/mustade kohtade arvu vähendamine
177	C8.R4: Integreeritud ühistransport	Eesmärk	Ühistranspordi ühtse piletiteenuse kasutuselevõtmine
180	C8.R5: Elektromobiilsus	Siht	Uued üldkasutatavad laadimispunktid
183	C8.R5: Elektromobiilsus	Siht	Registreeritud heiteta ja vähese heitega sõidukid
186	C8.I1: Raudteeveeremid	Siht	Uued heitevabad raudteeveeremid
197	C8.I5: Liiklusohutus	Siht	Tarkvararakendus ja spetsiaalsed sõidukid, mis võimaldavad parandada liiklusohutuse korraldust, sealhulgas hinnata maanteetaristut ja liiklusohutuse ülevaatust
201	C8.I6: Sofia metrooliin nr 3	Siht	Metrooliini nr 3 uus lõik Sofias
201 a	C8.I10 Sofia metroo uus veerem	Siht	Metroorongide tarnimine ja kasutuselevõtmine Sofia metros

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
203	C8.I7: Keskkonnahoidlik liikuvus – katsekava säästva linnalise liikumiskeskonna toetamiseks	Siht	Uued heiteta sõidukid ja ühistranspordisõidukite laadimisjaamad
206	C8.I7: Keskkonnahoidlik liikuvus – katsekava säästva linnalise liikumiskeskonna toetamiseks	Eesmärk	Vähekaitstud liiklejatele – jalakäijad ja jalgratturid – ohutu linnaliikuvuse taristu
206 a	C8.I8: Raudteede ja õhuliinide seire- ja hooldusseadmed	Siht	Seadmete kasutuselevõtmine
206b	C8.I9: Raudteeinfrastruktuuri renoveerimine	Siht	Raudteeliinide ja õhuliinide renoveerimine
226 a	C10.R2: Korruptsiooni tõkestamine	Eesmärk	Korruptsioonivastase võitluse ja aususe edendamise vahendite kasutuselevõtt
245 a	C10.R10: Riigihanked	Eesmärk	Kohustus avaldada riigihankekavad, analüüs riigihankemenetluste suurema tsentraliseerimise kohta ning meetmed avaliku sektori hankijate oskuste ja pädevuste parandamiseks
248	C10.R10: Riigihanked	Siht	Ühe pakkuja alusel sõlmitud lepingute osakaalu vähendamine
250	C10.R10: Riigihanked	Siht	Väljakuulutamiseteta läbirääkimistega hankemenetluste osakaalu vähendamine
266	C10.I4: Turvateenuste kvaliteedi ja jätkusuutlikkuse parandamine	Siht	Politseiautode soetamine videovalvesüsteemidega korrumpeerunud käitumise ja tavade ennetamiseks
270	C10.I6: Ehitusteabe modelleerimise kasutuselevõtu katsetapi toetamine	Eesmärk	Veebikursuste loomine, ehitusteabe modelleerimise mooduli integreerimine ruumilise planeerimise, investeeringute kavandamise ja ehituslubade ühtsesse infosüsteemi ning ehitusteabe modelleerimise ja koolituse täielikult varustatud töökohtade pakumine
273	C10.I7: Ühtne teabesüsteem ruumiliseks planeerimiseks, investeeringute kavandamiseks ja ehitamiseks	Eesmärk	Ruumilise planeerimise, investeeringute kavandamise ja ehituslubade ühtse infosüsteemi kasutuselevõtmine
293	C11.I1: Pikaajalise hoolduse ajakohastamine	Siht	Eakate hooldekodude renoveerimine
294	C11.I1: Pikaajalise hoolduse ajakohastamine	Siht	Uued asutused, mis osutavad puuetega inimestele sotsiaalteenuseid
296	C11.I1: Pikaajalise hoolduse ajakohastamine	Siht	Eriasutustes toetust saavate täiskasvanute osakaal võrreldes nendega, kes saavad toetust kogukonnapõhistes teenustes või kodus
298	C11.I2: Abivahendite pakumine alalise puudega inimestele	Siht	Alalise puudega inimesed, kes on saanud abivahendeid
306	C11.I5: Tööhõiveameti moderniseerimine	Eesmärk	Tööhõiveameti IT-rajatised
314	C11.I7: Arhiivikogude digiteerimine	Siht	Asutused, kelle digiteeritud esemed on e-platvormil avalikult kättesaadavad, või saadud sisu digiteerimise seadmed
325	C12.R3:	Siht	Õendusõpingute kohtade arv ülikoolides

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
	Tervishoiutöötajate atraktiivsuse suurendamine ja tervishoiutöötajate tasakaalustatuma jaotuse edendamine kogu territooriumil		
330	C12.I1: Haiglarajatiste ajakohastamine	Siht	Haiglaasutused, mis võtavad vastu uusi meditsiiniseadmeid
333	C12.I2: Tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisiagnostika ja endovaskulaarse ravi keskused	Siht	2. rühma tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisiagnostika ja endovaskulaarse ravi keskused
333 a	C12.I2: Tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisiagnostika ja endovaskulaarse ravi keskused	Siht	Varustatud 1. rühma keskused tserebrovaskulaarsete haiguste sekkumisiagnostikaks ja endovaskulaarseks raviks
335	C12.I3: Psühhiaatrilise ravi ajakohastamine	Siht	Renoveeritud ja varustatud psühhiaatriaasutused
337	C12.I4: Õhukiirabisüsteemi loomine	Siht	Kiirabisüsteemi helikopterite ja käitamiskohtade tarnimine
340	C12.I5: Riiklik meditsiinidiagnostika digiplatvorm	Siht	Tervishoiuasutused, mis kasutavad riiklikku meditsiinidiagnostika digiplatvormi
345	C12.I7: Ambulatoorse ravi arendamine	Siht	Ambulatoorsete üksuste või mobiilsete ambulatoorsete konteinerite ehitamine/renoveerimine, varustamine ja personal kogu riigis kaugasustustes ning riikliku interdistsiplinaarse taustakontrollikeskuse loomine
349	C13.R2: Uute taastuvenergia- ja salvestusvõimsuste ühendamise menetluste läbipaistvus	Eesmärk	Võrgu läbilaskevõime reservkaart
351	C13.R3: Tasakaalustamisturu toimimise parandamine ja tarbimiskaja võimaldamine	Eesmärk	Aruanne, mis sisaldab analüüsi ja soovitusi nõudlusele reageerimise meetmete hõlbustamise kohta
353	C13.I2: Elektrienergia salvestamise riiklik taristu (RESTORE) (laiendatud)	Siht	elektrisalvestus; elektri salvestamine; elektrienergia salvestamine
354	C13.I3: Fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamine sotsiaalteenuste rajatistesse	Siht	Fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamine sotsiaalteenuste rajatistesse
355	C13.I3: Fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamine sotsiaalteenuste rajatistesse	Siht	Väikeste tarbesõidukite pakkumine sotsiaalteenuseid osutavatele omavalitsustele
357	C13.I4: Taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise ja salvestamise uute võimsuste toetamine	Siht	Taastuvatest energiaallikatest toodetud elektri (tuule- ja päikeseenergia) uus tootmisvõimsus, mis paikneb koos tellitud elektrisalvestusvõimsusega
		Osamakse summa	1 524 761 172 eurot

3. JAGU: TÄIENDAV KORD

1. TAASTE- JA VASTUPIDAVUSKAVA SEIRE JA RAKENDAMISE KORD

Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava seire ja rakendamine toimub vastavalt järgmisele korrale:

- Rahandusministeeriumi *riikliku fondi direktoraat* kogub ja esitab andmeid edusammude kohta ning tegutseb asutusena, kes vastutab maksetaotluste ettevalmistamise ja esitamise ning Euroopa Komisjonilt maksete vastuvõtmise eest. Direktoraat tegutseb riiklikul tasandil teabekeskusena rahastu rakendamise ühiste eeskirjade ja menetluste ettevalmistamisel, investeringute ja reformide rakendamise kontrollimisel, sealhulgas meetmete rakendamisel tehtud edusammude aktiivsel jälgimisel taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud vahe-eesmärkide ja sihtide alusel.
- Rahandusministeeriumi *majandus- ja finantspoliitika direktoraat* vastutab aruandluse eest Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava vahe-eesmärkide ja sihtide rakendamisel tehtud edusammude kohta Euroopa poolaasta tsükli raames.
- *Keskse koordineerimisüksuse direktoraat* vastutab kava ja programmdokumentide väljatöötamise eest, sealhulgas rahastu raames rahaliste vahendite eraldamise eest ning kava rakendamisega seotud teabe- ja kommunikatsioonitegevuse strateegilise raamistiku koostamise eest. Direktoraat vastutab kava vahe-eesmärkide ja sihtide rakendamise järelevalve eest, sealhulgas ühiste näitajatega seotud edusammude, investeringute keskkonnahoidliku ja digitaalse panuse jne osas. Samuti vastutab direktoraat infosüsteemi loomise eest, millel on kõik vajalikud funktsioonid Bulgaaria taaste- ja vastupidavuskava rakendamise jälgimiseks ning ühtse haldusteabesüsteemi edasiseks ajakohastamiseks.
- Rahandusministri juurde kuuluv *rakendusasutus „ELi fondide audit“* teostab rahastu raames auditit, et tagada vahe-eesmärkide ja eesmärkide täitmist ning nende kogumise viisi käsitlevate andmete usaldusväarsus, samuti kindlus selle kohta, et rakendamine tagab topeltrahastamise, pettuse, korrupsiooni ja huvide konflikti vältimise ning usaldusväärse finantsjuhtimise põhimõtte järgimise.

2. KOMISJONILE VAJALIKELE ALUSANDMETELE TÄIELIKU JUURDEPÄÄSU ANDMISE KORD

Selleks et anda komisjonile täielik juurdepääs vajalikele alusandmetele, kehtestab Bulgaaria järgmise korra.

Andmeid rakendamise vahe-eesmärkide ja sihtide saavutamisel tehtud edusammude ja nendega seotud aruandluse kohta kogub *riikliku fondi direktoraat*. Bulgaaria ametiasutused kasutavad taaste- ja vastupidavuskava rakendamise jälgimiseks infosüsteemi (ELi struktuurifondide ühtse juhtimisinfosüsteemi kohandamine), mille lõppsaajad täidavad süsteemis järgmised elemendid:

- töövõtjatega sõlmitud lepingud;
- tõendavad dokumendid ja maksedokumendid;
- täitmist tõendavad dokumendid, näiteks sertifikaadid või aktid;
- makseprognosid
- dokumendid, mis tõendavad, et vahe-eesmärgid ja sihid on saavutatud.

Lõppsaajad vastutavad arvestuse pidamise, sealhulgas statistika ja muude rahastamisandmete ning elektrooniliste registrite ja dokumentide eest kuni viie aasta jooksul alates lõppmakse tegemise kuupäevast. Iga lõplik vastuvõtja vastutab määruse (EL) nr 2021/241 artikli 22 lõike 2 punkti d alapunktides i-iii loetletud andmete kogumise ja andmekogude süsteemi sisestamise eest määruse (EL) nr 2021/241 artikli 22 lõike 2 punkti d alapunktides i-iii loetletud andmete puhul. Nõutava teabe säilitamine toimub andmehoidla süsteemis ning süsteemi haldusametnik võimaldab sellele kontrolli ja auditi eesmärgil juurdepääsu, kui kohaldatavatest isikuandmete kaitset käsitlevatest õigusaktidest ei tulene teisiti.

Kooskõlas määruse (EL) nr 2021/241 artikli 24 lõikega 2 esitab Bulgaaria pärast käesoleva lisa punktis 2 esitatud eesmärkide ja sihtide täitmist komisjonile asjakohaselt põhjendatud taotluse, et rahaline toetus välja makstaks. Bulgaaria tagab, et komisjonil on taotluse korral täielik juurdepääs asjaomastele alusandmetele, mis kinnitavad maksetaotluses esitatud põhjendusi, nii maksetaotlusele määruse (EL) nr 2021/241 artikli 24 lõike 3 kohase hinnangu andmiseks kui ka auditeerimise ja kontrolli eesmärgil.