



Brussels, 9 June 2022

---

**Interinstitutional File:**  
**2021/0245 (NLE)**

---

**8391/22**  
**ADD 14**

**JUR 253**  
**ECOFIN 367**  
**CADREFIN 57**  
**UEM 79**  
**FIN 460**

**LEGISLATIVE ACTS AND OTHER INSTRUMENTS: CORRIGENDUM/RECTIFICATIF**

---

Subject: Annex to the Council Implementing Decision on the approval of the assessment of the recovery and resilience plan for Czechia  
(ST 11047/21 ADD 1, 31 August 2021)

---

LANGUAGES concerned: **BG, ES, CS, DA, DE, ET, EL, EN, FR, HR, IT, LV, LT, HU, MT, NL, PL, PT, RO, SK, SL, FI, SV**

PROCEDURE APPLICABLE (according to Council document R/2521/75):

— Procedure 2(c) (obvious errors in a number of language versions)

This rectificatif ST 8391/22 ADD 14 concerns LV language version.

TIME LIMIT for the observations by Member States: 8 days

**OBSERVATIONS to be notified to: [dql.rectificatifs@consilium.europa.eu](mailto:dql.rectificatifs@consilium.europa.eu)**  
**(DQL RECTIFICATIFS (JUR 7), Directorate Quality of Legislation, Legal Service)**

**LABOJUMS**

**Pielikumā Padomes Īstenošanas lēmumam par Čehijas atveseļošanas un noturības plāna  
novērtējuma apstiprināšanu**

(ST 11047/21 ADD 1, 2021. gada 31. augusts)

Dokumenta 11047/21 ADD 1 (labots ar ST 11047/21 ADD 1 COR 1) tekstu aizstāj ar šādu:

## **"A. KOMPONENTS NR. 1.1. DIGITĀLIE PAKALPOJUMI IEDZĪVOTĀJIEM UN UZŅĒMUMIEM**

Šis Čehijas plāna komponents palīdzēs risināt problēmu, kas saistīta ar digitālo publisko pakalpojumu sākotnējo sniegšanu, palielinot iedzīvotājiem un uzņēmumiem sniegto digitālo publisko pakalpojumu skaitu un lietotājdraudzīgumu, kā arī nodrošinot konsekventu un kvalitatīvu datu pārvaldību valsts pārvaldē. Saskaņā ar digitālās ekonomikas un sabiedrības indeksa (DESI 2020) rezultātiem Čehija norāda, ka digitālo publisko pakalpojumu sniegšanas līmenis iedzīvotājiem un uzņēmumiem ir zemāks par vidējo līmeni.

Šā komponenta mērķis ir izveidot uz klientu orientētus portālus (pilsoņi, tiesiskums, uzņēmējs, veselības aprūpe) un veicināt datu apmaiņas un pārvaldības atvieglošanu administrācijā, lai nodrošinātu atbilstību vienreizējas iesniegšanas principam.

Reformu īstenošana saskaņā ar šo komponentu nodrošina nosacījumus datubāzu pareizai pārvaldībai un kontrolētai piekļuvei datiem. Tās arī veicina e-veselības risinājumu nodrošināšanu, tostarp e-veselības portāla izveidi, veselības aprūpes sniedzēju un centrālo reģistru lielāku savienojamību un sadarbību, telemedicīnu un veselības datu otrreizēju izmantošanu.

Investīciju mērķis ir īstenot 22 projektus, kas uzlabo galalietotājiem sniegtos e-pārvaldes pakalpojumus, un piecus projektus, kas palielina piekļuvei atklātajiem datiem valsts pārvaldē. Komponents arī palielina tiesu sistēmas digitalizāciju, nodrošinot tiesām audiovizuālās ierakstīšanas un datu sagatavošanas iekārtas un izveidojot tieslietu portālu, kas attiecīgajām pusēm nodrošina vieglu piekļuvei un digitālos pakalpojumus.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto 2019. gada ieteikumu Nr. 3, saskaņā ar kuru Čehija ar investīcijām saistītu ekonomikas politiku vērš uz digitālo infrastruktūru, konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 1 2020, saskaņā ar kuru Čehija *stiprina e-veselības pakalpojumu ieviešanu*, un konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 3/2020, saskaņā ar kuru Čehija atbalsta mazos un vidējos uzņēmumus, samazinot administratīvo slogu un koncentrējot investīcijas uz digitālo pārkārtošanos.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **A.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Nosacījumi kvalitatīvai datu kopuma pārvaldībai un kontrolētas piekļuves nodrošināšanai datiem**

Reforma izveido visaptverošu tiesisko, standartizācijas un organizatorisko sistēmu augstas kvalitātes pārvaldībai un valsts pārvaldes datu pārvaldībai. Reformas rezultātā tiks izveidots datu koplietošanas (pārvaldītas piekļuves) instruments, lai ļautu citām valsts pārvaldes struktūrām, kā arī kvalificētām trešām struktūrām piekļūt nepubliskas valdības datiem saskaņā ar FAIR principiem (meklējamība, pieejamība, sadarbība un atkārtota izmantojamība). Ar reformu Čehijas tiesību aktos iestrādās labas datu pārvaldības principus.

Šā pasākuma īstenošanu pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Reforma Nr. 2: e-veselības pakalpojumi**

Šī reforma palielina veselības aprūpes nozares digitalizāciju, īstenojot šādas darbības:

- sadarbības standartu noteikšana saskaņā ar Eiropas e-veselības sadarbības satvaru un telemedicīnas noteikumu definēšana;
- pakalpojumu kataloga izveide, tostarp šādi jauni e-veselības pakalpojumi: i) standartu katalogs; ii) digitālo pakalpojumu katalogs; iii) veselības aprūpes speciālistu atsauces reģistrs; iv) pacientu atsauces reģistrs; v) pacientu un veselības aprūpes speciālistu identifikācijas/autentifikācijas pakalpojumi; vi) pacientu informēšanas pakalpojumi; vii) e-pasažieru pakalpojumi;
- paplašināt valsts veselības informācijas portāla funkcijas, lai iekļautu papildu funkcijas sabiedrībai, pacientiem, veselības aprūpes pakalpojumu sniedzējiem un citām pilnvarotām struktūrām;
- svarīgāko veselības aprūpes pakalpojumu sniedzēju pieslēgums e-veselības pakalpojumiem saskaņā ar savietojamības noteikumiem un e-veselības portāla pilnīga darbība ar uzlabotu funkcionalitāti un pakalpojumu katalogu;
- Prāgas veselības aprūpes pakalpojumu sniedzēju kiberdrošības stiprināšana Likuma Nr. 372/2011 nozīmē un Veselības ministrijas valdības struktūru kiberdrošības stiprināšana.

Reformu pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 1: Digitālie pakalpojumi galalietotājiem**

Investīcijas īsteno savstarpēji saistītus projektus, lai palielinātu to e-pārvaldes pakalpojumu skaitu, kas pieejami, izmantojot pilsoņu un uzņēmēju portālus, un iepriekš aizpildītu veidlapu skaitu, pamatojoties uz informāciju, kas glabājas valsts pārvaldes informācijas sistēmā. Investīcijas atvieglos un vienkāršos iedzīvotāju un uzņēmumu piekļuvi digitālajiem publiskajiem pakalpojumiem, izmantojot vienotu federatīvu portālu platformu un savienojot informācijas sistēmas, tostarp sistēmas, kas atbalsta sanitāros pasākumus saistībā ar Covid-19 pandēmiju. Tādējādi, izmantojot vienotu pieteikšanās virsmu, galalietotājiem kļūst pieejams lielāks skaits digitālo pakalpojumu, un palielinās iepriekš aizpildītu veidlapu skaits un elektroniska iesniegšana valsts pārvaldei.

Šo investīciju pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.

### **Investīcija Nr. 2: Atvērto datu un publisko datu fonda izveide**

Investīcijas ietver vienu programmu ar četriem savstarpēji saistītiem projektiem, kuru mērķis ir veicināt jaunu atklāto un publisko datu kopu publicēšanu. Šie projekti ietver valsts pārvaldē izmantoto kodu sarakstu publicēšanu publiskās datubāzēs, valsts atklāto datu kataloga izveidi, statistikas informācijas pieejamības rīku uzlabošanu un modernas metainformācijas sistēmas izveidi Valsts statistikas dienesta struktūrām.

Šo investīciju īsteno līdz 2024. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 3: Digitālie pakalpojumi tiesiskumam**

Investīcijas mērķis ir palielināt valsts tiesu sistēmas pārredzamību, izveidojot e-tiesiskuma portālu, kas atbilst kiberdrošības prasībām un nodrošina tiešsaistes pakalpojumus un piekļuvi informācijai

galalietotājiem. Šis portāls ir savstarpēji savienots ar pilsoņu portālu. Turklāt pārredzamību un efektivitāti vēl vairāk palielina, digitalizējot tiesas sēžu protokolus un nodrošinot tiesas sēžu zāles ar audiovizuāliem datu reģistratoriem.

Šo investīciju īsteno līdz 2023. gada 31. decembrim.

## A.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposmā rādītāji s/ Mērkrādītāji	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposmā rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
1	Reforma Nr. 1: Nosacījumi kvalitatīvai datu kopuma pārvaldībai un kontrolētas piekļuves nodrošināšanai datiem	Starpposmā eādītājs	Datu revīzijas pabeigšana centrālās valdības līmenī un konceptuālā dokumenta "Stratēģija kontrolētai piekļuvei datiem, lai nodrošinātu nosacījumus valsts pārvaldes datu vākšanas kvalitātes pārvaldībai" pieņemšana, kas veido pamatu jauniem datu pārvaldības tiesību aktiem	Centrālās valdības struktūru (kopumā 32 iestāžu) datu revīzijas pabeigšana un stratēģijas konceptuālā dokumenta pieņemšana valdībā.				4. cet.	2023	Datu revīzija un no tās izrietošā stratēģija kalpo par pamatu tiesību aktu grozījumu sagatavošanai, lai valsts pārvaldē iekļautu labu datu pārvaldību saskaņā ar FAIR principiem un paredzēto Eiropas Datu pārvaldības aktu.
2	Reforma Nr. 1: Nosacījumi kvalitatīvai datu kopuma pārvaldībai un kontrolētas piekļuves nodrošināšanai datiem	Mērkrādītājs	Jaunu datu pārvaldības metožu ieviešana valsts pārvaldē		Valsts pārvaldes iestāžu skaits	0	32	4. cet.	2025	Labas datu pārvaldības standarti saskaņā ar FAIR principu, kas jāizstrādā piemērošanai valsts pārvaldē un kas jāpieņem un jāīsteno iestādēm.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposms/ Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposms/rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
3	Reforma Nr. 2: e-Veselība	<u>Starpposma rādītājs</u>	Sadarbspējas standartu noteikšana saskaņā ar Eiropas e-veselības sadarbības satvaru un telemedicīnas reglamentējošo noteikumu definēšana	Veselības ministrijas pieņemtie standarti un noteikumi				1. cet.	2022	Pasākums nosaka standartus, noteikumus un prasības, kas reglamentē veselības aprūpes sniedzēju sadarbību, un kalpo par pamatu veselības aprūpes sistēmu pielāgošanai. Paredz noteikumus, kas reglamentē telemedicīnas pakalpojumus, lai noteiktu šādu pakalpojumu sniegšanas nosacījumus.
4	Reforma Nr. 2: e-Veselība	<u>Mērkrādītājs</u>	Jaunu telemedicīnas pakalpojumu skaits, kas ieviesti un darīti pieejami pacientiem		Skaitis	0	5	4. cet.	2025	Jauni telemedicīnas pakalpojumi tika izstrādāti un darīti pieejami pacientiem pēc tam, kad Veselības ministrija bija apstiprinājusi projektu īstenošanu.
5	Reforma Nr. 2: e-Veselība	<u>Mērkrādītājs</u>	Tādu projektu pabeigšana, kuru rezultātā tiek īstenoti jauni digitālie veselības aprūpes pakalpojumi.		Skaitis	1	8	4. cet.	2025	Pabeigtie projekti ietver <i>Smart Quarantine 2.0</i> ; digitālo veselības aprūpes pakalpojumu veicināšana; e-veselības portāla risinājumi un veselības datu otrreizēja izmantošana. Šo projektu rezultātā tiek ieviesti šādi pakalpojumi: 1) standartu katalogs; 2) digitālo pakalpojumu katalogs; 3) veselības aprūpes speciālistu atsauces reģistrs; 4) pacientu atsauces reģistrs; 5) pacientu un veselības aprūpes speciālistu identifikācijas/autentifikācijas pakalpojumi; 6) pacientu informācijas pakalpojumi; 7) e-pasažieru pakalpojumi.
6	Reforma Nr. 2: e-Veselība	Mērķis	Veselības aprūpes pakalpojumu sniedzēju/medicīnisko iestāžu pieslēgums e-veselības pakalpojumiem saskaņā ar savietojamības noteikumiem un e-			0	15	4. cet.	2025	Pasākuma rezultātā veselības aprūpes sniedzēji būtu savienoti sadarbīgā sistēmā ar e-veselības portālu, ko pakalpojumu sniedzēji var izmantot informācijas ievadīšanai un saziņai, <i>inter alia</i> , ar iedzīvotājiem, veselības pakalpojumu sniedzējiem un veselības apdrošināšanas sabiedrībām.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposms/ Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposms/rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
			veselības portāla pilnīga darbība ar uzlabotu funkcionalitāti un pakalpojumu katalogu							
7	Investīcija Nr. 1: Digitālie pakalpojumi galalietotājiem	Starpposma rādītājs	Vienotās digitālās vārtejas pilnīga darbība	Vienotās digitālās vārtejas darbības uzsākšana, kas sniedz pakalpojumus iedzīvotājiem un uzņēmumiem				4. cet.	2022	Vienota platforma iedzīvotājiem un uzņēmumiem, kas ļauj vismaz: sākotnējā pieteikuma iesniegšana par uzņemšanu valsts augstākās izglītības iestādē; pieteikums piemērojamo tiesību aktu noteikšanai saskaņā ar II sadaļu Regulā (EK) Nr. 883/2004 par sociālās nodrošināšanas sistēmu koordinēšanu; pieteikums pensijas un pirmspensijas pabalstu saņemšanai no obligātajām shēmām; pieteikums augstākās izglītības finansējumam, piemēram, valsts iestādes vai iestādes stipendijas un aizdevuma veidā.
8	Investīcija Nr. 1: Digitālie pakalpojumi galalietotājiem	Starpposma rādītājs	Sick Note sistēmas pieslēgums <i>Regional Hygiene Stations</i> un <i>Smart Quarantine</i> projekts, kas izstrādāts, lai cīnītos pret Covid-19 inficēšanos iedzīvotāju vidū, un pabeigt 3 informācijas sistēmu izstrādi	Sekmīga esošo sistēmu savienošana un jaunu sistēmu izstrāde				4. cet.	2023	Pabeigts <i>Sick Note</i> , <i>Regional Hygiene Station</i> un <i>Smart Quarantine</i> savienojums, kura mērķis ir samazināt administratīvo sarežģītību un uzlabot Covid-19 pandēmijas laikā izveidotās sistēmas, kā arī izstrādāt un uzlabot vēl trīs informācijas sistēmas: DEP – Informācijas pienākumu datubāze. Globālā izplatīšanas sistēma tūrisma nozarē; valsts materiālo rezervju administrācijas ( <i>SSHR</i> ) paplašināšana.
9	Investīcija Nr. 1: Digitālie pakalpojumi	Starpposma rādītājs	4 informācijas sistēmu pilnīga darbība	Četru izstrādāto informācijas sistēmu, kas				4. cet.	2024	Pabeidz šādus projektus: Digitālā reģistra izstrāde; Vienotā kontroles reģistra portāls ( <i>JePEK</i> ); <i>SIS_2</i> instrumenti statistikas uzdevumu centralizētai apstrādei;



Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposms/ Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	galalietotājiem			sniedz pakalpojumus galalietotājiem, darbības uzsākšana						e-tūrisms
10	Investīcija Nr. 1: Digitālie pakalpojumi galalietotājiem	Mērkrādītājs	Uzskaitīto projektu pabeigšana, kā rezultātā palielinās aizpildīto veidlapu skaits, ko fiziskas un juridiskas personas nosūta valsts iestādēm digitālā veidā (izmantojot portālus vai elektroniskās pastkastītes)		Skaitis	26 839 874	53 679 748	1. cet.	2026	Pasākumu rezultātā laikposmā no 2025. gada 1. janvāra līdz 2025. gada 31. decembrim, pamatojoties uz 2019. gada atsauces bāzi, par 100 % palielinās elektroniski aizpildītu veidlapu skaits, kas iesniegtas, izmantojot portālus un elektroniskās pastkastītes. To panāk, pabeidzot šādus pamatā esošos projektus: tiesību aktu izmaiņu īstenošana nekustamā īpašuma kadastra informācijas sistēmā (ISKN); jauni digitālie pakalpojumi mazām organizācijām; Digitālais pakalpojums saskaņā ar Čehijas Sociālā nodrošinājuma administrācijas integrēto informācijas sistēmu (IIS ČSSZ); Investīciju izvērtēšanas sistēma; NDIS izveide – jauna nodokļu informācijas sistēma; Uzņēmēju portāls; Valsts pārvaldes portāls 2.0 (Pilsoņu portāls); SIS1_vienots savākšanas punkts – vienota saskarne datu sniegšanai; Tehniskās un patentu informācijas sistēmas pakalpojumi; elektroniska iesniegšana vides departamentam; iesniegumu izstrāde Čehijas Sociālā nodrošinājuma pārvaldei un saikne ar digitālajiem pakalpojumiem valsts pārvaldei; Čehijas Sociālā nodrošinājuma administrācijas turpmāka attīstība – informācijas un komunikācijas saskarne – vienots portāla risinājums darbam un sociālajām lietām, kā arī digitālā pakalpojuma savienošana ar valsts pārvaldi; jaunu Ārlietu ministrijas tīmekļa prezentāciju izstrāde.
11	Investīcija Nr. 2:	Starpposms	Valsts atklāto datu kataloga	Pilnībā funkcionāls				4. cet.	2022	Atvērto datu valsts katalogā vienā vietā reģistrē un publicē atklātos un publiskos datus un informāciju no

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposms/ Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	Atvērto datu un publisko datu izstrāde	rādītājs	paplašināšana ar uzlabotām funkcijām	valsts atklāto datu katalogs ar progresīvām funkcijām un pakalpojumiem, tostarp uzskaitīto projektu pabeigšanu.						visas publiskās pārvaldes. Tai ir uzlabotas funkcijas meklēšanai, katalogu datu un pakalpojumu palielināšanai, tostarp kodu sarakstu publicēšanai publiskā datu fondā; jauni rīki valsts statistikas dienestu piekļuvei statistikas datiem un metasisēmām.
12	Investīcija Nr. 2: Atvērto datu un publisko datu izstrāde	Mērkrādītājs	Atklāto datu radītāju skaita pieaugums valsts pārvaldē, kas publicē atklātos datus Valsts atvērto datu katalogā		Jaunu publisko tiesību subjektu skaits	23	100	4. cet.	2024	Investīciju rezultātā palielinās par 77 jaunām struktūrām, kas publisko atklātos datus valsts pārvaldē.
13	Investīcija Nr. 3: Digitāls pakalpojums tiesiskumam	Starpposma rādītājs	Tieslietu portāla jaunas tehnoloģiju platformas ieviešana, kas dara pieejamus digitālos pakalpojumus iedzīvotājiem un ir savienota ar centrālo pilsoņu portālu	Tieslietu portāla atjaunināšana un pilnīga darbība ar paplašinātām funkcijām				4. cet.	2023	Ar šo pasākumu izveido jaunu tiesiskuma portālu, kas savienots ar pilsoņu portālu. Funkcijas un projektēšanu definē pēc vajadzību novērtēšanas un lietotāju apsekojumiem. Portāla justīcija.cz pārveidošanu īsteno 8 tematiski līdzīgu objektu paketēs. Katrā paketē būs uz lietotāju orientēts apsekojuma posms un saturs izstrādes fāzē.
14	Investīcija Nr. 3: Digitāls pakalpojums tiesiskumam	Mērkrādītājs	Tiesas sēžu iekārtas ar audiovizuāliem datu ierakstītājiem		Tiesas sēžu skaits	370	1100	4. cet.	2023	Pasākums iegādāsies tiesas sēžu zāles audiovizuālas iekārtas, lai nodrošinātu tiesas sēžu un procedūru digitālu ierakstīšanas iespējas, lai nodrošinātu lielāku pārredzamību.

## **B. KOMPONENTS NR. 1.2. DIGITĀLĀS PUBLISKĀS PĀRVALDES SISTĒMAS**

Šā Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponenta mērķis ir risināt problēmu, kas saistīta ar digitālās pārveides pastiprināšanu Čehijas publiskajā pārvaldē un sadarbības un apmaiņas veicināšanu starp publiskām iestādēm.

Tā mērķis ir nodrošināt valsts pārvaldes IT sistēmu savstarpēji savienotu datu kopuma izstrādi, atbalstot un veicinot 1.1. komponentu, kas atbalsta galalietotājiem sniegto e-pārvaldes pakalpojumu paplašināšanu. Komponenta izstrādā pamatreģistrus, tostarp veselības reģistrus, un savieno valsts pārvaldes datubāzes un attiecīgās IT sistēmas, lai mazinātu procedūru sarežģītību uzņēmumiem un iedzīvotājiem un nodrošinātu drošu datu apmaiņu valsts pārvaldē.

Reformu īstenošanas mērķis saskaņā ar šo komponentu ir nodrošināt standartizētu un saskaņotu pieeju darba kārtības informācijas sistēmu attīstībai valsts pārvaldē. Tās nodrošina speciālās zināšanas un konsultāciju pakalpojumus ar Kompetenču centru starpniecību. Tās arī izstrādā un apvieno sadrumstalotos veselības aprūpes reģistrus, lai tos sagatavotu kopīgo pakalpojumu sniegšanai un informācijas apmaiņai.

Investīcijas koncentrējas uz pamatreģistru izveidi un savienošanu, uz to, lai veicinātu ar novecošanu saistītu darba kārtības informācijas sistēmu savstarpēju savienošanu un atjaunināšanu, uz investīcijām e-tiesiskuma pakalpojumu aprīkojumā un infrastruktūrā un uz publiskās pārvaldes kibernetikas uzlabošanu.

Komponents palīdz pievērsties konkrētai valstij adresētajam ieteikumam 2019 3, saskaņā ar kuru Čehija ar investīcijām saistītā ekonomikas politikā pievēršas digitālajai infrastruktūrai, konkrētai valstij adresētajam ieteikumam 2020 1, saskaņā ar kuru Čehija stiprina e-veselības pakalpojumu izvēršanu, un konkrētai valstij adresētajam ieteikumam 2020 3, saskaņā ar kuru Čehija atbalsta mazos un vidējos uzņēmumus, samazinot administratīvo slogu un koncentrējot investīcijas uz digitālo pārkārtošanos.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **B.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: E-pārvaldes, kibernetikas un e-veselības atbalsta centri**

Ar reformu izveido e-pārvaldes kompetences centrus, kas sniedz norādes, speciālās zināšanas, konsultāciju pakalpojumus un kopējus standartus visā valsts pārvaldē, lai nodrošinātu gan 1.1., gan 1.2. komponentā paredzēto informācijas sistēmu digitalizācijas un modernizācijas pasākumu saskaņotu īstenošanu. To īsteno, izmantojot trīs kompetences centrus (Kibernetika; e-veselība; e-pārvaldes kompetenču centri), kas nostiprināti publiskajā pārvaldē un sniedz atbalstu publiskā sektora iestādēm tādās jomās kā analīze, sistēmas arhitektūra, lietotāju pieredze un lietotāju saskarnes izstrāde, kibernetika vai portāla risinājumi un projektu pārvaldība.

Šo reformu īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Reforma Nr. 2: Tādu sistēmu izstrāde, kas atbalsta veselības digitalizāciju**

Reforma paātrina un atvieglo saskaņotas e-veselības infrastruktūras izveidi, tostarp veselības aprūpes datu kopuma stabilizāciju un standartizāciju. Pasākums ir sadalīts vairākos savstarpēji saistītos projektos, ar kuriem ievieš veselības aprūpes pakalpojumu sniedzēju, veselības aprūpes speciālistu un pacientu atsauces reģistrus, kas ir savstarpēji savienoti ar e-pārvaldes atsauces reģistriem; higiēnisko dienestu veselības reģistri un onkoloģisko, sirds un asinsvadu slimību un citu slimību veselības reģistri; projekts, lai izveidotu informācijas sistēmu higiēnisko pakalpojumu pārvaldības atbalstam Čehijā; e-recepšu pašreizējās funkcionalitātes paplašināšana ietver narkotisko un psihotropo vielu recepšu izrakstīšanu un elektronisko kuponu pakalpojuma ieviešanu, infrastruktūras izveidi, kas atbalsta pacientu ar retām slimībām aprūpes sistēmu.

Pasākums ietver arī apmācības programmu nodrošināšanu, lai paplašinātu e-veselības un digitālo pakalpojumu izmantošanu veselības aprūpes nozarē, galvenokārt pievēršoties veselības aprūpes darbiniekiem.

Reformu īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 1: Atsevišķu informācijas sistēmu izstrāde un uzlabošana**

Investīcijas sastāv no projektiem, kuru mērķis ir atjaunināt, uzlabot un savienot ar aizmugures vecumu saistītas informācijas sistēmas, kas ļauj iedzīvotājiem un uzņēmumiem sniegt jaunus un uzlabotus pakalpojumus nodarbinātības politikas, sociālā nodrošinājuma, medicīniskās novērtēšanas, statistikas, pasu un vīzu un pakalpojumu jomā, kā paredzēts 1.1. komponentā. Šo projektu rezultātā kopumā tiks uzlabotas desmit informācijas sistēmas.

Investīciju īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 2: E-pārvaldes pamatreģistru un iekārtu izstrāde**

Investīcijas Čehijā izveido un uzlabo pamatreģistrus, jo īpaši Individū reģistru, Iedzīvotāju reģistru, Tiesību un pienākumu reģistru, Teritoriālās identifikācijas reģistru, adresu un nekustamā īpašuma reģistru, ORG informācijas sistēmu, un ietver tādas Kopīgo pakalpojumu informācijas sistēmas izveidi, kas savieno datus no dažādām informācijas sistēmām ar savstarpēji savienotu datu kopu. To panāk ar divdesmit savstarpēji saistītiem projektiem. Papildus reģistriem jaunās iekārtas ietver jaunu datu centru un e-pārvaldes mākoņdatošanas pakalpojumu mākoņa izstrādi un valsts pārvaldes tehnoloģiskās infrastruktūras attīstību.

Šo investīciju īsteno līdz 2026. gada 30. jūnijam.

### **Investīcija Nr. 3: Kiberdrošība**

Investīcijas mērķis ir saskaņā ar Kiberdrošības aktu palielināt publiskās pārvaldes un veselības aprūpes IKT infrastruktūras un informācijas sistēmu kiberdrošību saskaņā ar Valsts kiberdrošības stratēģiju. Pasākums ietver projektus, kuru rezultātā i) Čehijā tiek modernizētas un paplašinātas policijas spēku spējas atklāt, identificēt un reaģēt uz drošības un IKT incidentiem un ii) palielināt vismaz desmit informācijas sistēmu kiberdrošību.

Šo investīciju īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 4: Pamatnosacījumu radīšana digitālajai justīcijai**

Investīciju mērķis ir modernizēt tiesu sistēmas darba vidi un ļaut turpināt darbu ierobežotu fizisku kontaktu laikā, tādējādi palielinot valsts tiesu sistēmas noturību. Investīcijas sastāv no trim

savstarpēji saistītiem projektiem, kas ietver i) datu izmantošanas analīzi un digitalizācijas vajadzību apzināšanu tieslietu nozarē, kā arī datu noliktavas un lielākas glabāšanas jaudas izvēršanu, ii) tādas infrastruktūras jaudas palielināšanu, kas nodrošina attālinātu piekļuvi, un iii) aprīkotu videokonferenču telpu skaita palielināšanu tiesu iestādēm.

Šo investīciju īsteno līdz 2024. gada 31. decembrim.

## B.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
15	Investīcija Nr. 1: Informācijas sistēmu izstrāde	Starpposma rādītājs	Veiksmīga universāla kontaktpunkta izveide un darbība, kas ļauj klientiem sazināties ar valsts pārvaldi vienā vietā.	Darbojas divas Čehijas valsts pārvaldes sistēmas, proti, Čehijas punkta 2.0 sistēma (attiecībā uz pilsoņiem un ierēdņiem) un centrālās autentificēšanas telpa valsts pārvaldē, tā sauktā CAAIS (ierēdņiem).				4. cet.	2022	Starpposma rādītājs ir īstenot <i>CzechPOINT 2.0</i> sistēmu, kas sabiedrībai nodrošina virkni atbalstīto pakalpojumu, izrakstus no valsts pārvaldes informācijas sistēmām un iespēju iesniegt aizpildītas veidlapas valsts pārvaldei vai sazināties ar to. Starpposma rādītājs ietver arī informācijas sistēmu centralizētai autentificēšanai (saukta par CAAIS). Starpposma rādītāju uzskata par izpildītu, ja abas daļas ir īstenotas un pieejamas galalietotājiem.
16	Investīcija Nr. 1: Informācijas sistēmu izstrāde	Starpposma rādītājs	<i>EPassport (ePasy)</i> un <i>EVC2</i> vīzu sistēmas sekmīga modernizācija un darbība	Modernizēta <i>ePasy</i> sistēma ir saistīta ar pamatreģistriem, <i>EVC2</i> ir ieviesusi īstermiņa un ilgtermiņa vīzu funkcionalitāti saskaņā ar iecelšanas/izceļošanas sistēmu (IIS) un abas sistēmas ir pieejamas galalietotājiem				4. cet.	2022	Sasaistot <i>ePasy</i> ar pamatreģistriem un <i>EVC2</i> vīzu sistēmu, ir ieviesta īstermiņa un ilgtermiņa vīzu funkcionalitāte saskaņā ar IIS.
17	Investīcija Nr. 1: Informācijas sistēmu izstrāde	Starpposma rādītājs	Integrētās ārvalstnieku sistēmas sekmīga darbība, samazinot ārvalstnieku un	Darbojas jauna integrēta sistēma ārvalstniekiem, kas sniedz pakalpojumus				4. cet.	2024	Ar pasākuma starpposma rādītāju izveido jaunu integrētu sistēmu ārvalstnieku sistēmai (ICAS), kas ļauj Čehijā reģistrētiem ārvalstniekiem pārvaldīt ar mantinieka dzīvesvietu saistītas lietas, izmantojot jaunus digitālos

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
			valsts ierēdņu administratīvo slogu	galalietotājiem						pakalpojumus valsts pārvaldes klientiem attiecīgajā iedaļā.
18	Investīcija Nr. 1: Informācijas sistēmu izstrāde	<u>Mērkrādītājs</u>	Līgumu slēgšana par uzskaitīto informācijas sistēmu projektu īstenošanu, kas veido valsts pārvaldes informācijas sistēmu izstrādes aizmugurpusi		Skaitis	0	8	2. cet.	2024	Mērķis tiek sasniegts, slēdzot līgumus par šādiem projektiem: 1. Pašnodarbinātu personu sistēmas centralizācija 2. Sociālā nodrošinājuma informācijas elektroniska apmaiņa 3. Dotāciju informācijas sistēma 4. Medicīniskās novērtēšanas dienests 5. Datu repozitorija optimizācija sociālā nodrošinājuma pārvaldei 6. E-iesniegšanas pakalpojumu nozares sistēma 7. Centrālais autentificēšanas punkts Čehijas Statistikas birojam un statistikas reģistru integrēšana savienotā datu kopumā 8. Muzeju kolekcijas informācijas sistēma
19	Investīcija Nr. 1: Informācijas sistēmu izstrāde	<u>Mērkrādītājs</u>	Jaunu vai modernizētu valsts pārvaldes informācijas sistēmu sekmīga darbība, kas ietver to projektu pabeigšanu, par kuriem noslēgti līgumi saskaņā ar <u>18. mērķi</u>		Skaitis	0	8	4. cet.	2025	Saskaņā ar šo pasākumu mērķi ieskaita to jauno vai modernizēto informācijas sistēmu un projektu skaitu, kas īstenoti kā daļa no šīs investīcijas. Visas šīs sistēmas, jaunās vai modernizētās informācijas sistēmas un projekti, kas īstenoti kā daļa no investīcijām, darbojas un uzlabo saziņu valsts pārvaldē un uzlabo pakalpojumu kvalitāti valsts pārvaldes klientiem. Modernizētās informācijas sistēmas un pabeigti projekti ietver: 1. Pašnodarbinātu personu sistēmas centralizācija 2. Sociālā nodrošinājuma informācijas elektroniska apmaiņa 3. Dotāciju informācijas sistēma 4. Medicīniskās novērtēšanas dienests 5. Datu repozitorija optimizācija sociālā nodrošinājuma pārvaldei 6. E-iesniegšanas pakalpojumu nozares sistēma 7. Centrālais autentificēšanas punkts Čehijas

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
										Statistikas birojam un statistikas reģistru integrēšana savienotā datu kopumā 8. Muzeju kolekcijas informācijas sistēma
20	Investīcija Nr. 2: E-pārvaldes pamatreģistru un iekārtu izveide	Starpposma rādītājs	Pilnībā funkcionējoša programmatūras noteikta datu centra, tostarp datu konteineru, pabeigšana.	Darba un sociālo lietu ministrija sekmīgi pārbauda un pieņem jauna datu centra izveidi				4. cet.	2022	Uzskata, ka starpposma rādītājs ir sasniegts, tiklīdz jaunais datu centrs ir pilnībā darbojies un ir darīts pieejams galalietotājiem.
21	Investīcija Nr. 2: E-pārvaldes pamatreģistru un iekārtu izveide	Starpposma rādītājs	Tādu uzskaitīto projektu pabeigšana, kas palielina centrālā pakalpojumu punkta pārvades jaudu un modernizē un optimizē sakaru un informācijas infrastruktūru un informācijas sistēmas.	Uzskata, ka starpposma rādītājs ir sasniegts, kad tiek modernizēts centrālais pakalpojumu punkts, palielināta tā jauda un drošība un līgumslēdzēji/īsteno tāji ir noslēguši projektus, kuru mērķis ir uzlabot pamatreģistru komunikāciju un informācijas sistēmas.				4. cet.	2023	Pasākums ietver pamatreģistru izveidi un valsts pārvaldes tehnoloģiskās infrastruktūras attīstību, tostarp tās pārvades jaudas palielināšanu un jaunu klientu pakalpojumu un augstas pārvades jaudas ietilpīgu pakalpojumu ieviešanu. Starpposma rādītāju uzskata par izpildītu, kad ir pabeigti šādi projekti: 1. Centrālā pakalpojumu punkta spējas un drošības attīstība 2. Daudzprotokolu marķējuma komutācijas (MPLS) komunikācijas un informācijas infrastruktūras modernizācija un optimizācija 3. Valsts sertifikācijas iestāde izsniedz sertifikāciju valsts pārvaldes struktūrām 4. Datu centru un datu glabāšanas produktu jaudas palielināšana 5. Centrālo reģistru aparatūra un programmatūras aizstājēji 6. Pamatreģistru atjaunināšana un uzlabošana, tostarp: Personu reģistrs, Iedzīvotāju reģistrs, Tiesību un pienākumu reģistrs, Teritoriālās identifikācijas, adrešu un nekustamā īpašuma reģistrs, ORG informācijas sistēma 7. Ar to saistītā pamatreģistru un kopīgo pakalpojumu informācijas sistēmas integrētās sistēmas izstrāde un uzlabošana



Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
										8. Valsts identitātes un autentificēšanas punkta uzlabošana 9. Konsolidētas saskarnes izveide pamatreģistriem
22	Investīcija Nr. 2: E-pārvaldes pamatreģistru un iekārtu izveide	Starpposma rādītājs	Mākoņdatošanas pakalpojumu sniegšana publiskām iestādēm	e-pārvaldes mākonis kļūst pieejams galalietotājiem un spēj nodrošināt mākoņdatošanas pakalpojumus valsts pārvaldes iestādēm				2. cet.	2026	Ar projektu izveido sakaru un IKT infrastruktūru un lietojumprogrammas paplašinātam <i>Zeleneč</i> datu centram Čehijā un mākoņdatošanas un e-pārvaldes mākoņdatošanas portāla informācijas sistēmām, lai nodrošinātu datu pakalpojumus e-pārvaldes mākoņiem mākoņdatošanas pakalpojumu ( <i>IaaS</i> , <i>SaaS</i> ) nodrošināšanai valsts pārvaldes iestādēm. Uzskata, ka starpposma rādītājs ir sasniegts, kad mākoņdatošanas pakalpojumus var sniegt.
23	Investīcija Nr. 3: Kiberdrošība	Starpposma rādītājs	Čehijas policijas drošības informācijas un notikumu pārvaldības sistēmas modernizācija un tās plašāka izmantošana kiberdrošības aizsardzībai vēl piecām citām informācijas sistēmām, ko atlasa, pamatojoties uz riska un priekšizpēti	Pilnībā funkcionālas un modernizētas drošības informācijas un notikumu pārvaldības sistēmas un piecu papildu informācijas pakalpojumu, kas izvēlēti, pamatojoties uz riska un priekšizpēti, darbības uzsākšana.				4. cet.	2022	Investīcija palielina drošības informācijas un notikumu pārvaldības drošības uzraudzības infrastruktūras pieejamību, kas spēj reģistrēt un izvērtēt drošības incidentus, un palielināt Čehijas Republikas policijas un Iekšlietu ministrijas spējas un spējas, lai identificētu drošības incidentus un incidentus IKT jomā un reaģētu uz tiem pat attālināti, kad piekļuve biroju infrastruktūrai ir ierobežota.
24	Investīcija Nr. 3: Kiberdrošība	Mērkrādītājs	Pabeigt projektus, kuru rezultātā palielinās to informācijas sistēmu skaits, kuru kiberdrošība ir nostiprināta saskaņā ar Likumu Nr.		Skaitis	0	10	4. cet.	2025	Pasākums palielina atlasīto informācijas sistēmu kiberdrošību saskaņā ar prasībām Likumā Nr. 181/2014 Coll. par kiberdrošību. Starpposma rādītāju uzskata par sasniegtu pēc tam, kad Valsts kiberdrošības un informācijas drošības birojs (NÚKIB) ir sekmīgi un dokumentēti pārbaudījis un pārbaudījis atbilstību kiberdrošības prasībām vismaz 10

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
			181/2014 Coll. par kiberdrošību							atlasītājās informācijas sistēmās, un attiecīgo sistēmu īpašnieku iestādes ir apstiprinājušas projektu īstenošanu.
25	Reformas Nr. 1: E-pārvaldes, kiberdrošības un e-veselības atbalsta centri	Starpposma rādītājs	Triju kompetences centru pilnīga darbība, kas sniedz konsultāciju pakalpojumus iestādēm, kuras īsteno izmaiņas informācijas sistēmās un e-pārvaldes ekosistēmā, kas paredzētas atveseļošanas plāna A komponenta Nr. 1.1. un B komponenta Nr. 1.2. reformās un investīcijās	Kompetences centrus uzskata par pilnībā darboties spējīgiem, tiklīdz publiskās iestādes ir iesniegušas un kompetences centri ir apstiprinājuši oficiālus konsultāciju pakalpojumu pieprasījumus.				4. cet.	2022	Trīs kompetenču centri e-pārvaldes, kiberdrošības un e-veselības jomā sniedz konsultāciju un konsultāciju pakalpojumus iestādēm atveseļošanas plāna A komponenta Nr. 1.1. un 1.2. un B komponenta 1.1. un 1.2. reformu un investīciju īstenošanā.
26	Reforma Nr. 1: E-pārvaldes, kiberdrošības un e-veselības atbalsta centri	Mērkrādītājs	Konsultācijas un palīdzība, kas sniegta par tematiem, kuri saistīti ar pasākumiem saskaņā ar 1.1. un 1.2. komponentu, un atveseļošanas plāna 1.1. un B komponenta 1.2. komponenta reformām un investīcijām vismaz piecu cilvēkdienu apjomā, ko sniedz		Konsultāciju skaits, kas nodrošināts vismaz 5 cilvēkdienu apjomā	0	50	4. cet.	2025	Pasākums nodrošina valsts pārvaldes iestādēm zināšanas par 1.1. un 1.2. komponenta investīciju un reformu īstenošanu. Mērķī ieskaita tikai tādas konsultācijas, kurās vajadzīgas vismaz piecas cilvēkdienas.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
			konkrētām valsts pārvaldes struktūrām							
27	Reforma Nr. 2: E-veselības atbalsta sistēmu izstrāde	Starpposma rādītājs	Kopīgas narkotisko vielu reģistrēšanas ( <i>ePrescription</i> ) attiecināšana uz narkotiskām un psihotropām vielām un elektroniskiem taloniem medicīniskām ierīcēm	E-receptes funkcijas ir paplašinātas līdz narkotisko un psihotropo vielu receptēm un medicīnisko ierīču talonu izrakstīšanai.				4. cet.	2023	Ar šo pasākumu paplašina e-receptes pašreizējās funkcijas, ļaujot izrakstīt narkotikas un psihotropas vielas un vaučerus medicīnisko ierīču iegādei.
28	Reforma Nr. 2: E-veselības atbalsta sistēmu izstrāde	Starpposma rādītājs	Projektu pabeigšana, konsolidējot un attīstot elektronisko veselības aprūpes infrastruktūru, lai izveidotu savstarpēji savienotas datubāzes un uzlabotu digitālos veselības aprūpes pakalpojumus	Galalietotāji izmanto konsolidētos jaunus pakalpojumus, kas sasniegti ar projektiem, un reģistri ir savienoti				4. cet.	2025	Šajā pasākumā iekļautie projekti konsolidē veselības reģistru departamentu sistēmu, tostarp reģionālo higiēnisko staciju informācijas sistēmas, <i>Hygienic</i> reģistrus, Valsts veselības informācijas sistēmu un integrēto izglītības platformu. Attiecīgie veselības aprūpes reģistri ir saistīti ar e-pārvaldes pakalpojumiem. Starpposma rādītāja sasniegšanu verificē ar sekmīgu testēšanu, ko veic un dokumentē attīstītājs, un ar līgumslēdzējas iestādes apstiprinājumu projekta īstenošanai pēc sekmīga izmēģinājuma posma. Projekti ietver: 1. Reto slimību pacientu veselības aprūpes sistēmas optimizācija 2. Higiēnas reģistru izveide, uzlabojot esošos sanitāro pakalpojumu un informācijas sistēmu reģistrus saistībā ar pandēmijas situāciju pārvaldību 3. Integrētas informācijas sistēmas izveide, lai atbalstītu sanitārijas pakalpojumu pārvaldību četrpadsmit Čehijas reģionos 4. Nozares e-veselības atsauces reģistru infrastruktūras attīstīšana veselības pakalpojumu sniedzējiem, veselības aprūpes

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
										speciālistiem, pacientiem un atbalsta sistēmām 5. Valsts veselības informācijas sistēmas modernizācija un kapacitātes uzlabošana 6. Veselības aprūpes speciālistu apmācības programma e-veselības sistēmu izmantošanai
29	Investīcija Nr. 4: Pamatnosacījumu radīšana digitālajai justīcijai	Starpposma rādītājs	Datu pārvaldības un datu izmantošanas analīze tieslietu nozarē un datu noliktavas ieviešana	Analīzi apstiprina Tieslietu ministrija, un datu noliktava ir izvietota				2. cet.	2022	Starpposma rādītājs ietver analīzi, kurā apzinātas tieslietu nozares un Tieslietu ministrijas datu izmantošanas un datu pārvaldības vajadzības, kas kalpos par pamatu, lai sagatavotu turpmākos projektus, kuru mērķis ir nozares digitalizācija, un ietver arī datu noliktavas izveidi Tieslietu ministrijai.
30	Investīcija Nr. 4: Pamatnosacījumu radīšana digitālajai justīcijai	Mērkrādītājs	Jaunizveidoto un savienoto konferenču telpu skaita palielināšana tieslietu sistēmā, lai nodrošinātu videokonferenču rīkošanu.		Konferenču telpu skaits	170	470	4. cet.	2022	Pasākums palielina to konferenču telpu skaitu, kas aprīkotas ar videokonferenču rīkiem.
31	Investīcija Nr. 4: Pamatnosacījumu radīšana digitālajai justīcijai	Mērkrādītājs	Datu glabāšanas jaudas palielināšana		Petabaits	2	4	4. cet.	2024	Pasākums palielina Tieslietu ministrijas datu glabāšanas jaudu, stiprinot digitālās darbvietas un tāldarba infrastruktūru.

## C. KOMPONENTS NR. 1.3. AUGSTAS VEIKTSPĒJAS DIGITĀLIE TĪKLI

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmu, kas saistīta ar ļoti augstas veiktspējas tīklu (VHCN) izvēršanu, lai iedzīvotājiem, uzņēmumiem, publiskās pārvaldes iestādēm un iestādēm, jo īpaši lauku apvidos, palielinātu piekļuvi tiešsaistes pakalpojumiem, izmantojot interneta savienojamību. Komponenta mērķis ir arī radīt apstākļus, kas atbalsta 5G tīklu un pakalpojumu attīstību.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija ar investīcijām saistītu ekonomikas politiku vērš uz digitālo infrastruktūru (valsts īpašais ieteikums Nr. 3/2019), un konkrētai valstij adresēto ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija investīcijas koncentrē uz digitālo pārkārtošanos, jo īpaši uz lielaudas digitālo infrastruktūru un tehnoloģijām (valsts īpašais ieteikums Nr. 3/2020).

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Attiecībā uz visām investīcijām infrastruktūrā vismaz 70 % būvgružu un ēku nojaukšanas atkritumu atkārtoti izmanto vai pārstrādā saskaņā ar Tehniskajiem norādījumiem “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01)<sup>1</sup>.

### **C.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Elektronisko sakaru tīklu izvēršanas vides uzlabošana**

Šīs reformas mērķis ir uzlabot spēju vākt informāciju par elektronisko sakaru aktīvo un pasīvo infrastruktūru. Reforma ir saskaņota ar Savienības nozaru tiesību aktu mērķiem, kuru mērķis ir samazināt tīkla izvēršanas izmaksas, tostarp Direktīvu 2014/61/ES par pasākumiem ātrdarbīgu sakaru tīklu izvēršanas izmaksu samazināšanai, kā arī ar Direktīvas 2018/1972 (Eiropas Elektronisko sakaru kodekss) mērķiem.

Reforma *inter alia* ietver:

- Pasākumu īstenošanu, tostarp nepieciešamo tiesību aktu grozījumu stāšanās spēkā un tehnisko specifikāciju pabeigšanu, kuru mērķis ir izveidot plānoto projektu datubāzes.

---

<sup>1</sup> Pasākums jo īpaši paredz, ka uzņēmējiem, kas veic būvdarbus, jānodrošina, ka vismaz 70 % (pēc svara) no nebīstamajiem būvgružiem un ēku nojaukšanas atkritumiem (izņemot dabiskos materiālus, kas minēti 17 05 04. kategorijā Eiropas atkritumu sarakstā, kas izveidots ar 2000. gada 3. maija Lēmumu 2000/532/EK, ar ko aizstāj Lēmumu 94/3/EK, ar kuru izveidots atkritumu saraksts saskaņā ar 1. panta a) punktu Padomes Direktīvā 75/442/EEK par atkritumiem un Padomes Lēmumu 94/904/EK, ar ko izveido bīstamo atkritumu sarakstu saskaņā ar 1. panta 4. punktu Padomes Direktīvā 91/689/EEK par bīstamajiem atkritumiem (paziņots ar dokumenta numuru C(2000) 1147)), kas radīts būvlaukumā, sagatavo atkārtotai izmantošanai, pārstrādei un citai materiālu reģenerācijai, tostarp aizbēršanai, izmantojot atkritumus, lai aizstātu citus materiālus, saskaņā ar atkritumu apsaimniekošanas hierarhiju un ES Būvniecības un nojaukšanas atkritumu apsaimniekošanas protokolu.

- Digitālo tehnisko karšu (*DTM*) objektu pabeigšana, nodrošinot piekļuvi precīzai informācijai par atrašanās vietu un tehnisko infrastruktūru, kas pieder publiskām un privātām struktūrām. Pasākuma mērķis ir digitalizēt vismaz 161 000 hektāru pamata telpiskā stāvokļa un 55 000 km transporta un tehniskās infrastruktūras tīklu.
- Pabeigt tīkla kvalitātes mērījumus visiem 76 Čehijas un galvaspilsētas rajoniem, lai sniegtu labāku informāciju par 5G un fiksētā tīkla kvalitāti un samazinātu tīkla pārklājuma pārbaudes laiku. Mērījumi atbilst Direktīvas (ES) 2018/1972 X pielikumā izklāstītajiem ekspluatācijas kvalitātes parametriem, definīcijām un mērījumu metodēm un atbilst BEREC pamatnostādnēm par pakalpojumu kvalitātes parametriem.

Informācijas pieejamība par esošo fizisko infrastruktūru un publiski finansētiem inženiertehniskajiem darbiem padara fiziskās infrastruktūras koplietošanu efektīvāku ātrdarbīgu elektronisko sakaru tīklu izvēršanai.

Pasākumu pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## **Reforma Nr. 2: Atbalsts 5G ekosistēmas attīstībai**

Šā pasākuma mērķis ir izstrādāt stratēģisko satvaru, lai veicinātu infrastruktūras koplietošanu 5G tīkliem, jo īpaši komerciāli mazāk pievilcīgās teritorijās, ļaujot samazināt enerģijas patēriņu, radio emisijas, kā arī tīkla būvniecības un ekspluatācijas izmaksas.

Pasākums atbalsta 25 pētījumu pabeigšanu, kuru mērķis ir:

- Pārskatīt valsts radiofrekvenču spektra plānu un izvērtēt esošos spektra tiesību piešķiršanas un piešķiršanas stratēģijas plānus, lai pēc iespējas ātrāk izmantotu harmonizētas frekvenču joslas komerciāli izmantošanai, ievērojot kritērijus, kas noteikti kopējā Savienības rīkkopā savienojamībai<sup>2</sup>.
- Analizēt iespējamību ļaut operatoriem maksāt radiofrekvenču spektra piešķiršanas maksas pa daļām, lai veicinātu investīcijas 5G infrastruktūrā.
- Apzināt un formulēt problēmas, ko rada kibernetiskā drošība, elektronisko sakaru tīklu izbūve pašvaldībās un pilsētās, kā arī pilsētu attīstība.

Pamatojoties uz šiem pētījumiem, 5G alianse izstrādās priekšlikumus par iespējam turpmāk attīstīt 5G ekosistēmu. Šie priekšlikumi veido pamatu pamatnostādnēm par pasīvās un aktīvās elektroniskās komunikācijas infrastruktūras koplietošanu, lai atvieglotu 5G tīklu izvēršanu, saskaņā ar kopīgo Savienības rīkkopu savienojamībai un ņemot vērā Direktīvu 2014/61/ES par pasākumiem ātrdarbīgu elektronisko sakaru tīklu izvēršanas izmaksu samazināšanai, RSPG21-016 galīgo ziņojumu par radiofrekvenču spektra koplietošanu un Likumu Nr. 143/2001 par konkurences aizsardzību. Pasākums arī paredz pabeigt izmēģinājuma projektu par 5G/26 GHz, kura mērķis ir

<sup>2</sup> Komisijas Ieteikums (ES) 2020/1307 par kopīgu Savienības rīkkopu, kuras mērķis ir samazināt ļoti augstas veiktspējas tīklu izvēršanas izmaksas un nodrošināt savlaicīgu un investīcijām labvēlīgu piekļuvi 5G radiofrekvenču spektram nolūkā veicināt savienojamību, atbalstot ekonomikas atveseļošanu no Covid-19 krīzes Savienībā.

izstrādāt pamatnostādnes un algoritmus par radiofrekvenču spektra koordinācijas procedūrām attiecībā uz 5G un spektra koplietošanu ar citiem pakalpojumiem 26 GHz joslā.

Reformu pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## **Investīcija Nr. 1: Lieljaudas savienojamības veidošana**

Šā pasākuma mērķis ir atbalstīt ļoti augstas veiktspējas savienojamības tīklu (VHCN) būvniecību, īpašu uzmanību pievēršot lauku apvidiem, kuros uz tirgu balstīti risinājumi nav rentabli un pastāv maz komerciālu stimulu izvērst šādus tīklus. Šīs intervences jomas nosaka saskaņā ar spēkā esošajiem valsts atbalsta noteikumiem, un par tām veic sabiedrisko apspriešanu.

Attiecībā uz šo pasākumu izsludina vismaz vienu uzaicinājumu iesniegt piedāvājumus par ļoti augstas veiktspējas savienojamības būvniecību, kura rezultātus publicē līdz 2024. gada 31. decembrim. Īstenojot atlasītos projektus, to adrešu punktu skaitu, kas savienoti ar VHCN tīklu, kā noteikts BEREC pamatnostādnēs par ļoti augstas veiktspējas tīkliem (savienojamība vismaz 1 Gb/s), palielina vismaz par 23 000 vienībām.

Šo investīciju pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.

## **Investīcija Nr. 2: 5G koridoru pārsegšana un 5G attīstības veicināšana**

Šā pasākuma mērķis ir uzlabot 5G transporta koridoru pārklājumu, veicot investīcijas aprīkojumā, kā arī pētniecībā un izstrādē.

Lai sasniegtu šo mērķi, ir jāpabeidz šādi pasākumi:

- Palielināt pārklājumu dzelzceļa koridoros ar uzlabotu 5G signālu. Pamatojoties uz Čehijas Telekomunikāciju biroja veikto 4G pārklājuma kartēšanu, intervences zonas ierosina līdz 2021. gada 30. septembrim, nodrošinot, ka tās trīs gadu laikā tirgū nenosegtu telesakaru operatori. Attiecas uz šādiem dzelzceļa koridoriem: Prāga – *Česká Třebová* – Ostrava, Prāga – *Ústí nad Labem*, Prāga – *Plzeň*, Prāga – *České Budějovice* un *Česká Třebová* – Brno.
- Vismaz 350 dzelzceļa vagonu aprīkošana ar retranslatoriem vai pasīvām sienām 5G signāliem. Līgumslēdzējus atlasa pēc uzaicinājuma iesniegt piedāvājumus, pamatojoties uz pētījumu par projekta darbības jomu un iespējamību.
- Izveidot un testēt sadarbīgu intelektisku transporta sistēmu dzelzceļa koridoriem (C-ITS) 5G tīklos. Ceturkšņa ziņojumus par pārbaudēm un gūto pieredzi dara pieejamus citiem pārvadātājiem, kas darbojas iepriekš minētajos dzelzceļa koridoros.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## **Investīcija Nr. 3: Atbalsts 5G mobilās infrastruktūras attīstībai lauku apvidos ar lielām investīcijām**

Šā pasākuma mērķis ir uzlabot 5G tīkla pārklājumu “baltajās zonās”, t. i., teritorijās, kurās nekad nav izmantots neviens mobilais signāls, kas lielāks par 3G, un attiecībā uz kurām var pieņemt, ka nākotnē 5G bāzes tīkli netiks segti, ņemot vērā investīciju zemo paredzamo rentabilitāti. Šī definīcija atbilst spēkā esošajiem valsts atbalsta noteikumiem un valsts plānam VHCN attīstībai. Šīs zonas nosaka, pamatojoties uz balto norēķinu pamatvienību novērtējumu, kas jāveic Čehijas Telekomunikāciju birojam, un par tām veic sabiedrisko apspriešanu.

Lai sasniegtu šo mērķi, izsludina konkursu par bāzes raidstaciju (BTS) 5G signālu būvniecībai un ekspluatācijai. Rūpniecības un tirdzniecības ministrija ierosina intervences jomas līdz 2021. gada 30. septembrim, nodrošinot, ka turpmākajos trīs gados tirgus telesakaru operatori neaptver



ierosinātās intervences jomas. Konkursa uzaicinājumu rezultātus publicē līdz 2024. gada 31. decembrim.

Īstenojot atlasītos projektus, STS skaitu palielina par 120.

Šo investīciju pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.

#### **Investīcija Nr. 4: Zinātniskās pētniecības darbības, kas saistītas ar 5G tīklu un pakalpojumu attīstību**

Šā pasākuma mērķis ir atbalstīt valsts un privātās struktūras pētniecībā, izstrādē un inovācijā saistībā ar 5G tīkliem un pakalpojumiem.

Lai sasniegtu šo mērķi, izsludina konkursu zinātniskās pētniecības projektiem, kas saistīti ar 5G tīklu un 5G ekosistēmas lietojumu tehnoloģisko attīstību. Projekti koncentrējas uz 5G lietojumu izmantošanu rūpniecībā un pakalpojumos, jo īpaši uz jaunu tehnoloģiju izmantošanu automobiļu ražošanas procesos un citās svarīgās nozarēs, ņemot vērā aprites ekonomikas principus, izmantojot otrreizējo izejvielu ieguvu. Atbalsts ir vērsts arī uz projektiem, kas veicina automatizācijas, robotizācijas, mākslīgā intelekta un virtuālās vai paplašinātās realitātes izstrādi un izplatīšanu. Potenciālie saņēmēji ir uzņēmumi vai publiskas pētniecības organizācijas. Līdz 2024. gada 31. decembrim atlasa vismaz 20 projektus. Nākamajā īstenošanas posmā pabeidz vismaz 20 atlasītos projektus.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## C.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
32	Reforma Nr. 1: Elektronisko sakaru tīklu izvēršanas vides uzlabošana	Starpposma rādītājs	Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas sagatavoto pasākumu stāšanās spēkā, kuru mērķis ir izveidot investīciju projektu plānu datubāzi un palielināt tīkla kvalitātes mērījumu skaitu	Noteikums tiesību aktos, kas norāda uz stāšanās spēkā				2. cet.	2023	Stājas spēkā vajadzīgie tiesību aktu pielāgojumi un tiek pabeigtas tehniskās specifikācijas, kuru mērķis ir izveidot datubāzes par investīciju projektu iecerēm Likuma Nr. 194/2017 Coll. 11. un 2. punkta nozīmē un palielināt elektronisko sakaru tīklu kvalitātes mērījumu skaitu. Valsts regulators rīko konkursa procedūras un iegādājas vajadzīgo aprīkojumu. Sniegtās informācijas kvalitātei un izmantojamībai jāatbilst saistošiem tehniskiem parametriem.
33	Reforma Nr. 1: Elektronisko sakaru tīklu izvēršanas vides uzlabošana	Mērkrādītājs	Digitālo tehnisko karšu (DTM) objektu pabeigšana pamata telpiskajai situācijai		Hektāri	0	161 000	4. cet.	2025	Ir jāaizpilda digitālo tehnisko karšu (DTM) objekti, kas ļauj piekļūt precīzai atrašanās vietas informācijai par pamata telpiskā stāvokļa objektiem, kas pieder publiskām un privātām struktūrām. 161 000 ha telpisko pamatobjektu digitalizē. Iegūtie DTM objekti ir publiski pieejami.
34	Reforma Nr. 1: Elektronisko sakaru tīklu izvēršanas vides uzlabošana	Mērkrādītājs	Digitālo tehnisko karšu (DTM) objektu pabeigšana transportam un tehniskās infrastruktūras tīkliem		Km	0	55 000	4. cet.	2025	Digitālo tehnisko karšu (DTM) objekti ir jāaizpilda, nodrošinot piekļuvi precīzai informācijai par publisko un privāto struktūru īpašumā esošo fiziskās infrastruktūras tīklu atrašanās vietu un tehniskajām specifikācijām. Transporta un tehniskās infrastruktūras tīklus digitalizē 55 000 km garumā. Iegūtie DTM objekti ir publiski pieejami.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
35	Reforma Nr. 1: Elektronisko sakaru tīklu izvērtēšanas vides uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	Elektronisko sakaru kvalitātes mērījumu pabeigšana		Skaitis	0	77	4. cet.	2025	Tīkla kvalitātes mērījumus veic visos 76 Čehijas un galvaspilsētas rajonos.
36	Reforma Nr. 2: Atbalsts 5G ekosistēmas attīstībai	<u>Mērkrādītājs</u>	Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas publicēti pētījumi, kuru mērķis ir uzlabot 5G tīklu izvērtēšanu		Skaitis	0	25	4. cet.	2024	<p>Pētījumiem ir šādi mērķi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pārskatīt valsts radiofrekvenču spektra plānu un izvērtēt esošos spektra tiesību piešķiršanas un piešķiršanas stratēģijas plānus, lai pēc iespējas ātrāk izmantotu harmonizētās joslas komerciālai izmantošanai.</li> <li>Analizēt iespējamību ļaut operatoriem maksāt radiofrekvenču spektra piešķiršanas maksas pa daļām, lai veicinātu investīcijas 5G infrastruktūrā.</li> <li>Apzināt ar kiberdrošību saistītās problēmas.</li> <li>Elektronisko sakaru tīklu izbūve pašvaldībās un pilsētās, kā arī pilsētu attīstība.</li> </ul> <p>Pētījumi jo īpaši koncentrējas uz šādiem jautājumiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>5G iezīmju un standartu piemērojamība atsevišķās nozarēs un priekšlikumi to tehniskajai īstenošanai un regulatīviem pasākumiem.</li> <li>5G tīkla infrastruktūras digitālā dvīņa koncepcija un izmantošana.</li> <li>satelītsakaru izmantošana zemes un satelītu 5G tīklu līdzāspastāvēšanai un sadarbībai.</li> <li>FeMBMS (turpmāk attīstītais multivides multirades pakalpojums) piemērojamība</li> </ul>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
										<p>5G tīklos televīzijas apraidei un audiovizuālo mediju pakalpojumiem, tostarp stratēģija 600 MHz frekvenču joslas turpmākai izmantošanai televīzijas apraidei.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>FRMCS (Future Railway Mobile Communication Systems)</i> izmantošana dzelzceļiem ar īpašiem kanāliem 900 MHz un 1900 MHz joslās.</li> <li>• kvantu tehnoloģijas izmantošana, lai palielinātu 5G tīklu un pakalpojumu drošību.</li> <li>• iespēja koplietot spektru, ko var izmantot 5G tīklos.</li> <li>• 26 GHz frekvenču joslas izmantošana 5G tīklā.</li> <li>• modernu informācijas sistēmu izmantošana, tostarp programmatūras koplietošana, izmantojot atvērtus avotus vai citus koplietošanas veidus, piemēram, mākoņu serverus, 5G tīklos.</li> <li>• 5G tīkla griešanas sistēmas izmantošana publiskiem un privātiem 5G tīkliem.</li> <li>• savienot lietiskā interneta (<i>IoT</i>) sakarus ar 5G tīkliem.</li> <li>• 5G tīklu izmantošana fiksētai bezvadu piekļuvei</li> <li>• atvērtā <i>RAN (Radio Access Network)</i> un atklātās pamatpiekļuves ietekme uz 5G tīklu drošību.</li> <li>• lidojumu sakaru platformas (droni, bezpilota lidaparāti, gaisa baloni) un to ietekme uz elektronisko sakaru regulējumu.</li> <li>• vieda radio vide, kurā izmanto elektromagnētiskā starojuma un viedo atstarojošo virsmu mērījumus tiešsaistē.</li> </ul>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>6G tīklu izveide joslās virs 100 GHz.</li> </ul>
37	Reforma Nr. 2: Atbalsts 5G ekosistēmas attīstībai	<u>Starpposma rādītājs</u>	Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas publicētās pamatnostādnes par 5G tīklu izvēšanu	Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas pamatnostādņu publicēšana				4. cet.	2025	Publicē pamatnostādnes par pasīvās un aktīvās infrastruktūras koplietošanu, lai atvieglotu 5G tīklu izvēšanu, kas atbilst kopējam Savienības rīkkopai savienojamībai un ņemot vērā Direktīvu 2014/61/ES par pasākumiem ātrdarbīgu elektronisko sakaru tīklu izvēšanas izmaksu samazināšanai, RSPG21-016 Galīgo ziņojumu par radiofrekvenču spektra koplietošanu un Likumu Nr. 143/2001 par konkurences aizsardzību. Pamatnostādnes pamatojas uz pētījumiem, kas publicēti saistībā ar to pašu pasākumu. Konkrētāk, pasākums paredz izstrādāt pamatnostādnes un algoritmus par radiofrekvenču spektra koordinācijas procedūrām attiecībā uz 5G un spektra koplietošanu ar citiem pakalpojumiem 26 GHz joslā.
38	Investīcija Nr. 1: Lieljaudas savienojumu izveide	<u>Starpposma rādītājs</u>	Rūpniecības un tirdzniecības ministrija piešķir visus dotāciju lēmumus par adrešu punktu savienošanu ar ļoti augstas veiktspējas tīklu (VHCN)	Paziņojums par to, ka Rūpniecības un tirdzniecības ministrija piešķir visus dotāciju lēmumus par adrešu punktu savienošanu ar ļoti augstas veiktspējas tīklu (VHCN)				4. cet.	2024	Paziņojums par to, ka Rūpniecības un tirdzniecības ministrija piešķir visus dotāciju lēmumus par adrešu punktu savienošanu ar ļoti augstas veiktspējas tīklu (VHCN). Uzaicinājumos iesniegt piedāvājumus iekļauj attiecināmo izdevumu definīciju, projektu atlases un novērtēšanas novērtēšanas modeļus un kritērijus, noteikumus pieteikumu iesniedzējiem un saņēmējiem un pamatnostādnes par vairumtirdzniecības piedāvājumiem.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
39	Investīcija Nr. 1: Lieljaudas savienojumu izveide	Mērkrādītājs	Ar ļoti augstas veiktspējas tīklu (VHCN) savienotu adrešu punktu pabeigšana		Skaitis	0	23 000	1. cet.	2026	Tiek būvēta infrastruktūra, lai palielinātu to adrešu punktu skaitu, kas savienoti ar ļoti augstas veiktspējas tīklu (VHCN), palielinot pieslēgto adrešu punktu skaitu par 23 000. Ļoti augstas veiktspējas tīkls atbilst BEREC pamatnostādņēm par ļoti augstas veiktspējas tīkliem.
40	Investīcija Nr. 2: 5G koridoru pārsegšana un 5G attīstības veicināšana	Mērkrādītājs	Uzlabots 5G signālu pārklājums atsevišķos dzelzceļa koridoros		Km	0	210	4. cet.	2025	Pasākums uzlabo 5G pārklājuma kvalitāti (papildus jau noteiktajiem pārklājuma kritērijiem, kas piesaistīti spektra izolēs) vismaz 210 km attālumā šādos dzelzceļa koridoros: Prāga – Česká Třebová – Ostrava, Prāga – Ústí nad Labem, Prāga – Plzeň, Prāga – České Budějovice un Česká Třebová – Brno.
41	Investīcija Nr. 2: 5G koridoru pārsegšana un 5G attīstības veicināšana	Mērkrādītājs	Dzelzceļa vagonu aprīkošana ar retranslatoriem pasīvo sienu mobilajam signālam		Skaitis	0	350	4. cet.	2025	Strāvas vagonus aprīko ar 5G darbības dublētājiem vai pasīvajām sienām mobilo datu pakalpojumu kvalitātes nodrošināšanai.
42	Investīcija Nr. 2: 5G koridoru pārsegšana un 5G attīstības veicināšana	Starpposma rādītājs	Intelektiskās transporta sistēmas (C-ITS) ieviešana un testēšana.	C-ITS sistēmas uzstādīšanas un testēšanas pabeigšana				4. cet.	2025	Atbalsts 5G ekosistēmu lietojumiem koridoros ietver intelektiskas transporta sistēmas izveidi un testēšanu dzelzceļa koridoriem (C-ITS). Rūpniecības un tirdzniecības ministrija kopā ar Satiksmes ministriju publicē ziņojumu par šā projekta rezultātiem.
43	Investīcija Nr. 3: Atbalsts 5G mobilās infrastruktūras attīstībai lauku apvidos ar lielām	Starpposma rādītājs	Visu lēmumu par dotācijām piešķiršana, lai savienotu pašvaldības ar lieljaudas pieslēgumu	Paziņojums par to, ka Rūpniecības un tirdzniecības ministrija piešķir visus				4. cet.	2024	Paziņojums par to, ka Rūpniecības un tirdzniecības ministrija piešķir visus lēmumus piešķirt dotācijas pašvaldībām ar lieljaudas savienojumiem. Uzaicinājumos iesniegt piedāvājumus iekļauj attiecināmo izdevumu definīciju, projektu atlases un novērtēšanas novērtēšanas modeļus un kritērijus, noteikumus pieteikumu iesniedzējiem un saņēmējiem

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	investīcijām			lēmumus piešķirt dotācijas pašvaldībām ar lielaudas savienojumiem						un pamatnostādnes par vairumtirdzniecības piedāvājumiem. <i>Inter alia</i> atlases kritēriji atbilst <i>BEREC</i> pamatnostādņēm par ļoti augstas veiktspējas tīkliem.  Pašvaldības atrodas tikai apgabalos, kuros nekad nav izmantots neviens mobilais signāls, kas lielāks par 3G, un attiecībā uz kuriem var pieņemt, ka nākotnē 5G bāzes tīkli netiks nodrošināti, jo investīcijas paredzamā rentabilitāte ir zema. Šīs teritorijas nosaka saskaņā ar spēkā esošajiem valsts atbalsta noteikumiem un valsts plānu <i>VHCN</i> attīstībai.
44	Investīcija Nr. 3: Atbalsts 5G mobilās infrastruktūras attīstībai lauku apvidos ar lielām investīcijām	Mērkrādītājs	Bāzes staciju pabeigšana 5G signāliem		Skaitis	0	120	1. cet.	2026	Infrastruktūru, tostarp 120 bāzes stacijas, izbūvē un ekspluatē, lai ar 5G signāliem aptvertu pašvaldības, kas atrodas investīcijās apzinātajos lauku apvidos, kuros ir intensīvas investīcijas 3.
45	Investīcija Nr. 4: Zinātniskās pētniecības darbības, kas saistītas ar 5G tīklu un pakalpojumu attīstību	Starpposma rādītājs	Visu lēmumu par dotācijām piešķiršana zinātniskās pētniecības projektiem, kas saistīti ar 5G tīkliem	Paziņojums par to, ka Rūpniecības un tirdzniecības ministrija piešķir visus dotāciju lēmumus zinātniskās pētniecības projektiem, kas saistīti ar 5G tīkliem				4. cet.	2024	Paziņojums par to, ka Rūpniecības un tirdzniecības ministrija piešķir visus dotāciju lēmumus zinātniskās pētniecības projektiem, kas saistīti ar 5G tīkliem. Projekti koncentrējas uz 5G lietojumu izmantošanu rūpniecībā un pakalpojumos, jo īpaši uz jaunu tehnoloģiju izmantošanu automobiļu ražošanas procesos un citās svarīgās nozarēs, ņemot vērā aprites ekonomikas principus, izmantojot otrreizējo izejvielu ieguvī. Atbalsts ir vērsts arī uz projektiem, kas veicina automatizācijas, robotizācijas, mākslīgā intelekta un virtuālās vai paplašinātās realitātes izstrādi un izplatīšanu. Potenciālie saņēmēji ir uzņēmumi vai publiskas pētniecības organizācijas.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
46	Investīcija Nr. 4: Zinātniskās pētniecības darbības, kas saistītas ar 5G tīklu un pakalpojumu attīstību	Mērkrādītājs	Zinātniskās pētniecības projektu pabeigšana saistībā ar 5G tīkliem		Atbalstīto projektu skaits	0	20	4. cet.	2025	No iepriekš atlasītajiem zinātniskās izpētes projektiem par 5G tīklu un pakalpojumu iespējamo turpmāko attīstību jāpabeidz vismaz 20 projekti. Iegūtos pētījumus publicē Rūpniecības un tirdzniecības ministrija.



## **D. KOMPONENTS NR. 1.4. DIGITĀLĀ EKONOMIKA UN SABIEDRĪBA, INOVATĪVI JAUNIZVEIDOTI UZŅĒMUMI UN JAUNAS TEHNOLOĢIJAS**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmu, kas saistīta ar digitalizācijas veicināšanu un jaunu tehnoloģiju ieviešanu uzņēmumos, tostarp MVU. Tā mērķis ir arī izveidot struktūru, kas koordinētu projektus, kuri vērsti uz ekonomikas digitālo pārveidi, atbalstītu atlasītu stratēģisko tehnoloģiju, tostarp mākslīgā intelekta, izstrādi un ieviešanu un uzlabotu inovācijas ekosistēmu, jo īpaši jaunuzņēmumiem, tostarp izmantojot uzlabotas saiknes starp akadēmiskajām un uzņēmējdarbības aprindām. Paredzams, ka plānotās investīcijas veicinās finansējuma pieejamību inovatīviem jaunuzņēmumiem un MVU, cita starpā izmantojot finanšu tehnoloģijas un agrīnā posma finansēšanas risinājumus, kā arī piekļuvi apmācībai un testēšanas iekārtām, lai veicinātu jaunu digitālo tehnoloģiju ieviešanu. Komponentam ir sinerģija ar Čehijas plāna 1.3. elementu [augstjaudas digitālie tīkli] un 1.5. [Uzņēmumu digitālā pārveide], kas palīdz risināt jautājumu par piekļuvi augstas veiktspējas tīkliem un uzņēmējdarbības digitalizāciju.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto 2019. gada ieteikumu Nr. 3, saskaņā ar kuru Čehija ar investīcijām saistītu ekonomikas politiku vērš uz digitālo infrastruktūru un likvidē šķēršļus, kas kavē pilnībā funkcionējošas inovācijas ekosistēmas attīstību, un konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 3/2020, saskaņā ar kuru Čehija atbalsta mazos un vidējos uzņēmumus, vairāk izmantojot finanšu instrumentus, lai nodrošinātu likviditātes atbalstu, koncentrētu investīcijas uz digitālo pārkārtošanos, jo īpaši uz lieljaudas digitālo infrastruktūru un tehnoloģiju, un lai nodrošinātu finansējuma pieejamību inovatīviem uzņēmumiem un uzlabotu publiskā un privātā sektora pētniecību un sadarbību;

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Jo īpaši pētniecības un izstrādes procesa rezultāti ir tehnoloģiski neitrāli to piemērošanas līmenī (t. i., tos piemēro visās pieejamajās tehnoloģijās, tostarp zemas ietekmes tehnoloģijās), un pasākumā *ex ante* izslēdz pētniecību un izstrādi, kas paredzēts “brūnās pētniecības un izstrādes” elementiem (t. i., akmeņogles, lignīts, eļļa/nafta, dabasgāze, uz kuru neattiecas DNSH tehnisko vadlīniju III pielikums, zilais un pelēkais ūdeņradis, atkritumu sadedzināšanas iekārtas un atkritumu izgāztuves).

### **D.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Digitālās pārveides pārvaldības sistēmas institucionālā reforma, tostarp RIS 3 stratēģija**

Institucionālās reformas mērķis ir vienkāršot organizācijas struktūru, kas pārrauga digitālo pārveidi. Jaunizveidotā Digitālās pārveides komiteja (DTC) cieši sadarbojas ar valsts inovācijas stratēģiju pārdomātai specializācijai, kas reglamentē struktūras, kuras identificē un izplata svarīgākās tehnoloģijas un attiecīgās pētniecības un inovācijas jomas. Tā nodrošina savienojamību un koordināciju starp dalībniekiem visā digitālajā ekosistēmā un ietver privāto un publisko ieinteresēto personu pārstāvību. Lai atbalstītu šo darbu, tā pasūta analītiskus pētījumus un iepērk ekspertu atbalsta pakalpojumus, kā arī uzlabo uzņēmumu un iedzīvotāju informētību par iespējām izmantot jaunās digitālās tehnoloģijas.

Digitālās un inovācijas ekosistēmas turpmāka uzlabošana (tostarp jaunizveidoti uzņēmumi, jaunizveidoti uzņēmumi un stratēģiskās tehnoloģijas) ietver tādas koordinācijas struktūras izveidi

Digitālās pārveides komitejas paspārnē, kas atbild par atbalsta programmu īstenošanu uzņēmumiem saskaņā ar šo komponentu atbilstoši ES jaunuzņēmumu nāciju standartam, un paredzams, ka tā pasūtīs juridisku analīzi un priekšlikumus, ietekmes novērtējumus un sniegs ieteikumus un padomus par reformas īstenošanu un ar to saistītajām investīcijām. Reformas rezultātā tiks izveidota sadarbība starp publisko un privāto sektoru un atbalstīt trīs izmēģinājuma kolektīvo investīciju fondus, uzņēmējdarbības atbalsta shēmas un uzņēmējdarbības atbalsta shēmas, darbības, kuru mērķis ir veicināt jaunuzņēmumu internacionalizāciju, un “regulatīvās smilškastēs”, kurās praksē izmēģina inovatīvus risinājumus, kā ierosināts saskaņā ar šo komponentu.

Reformu īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

## **Reforma Nr. 2: Kopīga stratēģisko tehnoloģiju atbalsta un sertifikācijas grupa ar Stratēģisko tehnoloģiju padomi**

Reformas mērķis ir izveidot akreditētas kvalitātes pārvaldības un produktu sertifikācijas iestādes un nodrošināt akreditētu laboratoriju tīklu ar pietiekamām testēšanas un sertifikācijas iespējām, kas uzlabos produktu kvalitāti un atvieglos ražošanas procesu pārvaldību un Čehijas uzņēmumu konkurētspēju. Tas palielina vajadzīgo kapacitāti un samazina atļauju izsniegšanas iestāžu izmaksas, tādējādi padarot sertifikāciju pieejamāku, jo īpaši tādās stratēģiskās nozarēs kā kosmiskā aviācija un medicīnisko ierīču rūpniecība. Reforma atbalsta tādas darbības kā laboratoriju modernizēšana, akreditācijas procesu atvieglošana un iekārtu iegāde, īpašu uzmanību pievēršot: progresīvi materiāli un tehnoloģijas (kompozītmateriāli, aditīvā ražošana, lāzeru izmantošana); zaļās tehnoloģijas (hibrīda/elektroenerģijas piedziņa, dekarbonizācija, trokšņa samazināšana, biodegviela, gaisa transporta ilgtspēja); automatizācija un digitalizācija; Bezpilota gaisa kuģu sistēmas (UAV)/bezpilota gaisa kuģu sistēmas (UAS); Gaisa satiksmes mobilitāte pilsētās (UAM); lietojumprogrammas; Rūpniecība 4.0 aerokosmiskajā jomā (AI, IoT, lielle dati). Komponenti ietver arī konsultāciju un padomdevēju pakalpojumus uzņēmumiem, gatavojoties sertifikācijas saņemšanai un izplatot ražošanas praksi.

Reformu īsteno līdz 2024. gada 31. decembrim.

## **Investīcija Nr. 1: Eiropas Izcilības centrs MI jomā “Iedzīvotāju drošībai un drošumam”**

Šīs investīcijas mērķis ir izveidot papildu Eiropas mākslīgā intelekta izcilības centru tīklu, ar kuru paredzēts iegūt izcilības zīmogu pamatprogrammas “Apvārsnis Eiropa” ietvaros. Centra mērķis ir nodrošināt pietiekamas pētniecības spējas, lai varētu ieviest un piemērot MI tehnoloģijas noteiktajā apgabalā.

Tā koncentrē savu darbību uz MI drošumu uzlabojošiem lietojumiem un veicina zinātnisko pētniecību šajā jomā, īpašu uzmanību pievēršot tiem segmentiem, kuros salīdzinošas priekšrocības var gūt, izmantojot valsts un reģionālo specializāciju. Centra darbība ir saskaņā ar Koordinēto mākslīgā intelekta plānu<sup>3</sup>, un investīcijas mērķis ir ievērot ieteikumus, ko sniegusi Eiropas Komisijas augsta līmeņa ekspertu grupa mākslīgā intelekta jautājumos.

Šo investīciju īsteno līdz 2022. gada 31. decembrim.

## **Investīcija Nr. 2: Eiropas digitālo plašsaziņas līdzekļu novērošanas centrs (EDMO)**

Ar šo investīciju tiks izveidota Centrāleiropas digitālo plašsaziņas līdzekļu novērošanas centrs (CEDMO), reģionāla iestāde, ko vada Kārļa universitāte partnerībā ar Čehijas Tehnisko universitāti

---

<sup>3</sup> COM(2021) 205 final.

Prāgā (*ČVUT*), un faktu pārbaudes tīmekļa vietne *demagog.cz*. *CEDMO* ir saistīta ar Eiropas Digitālo plašsaziņas līdzekļu novērošanas centru un ievēro Eiropas Komisijas un Savienības Augstā pārstāvja ārlietās un drošības politikas jautājumos izstrādāto Rīcības plānu dezinformācijas apkarošanai. Tas sadarbībā ar Eiropas MI izcilības centru nodrošina MI rīkus un metodiku cīņai pret viltus ziņām digitālajā telpā un nodrošina metodiku dezinformācijas kampaņu atklāšanai, analizēšanai un publiskošanai valsts, starptautiskā un Eiropas līmenī un analizē dezinformācijas kampaņu ietekmi uz sabiedrību un demokrātiju; atbalstīt medijpratību un sadarbībā ar valstu iestādēm uzraudzīt tiešsaistes platformu un digitālo plašsaziņas līdzekļu ekosistēmas noteikumus. Investīcija ietver arī ilgtermiņa pētījumu, kas nodrošina ikmēneša rezultātus, pamatojoties uz statistiski nozīmīgu paneldiskusiju, kurā ir vismaz 2 000 Čehijas iedzīvotāju un kuras rezultātā tiek sagatavoti ziņojumi par digitālo un plašsaziņas līdzekļu lietotprasmī, iedzīvotāju noturību pret dezinformāciju un maldinošu informāciju Čehijā.

Šo investīciju īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 3: Ārvalstu labas prakses un zinātības nodošana digitālajai pārveidei, krīzes sociālekonomisko seku pārraudzībai un izpētei (*Samuel Neaman* institūts)**

Šī investīcija veicinās *Samuel Neaman* institūta stratēģiskā ideju laboratorijas izveidi un spēju veidošanu Čehijas Republikā, kas tiks izveidota kā neatkarīga organizācija un būs tieši saistīta ar Digitālās pārveides komiteju (kas izveidota saskaņā ar reformu Nr. 1). Tās mērķis ir apvienot uzņēmēju federācijas, darba devēju pārstāvjus, akadēmiskās aprindas un citas ieinteresētās personas un valsts pārvaldi, lai atbalstītu un koordinētu Čehijas ekonomikas digitālo pārveidi, vienlaikus uzraugot un novērtējot tās sociālekonomisko ietekmi. Paredzams, ka Institūts izstrādās memorandus starptautiskai sadarbībai, lai nodotu paraugpraksi digitālās pārveides jomā ar vismaz piecām pasaules vadošajām iestādēm.

Šo investīciju pabeidz līdz 2024. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 4: MVU pārvaldības mācību platforma digitālajai pārveidei pēc Covid-19**

Šā pasākuma mērķis ir izveidot digitālās pārveides platformu, kas kalpos kā vienas pieturas aģentūra uzņēmumiem, kuri meklē informāciju par tādu jaunu digitālo tehnoloģiju izmantošanu kā mākslīgais intelekts, blokķēde, mākoņdatošana, robotizācija un automatizācija, kibernetika un augstas veiktspējas datošana, un kas arī atbalsta politikas veidotājus attiecībā uz datiem un pierādījumiem balstītiem lēmumiem ekonomikas digitālās pārveides jomā. Otrajā posmā izveido apmācības platformu, lai nodrošinātu e-mācībās balstītus risinājumus jaunām digitālajām tehnoloģijām saskaņā ar mūžizglītības principiem. Īstenošanu papildina ar datu vākšanu un analīzi, lai noteiktu šķēršļus un šķēršļus, kas kavē uzņēmumus īstenot jaunus digitālos risinājumus. Īstenošanu koordinē Digitālās pārveides komiteja, un tā papildina pārējās investīcijas digitālajā pārveidē, kurus koordinē Komiteja.

Šo investīciju pabeidz līdz 2024. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 5: Eiropas blokķēžu pakalpojumu infrastruktūra (EBSI)**

Plānotās investīcijas Eiropas blokķēžu pakalpojumu infrastruktūrā (EBSI) ietilpst Eiropas blokķēžu partnerības (EBP) paspārnē, un paredzams, ka tās līdzfinansēs Digitālās Eiropas programma. Pasākums atbalsta *EBSI/EBP* izmantošanas gadījuma īstenošanu, koncentrējoties uz Viseiropas (sadalītās virsgrāmatas tehnoloģijas) SVT obligāciju platformas izveidi MVU aizņēmuma finansēšanai. Projekts palīdzēs atvieglot MVU piekļuvi finansējumam, samazināt izmaksas un palielināt pārredzamību.

Šo investīciju pabeidz līdz 2023. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 6: 5G Pierādījumu izmantošanas projekti pilsētām un rūpniecības rajoniem**

Ar šo pasākumu finansē vismaz 52 projektu izstrādi, kas demonstrē digitālās infrastruktūras un 5G piemērošanu. Uz projektiem attiecas divas dažādas iniciatīvas, proti:

- Viedās pilsētas, kuru mērķis ir demonstrēt 5G izmantošanu pilsētu tīklos, tostarp intelektiskās transporta sistēmas, ielu apgaismojumu, atkritumu/aprites pārvaldību, sabiedrisko transportu, stāvvietu apsaimniekošanu, noziedzības mazināšanu pilsētās; un
- “Rūpniecība 4.0” demonstrējumu projekti, kuros tiek demonstrētas digitalizētas ražošanas līnijas vai robotizētas sistēmas (kas izveidotas, izmantojot mākslīgo intelektu) un mobilo iekārtu lietotāju tieša saziņa citam ar citu (ierīces-ierīces sakari, D2D).

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 7: Čehijas *Rise-Up* programmas**

Čehijas programma “*Rise-Up*” pievēršas pandēmijas ekonomiskajai un sociālajai ietekmei un ietver divus atsevišķus uzaicinājumus iesniegt projektus: pirmajā uzaicinājumā var piedalīties projektu priekšlikumi, kuru mērķis ir ar Covid-19 saistīti pētniecības un izstrādes projekti, kas ir sasnieguši gandrīz pilnīgas pabeigšanas, sertifikācijas vai tiesiskās aizsardzības briedumu. Otrajā uzaicinājumā iesniegt priekšlikumus var piedalīties pētniecības projekti, kuru mērķis ir medicīniski un nemedicīniski tehnoloģiski risinājumi Covid krīzes ekonomisko un sociālo seku pārvarēšanai, jo īpaši tādās jomās kā veselība, izglītība, audiovizuālā nozare, tradicionālo uzņēmumu un nozaru digitālā pārveide.

Šo investīciju pabeidz līdz 2023. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 8: Uzņēmējdarbības un inovatīvu uzņēmumu veicināšana**

Šā pasākuma mērķis ir veicināt uzņēmējdarbību un atbalstīt veiksmīgu jaunu uzņēmumu izveidi visā Čehijā. Pasākums ietver padomdevēju, konsultāciju un mentorēšanas pakalpojumus, ko ar reģionālo inovāciju un uzņēmējdarbības centru starpniecību sniedz jaunizveidotām uzņēmējdarbības iniciatīvām un jaunuzņēmumiem. Pasākums ietver arī izpratnes veicināšanas kampaņas uzņēmējdarbības veicināšanai.

Šo investīciju pabeidz līdz 2024. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 9: Izmēģinājuma investīciju fondi, kas paredzēti, lai Eiropas izcilības centru ietvaros attīstītu pirmsiestāšanās investīcijas, stratēģiskās tehnoloģijas un no universitātēm atvasinātus uzņēmumus**

Pasākums atbalsta riska kapitāla attīstību un ekonomikas digitālo pārveidi, veicot investīcijas dotāciju veidā inovatīvos jaundibinātos uzņēmumos. To veido trīs izmēģinājuma kolektīvo investīciju fondi: i) pirmssēkļu fonds; ii) stratēģisku tehnoloģiju fonds; un iii) atvasināts MI fonds. Šie trīs fondi iegulda attiecīgi agrīnā posma projektos un tehnoloģiju jaunuzņēmumu uzņēmumos; tādās stratēģiskās tehnoloģijās kā mākslīgais intelekts, blokķēde, *FinTech*, 5G lietojumi; un

pētniecības organizāciju un universitāšu projektos, lai nodotu un komercializētu savus pētījumu rezultātus uzņēmējdarbības praksē.

Lai nodrošinātu, ka pasākums atbilst Tehniskajām vadlīnijām “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01), juridiskajai vienošanās starp Čehiju un pilnvaroto pārvaldības struktūru par līdzekļiem un tai sekojoša finanšu instrumenta investīciju politika prasa piemērot Komisijas tehniskās norādes par ilgtspējas pārbaudi fondam *InvestEU*; un izslēgt no atbilstības šādu darbību un aktīvu sarakstu: i) darbības un aktīvi, kas saistīti ar fosilo kurināmo, tostarp pakārtota izmantošana<sup>4</sup>; ii) darbības un aktīvi saskaņā ar ES emisijas kvotu tirdzniecības sistēmu (ETS), lai nodrošinātu prognozētās siltumnīcefekta gāzu emisijas, kas nav zemākas par attiecīgajām līmeņatzīmēm<sup>5</sup>; iii) darbības un aktīvi, kas saistīti ar atkritumu poligoniem, sadedzināšanas iekārtām<sup>6</sup> un mehāniski bioloģiskās apstrādes iekārtām<sup>7</sup>; un iv) darbības un aktīvi, ja atkritumu ilgtermiņa apglabāšana var radīt kaitējumu videi; un pieprasīt, lai [pilnvarotā vienība vai finanšu starpnieks] pārbaudītu projektu atbilstību attiecīgajiem ES un valsts tiesību aktiem vides jomā attiecībā uz visiem darījumiem, tostarp tiem, kas atbrīvoti no ilgtspējas pārbaudes.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 10: Jaunuzņēmumu internacionalizācija**

Šā pasākuma mērķis ir sniegt Čehijas MVU un jaunuzņēmumiem apmācības, konsultāciju un konsultāciju pakalpojumus, ko sniedz eksperti vadības prasmju un uzņēmējdarbības paraugprakses nodošanas jomā, piemēram: sarunas; ārvalstu tirgu zinātība; izmantot jaunus digitālos rīkus un pielāgoties jaunām digitālajām tendencēm; produktu validācija ārvalstu tirgos; riska kapitāla pieejamība; paātrinātāju programmas un mentorings. Programmu īsteno *CzechInvest* saskaņā ar Čehijas Republikas inovācijas stratēģiju 2030. gadam un programmu “Valsts nākotnei”.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

---

<sup>4</sup> Izņemot projektus saskaņā ar šo pasākumu elektroenerģijas un/vai siltuma ražošanā, kā arī saistītajā pārvades un sadales infrastruktūrā, izmantojot dabasgāzi, kas atbilst tehnisko vadlīniju “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01) III pielikumā izklāstītajiem nosacījumiem.

<sup>5</sup> Ja atbalstītā darbība sasniedz prognozētās siltumnīcefekta gāzu emisijas, kas nav ievērojami zemākas par attiecīgajām līmeņatzīmēm, būtu jāsniedz paskaidrojums par iemesliem, kāpēc tas nav iespējams. Līmeņatzīmes, kas noteiktas bezmaksas kvotu piešķiršanai darbībām, kuras ietilpst emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas darbības jomā, kā noteikts Komisijas Īstenošanas regulā (ES) 2021/447.

<sup>6</sup> Šis izņēmums neattiecas uz darbībām saskaņā ar šo pasākumu iekārtās, kas paredzētas tikai nepārstrādājamo bīstamo atkritumu apstrādei, un esošām iekārtām, ja darbības saskaņā ar šo pasākumu ir paredzētas, lai palielinātu energoefektivitāti, uztvertu dūmgāzes glabāšanai vai izmantošanai, vai reģenerētu materiālus no sadedzināšanas pelniem, ar noteikumu, ka šādas darbības saskaņā ar šo pasākumu nepalielina iekārtu atkritumu pārstrādes jaudu vai nepagarina iekārtu darbību; par kuriem ir sniegti pierādījumi uzņēmuma līmenī.

<sup>7</sup> Šis izņēmums neattiecas uz darbībām saskaņā ar šo pasākumu esošajās mehāniski bioloģiskās apstrādes iekārtās, ja darbības saskaņā ar šo pasākumu ir paredzētas, lai palielinātu energoefektivitāti vai modernizētu dalīto atkritumu pārstrādes darbības, tos pārveidojot par komposta bioatkritumiem un bioatkritumu anaerobo noārdīšanu, ar noteikumu, ka šādas darbības saskaņā ar šo pasākumu nepalielina iekārtu atkritumu pārstrādes jaudu vai nepagarina iekārtu darbību; par kuriem ir sniegti pierādījumi uzņēmuma līmenī.

### **Investīcija Nr. 11: Regulējuma smilškastes saskaņā ar ES prioritātēm**

Šis pasākums ietver divu regulatīvo smilškastu palaišanu un sākotnējo darbību, jo īpaši vienu mākslīgā intelekta jomā un otru finanšu tehnoloģiju jomā. Smilškastes izveido sadarbībā ar attiecīgajām iestādēm, regulatoriem un attiecīgās nozares partneriem, un to mērķis ir nodrošināt atbilstošu tehnisko un tehnoloģisko vidi jauno tehnoloģiju testēšanai. Tie ir pieejami MVU un jaunuzņēmumiem, kā arī citiem uzņēmumiem un ietver regulārus uzaicinājumus iesniegt testēšanas programmas inovatīviem uzņēmumiem.

Šo investīciju pabeidz līdz 2023. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 12: Kvantu sakaru infrastruktūras izveide**

Investīcijas mērķis ir izveidot optisko kvantu sakaru tīklu Čehijā saskaņā ar Digitālās Eiropas programmas prioritātēm. Tas ietver pamattīkla un saistīto sekundāro atzaru izveidi, kritiskās un drošības infrastruktūras savienošanu, kā arī ekspertu testēšanu un apmācību. Tīklam jāspēj ātri pārraidīt un apstrādāt datus, kas savieno plānošanas posmā apzinātās nozīmīgākās ieinteresētās personas un spēj savienoties ar līdzīgu infrastruktūru kaimiņvalstīs.

Investīciju noslēdz ar pabeigtu testēšanas un izmēģinājuma ekspluatācijas posmu līdz 2025. gada 31. decembrim, un tas ietver vismaz savienojumus starp Prāgu, Brno un Ostravu ar kopējo optisko garumu 400 km, 6 kvantu atslēgas sadales (QKD) segmentiem; divu sekundāro lielpilsētu filiāļu ieviešana, pamatojoties uz komerciālu QKD aprīkojumu, un divu papildu filiāļu ieviešana, pamatojoties uz eksperimentālu QKD un to izmantošanas testēšanu.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 13: Atbalsts pētniecībai un lidošanai, I aviācijas nozarē**

Šo investīciju veido nepieciešamās infrastruktūras izveide pilnībā digitalizētai izmēģinājumu platformai aviācijas nozarei. Tā ietver kvantu datošanas tehnoloģiju izmantošanu, un tās mērķis ir dot iespēju izmantot divkāršu digitālo modelēšanu un simulāciju, kas veicina augstas precizitātes ražošanas metožu izstrādi, labāku datu vākšanu un zinātnības pārnesi uz citām nozarēm.

Šī investīcija ietver dzinēja pamattestēšanas stenda pabeigšanu, kas ļauj iegādāties papildu eksperimentālus gaisa kuģu dzinējus, kuri aprīkoti ar lielu skaitu sensoru, kas ļauj izstrādāt jaunas aerokosmiskās tehnoloģijas, un izmēģinājumu stendu eksperimentālam gaisa kuģim dzinēju testēšanai lidojumā. Šāds mehānisms ir pieejams nozares partneriem aeronautikas nozarē, tostarp MVU. Iekārtu un aprīkojumu, kas iegādāts saskaņā ar šo investīciju, izmanto pētniecībai un inovācijai, galveno uzmanību pievēršot zemas ietekmes iespēju izstrādei un daļēji – efektivitātes palielināšanai. Testēšanā izmantotajām biodegvielām jāatbilst AED II direktīvai par atjaunojamo enerģiju<sup>8</sup>.

Šo investīciju pabeidz līdz 2022. gada 31. decembrim.

---

<sup>8</sup> Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva (ES) 2018/2001 (2018. gada 11. decembris) par no atjaunojamajiem energoresursiem iegūtas enerģijas izmantošanas veicināšanu.

## D.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starppos ma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
47	Reforma Nr. 1: Ekonomikas digitālās pārveides koordinācijas un atbalsta sistēmas institucionālā reforma (tostarp RIS 3)	Starpposma rādītājs	Organizatorisko izmaiņu īstenošana, lai reformētu to publisko struktūru, kuras pārrauga ekonomikas digitālo pārveidi	Komitejas (un ar to saistītās darba grupas) izveide, kas ir atbildīga par valsts ieinteresēto personu koordināciju, lai sagatavotu projektus Čehijas ekonomikas digitālajai pārveidei				1. cet.	2025	Digitālās pārveides komiteja, tostarp pārstāvot publiskā un privātā sektora ieinteresētās personas, koordinē reformu un investīciju īstenošanu saskaņā ar 1.4. un 1.5. elementu. Tas ietver arī īpašu konsultatīvu/ekspertu darba grupu, kas pārrauga ES jaunuzņēmumu valstu standartu īstenošanu saskaņā ar šo komponentu, un tā sniedz juridisku analīzi, ietekmes pētījumus un ekspertu atzinumus par īstenošanas metožu izvēli. Šo starpposma mērķi uzskata par izpildītu, tiklīdz Komiteja un darba grupa sāk darbu.
48	Reforma Nr. 2: Kopīga stratēģisko tehnoloģiju atbalsta un sertifikācijas grupa ar Stratēģisko tehnoloģiju padomi	Starpposma rādītājs	Sertifikācijas iestāžu izveide un iecelšana	Sertifikācijas iestāžu tīkla izveide stratēģiskajām nozarēm.				4. cet.	2023	Sertifikācijas iestāžu izveide, kurām ir sertifikācijas testēšanas spējas, tostarp laboratorijas, aprīkojums un zinātība, lai atbalstītu attīstību un inovāciju stratēģiskās nozarēs.
49	Reforma Nr. 2: Kopīga stratēģisko tehnoloģiju atbalsta un sertifikācijas grupa ar Stratēģisko tehnoloģiju padomi	Mērkrādītājs	To uzņēmumu skaits, kuriem veikta sertifikācija		Skaitis	0	50	2. cet.	2024	50 uzņēmumi, kam jāsaņem sertifikācija no izveidotā akreditēto sertifikācijas iestāžu tīkla
50	Investīcija Nr. 1: Eiropas Izcilības centrs MI jomā “Iedzīvotāju drošībai un drošumam”	Starpposma rādītājs	Eiropas Izcilības centra “Mākslīgais intelekts pilsoņu drošībai un drošumam” izveide	Eiropas Izcilības centra izveide mākslīgā intelekta pilsoņu drošībai un drošumam, kas sniedz pakalpojumus Eiropas tīkla ietvaros				4. cet.	2022	Mākslīgā intelekta izcilības centram pilsoņu drošībai un drošumam ir jāatbalsta pētniecība, sadarbība un jaunu lietojumu ieviešana mākslīgā intelekta jomā.
51	Investīcija Nr. 2: Eiropas digitālo plašsaziņas līdzekļu novērošanas centrs (EDMO)	Starpposma rādītājs	Eiropas CEE digitālo plašsaziņas līdzekļu novērošanas centra izveide Čehijā	CEDMO centra izveide, ko izveidojis akadēmiskais konsorcijs un Kārļa universitāte Prāgā kā vadošais				4. cet.	2021	Digitālo plašsaziņas līdzekļu centrs, kas ir daļa no EDMO tīkla, koncentrējas uz viltus informācijas, piemēram, maldinošas informācijas saistībā ar Covid vai 5G tīkliem, izplatīšanas analīzi un apkarošanu.

Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starppos ma rādītājs / Mērkrādīt ājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvie nība	Bāze	Mēr ķis	Ceturk snis	Gads	
			(CEDMO)	partneris						
52	Investīcija Nr. 2: Eiropas digitālo plašsaziņas līdzekļu novērošanas centrs (EDMO)	<u>Mērkrādīt ājs</u>	Mīnīmālais statistiski nozīmīgu ekspertu skaits, kas iesaistīti CEDMO indeksā		Skaits	0	200 0	4. cet.	2025	CEDMO ir jānodrošina ikmēneša pētniecības un uzraudzības darbība, iesaistot statistiski nozīmīgu izlasi, kurā ir vismaz 2000 personu.
53	Investīcija Nr. 3: Ārvalstu paraugprakses un zinātības nodošana digitālajai pārveidei, krīzes sociālekonomisko seku pārraudzībai un izpētei (Samuel Neaman institūts)	<u>Mērkrādīt ājs</u>	Čehijas Samuel Neaman institūta izveide ar starptautisku iesaisti, tostarp 5 starptautiskās sadarbības nolīgumi memorandu veidā, lai nodotu paraugpraksi digitālās pārveides jomā		Skaits	0	5	4. cet.	2024	Institūtam ir jāuzrauga jaunākās norises un digitālās pārveides sociālekonomiskā ietekme, pamatojoties uz memorandu ar Rūpniecības un tirdzniecības ministriju. Tai ir jānoslēdz saprašanās memorandi par sadarbību un zinātības nodošanu, lai atbalstītu ekonomikas digitālo pārveidi.
54	Investīcija Nr. 4: MVU pārvaldības mācību platforma digitālajai pārveidei pēc Covid-19	<u>Mērkrādīt ājs</u>	MVU pārvaldības apmācības platformas izveide un vismaz 200 MVU pārvaldības iesaistīšana pār kvalifikācijas un prasmju pilnveides darbībās, kas vērstas uz digitālo pārveidi		Skaits	0	200	4. cet.	2024	Platforma kalpos par pamatu MVU vadības izglītošanai par iespējām un riskiem, ko rada jaunās digitālās tehnoloģijas. Tai jābūt uz žetoniem balstītai izglītības sistēmai. Tā saturs jāizstrādā sadarbībā ar ieinteresētajām personām.
55	Investīcija Nr. 5: Eiropas blokķēžu pakalpojumu infrastruktūra (EBSI) – SVT obligācijas MVU finansēšanai	Starppos ma rādītājs	EBSI tehniskās īstenošanas pabeigšana un MVU izmēģinājuma posma uzsākšana	MVU obligāciju piedāvājuma uzsākšana izmēģinājuma posmā, lai nodrošinātu finansējumu				4. cet.	2022	Izmēģinājuma programma, kas jāuzsāk, lai MVU EBSI ietvaros varētu piedāvāt obligācijas, kuru pamatā ir sadalītās virsrāmātas tehnoloģija saskaņā ar regulatīvo smilškasti
56	Investīcija Nr. 5: Eiropas blokķēžu pakalpojumu	<u>Mērkrādīt ājs</u>	MVU skaits, kas atbalstīti pēc sekmīga		Skaits	0	250	4. cet.	2023	Izmēģinājuma programma, kas jāuzsāk, lai MVU EBSI ietvaros varētu piedāvāt obligācijas, kuru pamatā ir sadalītās virsrāmātas tehnoloģija saskaņā ar regulatīvo smilškasti



Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starppos ma rādītājs / Mērkrādīt ājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvie nība	Bāze	Mēr ķis	Ceturk snis	Gads	
	infrastruktūra (EBSI) – SVT obligācijas MVU finansēšanai		izmēģinājuma posma, piedāvājot digitālās obligācijas EBSI							
57	Investīcija Nr. 6: 5G Pierādījumu izmantošanas projekti pilsētām un rūpniecības rajoniem	<u>Mērkrādīt ājs</u>	Viedo pilsētu references lietojumprogrammu izstrāde un darbība		Skaits	0	5	4. cet.	2022	Pieci atsauces lietojumi, kas ir daļa no programmas “Viedās pilsētas” un kas jāpabeidz
58	Investīcija Nr. 6: 5G Pierādījumu izmantošanas projekti pilsētām un rūpniecības rajoniem	<u>Mērkrādīt ājs</u>	Lietojumu paplašināšana viedajām pilsētām un “Rūpniecība 4.0”		Skaits	0	45 – vied ajām pilsē tām; 35 uzņē mu mie m “Rū pnie cība 4.0”	4. cet.	2025	Atlasītu demonstrējošu 5G lietošanas gadījumu lietojumprogrammu paplašināšana, aptverot citas vietas, tostarp reģionus un vietējās pašvaldības viedo pilsētu un rūpniecības 4.0 programmu ietvaros
59	Investīcija Nr. 7: Čehijas Rise-Up programma	<u>Mērkrādīt ājs</u>	Atbalsts projektiem, kuru mērķis ir inovācija medicīniskos un nemedicīniskos tehnoloģiskos risinājumos Covid- 19 seku un tās ekonomisko un sociālo seku pārvarēšanai		Skaits	60	300	4. cet.	2023	Atbalsts uzņēmumiem ar Covid saistītu medicīnisko pētniecību un tādu projektu izstrādē, kā arī pētniecības projektos, kuru mērķis ir medicīniski un nemedicīniski tehnoloģiski risinājumi krīzes ekonomisko un sociālo seku pārvarēšanai, <i>de minimis</i> dotācijas atbalsta veidā, kura kopējā vērtība ir vismaz EUR 23 564 527,53. Līgumslēgšanas tiesības projektiem, kas atlasīti šajā starpposma rādītājā minētajos uzaicinājumos iesniegt priekšlikumus konkursa kārtībā, piešķir saskaņā ar Tehniskajām vadlīnijām “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01), izmantojot izslēgšanas sarakstu un prasību par atbilstību attiecīgajiem ES un valsts tiesību aktiem vides jomā.
60	Investīcija Nr. 8: Uzņēmējdarbības un	<u>Mērkrādīt ājs</u>	Ar inovācijas centru un programmas		Skaits	0	450	4. cet.	2024	Jaunuzņēmumiem un citām atbilstīgām struktūrām tiks sniegti mentorēšanas, konsultantu un konsultāciju

Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starppos ma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	inovatīvu uzņēmumu veicināšana		partnerorganizāciju starpniecību atbalstīto jaunuzņēmumu skaits							pakalpojumi vai apmācība, lai veicinātu uzņēmējdarbību un uzņēmējdarbības plānu apstiprināšanu.
61	Investīcija Nr. 9: Izmēģinājuma investīciju fondi pirms/sagatavotu investīciju, stratēģisko tehnoloģiju un augstskolu atzaru izstrādei Eiropas izcilības centros	Starpposma rādītājs	Fondu fondu izveide un triju izraudzīto fondu (pirmssēklas, stratēģiskās tehnoloģijas un atvasināti fondi) investīcijas	Izmēģinājuma posma beigas pēc tam, kad ir izsmelta investīcijas kapacitāte no ANM nodrošinātajiem līdzekļiem				4. cet.	2025	Tiks izveidoti trīs līdzieguldījumu fondi esošajiem un jauniem riska kapitāla fondiem, lai atbalstītu inovatīvus jaunuzņēmumus, stratēģiskās tehnoloģijas un uzņēmumus, kas veic investīcijas sagatavošanas/sagatavošanas posmā. Izmēģinājuma posmā būtu jāpārbauda pieprasījuma līmenis, mērķtiecīgs risks, apguve un investīciju jomas, jo īpaši papildināmība ar citiem atbalsta instrumentiem. Pamatojoties uz izmēģinājuma posma rezultātiem, ir jānosaka turpmākas nepārtrauktas investīciju kārtas un jānosaka turpmākas investīciju jomas. Investīcijas vērtība sasniedz minimālo summu EUR 54 983 897,57. Investīciju politika attiecībā uz finanšu instrumentu ietver atlases kritērijus, lai nodrošinātu atbilstību Tehniskajām vadlīnijām “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01) atbilstīgajiem darījumiem saskaņā ar šo pasākumu, izmantojot ilgtspējas pārbaudi, izslēgšanas sarakstu un prasību par atbilstību attiecīgajiem ES un valsts tiesību aktiem vides jomā.
62	Investīcija Nr. 9: Izmēģinājuma investīciju fondi pirms/sagatavotu investīciju, stratēģisko tehnoloģiju un augstskolu atzaru izstrādei Eiropas izcilības centros	Mērkrādītājs	Investīcijas pirmssēklu un tehnoloģiju jaunuzņēmumos un jaunizveidotos uzņēmumos		Skaits	0	185	4. cet.	2025	Projekti un inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi, kurus atlasīs un atbalstīs investīciju fondi. Investīciju politika attiecībā uz finanšu instrumentu ietver atlases kritērijus, lai nodrošinātu atbilstību Tehniskajām vadlīnijām “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01) atbilstīgajiem darījumiem saskaņā ar šo pasākumu, izmantojot ilgtspējas pārbaudi, izslēgšanas sarakstu un prasību par atbilstību attiecīgajiem ES un valsts tiesību aktiem vides jomā.
63	Investīcija Nr. 10: Jaunuzņēmumu internacionalizācija	Mērkrādītājs	Atbalsts jaunuzņēmumu paplašināšanai starptautiskā mērogā, sniedzot konsultācijas,		Skaits	0	100	4. cet.	2025	Jaunuzņēmumus atbalstīs ar atbalsta programmām, kas vērstas uz starptautisku paplašināšanos un pielāgošanos ārvalstu tirgiem. Šīs programmas ietver: mentorēšanas un konsultāciju pakalpojumi, produktu apstiprināšanas paātrināšanas programmu pakalpojumi, kas saistīti ar ārvalstu, paraugprakses apmaiņu, paplašināšanu,

Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starppos ma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
			konsultējot uzņēmējdarbības konsultāciju pakalpojumus, paātrināšanas programmas							produktu/pakalpojumu pielāgošanu.
64	Investīcija Nr. 11: Regulējuma smilškastēs saskaņā ar ES prioritātēm	Starpposma rādītājs	Divu regulatīvo smilškastu ieviešana finanšu tehnoloģijās un mākslīgajā intelektā	Divu smilškastu izveide prioritārajās reglamentētajās jomās, piemēram, finanses (pamatojoties uz digitālo finanšu paketi) un mākslīgais intelekts (pamatojoties uz Eiropas tiesisko regulējumu MI jomā)				4. cet.	2023	“Smilškastēs” finanšu tehnoloģiju un MI jomā uzskata par aktīvām un darbotiespējīgām, ja inovatīvi uzņēmumi var iesniegt pieteikumus testēšanas programmām. Galvenā uzmanība jāpievērš projektiem, kas jau tiek gatavoti.
65	Investīcija Nr. 11: Regulējuma smilškastēs saskaņā ar ES prioritātēm	Mērkrādītājs	Smilškastu daļībnieki, ko atbalsta smilškastēs		Skaits	0	20	4. cet.	2023	To regulēto nozaru uzņēmumu skaits, kuru projekts un produkts ir testēts caur smilškastēm finanšu tehnoloģiju un MI jomā. Galvenā uzmanība jāpievērš projektiem, kas jau tiek gatavoti. Abām smilškastēm būtu jāatbalsta vismaz 10 projekti katrā uzsāktajā programmā.
66	Investīcija Nr. 12: Kvantu sakaru infrastrukturā izveide	Starpposma rādītājs	Optiskā kvantu tīkla būvniecības un eksperimentālās ekspluatācijas fāzes pabeigšana	Infrastrukturā darbojas, un testēšanu ir dokumentējušas un apstiprinājušas attiecīgās iestādes (Rūpniecības un tirdzniecības ministrija, Aizsardzības ministrija, Valsts kiberdrošības un informācijas drošības birojs (NÚKIB)).				4. cet.	2025	Starpposma rādītājs ir: optisko savienojumu izveide starp Prāgu, Brno un Ostravu, kopējais optiskais garums 400 km, 6 kvantu atslēgu sadales (QKD) segmenti; divu sekundāro lielpilsētu filiāļu, kuru pamatā ir QKD komerciālais aprīkojums, un divu sekundāro lielpilsētu filiāļu ieviešana, pamatojoties uz eksperimentālu QKD rīkkopu; mobilo sekundāro filiāļu iegāde un plānošana; esošo kvantu sakaru tehnoloģiju integrēšanas testēšana; un 3 militārām teritorijām raksturīgu lietošanas gadījumu testēšana.
67	Investīcija Nr. 13: Atbalsts pētniecībai un lidošanai, I aviācijas nozarē	Starpposma rādītājs	Vismaz vienas izmēģinājuma stenda pilnīga darbība aviācijas nozārē, pamatojoties uz	Nepieciešamā aprīkojuma, tostarp eksperimentālo iekārtu, iegāde un ekspluatācija.				4. cet.	2022	Starpposma rādītājs ietver dzinēja pamattestēšanas stenda pabeigšanu, kas gaisa kuģu dzinēju ražotājiem dod iespēju testēt digitālās aviācijas dzinēju pārus; papildu eksperimentālu gaisa kuģu dzinēju iegāde, kas aprīkoti ar lielu skaitu sensoru, kuri ļauj izstrādāt jaunas kosmiskās aviācijas tehnoloģijas, un izmēģinājumu stendu

Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	<u>Starppos ma rādītājs / Mērkrādī tājs</u>	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji ( <u>starpposma rādītājiem</u> )	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		<u>Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts</u>
					Mērvie nība	Bāze	Mēr ķis	Ceturk snis	Gads	
			digitālajām divtehnoloģijām un digitālās pārveides iekārtām						<p>eksperimentālam gaisa kuģim, lai pārbaudītu dzinējus lidojumā.</p> <p>Pētniecības darbība galvenokārt ir vērsta uz mazas ietekmes iespējām, un tā var ietvert pētniecības darbību, kas vērsta uz esošās “labākās klases” tehnoloģijas efektivitātes palielināšanu, tikai tad, ja tā nerada tehnoloģiju bloķēšanas ietekmi vai ja pētniecības un izstrādes procesa rezultāti ir tehnoloģiski neitrāli to piemērošanas līmenī.</p>	

## **E. KOMPONENTS NR. 1.5. UZŅĒMUMU DIGITĀLĀ PĀRVEIDE**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmu, kas saistīta ar atbalstu rūpniecības digitalizācijai, tehnoloģiju izmantošanai un savstarpēji savienota un ilgtspējīga Eiropas digitālās ekosistēmas valsts līmeņa izveidei, izmantojot digitālās inovācijas centrus. Tā arī atbalsta references testēšanas un eksperimentālās iekārtas izveidi. Vēl viens mērķis ir sniegt atbalstu uzņēmumiem, kas piedalās potenciāli svarīgos projektos visas Eiropas interesēs (IPCEI), jo īpaši mikroelektronikas, savienojamības un mākoņdatošanas infrastruktūras un pakalpojumu jomā, tostarp mikroprocesoru jomā, kas saistīti ar Eiropas augstas veiktspējas skaitļošanu. Paredzams, ka komponents atbalstīs zaļo pārkārtošanos, jo īpaši mazo un vidējo uzņēmumu, izmantojot digitālās tehnoloģijas, saskaņā ar Eiropas zaļā kursa mērķiem.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 3/2020, saskaņā ar kuru Čehijai jākoncentrē investīcijas uz digitālo pārkārtošanos, jo īpaši uz lielaudas digitālo infrastruktūru un tehnoloģijām, tostarp ogļu ieguves reģionos.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Jo īpaši IKT aprīkojuma iepirkums nodrošina atbilstību attiecīgajiem ES zaļā publiskā iepirkuma kritērijiem, kā arī attiecīgajām ES energoefektivitātes un materiālefektivitātes prasībām un pārstrādes prasībām, kas noteiktas saskaņā ar Direktīvu 2009/125/EK, Direktīvu 2009/125/EK, Direktīvu 2011/65/ES un Direktīvu (ES) 2021/19.

### **E.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Ekonomikas digitalizācijas platformas izveide**

Pasākuma mērķis ir izveidot platformu, kas koordinē visu valsts digitālās ekosistēmas dalībnieku, piemēram, Eiropas un valstu digitālās inovācijas centru, mākslīgā intelekta izcilības centru, nacionālo augstas veiktspējas datošanas un kibernetikas kompetenču centru, Eiropas references testēšanas un eksperimentālo iekārtu, inovācijas centru un visu šo centru klientu savstarpējo savienojamību. Tā mērķis ir veicināt digitālo pārveidi, tehnoloģiju izmantošanu un ekspertu pieņemšanu darbā digitalizācijas un jauno tehnoloģiju jomā un padarīt rūpniecību un pakalpojumus noturīgākus pret iespējamām turpmākām krīzēm.

Reformu īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 1: Eiropas un valstu digitālās inovācijas centri**

Pasākuma mērķis ir atbalstīt galvenokārt mazo un vidējo uzņēmumu un valsts pārvaldes iestāžu digitālo pārveidi, ieviest jaunas tehnoloģijas, piesaistīt nozares ekspertus un nodrošināt lielāku rūpniecības un pakalpojumu noturību pret iespējamām turpmākām krīzēm. Ir paredzēts līdzfinansējums no programmas "Digitālā Eiropa".

Izveido un sāk darboties sešus Eiropas un valstu digitālās inovācijas centrus.

Šo investīciju īsteno līdz 2024. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 2: Eiropas references testēšanas un eksperimentu iekārta**

Izveido un nodod ekspluatācijā Eiropas references testēšanas un eksperimentu iekārtu. Pasākuma mērķis ir izveidot saikni starp pētniecības nozarēm (piemēram, Mākslīgā intelekta izcilības centru) un ekonomiku plašākā nozīmē (piemēram, Eiropas un valstu digitālās inovācijas centri), ļaujot pētniecības centriem un maziem un vidējiem uzņēmumiem testēt izstrādātās tehnoloģijas un lietojumus, lai tos varētu izmantot savās darbībās. Ir paredzēts līdzfinansējums no programmas “Digitālā Eiropa”.

Šo investīciju īsteno līdz 2024. gada 31. decembrim.

**Investīcija Nr. 3: Ražošanas un ar ražošanu nesaistītu uzņēmumu digitālā pārveide un to noturības palielināšana**

Tiešu atbalstu digitālajai pārveidei (piemēram, mākslīgajam intelektam, procesu automatizācijai, robotikai, augstas veiktspējas datošanai un kiberdrošībai) sniedz 377 uzņēmumiem. Divas trešdaļas līdzekļu piešķir maziem un vidējiem uzņēmumiem un uzņēmumiem ar vidēji lielu kapitālu, un vienu trešdaļu nodrošina lieliem uzņēmumiem. Pasākuma mērķis ir palielināt digitālos procesus, jo īpaši mazos un vidējos uzņēmumos, kā arī lielos uzņēmumos (un potenciāli atbalstīt lielus inovatīvus liela mēroga IPCEI projektus, jo īpaši mikroprocesoru un mākoņdatošanas infrastruktūras un pakalpojumu jomā).

Šo investīciju īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

## E.2. Starpposma rādītāji, mērķrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērķrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem) a rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
68	Reforma Nr. 1: Ekonomikas digitalizācijas platformas izveide	Starpposma rādītājs	Ekonomikas digitalizācijas platformas izveide	Platformas darbības uzsākšana				1. cet.	2022	Izveido platformu ekonomikas digitalizācijai un sāk tās darbību. Platforma koordinē visu valsts digitālās ekosistēmas dalībnieku, piemēram, Eiropas un valstu digitālās inovācijas centru, mākslīgā intelekta izcilības centru, augstas veiktspējas datu apstrādes un kibernetikas nacionālo kompetenču centru, Eiropas referenču testēšanas un eksperimentālo iekārtu, inovācijas centru un visu šo centru klientu savstarpējo savienojamību. Platforma darbojas kā viena no Digitālās pārveides komitejas darba grupām, kas jāizveido kā 1. reforma saskaņā ar 1.4. komponentu.
69	Investīcija Nr. 1: Eiropas un valstu digitālās inovācijas centri	Mērķrādītājs	Funkcionālu un savstarpēji savienotu Eiropas un valstu digitālās inovācijas centru izveide		Eiropas un valstu digitālās inovācijas centru skaits	0	6	4. cet.	2024	Izveido sešus Eiropas un valstu digitālās inovācijas centrus un sāk to darbību. Šie digitālās inovācijas centri atbalsta galvenokārt MVU un valsts pārvaldes digitālo pārveidi, ieviešot jaunas tehnoloģijas, piesaistot nozares ekspertus un nodrošinot lielāku rūpniecības un pakalpojumu noturību pret iespējamām turpmākām krīzēm.
70	Investīcija Nr. 2: Eiropas referenču testēšanas un eksperimentu iekārta	Mērķrādītājs	Eiropas referenču testēšanas un eksperimentu iekārta izveide		Eiropas referenču testēšanas un eksperimentu iekārtu skaits	0	1	2. cet.	2023	Izveido Eiropas referenču testēšanas un eksperimentu iekārtu un sāk tās darbību. Šis mehānisms izveido saikni starp pētniecības nozarēm (piemēram, mākslīgā intelekta izcilības centru) un ekonomiku plašākā nozīmē (piemēram, Eiropas un valstu digitālās inovācijas centri), ļaujot pētniecības centriem un MVU testēt izstrādātās tehnoloģijas un lietojumus, lai tos varētu izmantot to darbībā.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katras starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
71	Investīcija Nr. 3: Ražošanas un ar ražošanu nesaištētu uzņēmumu digitālā pārveide un to noturības palielināšana	<u>Mērkrādītājs</u>	Tiešs atbalsts uzņēmumiem digitālajai pārveidei		Uzņēmumu skaits	0	377	4. cet.	2025	<p>377 uzņēmumi tiek digitalizēti pārveidoti. Šī digitālā pārveide palielinās digitālos procesus, jo īpaši MVU. Atbalstu sniedz tādām darbībām kā digitalizācijas ieviešana uzņēmumos, tostarp nepieciešamā procesa analīze, digitālo risinājumu ieviešana ar mākslīgo intelektu saistītās jomās, procesu automatizācija, robotika un tiešsaistes un kiberfizisko sistēmu kiberdrošība un jaunu tehnoloģiju ieviešana, jaunu tehnoloģisko ierīču un aprīkojuma, tostarp nepieciešamās infrastruktūras, iegāde, iegādāto vai esošo tehnoloģiju starpsavienojums, izmantojot modernus sakaru kanālus un protokolus (autonoma divvirzienu saziņa).</p> <p>Kopējais šim nolūkam izpildītais budžets ir vismaz EUR 180 000 000, tostarp vismaz EUR 120 000 000 MVU un uzņēmumiem ar vidēji lielu kapitālu un vismaz EUR 60 000 000 lieliem uzņēmumiem.</p>



## **F. KOMPONENTS NR. 1.6. BŪVNICĪBAS PROCESA PAĀTRINĀŠANA UN DIGITALIZĀCIJA**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmas, kas saistītas ar pašlaik ilgajām un administratīvi smagajām būvniecības atļauju saņemšanas procedūrām.

Komponenta mērķis ir vienkāršot un racionalizēt būvniecības atļauju piešķiršanas procesu. Paredzams, ka būvniecības atļauju piešķiršanas procesa ievērojamais paātrināšanās būtiski uzlabos uzņēmējdarbības un investīciju vidi Čehijā. Jāņem vērā arī nosacījumi ēku apsaimniekošanas un telpiskās plānošanas digitalizācijas pienācīgai īstenošanai. Pilnīga paralēlo procesu apvienošana vienotā procedūrā, kā arī institucionālā reforma, kā paredzēts Būvniecības kodeksa projektā, var saīsināt vidējo atļaujas izsniegšanas laiku no pašreizējiem 5,4 gadiem līdz vidēji 1,25 gadiem. Paredzams, ka tikai procesa digitalizācija samazinās būvniecības licences iegūšanas vidējo laiku vismaz par diviem gadiem.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto 2019. gada ieteikumu Nr. 3, saskaņā ar kuru Čehija samazina administratīvo slogu investīcijām un atbalsta kvalitatīvāku konkurenci publiskajā iepirkumā, un konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 3/2020, saskaņā ar kuru Čehija atbalsta mazos un vidējos uzņēmumus, vairāk izmantojot finanšu instrumentus, lai nodrošinātu likviditātes atbalstu, samazinātu administratīvo slogu un uzlabotu e-pārvaldi.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **F.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Jaunā būvniecības likuma un zonēšanas likuma īstenošana praksē**

Reforma ietver institucionālas un procesuālas izmaiņas, un tās mērķis ir būvniecības atļauju piešķiršanas procesā panākt augstu digitalizācijas līmeni. Jaunais Būvniecības likums stājas spēkā līdz 2021. gada 30. septembrim. Par būvniecības iestāžu decentralizēto struktūru un to darbības nosacījumiem atbild valsts.

Reforma paātrinās būvniecības procedūras, padarīs atļauju piešķiršanas procedūras efektīvākas un par tām atbild viena iestāde – Augstākā būvniecības pārvalde. Attiecīgie dalībnieki saņem pienācīgu apmācību, lai izprastu jaunus procesus, spētu izmantot jaunās informācijas sistēmas un efektīvi strādāt jaunajā organizatoriskajā vidē. Esošos datus migrē uz jaunu platformu un nodrošina esošo individuālo informācijas sistēmu darbību, līdz tiek izveidota centrālā informācijas sistēma (AIS). Tas ietver nepieciešamā IT aprīkojuma nodrošināšanu Augstākās būvniecības biroja un vietējo ēku biroju darbībai.

Šo reformu īsteno līdz 2023. gada 30. septembrim, un tās ietekmi novērtē līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 1: Centrālā informācijas sistēma (“AIS”)**

Šī investīcija izveido procesa vadības informācijas sistēmu, ko izmanto būvniecības atļauju procesā iesaistīto iestāžu ierēdņi. Sistēma digitalizē ēku apsaimniekošanas procesus tā, lai nodrošinātu to procesu pārredzamību, lietderību un efektivitāti, kas noteikti tiesību aktos, kuri īstenoti ar šā

komponenta 1. reformu. Nepieciešamās aparatūras un programmatūras licences iegādājas kopā ar tehnisko atbalstu lietotnēm, kas attiecas uz vajadzīgajām funkcionālajām un nefunkcionālajām prasībām, pareizu sistēmas testēšanu, apkopi, darbību un lietojumprogrammas izstrādi.

Šo investīciju īsteno līdz 2023. gada 30. septembrim.

### **Investīcija Nr. 2: Valsts pārvaldes datu izstrāde un izmantošana telpiskajā plānošanā**

Investīcijas mērķis ir izveidot centralizētu telpiskās analīzes dokumentācijas datubāzi saistībā ar telpiskās plānošanas informācijas sistēmu, ko izmantos, lai sniegtu datus un pakalpojumus pilsētu un lauku plānošanas iestādēm, citiem publiskā sektora lietotājiem un telpiskās plānošanas dokumentu sniedzējiem. Datus sniedz atklāto datu veidā. Centralizācija nodrošina efektīvu datu apmaiņu ar citām valsts pārvaldes sistēmām (jo īpaši teritoriālās identifikācijas, adrešu un nekustamā īpašuma reģistru).

Šo investīciju īsteno līdz 2024. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 3: Ēku vadības digitalizēšanas priekšrocību izmantošana pilnā apmērā**

Investīcijas rada virkni informācijas sistēmu, standartu un metodiku, kas vajadzīgas, lai pilnībā digitalizētu būvniecības atļauju piešķiršanas procesu un telpisko plānošanu.

Ievieš trīs IT sistēmas, lai varētu savstarpēji savienot galvenās datubāzes un atvieglotu būvatļauju procesu un telpisko plānošanu:

- Sistēma, kas sasaista tehniskās normas ar īstenošanas noteikumiem un ko integrē ēku izstrādātāju portālā un dara publiski pieejamu.
- Sistēma strukturētām prasībām attiecībā uz ēkām un procedūrām, atļauju procesa validēšanu un kontroli.
- Ēku datu standartu pārvaldības sistēma.

Šo investīciju īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

## F.2. Starpposma rādītāji, mērķrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērķrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
72	Reforma Nr. 1: Jaunā būvniecības likuma un zonēšanas likuma īstenošana praksē	Starpposma rādītājs	Jaunā būvniecības likuma stāšanās spēkā	Likuma norma, kas norāda uz jaunā būvniecības likuma stāšanos spēkā				3. cet.	2021	Stājas spēkā jaunais būvniecības likums, kas paātrina būvniecības atļauju izsniegšanas procesu, procesa digitalizāciju un regulatīvo iestāžu skaita samazināšanos.
73	Reforma Nr. 1: Jaunā būvniecības likuma un zonēšanas likuma īstenošana praksē	Starpposma rādītājs	Augstākās būvniecības biroja darbības sākums	Augstākā Būvniecības pārvalde sāk pildīt savas funkcijas. Tai ir juridiskā adrese un galvenā mītne.				3. cet.	2023	Augstākās būvniecības biroja jaunas valsts struktūras, tostarp iekšējo vienību, izveide. Nodrošināt finanšu un IT personālu, kā arī personāla apmācību, lai jaunais birojs varētu pienācīgi darboties.
74	Reforma Nr. 1: Jaunā būvniecības likuma un zonēšanas likuma īstenošana praksē	Mērķrādītājs	Būvatļaujas procesa saīsināšana vismaz par diviem gadiem		Gadi	5,5	3,5	4. cet.	2025	Būvniecības atļauju izsniegšanas procesa vidējo ilgumu saīsina par vismaz diviem gadiem (no 5,5 līdz 3,5 gadiem vai mazāk), kas jāapstiprina Augstākās būvniecības birojam, pamatojoties uz jaunu statistiku par atļauju izsniegšanas procesa vidējo ilgumu 2024.–2025. gadā.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katras starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
75	Investīcija Nr. 1: Jaunas centrālās informācijas sistēmas ("AIS") izveide	Starpposma rādītājs	Centrālā informācijas sistēma pilnībā darbojas	Sistēmas ieviešana, izmantošanas uzsākšana ēku birojos.				3. cet.	2023	Jaunas centralizētas informācijas sistēmas izveide, ko izmantotu būvniecības atļauju procesā iesaistīto iestāžu ierēdņi.
76	Investīcija Nr. 2: Valsts pārvaldes datu izstrāde un izmantošana telpiskajā plānošanā	Starpposma rādītājs	Standartizētas telpiskās analītiskās dokumentācijas datubāzes izveide	Standartizēta telpisko analīžu dokumentācijas datubāze, kas pilnībā darbojas un ko izmanto publiskās iestādes				4. cet.	2024	Telpiskās analītiskās dokumentācijas datubāzes nodošana un protokola apstiprināšana. Validācijas rīku iekļauj valsts teritorijas plānošanas ģeoportālā, kurā augšupielādē telpisko analītisko dokumentāciju.
77	Investīcija Nr. 3: Ēku vadības digitalizēšanas priekšrocību izmantošana pilnā apmērā	Starpposma rādītājs	It sistēmas, kas atbalsta būvniecības atļauju procesa digitalizāciju, pilnībā darbojas	It sistēmas pilnībā darbojas, tostarp tiešo lietotāju izvēršana.				4. cet.	2024	Darbojas trīs IT sistēmas, kas ļauj savstarpēji savienot visas datubāzes, kuras izmanto būvniecības atļauju piešķiršanas procesā: <ul style="list-style-type: none"> <li>sistēma, kas sasaista tehniskās normas ar īstenošanas noteikumiem, to integrē ēku izstrādātāju portālā un dara pieejamu sabiedrībai.</li> <li>sistēma strukturētām prasībām attiecībā uz ēkām un procedūrām, atļauju izsniegšanas procesa, tostarp ontoloģijas, validēšanu un kontroli</li> <li>Ēku datu standartu pārvaldības sistēma.</li> </ul>

## **G. KOMPONENTS NR. 2.1. NOTURĪGS TRANSPORTS**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents pievēršas problēmām, kas saistītas ar transporta digitalizāciju, elektromobilitāti dzelzceļa transportā, dzelzceļa transporta īpatsvara palielināšanu kravu un pasažieru pārvadājumos, aktīvas mobilitātes nozīmes palielināšanu pilsētās, satiksmes drošības uzlabošanu un satiksmes ietekmes uz vidi un sabiedrības veselību mazināšanu. Komponents gūst labumu no sinerģijas ar 2.4. komponentu, kurā risināts jautājums par alternatīvu dzinēju izmantošanu autotransportā un pilsētas autobusu transportā.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto 2019. gada ieteikumu Nr. 3, saskaņā ar kuru Čehija ar investīcijām saistīto ekonomikas politiku koncentrē uz transportu, jo īpaši uz tā ilgtspēju, digitālo infrastruktūru un pāreju uz mazoglekļa ekonomiku un enerģētikas pārkārtošanu, tostarp energoefektivitāti, ņemot vērā reģionālās atšķirības (valsts īpašais ieteikums Nr. 3, 2019), un konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 3, 2020, saskaņā ar kuru Čehija tiecas veikt investīcijas zaļajā un digitālajā pārkārtošanā, jo īpaši attiecībā uz lieljaudas digitālo infrastruktūru un tehnoloģijām, tīru un efektīvu enerģijas ražošanu un izmantošanu un ilgtspējīgu transporta infrastruktūru, tostarp ogļu ieguves reģionos (Valsts īpašais ieteikums Nr. 3, 2020. gads).

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Jo īpaši vismaz 70 % būvgružu un ēku nojaukšanas atkritumu sagatavo atkārtotai izmantošanai vai pārstrādei.

### **G.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Alternatīvu izstrāde energoietilpīgam un teritoriālam autotransportam**

Pasākuma mērķis ir veicināt energoefektīvāku transporta veidu plašāku izmantošanu regulārās un smagās transporta plūsmās. To panāk ar šādiem pasākumiem:

- Atsevišķas pilsētas, kurās ir vairāk nekā 40 000 iedzīvotāju, īsteno ilgtspējīgas pilsētu mobilitātes plāna (SUMP) procesu. Visus IPMP apstiprina pilsētas pārstāvniecības struktūras līdz 2023. gada 30. jūnijam. Ja vienkāršots IPMP jau pastāv, sagatavo jaunu versiju, pamatojoties uz valdības apstiprināto Pilsētvides un aktīvas mobilitātes koncepciju (UAMC). Tajā ir visas vajadzīgās UAMC daļas, un tā pamatā ir UAMC prasītās analīzes, piemēram, satiksmes modelēšana un apsekojumi.
- Kravu pārvadājumu koncepciju, kas noteiks nosacījumus dzelzceļa kravu pārvadājumu īpatsvara palielināšanai kopējā pārvadājumu apjomā laikposmā no 2024. līdz 2030. gadam, apstiprina ar Čehijas Republikas valdības rezolūciju līdz 2023. gada 31. decembrim. Koncepcijas mērķis ir atbalstīt multimodālus pārvadājumus, uzlabot kravu pārvadājumu pakalpojumus un samazināt kravu pārvadājumu ietekmi uz vidi, sabiedrības veselību un globālajām klimata pārmaiņām.
- Visi sabiedriskā transporta operatori (valsts, reģioni un pilsētas, kas nodarbojas ar sabiedrisko transportu) apstiprina piecu gadu transporta pakalpojumu plānu līdz 2023. gada 31. decembrim, pamatojoties uz valdības apstiprinātu sabiedriskā transporta koncepciju.
- Reformas ietekmi uz sabiedriskā transporta veidu īpatsvaru un velotransporta īpatsvaru mēra līdz 2025. gada 31. decembrim.

## **Investīcija Nr. 1: Moderno tehnoloģiju piemērošana dzelzceļa infrastruktūrai**

Investīcijas veicina dzelzceļa transporta digitalizāciju, lai uzlabotu satiksmes drošību un sniegto pakalpojumu kvalitāti, optimizētu dzelzceļa infrastruktūras jaudu un nodrošinātu starptautisko sadarbību. Investīciju Nr. 1 sasniedz ar šādiem pasākumiem:

- Projektu kopums 41 km garumā, ko aptver globālā mobilo sakaru sistēma – dzelzceļš (GSM-R), 20 jaunizveidotas vai uzticamākas bāzes raiduztvērējstacijas (BTS) un jaunu tehnoloģiju un iekārtu ieviešana dzelzceļa satiksmes pārvaldībai līdz 2022. gada 30. jūnijam.
- Līdz 2024. gada 30. jūnijam pabeigt divus projektus no iepriekš definētā projektu kopuma iepriekšējā ievilkumā.
- Pabeigt sešus papildu projektus no iepriekš definētā projektu kopuma iepriekšējā ievilkumā, tādējādi pabeidzot kopumā 41 km līniju, uz kurām attiecas GSM-R, 20 jaunizveidotas vai uzticamākas BTS un jaunu tehnoloģiju un iekārtu ieviešanu dzelzceļa satiksmes pārvaldībai līdz 2024. gada 31. decembrim.

## **Investīcija Nr. 2: Dzelzceļu elektrifikācija**

Pasākuma mērķis ir palielināt nefosilās degvielas transporta īpatsvaru, elektrificējot līnijas un nodrošinot vilces jaudu apakšstacijās. Investīcijas arī rada apstākļus enerģijas taupīšanai transporta sistēmā. To panāk ar šādiem pasākumiem:

- Tādu projektu kopuma definīcija, kuru veido 39,7 km elektrificētas līnijas un četras vilces elektrostacijas ar palielinātu jaudu vai jaunizbūvētas stacijas līdz 2022. gada 30. jūnijam.
- Līdz 2023. gada 30. jūnijam pabeigt divus projektus no iepriekš definētā projektu kopuma iepriekšējā ievilkumā.
- Pabeigt sešus papildu projektus no iepriekš definētā projektu kopuma iepriekšējā lodē, tādējādi līdz 2024. gada 30. jūnijam pabeidzot kopumā 39,7 km elektrificēto līniju un četru vilces elektropārvades staciju ar palielinātu jaudu vai jaunuzceltu staciju pabeigšanu.

## **Investīcija Nr. 3: Atbalsts dzelzceļa infrastruktūrai**

Pasākuma mērķis ir aizsargāt vidi un klimatu, veicinot dzelzceļa pārvadājumu īpatsvara palielināšanu kravu un pasažieru pārvadājumos un uzlabojot dzelzceļa staciju energoefektivitāti. Šīs investīcijas ir vērstas uz dzelzceļa infrastruktūras attīstības projektiem, cita starpā ņemot vērā dzimumu atšķirības un pienācīgu piekļuvi pakalpojumiem nelabvēlīgā situācijā esošām un neaizsargātām personām. Projekti koncentrējas uz tīkla posmiem, kas ir svarīgi piepilsētas transportam, un uz projektiem, kuru mērķis ir uzlabot dzelzceļa mezglus un staciju ēkas multimodālos pasažieru termināļos. Turklāt tiek atbalstīta stacijas ēku apkure. To panāk ar šādiem pasākumiem:

- Tādu projektu kopuma noteikšana, kuru garums ir 121,88 km modernizētu līniju, deviņas modernizētas dzelzceļa stacijas ar rekonstruētām sliežu ceļiem un drošām, bezšķēršļu piekļuves platformām, un vairāk nekā 35 staciju ēkas ar samazinātu energointensitāti, lai līdz 2022. gada 30. jūnijam panāktu vismaz 30 % tiešu un netiešu siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājumu salīdzinājumā ar *ex ante* emisijām un palielinātu komfortu un labākus pakalpojumus pasažieriem.

- Līdz 2022. gada 31. decembrim ir pabeigti 26 projekti no iepriekš minētajā ievilkumā iepriekš definētā projektu kopuma.
- Pabeigt papildu 30 projektus no iepriekš definētā projektu kopuma iepriekš minētajā lodē, tādējādi pabeidzot kopumā 121,88 km modernizētu līniju, deviņas modernizētas dzelzceļa stacijas ar rekonstruētām sliežu ceļiem un drošām, bezšķēršļu piekļuves platformām un vairāk nekā 35 staciju ēkas ar samazinātu energointensitāti, lai līdz 2023. gada 31. decembrim panāktu vidēji vismaz 30 % tiešu un netiešu siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājumu salīdzinājumā ar *ex ante* emisijām un palielinātu komfortu un labākus pakalpojumus pasažieriem.

#### **Investīcija Nr. 4: Autotransporta un dzelzceļa transporta drošība**

Pasākuma mērķis ir uzlabot satiksmes drošību, veicot konkrētus drošības pasākumus dzelzceļa pārbrauktuvēs un uzlabojot tiltu un tuneļu konstrukciju stāvokli. Pilsētās un aglomerācijās veic investīcijas, lai samazinātu atsevišķu braucienu ar automašīnu īpatsvaru un palielinātu sabiedriskā transporta un aktīvo transporta veidu, piemēram, gājēju un riteņbraukšanas, īpatsvaru. Veloceliņu un gājēju barjeru ceļu būvniecība arī ir daļa no investīcijām, lai uzlabotu neaizsargāto satiksmes dalībnieku drošību aktīvas mobilitātes veicināšanas ietvaros, jo īpaši pilsētās. To panāk ar šādiem pasākumiem:

- Līdz 2022. gada 30. jūnijam pabeigt projektus ar 45 pārbrauktuvēm ar paaugstinātu drošību (t. i., ar jaunizveidotu vai modernizētu zibgaisma brīdinājuma sistēmu vai mehānisko drošības iekārtu), 25 km uzceltiem veloceliņu ceļiem, sāniem un bezšķēršļu ceļiem, kā arī 3 modernizētiem dzelzceļa tiltiem vai tuneļiem.
- Pabeigt projektus, kas ietver 115 papildu pārbrauktuves ar paaugstinātu drošību (t. i., ar nesen uzstādītu vai modernizētu zibspuldžu brīdināšanas sistēmu vai mehānisko drošības iekārtu), vēl 24 km būvētu veloceliņu, sānsienu un bezšķēršļu ceļu un līdz 2022. gada 31. decembrim – vēl trīs modernizētus dzelzceļa tiltus vai tuneļus.
- Pabeigt projektus, kas ietver 131 papildu pārbrauktuves ar paaugstinātu drošību (t. i., ar nesen uzstādītu vai modernizētu zibspuldžu brīdināšanas sistēmu vai mehānisko drošības iekārtu) un vēl vienu modernizētu dzelzceļa tiltu vai tuneli līdz 2024. gada 31. decembrim.
- Līdz 2023. gada 31. decembrim pabeigt projektus, kuros papildus 36 km ir uzbūvēti veloceliņi, ietves un bezšķēršļu maršruti un vēl viens modernizēts dzelzceļa tilts vai tunelis.

## G.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
78	Reforma Nr. 1: Alternatīvu radīšana energoietilpīgam un kosmosam bagātam autotransportam	Starpposma rādītājs	Mobilitātes plānu apstiprināšana	Plāna apstiprināšana, ko veic pilsētas pārstāvniecības struktūras				2. cet.	2023	Visām Čehijas Republikas pilsētām (pilsētām ar vairāk nekā 40 000 iedzīvotāju) ir pilsētu pārstāvības struktūru apstiprināts ilgtspējīgas pilsētu mobilitātes plāns (SUMP), kura pamatā ir valdības apstiprināta pilsētas un aktīvas mobilitātes koncepcija.
79	Reforma Nr. 1: Alternatīvu radīšana energoietilpīgam un kosmosam bagātam autotransportam	Starpposma rādītājs	Jaunās kravu pārvadājumu koncepcijas apstiprināšana un stāšanās spēkā	Valdības apstiprinājums				4. cet.	2023	Valdība apstiprina jauno kravu pārvadājumu koncepciju, kas noteiks nosacījumus dzelzceļa kravu pārvadājumu īpatsvara palielināšanai kopējā pārvadājumu apjomā laikposmā no 2024. līdz 2030. gadam. Koncepcijā galvenā uzmanība tiks pievērsta multimodāla transporta atbalstam, kravu pārvadājumu pakalpojumu uzlabošanai un kravu pārvadājumu ietekmes uz vidi, sabiedrības veselību un globālajām klimata pārmaiņām samazināšanai.
80	Reforma Nr. 1: Alternatīvu radīšana energoietilpīgam un kosmosam bagātam autotransportam	Starpposma rādītājs	Transporta pakalpojumu plānu apstiprināšana.	Sabiedriskā transporta pakalpojumu sniedzēju apstiprinājums				4. cet.	2023	Visi sabiedriskā transporta operatori (valsts, reģioni un pilsētas, kas nodarbojas ar sabiedrisko transportu) apstiprina piecu gadu transporta pakalpojumu plānu, kura pamatā ir valdības apstiprināta sabiedriskā transporta koncepcija.
81	Reforma Nr. 1: Alternatīvu radīšana energoietilpīgam	Mērkrādītājs	Sasniegt lielāku sabiedriskā transporta īpatsvaru		% (sabiedriskā transporta	40 % pilsētās, kas pārsniedz	45 % pilsētās, kas pārsniedz	4. cet.	2025	Modālais sabiedriskā transporta īpatsvars Čehijas pilsētās, kurās ir vairāk nekā 250 000 iedzīvotāju, un Čehijas pilsētās, kurās iedzīvotāju skaits pārsniedz 75 000, palielinās par %, kas precizēti



Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katras starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	un kosmosam bagātam autotransportam		Čehijas pilsētās, kas pārsniedz 250 000 iedzīvotāju, un Čehijas pilsētās, kas ir lielākas par 75 000 iedzīvotāju		īpatsvars)	250 000 iedzīvotāju/28 % pilsētās, kas ir lielākas par 75 000 iedzīvotāju	250 000 iedzīvotāju/35 % pilsētās, kas ir lielākas par 75000 iedzīvotāju			mērķa slejā.
82	Reforma Nr. 1: Alternatīvu radīšana energoietilpīgam un kosmosam bagātam autotransportam	Mērkrādītājs	Panākt lielāku modālo velotransporta īpatsvaru Čehijas pilsētās, kas pārsniedz 250 000 iedzīvotāju, un Čehijas pilsētās, kas ir lielākas par 75 000 iedzīvotāju		% (riteņbraukšanas modālā daļa)	1 % pilsētās, kas lielākas par 250 000 iedzīvotāju/5 % pilsētās, kas ir lielākas par 75 000 iedzīvotāju	5 % pilsētās, kas lielākas par 250 000 iedzīvotāju/10 % pilsētās, kas lielākas par 75 000 iedzīvotāju	4. cet.	2025	Modālais riteņbraukšanas īpatsvars Čehijas pilsētās, kas ir lielākas par 250 000 iedzīvotāju, un Čehijas pilsētās, kurās iedzīvotāju skaits pārsniedz 75 000, palielinās par %, kas precizēti mērķa slejā.
83	Investīcija Nr. 1: Jaunas tehnoloģijas un digitalizācija dzelzceļa infrastruktūrā	Starpposma rādītājs	Investīcijas Nr. 1 projektu kopuma definīcija	Satiksmes ministrijas projektu kopuma definīcija				2. cet.	2022	Projektu kopuma noteikšana 41 km garumā līnijās, ko aptver globālā mobilo sakaru sistēma – dzelzceļš (GSM-R), 20 jaunizveidotas vai uzticamākas bāzes raidzuvērstacijas (BTS) un jaunu tehnoloģiju un iekārtu ieviešana dzelzceļa satiksmes pārvaldībai.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrātājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrātājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katras starpposma rādītāja un mērkrātāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
84	Investīcija Nr. 1: Jaunas tehnoloģijas un digitalizācija dzelzceļa infrastruktūrā	<u>Mērkrātājs</u>	Divu projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma.		Projektu skaits	0	2	2. cet.	2024	Divu projektu pabeigšana no iepriekš noteikta 41 km līniju kopuma, ko aptver globālā mobilo sakaru sistēma – dzelzceļš (GSM-R), 20 jaunizveidotas vai uzticamākas bāzes raidzvērstacijas (BTS) un jaunu tehnoloģiju un iekārtu ieviešana dzelzceļa satiksmes pārvaldībai.
85	Investīcija Nr. 1: Jaunas tehnoloģijas un digitalizācija dzelzceļa infrastruktūrā	<u>Mērkrātājs</u>	Sešu papildu projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma.		Projektu skaits	2	8	4. cet.	2024	Pabeigti seši papildu projekti (kopā 8) no iepriekš noteikta 41 km līniju kopuma, ko aptver globālā mobilo sakaru sistēma – dzelzceļš (GSM-R), 20 jaunizveidotas vai uzticamākas bāzes raidzvērstacijas (BTS) un jaunu tehnoloģiju un iekārtu ieviešana dzelzceļa satiksmes pārvaldībai.
86	Investīcija Nr. 2: Dzelzceļu elektrifikācija	Starpposma rādītājs	Investīcijas Nr. 2 projektu kopuma definīcija	Satiksmes ministrijas projektu kopuma definīcija				2. cet.	2022	Tādu projektu kopuma definīcija, kuros ietilpst 39,7 km elektrificētu līniju un 4 vilces elektrostacijas ar palielinātu jaudu vai jaunizbūvētas.
87	Investīcija Nr. 2: Dzelzceļu elektrifikācija	<u>Mērkrātājs</u>	Divu projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma		Projektu skaits	0	2	2. cet.	2023	Pabeigt divus projektus no iepriekš noteikta projektu kopuma, kas ietver 39,7 km elektrificētu līniju un 4 vilces elektropārvades staciju ar palielinātu jaudu vai jaunizbūvētas.
88	Investīcija Nr. 2: Dzelzceļu elektrifikācija	<u>Mērkrātājs</u>	Sešu papildu projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma		Projektu skaits	2	8	2. cet.	2024	Sešu papildu projektu pabeigšana (kopā 8) no iepriekš noteikta projektu kopuma, kas aptver 39,7 km elektrificētu līniju un 4 vilces elektropārvades stacijas ar palielinātu jaudu vai jaunizbūvētas.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrātājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrātājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katras starpposma rādītāja un mērkrātāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
89	Investīcija Nr. 3: Vides uzlabošana (dzelzceļa infrastruktūras atbalsts)	Starpposma rādītājs	Investīcijas Nr. 3 projektu kopuma definīcija	Satiksmes ministrijas projektu kopuma definīcija				2. cet.	2022	Tādu projektu kopuma noteikšana, kas aptver aptuveni 121,88 km modernizētu līniju, 9 modernizētas dzelzceļa stacijas ar rekonstruētām sliežu ceļiem un drošām un bezšķēršļu piekļuves platformām un 35 staciju ēkas ar samazinātu energointensitāti, lielāku komfortu un labākiem pakalpojumiem pasažieriem.
90	Investīcija Nr. 3: Vides uzlabošana (dzelzceļa infrastruktūras atbalsts)	Mērkrātājs	26 projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma		Projektu skaits	0	26	4. cet.	2022	Pabeigt 26 projektus no iepriekš noteikta projektu kopuma, kas aptver aptuveni 121,88 km modernizētu līniju, 9 modernizētas dzelzceļa stacijas ar rekonstruētām sliežu ceļiem un drošām un bezšķēršļu piekļuves platformām un 35 staciju ēkas ar samazinātu energointensitāti, lielāku komfortu un labākiem pakalpojumiem pasažieriem.
91	Investīcija Nr. 3: Vides uzlabošana (dzelzceļa infrastruktūras atbalsts)	Mērkrātājs	30 papildu projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma		Projektu skaits	26	56	4. cet.	2023	Pabeigt 30 papildu projektus no iepriekš noteikta projektu kopuma, kas ietver 121,88 km modernizētu, darbībā uzlabotu vai izturīgāku pret dabisko ietekmi, aptuveni 9 modernizētas dzelzceļa stacijas ar rekonstruētām sliežu ceļiem un drošām un bezšķēršļu piekļuves platformām, kā arī 35 staciju ēkas ar samazinātu energointensitāti, lielāku komfortu un labākiem pakalpojumiem pasažieriem.
92	Investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloceliņi un bezšķēršļu maršruti)	Mērkrātājs	Pārbrauktuvju pabeigšana ar paaugstinātu drošību		To pārbrauktuvju skaits, kurām ir paaugstināta drošība	0	45	2. cet.	2022	Pārbrauktuves ar paaugstinātu aizsardzības līmeni ar jaunizveidotu vai modernizētu zibspuldžu brīdināšanas sistēmu vai mehānisko drošības iekārtu.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrājtājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katras starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
93	Investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, velosceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrājtājs</u>	Izbūvēto velosceļu, ietvju un bezšķēršļu ceļu pabeigšana		Izbūvēto velosceļu, ietvju, bezšķēršļu ceļu garums – km	0	25	2. cet.	2022	Izbūvēto velosceļu/sānu/bezšķēršļu ceļu garums.
94	Investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, velosceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrājtājs</u>	Modernizētu dzelzceļa tiltu vai tuneļu pabeigšana		Modernizētu dzelzceļa mākslīgu konstrukciju skaits (tilti/tuneļi)	0	3	2. cet.	2022	Modernizēta dzelzceļa mākslīgā struktūra ekspluatācijas fāzē.
95	Investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, velosceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrājtājs</u>	Modernizētu dzelzceļa tiltu vai tuneļu pabeigšana		Modernizētu dzelzceļa mākslīgu konstrukciju skaits (tilti/tuneļi)	3	6	4. cet.	2022	Modernizēta dzelzceļa mākslīgā struktūra ekspluatācijas fāzē.
96	Investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, velosceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrājtājs</u>	Pārbrauktuvju pabeigšana ar paaugstinātu drošību		To pārbrauktuvju skaits, kurām ir paaugstināta drošība	45	160	4. cet.	2022	Pārbrauktuves ar paaugstinātu aizsardzības līmeni ar jaunizveidotu vai modernizētu zibspuldžu brīdināšanas sistēmu vai mehānisko drošības iekārtu.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrājtājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katras starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
97	Investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, velosceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrājtājs</u>	Izbūvēto velosceļu, ietvju un bezšķēršļu ceļu pabeigšana		Izbūvēto velosceļu, ietvju, bezšķēršļu ceļu garums – km	25	49	4. cet.	2022	Izbūvēta velosceļu/sānu/bezšķēršļu ceļu garums.
98	Investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, velosceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrājtājs</u>	Pārbrauktuvju pabeigšana ar paaugstinātu drošību		To pārbrauktuvju skaits, kurām ir paaugstināta drošība	160	291	4. cet.	2024	Pārbrauktuves ar paaugstinātu aizsardzības līmeni ar jaunizveidotu vai modernizētu zibspuldžu brīdināšanas sistēmu vai mehānisko drošības iekārtu.
99	Investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, velosceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrājtājs</u>	Modernizētu dzelzceļa tiltu vai tuneļu pabeigšana		Modernizētu dzelzceļa mākslīgu konstrukciju skaits (tilti/tuneļi)	6	7	2. cet.	2023	Modernizēta dzelzceļa mākslīgā struktūra ekspluatācijas fāzē.
100	Investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, velosceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrājtājs</u>	Izbūvēto velosceļu, ietvju un bezšķēršļu ceļu pabeigšana		Izbūvēto velosceļu, ietvju, bezšķēršļu ceļu garums – km	49	85	4. cet.	2023	Izbūvēto velosceļu/sānu/bezšķēršļu ceļu garums.
101	Investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu	<u>Mērkrājtājs</u>	Modernizētu dzelzceļa tiltu		Modernizētu dzelzceļa	7	8	4. cet.	2023	Modernizēta dzelzceļa mākslīgā struktūra ekspluatācijas fāzē.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērķrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloseliņi un bezšķēršļu maršruti)		vai tuneļu pabeigšana		mākslīgu konstrukciju skaits (tilti/tuneļi)					

## **H. KOMPONENTS NR. 2.2. ENERĢIJAS PATĒRIŅA SAMAZINĀŠANA PUBLISKĀJĀ SEKTORĀ**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents risina energoefektivitātes problēmu publiskajā sektorā, renovējot valsts un sabiedriskās ēkas un modernizējot sabiedrisko apgaismojumu.

Komponents atspoguļo Čehijas apņemšanos līdz 2030. gadam uzlabot valsts ekonomikas energoefektivitāti. Tā mērķis ir samazināt enerģijas galapatēriņu attiecīgajās valsts un sabiedriskajās ēkās, palielināt kvalitatīvu renovāciju skaitu publiskajā sektorā un samazināt sabiedriskā apgaismojuma enerģijas galapatēriņu.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto ieteikumu par pāreju uz mazoglekļa ekonomiku un enerģētikas pārkārtošanu, tostarp energoefektivitāti (konkrētai valstij adresētais ieteikums Nr. 3 2019) un par tīru un efektīvu enerģijas ražošanu un izmantošanu (konkrētai valstij adresēts ieteikums Nr. 3/2020).

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Jo īpaši, uzlabojot valsts un sabiedrisko ēku energoefektivitāti, vismaz 70 % būvgružu un ēku nojaukšanas atkritumu sagatavo atkārtotai izmantošanai vai pārstrādei.

### **H.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Investīcija Nr. 1: Valsts ēku energoefektivitātes uzlabošana**

Šīs investīcijas mērķis ir samazināt enerģijas galapatēriņu valsts pārvaldes ēkās, kas ilgtermiņā neatbilst minimālajām energoefektivitātes prasībām, un palielināt kvalitatīvu un vidēji pilnīgu vai pilnīgu renovācijas darbu skaitu. Finansē tikai projektus, kas vidēji samazina primārās enerģijas patēriņu vismaz par 30 % vai samazina CO2 emisijas par 30 %.

Investīciju mērķis ir atbalstīt līdz 100 ēku renovācijas projektiem, tostarp ēku siltināšanu, logu un durvju apmaiņu un atjaunošanu, tādu sistēmu uzstādīšanu, kuru pamatā ir atjaunojamie energoresursi, vai iekštelpu vides uzlabošanas pasākumu īstenošanu, kuriem ir pierādāma ietekme uz ēku energoefektivitāti.

Līgumus par 75 % projektu slēdz līdz 2023. gada 31. decembrim.

Lai labāk sagatavotos šai investīcijai, Rūpniecības un tirdzniecības ministrija līdz 2021. gada 31. decembrim pieņem un publicē parauglīgumu par energoefektivitātes līguma metodes pakalpojumiem ar garantiju. Tās mērķis ir veicināt projektu īstenošanu, uzsvāru liekot uz enerģijas ietaupījumu maksimālu atdevi salīdzinājumā ar izlietotajiem līdzekļiem.

Šīs investīcijas īstenošanu pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.

#### **Investīcija Nr. 2: Sabiedriskā apgaismojuma sistēmu energoefektivitātes uzlabošana**

Šīs investīcijas mērķis ir ļaut atjaunot sabiedrisko apgaismojumu dažādās Čehijas pašvaldībās un nodrošināt, ka šī renovācija ir saistīta ar citiem viediem elementiem, piemēram, elektromobilitātes attīstības atbalstīšanu.

Finansē tikai tādus projektus, kas vidēji samazina primārās enerģijas patēriņu vismaz par 30 % vai samazina CO2 emisijas par 30 %.

Investīcijas ietver atbalstu līdz 2 000 projektiem par sabiedrisko vietu apgaismošanas sistēmu atjaunošanu dažādās Čehijas pašvaldībās, no kuriem 80 % līgumu noslēdz līdz 2024. gada 31. decembrim. Investīcija ietver apgaismojuma sistēmu atjaunošanu un vadības sistēmas iegādi vai optimizāciju.

Lai labāk sagatavotu šo investīciju, Rūpniecības un tirdzniecības ministrija līdz 2021. gada 31. decembrim pieņem un publicē programmas dokumentāciju. Tajā nosaka grafiku un nosacījumus sabiedrisko vietu apgaismošanas sistēmu renovācijas pasākumu, tostarp viedo elementu, atbalstam.

Šīs investīcijas īstenošanu pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.

### **Investīcija Nr. 3: Sabiedrisko ēku energoefektivitātes uzlabošana**

Šīs investīcijas mērķis ir samazināt enerģijas galapatēriņu sabiedriskajās ēkās, kas ilgtermiņā neatbilst minimālajām energoefektivitātes prasībām, un palielināt kvalitatīvu un vidēji pilnīgu vai pilnīgu renovācijas darbu skaitu. Finansē tikai tādus projektus, kas vidēji samazina primārās enerģijas patēriņu vismaz par 30 % vai samazina CO2 emisijas par 30 %.

Investīciju mērķis ir atbalstīt līdz 400 ēku renovācijas projektiem, tostarp ēku siltināšanu, logu un durvju apmaiņu un atjaunošanu, tādu sistēmu uzstādīšanu, kuru pamatā ir atjaunojamie energoresursi, vai tādu iekštelpu vides pasākumu uzlabojumu īstenošanu, kuriem ir pierādāma ietekme uz ēku energoefektivitāti.

Līgumus par 75 % projektu slēdz līdz 2023. gada 31. decembrim.

Šīs investīcijas īstenošanu pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.



## H.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	<u>Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs</u>	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji ( <u>starpposma rādītājiem</u> )	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		<u>Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija</u>
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
102	Investīcija Nr. 1: Valsts ēku energoefektīvi tātes uzlabošana	Starpposma rādītājs	Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas pieņemtais parauglīgums par energoefektīvi tātes līgumpakalpoju miem ar garantiju	Līguma parauga publicēšana ministrijas tīmekļa vietnē				4. cet.	2021	Rūpniecības un tirdzniecības ministrija pieņem parauglīgumu par energoefektīvātes līguma metodes pakalpojumiem ar garantiju, lai veicinātu projektu īstenošanu, liekot uzsvāru uz enerģijas ietaupījumu maksimālu atdevi salīdzinājumā ar izlietotajiem līdzekļiem.  Līguma paraugu publicē ministrijas tīmekļa vietnē.
103	Investīcija Nr. 1: Valsts ēku energoefektīvi tātes uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	75 % no visiem publiskajiem līgumiem par ēku renovācijas projektiem, kas nodrošina primārās enerģijas ietaupījumu vismaz 30 % apmērā		Procenti	0	75	4. cet.	2023	Saskaņā ar šo pasākumu kopumā tiek atbalstīti vismaz 100 ēku renovācijas projekti. Šo mērķi sasniedz, slēdzot līgumus par 75 % no tiem. Projektus iesniedz MIT pastāvīgā uzaicinājumā iesniegt priekšlikumus un izvērtē, pamatojoties uz noteiktajiem kritērijiem un ievērojot pārredzamu atlases procedūru.  Īstenošanai izvēlas tikai tādu projektu, kas vidēji samazina primārās enerģijas patēriņu vismaz par 30 % vai samazina CO2 emisijas par 30 %. 75 % mērķis attiecas uz projektiem, par kuriem parakstīts dotācijas nolīgums. Investīcijas apkures katlu nomaiņās, tostarp tajos, kuros kā enerģijas avots ir dabasgāze, nepārsniedz 20 % no kopējā piešķiruma.
104	Investīcija Nr. 1: Valsts ēku energoefektīvi	<u>Mērkrādītājs</u>	Enerģijas patēriņa samazināšana		Enerģijas ietaupījums teradžoulos gadā	0	216	1. cet.	2026	Mērķis jāasniedz, līdz 2026. gada 31. martam samazinot enerģijas patēriņu valsts ēkās par 216 TJ/gadā ēku renovācijas rezultātā, ko apliecina energoefektivitātes sertifikāti. Enerģijas patēriņu samazina salīdzinājumā ar ierastās darbības scenāriju

Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starppos ma rādītājs / Mērkrādi tājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mēr ķis	Ceturks nis	Gads	
	tātes uzlabošana									(t. i., atbalsta neesību saskaņā ar Regulu (ES) 2021/241). Ietaupītās enerģijas daudzumu nosaka, izmērot un/vai aplēšot patēriņu pirms un pēc energoefektivitātes uzlabošanas pasākuma īstenošanas, vienlaikus nodrošinot normalizāciju ārējos apstākļos, kas ietekmē enerģijas patēriņu.
105	Investīcija Nr. 2: Sabiedriskā apgaismojuma sistēmu energoefektīvi tātes uzlabošana	Starpposm a rādītājs	Rūpniecības un tirdzniecības ministrija pieņem programmas dokumentāciju par pasākumiem sabiedrisko vietu apgaismošanas sistēmu atjaunošanai	Programmas dokumentācijas publicēšana ministrijas tīmekļa vietnē				4. cet.	2021	Programmas dokumentāciju sagatavo Rūpniecības un tirdzniecības ministrija un publicē ministrijas tīmekļa vietnē. Tā nosaka grafiku un nosacījumus sabiedriskā apgaismojuma sistēmu renovācijas pasākumu, tostarp viedo elementu, atbalstam, ņemot vērā mērķi panākt primārās enerģijas ietaupījumu vismaz 30 % apmērā.
106	Investīcija Nr. 2: Sabiedriskā apgaismojuma sistēmu energoefektīvi tātes uzlabošana	Mērkrādīt ājs	80 % publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana tādu sabiedrisko vietu apgaismošanas sistēmu renovācijai, kas nodrošina primārās enerģijas ietaupījumu vismaz 30 %		Procenti	0	80	4. cet.	2024	Kopumā saskaņā ar šo pasākumu atbalsta vismaz 2000 sabiedrisko vietu apgaismošanas sistēmu renovācijas projektu. Šo mērķi sasniedz, līdz 2024. gada 31. decembrim slēdzot līgumus par 80 % no tiem (proti, 1600). Projektus novērtē un atlasa katru gadu, pamatojoties uz noteiktajiem kritērijiem un ievērojot pārredzamu atlases procedūru.  Īstenošanai izvēlas tikai tādus projektus, kas vidēji samazina primārās enerģijas patēriņu vismaz par 30 % vai samazina CO2 emisijas par 30 %. 80 % mērķis attiecas uz projektiem, par kuriem parakstīts dotācijas nolīgums.

Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starppos ma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
			apmērā							
107	Investīcija Nr. 2: Sabiedriskā apgaisojuma sistēmu energoefektīvi tātes uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	Enerģijas patēriņa samazināšana		Enerģijas ietaupījums teradžoulos gadā	0	286	1. cet.	2026	Šo <u>mērkrādītāju</u> sasniedz, līdz 2026. gada 31. martam samazinot enerģijas patēriņu par 286 TJ/gadā, rekonstrējot sabiedrisko apgaismojumu, ko apliecina energoefektivitātes sertifikāti. Enerģijas patēriņu samazina salīdzinājumā ar ierastās darbības scenāriju (t. i., atbalsta neesību saskaņā ar Regulu (ES) 2021/241). Ietaupītās enerģijas daudzumu nosaka, izmērot un/vai aplēšot patēriņu pirms un pēc energoefektivitātes uzlabošanas pasākuma īstenošanas, vienlaikus nodrošinot normalizāciju ārējos apstākļos, kas ietekmē enerģijas patēriņu.
108	Investīcija Nr. 3: Sabiedrisko ēku energoefektīvi tātes uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	75 % no visiem publiskajiem līgumiem par ēku renovācijas projektiem, kas nodrošina primārās enerģijas ietaupījumu vismaz 30 % apmērā		Procenti	0	75	4. cet.	2023	Kopumā saskaņā ar šo pasākumu tiek atbalstīti vismaz 400 ēku renovācijas projekti. Šo <u>mērkrādītāju</u> sasniedz, slēdzot līgumus par 75 % no tiem. Projektus iesniedz Valsts vides fondam pastāvīgā uzaicinājumā iesniegt priekšlikumus un izvērtē, pamatojoties uz noteiktajiem kritērijiem un ievērojot pārredzamu atlases procedūru.  Īstenošanai izvēlas tikai tādu projektu, kas vidēji samazina primārās enerģijas patēriņu vismaz par 30 % vai samazina CO2 emisijas par 30 %. 75 % <u>mērkrādītājs</u> attiecas uz projektiem, par kuriem parakstīts dotācijas nolīgums. Investīcijas apkures katlu nomainās, tostarp tajos, kuros kā enerģijas avots ir dabasgāze, nepārsniedz 20 % no kopējā piešķirtuma.
109	Investīcija Nr. 3: Sabiedrisko ēku	<u>Mērkrādītājs</u>	Enerģijas patēriņa samazināšana		Enerģijas ietaupījums teradžoulos	0	390	1. cet.	2026	<u>Mērkrādītājs</u> jāasniedz, līdz 2026. gada 31. martam samazinot enerģijas patēriņu valsts ēkās par 390 TJ/gadā ēku renovācijas rezultātā, ko apliecina energoefektivitātes sertifikāti. Enerģijas patēriņu samazina salīdzinājumā ar

Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	<u>Starppos ma rādītājs / Mērkrādi tājs</u>	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji ( <u>starpposma rādītājiem</u> )	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		<u>Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija</u>
					Mērvienība	Bāze	Mēr ķis	Ceturks nis	Gads	
	energoefektīvi tātes uzlabošana				gadā					ierastās darbības scenāriju (t. i., atbalsta neesību saskaņā ar Regulu (ES) 2021/241). Ietaupītās enerģijas daudzumu nosaka, izmērot un/vai aplēšot patēriņu pirms un pēc energoefektivitātes uzlabošanas pasākuma īstenošanas, vienlaikus nodrošinot normalizāciju ārējos apstākļos, kas ietekmē enerģijas patēriņu.

## **I. KOMPONENTS NR. 2.3. PĀREJA UZ TĪRĀKIEM ENERĢIJAS AVOTIEM**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmu, kas saistīta ar pāreju no fosilā kurināmā uz mazemisiju un bezemisiju enerģijas avotiem, piemēram, fotoelementu enerģiju. Tā mērķis ir samazināt Čehijas ekonomikas emisiju intensitāti un piesārņotāju emisijas, kā arī modernizēt siltumenerģijas sadales tīklu, jo īpaši aizstājot tvaiku ar karstu ūdeni, lai ietaupītu primāros enerģijas avotus.

Reformas un investīcijas atbalsta konkrētai valstij adresēto 2019. gada 3. ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija ar investīcijām saistītā ekonomikas politikā galveno uzmanību pievērš mazoglekļa un enerģētikas pārkārtošanai, tostarp energoefektivitātei, ņemot vērā reģionālās atšķirības un konkrētai valstij adresēto 2020. gada ieteikumu Nr. 3, saskaņā ar kuru Čehija investīcijas koncentrē uz zaļo un digitālo pārkārtošanos, jo īpaši uz tīru un efektīvu enerģijas ražošanu un izmantošanu, tostarp ogļu ieguves reģionos.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā atveseļošanas un noturības plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **I.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Siltumapgādes modernizācija centralizētās siltumapgādes sistēmās**

Šā pasākuma mērķis ir dekarbonizēt centralizēto siltumapgādi, jo īpaši palielinot energoefektivitāti, pārejot no ogļu sadedzināšanas uz atjaunojamiem enerģijas avotiem, sadedzinot dabasgāzi, biomasu un atkritumus un samazinot siltumnīcefekta gāzu emisijas un piesārņotājus.

Tiek veikts un publicēts novērtējums par virzību uz centralizētās siltumapgādes dekarbonizāciju Čehijā. Šis novērtējums virza investīcijas, ko finansē saskaņā ar šo Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponentu.

Reformu īsteno līdz 2022. gada 30. septembrim.

#### **Reforma Nr. 2: Siltumapgādes modernizācija centralizētās siltumapgādes sistēmās**

Šā pasākuma mērķis ir veicināt investīcijas biomasā, kuru pamatā ir biomasas atkritumi un atliekas, ko var iegūt ilgtspējīgā veidā, papildinot emisiju samazināšanas pasākumus.

Publicē novērtējumu par bioenerģijas ilgtspējīgas izmantošanas trajektorijām un biomasas piegādi Čehijā un tās ietekmi uz zemes izmantojumu, zemes izmantošanas maiņu un mežsaimniecības piesaistītājiem un bioloģisko daudzveidību, kā arī par tās ietekmi uz gaisa kvalitāti laikposmā no 2020. līdz 2030. gadam. Šis novērtējums virza bioenerģijas investīcijas, ko finansē saskaņā ar Čehijas atveseļošanas un noturības plāna 2.2., 2.3. un 2.5. elementu.

Reformu īsteno līdz 2022. gada 31. decembrim.

## **Investīcija Nr. 1: Jaunu fotoelementu enerģijas avotu attīstīšana**

Šā pasākuma mērķis ir aizstāt vismaz daļu no ogļu enerģijas avotiem ar fotoelementu enerģijas avotiem.

Jāuzstāda un jāievieš jauna fotoelementu enerģijas avotu jauda 270 MWp apmērā. Projekti ietver fotoelementu elektrostaciju būvniecību uz uzņēmumu ēku jumtiem, tostarp patversmju (piemēram, automobiļu patversmju, būvmašīnu vai materiālu uzglabāšanas) būvniecību, kā arī enerģijas uzkrāšanu, lai optimizētu elektroenerģijas ražošanu.

Šo investīciju īsteno līdz 2026. gada 31. martam.

## **Investīcija Nr. 2: Siltumapgādes modernizācija centralizētās siltumapgādes sistēmās**

Šā pasākuma mērķis ir līdz 2030. gadam samazināt ogļu sadedzināšanu siltuma ražošanai (un ar to saistīto elektroenerģijas ražošanu) saskaņā ar pieņemto novērtējumu par centralizētās siltumapgādes dekarbonizāciju Čehijā saskaņā ar šā komponenta 1. reformu, jo īpaši padarot centralizēto siltumapgādi ļoti efektīvu un samazinot siltumnīcefekta gāzu emisijas un piesārņotājus, aizstājot tvaika sadales tīklus ar karstā ūdens sadales tīkliem.

Paredzams, ka šis pasākums neradīs būtisku kaitējumu vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā pasākuma aprakstu un atvēršanas un noturības plānā izklāstītos riska mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Jo īpaši siltuma un elektroenerģijas ražošanas iekārtas renovāciju sāk trīs gadu laikā pēc tīkla modernizācijas, lai nodrošinātu atbilstību “efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas” definīcijai Direktīvas 2012/27/ES 2. panta 41. punktā (“centralizētās siltumapgādes vai aukstumapgādes sistēma, kurā izmanto vismaz 50 % atjaunojamo energoresursu, 50 % siltuma pārpalikuma, 75 % koģenerācijas siltuma vai 50 % šādas enerģijas un siltuma kombinācijas”). Nodrošina, ka šīs siltuma ražošanas iekārtas atbilst Tehnisko vadlīniju “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01) prasībām un neizmanto cieto fosilo kurināmo kā siltuma avotu, izņemot tās iekārtas, kas atbilst Tehnisko vadlīniju “Nenodari būtisku kaitējumu” III pielikumā noteiktajiem kritērijiem siltuma ražošanai, kuras pamatā ir dabasgāze.

Ja biomasu izmanto kā kurināmā avotu, investīcija atbilst ilgtspējības un siltumnīcefekta gāzu aiztaupījuma kritērijiem, kas noteikti Direktīvas 2018/2001 par atjaunojamo energoresursu izmantošanas veicināšanu (“Atjaunojamo energoresursu direktīva” (“AED II”) 29. pantā. Izmanto tikai tos biomasas atkritumus un atliekas, ko var iegūt ilgtspējīgā veidā, un investīciju papildina ar emisiju samazināšanas pasākumiem.

Jānodrošina atbilstība attiecīgajiem ES un valstu tiesību aktiem vides jomā, lai emisijas nepārsniegtu vai zemākas par emisiju līmeņiem, kas saistīti ar labāko pieejamo tehnisko paņēmienienu secinājumu robežvērtībām (saskaņā ar Rūpniecisko emisiju direktīvu).

Investīciju īsteno ar šādiem pasākumiem:

- Līdz 2024. gada 30. jūnijam, pirms tiek pabeigtas investīcijas tīklā, Čehija iesniedz konkrētu plānu investīcijām siltuma un elektroenerģijas ražošanas iekārtās, tostarp līgumsaistībām, ko uzņēmusies Čehijas valdība, lai pasūtītu attiecīgo darbu.
- Līdz 2026. gada 31. martam panākt primārās enerģijas ietaupījumu 245 327 GJ apmērā, ko nodrošina siltuma sadales tīklu modernizācija.

## I.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kār tas num urs	Pasākums (reforma vai investīcija)	<u>Starppos ma rādītājs / Mērkrādī tājs</u>	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji  ( <u>starpposm a rādītājiem</u> )	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katru <u>starpposma rādītāja un mērkrādītāja</u> apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienīb a	Bāze	Mērķis	Cetu rksn is	Gads	
110	Reforma Nr. 1: Siltumapgāde s modernizācija centralizētās siltumapgādes sistēmās	Starpposm a <u>rādītājs</u>	Centralizētā s siltumapgāde s dekarbonizā cijas novērtējums Čehijā	Novērtējum a publicēšana				3. ce t.	2022	<p>Rūpniecības un tirdzniecības ministrija veic un publicē novērtējumu par virzību uz centralizētās siltumapgādes dekarbonizāciju Čehijā atbilstīgi ES tiesību aktu prasībām, tostarp prasībām, kas ietvertas norādījumos “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01).</p> <p>Šis novērtējums virza investīcijas, ko finansē saskaņā ar šo Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponentu, kā arī investīcijas centralizētās siltumapgādes dekarbonizācijas jomā, ko finansē no citiem ES fondiem vai valsts avotiem, pilnībā ievērojot juridiskās prasības, tostarp par to, ka netiek nodarīts būtisks kaitējums.</p>
111	Reforma Nr. 2: Siltumapgāde s modernizācija centralizētās siltumapgādes sistēmās	Starpposm a <u>rādītājs</u>	Ilgspējīgas biomasas piegādes trajektoriju novērtējums Čehijā	Novērtējum a publicēšana				4. ce t.	2022	<p>Vides ministrija sadarībā ar Rūpniecības un tirdzniecības ministriju un Zemkopības ministriju sadarībā ar Rūpniecības un tirdzniecības ministriju un Zemkopības ministriju veic un publicē bioenerģijas ilgtspējīgas izmantošanas trajektorijas un biomasas piegādi Čehijā un tās ietekmi uz zemes izmantojumu, zemes izmantošanas maiņu un mežsaimniecības piesaistītājiem un bioloģisko daudzveidību, kā arī ietekmi uz gaisa kvalitāti laikposmā no 2020. līdz 2030. gadam, kas atbilst ES tiesību aktu prasībām, tostarp vadlīnijām “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01).</p> <p>Šis novērtējums virza bioenerģijas investīcijas, ko finansē saskaņā ar Čehijas atveseļošanas un noturības plāna 2.2., 2.3. un 2.5. elementu, kā arī bioenerģijas investīcijas enerģētikas, transporta, vides, klimata pārmaiņu, mežsaimniecības vai lauksaimniecības jomā, ko finansē no citiem ES fondiem vai valsts avotiem, pilnībā ievērojot juridiskās prasības, tostarp par to, ka tās nerada būtisku kaitējumu.</p>
112	Investīcija Nr. 1: Jaunu	<u>Mērkrādīt</u>	FVE avotu uzstādītās		MWp	0	270	1. ce	2026	Jāuzstāda un jāievieš jauna fotoelementu enerģijas avotu jauda 270 MWp

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	fotoelementu enerģijas avotu attīstīšana	ājs	jaudas palielināšana					t.		apmērā.
113	Investīcija Nr. 2: Siltumapgādes modernizācijas centralizētās siltumapgādes sistēmās	Starpposma rādītājs	Plāns investīcijām siltuma/enerģijas ražošanas iekārtās	Iesniegšana Komisijai				2. ceturksnis	2024	<p>Saskaņā ar Tehniskajām vadlīnijām “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01) Čehija pirms investīcijām tīklā pabeigšanas iesniedz konkrētu plānu investīcijām siltuma/elektroenerģijas ražošanas iekārtās, kas atbilst norādījumiem “Nenodari būtisku kaitējumu” Tehniskajām vadlīnijām (2021/C58/01), jo īpaši kritērijiem attiecībā uz siltumenerģiju, kuras pamatā ir dabasgāze, kā noteikts pamatnostādņu III pielikumā, ja izmanto dabasgāzi, tostarp ar līgumsaistībām, ko Čehijas valdība uzņēmusies, lai pasūtītu attiecīgo darbu.</p> <p>Siltuma un elektroenerģijas ražošanas iekārtas atjaunošanu sāk trīs gadu laikā pēc tīkla modernizācijas, lai nodrošinātu atbilstību “efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas” definīcijai Direktīvas 2012/27/ES 2. panta 41. punktā (“centralizētās siltumapgādes vai aukstumapgādes sistēma, kurā izmanto vismaz 50 % atjaunojamo energoresursu, 50 % siltuma pārpalikuma, 75 % koģenerācijas siltuma vai 50 % šādas enerģijas un siltuma kombinācijas”).</p>
114	Investīcija Nr. 2: Siltumapgādes modernizācijas centralizētās siltumapgādes sistēmās	Mērkrādītājs	Primārās enerģijas ietaupījums, ko rada siltuma sadales modernizācija		Primārās enerģijas ietaupījums gigadžoulos	0	245 327	1. ceturksnis	2026	Primārās enerģijas ietaupījumu sasniedz 245 327 GJ.



## **J. KOMPONENTS NR. 2.4. TĪRA MOBILĪTĀTE**

Šā Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponenta mērķis ir atbalstīt atjauninātā Čehijas Republikas Tīras mobilitātes rīcības plāna mērķus, pamatojoties uz Direktīvu 2014/94/ES. Viens no galvenajiem rīcības plāna stratēģiskajiem mērķiem ir līdz 2030. gadam panākt 220 000 līdz 500 000 elektrotransportlīdzekļu ekspluatāciju Čehijā. Šis mērķis ir jāasniedz, stimulējot pieprasījumu ar subsīdiju palīdzību, dodot priekšroku elektrotransportlīdzekļiem uz ceļiem, atbalstot uzlādes infrastruktūras būvniecību un sniedzot informāciju sabiedrībai. Papildus subsīdiju programmai uzņēmumiem ir paziņots par tādu pašu iniciatīvu attiecībā uz pašvaldībām, reģioniem un citām publiskām struktūrām.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto 2019. gada ieteikumu Nr. 3, saskaņā ar kuru Čehija investīcijas vērš uz zaļo un digitālo pārkārtošanos, jo īpaši uz lieljaudas digitālo infrastruktūru un tehnoloģijām, tīru un efektīvu enerģijas ražošanu un izmantošanu un ilgtspējīgu transporta infrastruktūru, tostarp ogļu ieguves reģionos, un konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 3 (2020. gads), saskaņā ar kuru Čehija ar investīcijām saistīto ekonomikas politiku koncentrē uz transportu, jo īpaši uz tā ilgtspēju, digitālo infrastruktūru un pāreju uz mazoglekļa ekonomiku un enerģētiku, tostarp energoefektivitāti, ņemot vērā reģionālās atšķirības.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā atveseļošanas un noturības plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **J.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Investīcija Nr. 1: Sabiedriskā transporta infrastruktūras būvniecība Prāgas pilsētā**

Papildinot šo komponentu ar investīciju Nr. 6, šā pasākuma mērķis ir atjaunot un dekarbonizēt sabiedriskā transporta parku Prāgā. Paredzams, ka bezemisiju elektrisko autobusu un trolejbusu parku atbalstīšana veicinās gan transporta, gan enerģētikas nozares dekarbonizācijas centienus. Turklāt paredzams, ka tas uzlabos gaisa kvalitāti un trokšņa līmeni pilsētvidē. Šīs investīcijas mērķis ir palielināt elektroautobusu un akumulatoru trolejbusu uzlādes punktu skaitu Prāgā par 52 vienībām un par 40 km palielināt akumulatoru trolejbusu dinamiskās uzlādes ceļu posmu (ceļu elektrifikācija).

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 2: Būvniecības infrastruktūra – uzlādes punkti privātiem uzņēmumiem**

Kopā ar investīciju Nr. 4 saskaņā ar šo komponentu šīs investīcijas mērķis ir stimulēt pieprasījumu pēc elektromobiļiem un atbalstīt udeņraža tehnoloģiju attīstību transporta nozarē. Tas nozīmē palielināt uzlādes punktu skaitu privātiem uzņēmumiem par 1500 vienībām. Nodrošina nediskriminējošu attieksmi pret e-mobilitātes pakalpojumu sniedzējiem un pēc iespējas nodrošina piekļuvi sabiedrībai. Uzaicinājums izteikt ieinteresētību nodrošina pienācīgu ģeogrāfisko sadalījumu, tostarp šādas infrastruktūras nākotnes vajadzību analīzi un kritisko apgabalu kartēšanu, ja šādai infrastruktūrai ir būtisks iztrūkums.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 3: Ēku infrastruktūra – uzlādes punkti dzīvojamām ēkām**

Lai veicinātu elektrotransportlīdzekļu attīstību, šī investīcija ietver uzlādes punktu skaita palielināšanu dzīvojamās ēkās gan privātās garāžās, gan autostāvvietās, kas rezervētas ēkas iedzīvotājiem, par 2880 vienībām.

Investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 4: Atbalsts transportlīdzekļu iegādei – transportlīdzekļi (elektriskie, H2, kravas velosipēdi) privātiem uzņēmumiem**

Lai stimulētu pieprasījumu pēc bezemisiju transportlīdzekļiem, šīs investīcijas mērķis ir palielināt alternatīvo degvielu transportlīdzekļu (elektrisko, H2) skaitu uzņēmējdarbībā par 4555 vienībām (3525 elektriskiem, 30 ūdeņraža automobiļiem, 1000 kravas velosipēdiem).

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 5: Atbalsts transportlīdzekļu (elektrisko, H2) un infrastruktūras iegādei pašvaldībām, reģioniem, valsts pārvaldei un citām publiskām struktūrām un citām organizācijām.**

Šīs investīcijas mērķis ir par 1 485 vienībām palielināt alternatīvās degvielas transportlīdzekļu (elektroenerģijas, H2) skaitu pašvaldībās, reģionos, valsts pārvaldē un palielināt uzlādes punktu skaitu pašvaldībām, reģioniem un valsts pārvaldei par 200 vienībām.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 6: Atbalsts transportlīdzekļu iegādei (baterijas trolejbusi un zemas grīdas tramvaji) sabiedriskajam transportam Prāgā**

Šīs investīcijas mērķis ir atbalstīt 20 ar baterijām darbināmu trolejbusu un 20 tramvaju ar zemu grīdu iegādi Prāgas pilsētai.

Šo investīciju pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.

## J.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
115	Investīcija Nr. 1: Sabiedriskā transporta infrastruktūras būvniecība Prāgas pilsētā	<u>Mērkrādītājs</u>	Prāgas uzlādes punktu skaits		Skaits	0	52	4. cet.	2025	Prāgas pilsētā darbojas vismaz 52 jauni uzlādes punkti.
116	Investīcija Nr. 1: Sabiedriskā transporta infrastruktūras būvniecība Prāgas pilsētā	<u>Mērkrādītājs</u>	Prāgas pilsētas dinamiskās uzlādes ceļa kilometru skaits		Km	0	40	4. cet.	2025	Vismaz 40 km dinamisko uzlādes ceļu akumulatoru trolejbusam Prāgā ir gatavs ekspluatācijai.
117	Investīcija Nr. 2: Būvniecības infrastruktūra – uzlādes punkti privātiem uzņēmumiem	<u>Mērkrādītājs</u>	Privātiem uzņēmumiem izvietoto uzlādes punktu skaits		Skaits	0	1500	4. cet.	2025	Vismaz 1500 jauni uzlādes punkti darbojas un ir atvērti trešām personām.
118	Investīcija Nr. 3: Ēku infrastruktūra – uzlādes punkti dzīvojamām ēkām	<u>Mērkrādītājs</u>	Dzīvojamās ēkās izvietoto uzlādes punktu skaits		Skaits	0	2 880	4. cet.	2025	Darbojas vismaz 2880 jauni uzlādes punkti.
119	Investīcija Nr. 4: Atbalsts transportlīdzekļu iegādei – transportlīdzekļi (elektriskie, H2, velosipēdi) privātiem uzņēmumiem	<u>Mērkrādītājs</u>	Privāto uzņēmumu transportlīdzekļu skaits (elektriskie, H2, velosipēdi)		Skaits	0	4 555	4. cet.	2025	Ir jāiegādājas vismaz 4 555 jauni bezemisiju transportlīdzekļi (3 525 elektriskie, 30 H2 automobiļi, 1 000 kravas e-velosipēdi) uzņēmējdarbībai.
120	Investīcija Nr. 5: Atbalsts transportlīdzekļu (elektrisko, H2) un infrastruktūras iegādei pašvaldībām, reģioniem, valsts pārvaldei	<u>Mērkrādītājs</u>	Transportlīdzekļu skaits (elektriskie, H2) pašvaldībām, reģioniem, valsts pārvaldei		Skaits	0	1 485	4. cet.	2025	Ir jāiegādājas vismaz 1485 jauni bezemisiju transportlīdzekļi (elektriskie, H2) pašvaldībām, reģioniem, valsts pārvaldei.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katras starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
121	Investīcija Nr. 5: Atbalsts transportlīdzekļu (elektrisko, H2) un infrastruktūras iegādei pašvaldībām, reģioniem, valsts pārvaldei un citām publiskām struktūrām	<u>Mērkrādītājs</u>	Uzlādes staciju skaits pašvaldībās, reģionos, valsts pārvaldē un citās publiskās iestādēs		Skaitis	0	200	4. cet.	2025	Darbojas vismaz 200 jaunas uzlādes stacijas pašvaldībām, reģioniem, valsts pārvaldei un citām publiskām struktūrām un organizācijām.
122	Investīcija Nr. 6: Atbalsts transportlīdzekļu iegādei (baterijas trolejbusi un zemas grīdas tramvaji) sabiedriskajam transportam Prāgā	<u>Mērkrādītājs</u>	Sabiedriskā transporta transportlīdzekļu (baterijas trolejbusu un zemo grīdu tramvaju) skaits Prāgas pilsētā		Skaitis	0	40	1. cet.	2026	Prāgas pilsētas sabiedriskajam transportam darbojas vismaz 40 jauni bezemisiju transportlīdzekļi (20 akumulatoru trolejbusi un 20 tramvaji ar zemu grīdu).

## **K. KOMPONENTS NR. 2.5. ĒKU RENOVĀCIJA UN GAISA AIZSARDZĪBA**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmas, kas saistītas ar enerģijas un ūdens patēriņa samazināšanu dzīvojamās ēkās, dzīves kvalitātes uzlabošanu šajās ēkās, siltumnīcefekta gāzu un citu piesārņotāju emisiju samazināšanu, aizstājot cietā kurināmā apkures katlus, dzīvojamo ēku pielāgošanu klimata pārmaiņu ietekmei, jaunu ēku būvniecību, kā arī izpratnes veicināšanu par enerģijas taupīšanu, atjaunojamo energoresursu izmantošanu un pielāgošanos klimata pārmaiņām dzīvojamo ēku sektorā. Komponentu īsteno saskaņā ar jauno zaļo uzkrājumu (NGS) 2030. gada atbalsta programmu.

Šajā komponentā iekļautās reformas un investīcijas palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto 2019. gada ieteikumu Nr. 3, saskaņā ar kuru Čehija ar investīcijām saistīto ekonomikas politiku vērš uz mazoglekļa un enerģētikas pārkārtošanu, tostarp energoefektivitāti, ņemot vērā reģionālās atšķirības, un konkrētai valstij adresēto 2020. gada ieteikumu Nr. 3, saskaņā ar kuru Čehija investīcijas koncentrē uz zaļo pārkārtošanos, jo īpaši uz tīru un efektīvu enerģijas ražošanu un izmantošanu, tostarp ogļu ieguves reģionos.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā atveseļošanas un noturības plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Investīcijas jo īpaši atbilst ilgtspējas un siltumnīcefekta gāzu (SEG) ietaupījuma kritērijiem, kas izklāstīti Direktīvas 2018/2001 par atjaunojamo energoresursu izmantošanas veicināšanu ("Atjaunojamo energoresursu direktīva" ("AED II") 29. pantā. Šīs prasības piemēro visām iekārtām neatkarīgi no RED II noteiktajām robežvērtībām. Investīcijas atbilst RRF regulas prasībai par vismaz 80 % siltumnīcefekta gāzu emisiju ietaupījumu no biomasas izmantošanas saistībā ar SEG ietaupījumu metodiku un fosilā kurināmā komparatoru, kas noteikts AED II VI pielikumā – dzīvojamās mājokļos investīcijām biomasas katlos nevajadzētu apdraudēt Direktīvas 2008/50/ES sasniegšanu. Investīcijas atbilst ekodizaina prasībām (t. i., Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2009/125/EK prasībām), un tās klasificē vienā no divām augstākajām būtiski pārstāvētajām energoefektivitātes klasēm Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2017/1369 7. panta 2. punkta nozīmē. Šīs prasības jāievēro attiecībā uz visām degvielām un visām slogošanas metodēm. Investīcijas ir orientētas un saskanīgas ar bioenerģijas ilgtspējīgas izmantošanas trajektoriju un biomasas piegādes Čehijā novērtējumu un tās ietekmi uz zemes izmantošanu, zemes izmantošanas maiņu un mežsaimniecības piesaistītājsistēmām un bioloģisko daudzveidību, kā arī ietekmi uz gaisa kvalitāti laikposmā no 2020. līdz 2030. gadam, kas ir daļa no 2. reformas 2.3. komponentā.

Ēku energorenovācija, AER izmantošana dzīvojamo ēku sektorā un cietā kurināmā katlu apmaiņa palielina mājokļu apkures efektivitāti, un tas ir svarīgs pasākums, lai sasniegtu Direktīvā (ES) 2016/2284 noteiktos valsts emisiju samazināšanas mērķus un sasniegtu gaisa kvalitātes standartus saskaņā ar gaisa kvalitātes uzlabošanas programmām. Emisiju samazināšanai ir arī pozitīva ietekme uz ūdens kvalitāti, jo īpaši benz(a)pirēna emisiju samazināšanu.

### **K.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Renovācijas vilnis māsaimniecību sektorā**

Šā pasākuma mērķis ir atbalstīt energoefektivitātes uzlabojumu īstenošanu dzīvojamās ēkās, tostarp šāda atbalsta optimizāciju un kvalitatīvi jauna projekta sagatavošanas līmeņa ieviešanu. Pasākums

arī palielina informētību par iespējām samazināt enerģijas vajadzības un pakāpeniski mainīt enerģijas patēriņtāju paradumus.

Reformu īsteno ar šādām darbībām:

- Jauno zaļo ietaupījumu programmu 2030. gadam modernizē, optimizējot atbalsta nosacījumu noteikšanu, palielinot prasības vidēja mēroga renovācijai (ietaupot 30 % no primārās enerģijas patēriņa), palielinot uzsvāru uz kompleksu energorenovāciju, pastiprinot atbalstu tādu jaunu māju būvniecībai, kurās ir augstāki energoefektivitātes standarti, un atbalstot efektīvu ūdens resursu apsaimniekošanu.
- Mājsaimniecībām ievieš divpakāpju pirmsprojekta sagatavošanu: pamatnovērtējumu par renovācijas iespējām, alternatīvām, investīciju intensitāti, enerģijas izmaksu ietaupījumiem, iespējamo subsīdijas līmeni no jaunajiem zaļajiem ietaupījumiem (pirmais posms) un pārskatu par iespējamiem pasākumiem mājokļu renovācijai un atjaunojamo energoresursu izmantošanai tajos, tostarp novērtējumu par šo pasākumu ekonomisko efektivitāti un iespējamību (otrais posms). Divpakāpju atbalsts pirms projekta uzsākšanas būtiski uzlabo investīciju atbalstu, jo īpaši mājsaimniecībām ar zemākiem ienākumiem.
- Vietējo rīcības grupu tīkla enerģētikas konsultāciju centrus integrē vietējo enerģētikas aģentūru tīklā.
- Lai veicinātu energotaupības projektu kvalitātes sagatavošanu un īstenošanu, tiek pastiprināts un paplašināts atbalsts to darba ņēmēju apmācībai un pārkvalifikācijai, kuri izvērs zaļo būvniecību, videi draudzīgas tehnoloģijas vai materiālus saskaņā ar valsts programmu enerģijas ietaupījumu atbalstam (*EFEKT*).
- Pašreizējo vides izglītības un izpratnes veicināšanas sistēmu ekocentros, kas vērsta uz bērniem un jauniešiem, attiecina uz visu sabiedrību kopumā, un tai ir būtiska jauna uzmanība uz energotaupību, atjaunojamo enerģijas avotu izmantošanu, klimata pārmaiņām un pielāgošanos klimata pārmaiņām.

Reformu īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

## **Reforma Nr. 2: Atbalsts energokopienām**

Šā pasākuma mērķis ir izveidot “energokopienas”, kurās atjaunojamo energoresursu izmantošanā aktīvi iesaistās mājokļu un uzņēmējdarbības sektors, kā arī veicināt informētību un apmācību, kas vērsta uz kopienā balstītas enerģijas izstrādi.

Reformu īsteno ar šādām darbībām:

- Programma “Jaunie zaļie ietaupījumi 2030” atbalsta jaunu atjaunojamo energoresursu uzstādīšanu tādā veidā, kas novērš šķēršļus to turpmākai integrācijai plašākā energokopienā. Programma “Jaunie zaļie ietaupījumi 2030” atbalsta arī mazākas kopīgas daudzdzīvokļu enerģijas uzglabāšanas vietas vai energokopienas izveidi atsevišķās daudzģimeņu ēkās un citus investīciju pasākumus, kas saistīti ar energokopienām.
- Energokopienas izveidi, kā arī izpratnes veidošanu un izglītošanu, kas vērsta uz energokopienas attīstību, atbalsta ar pasākumiem, kas nav saistīti ar investīcijām.

Reformu īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

## **Investīcija Nr. 1: Ēku renovācija un atdzīvināšana enerģijas taupīšanas nolūkā**

Šā pasākuma mērķis ir taupīt enerģiju dzīvojamās ēkās, būvēt jaunas dzīvojamās ēkas, kas pārsniedz obligātos energostandartus, aizstāt neatbilstošus sadedzināšanas avotus mājāsaimniecībās, kurās izmanto cieto kurināmo, ar A energoklases gāzes kondensācijas katliem, izmantot atjaunojamus energoresursus ēku visaptverošas energorenovācijas ietvaros un pielāgoties klimata pārmaiņām, tostarp ūdens apsaimniekošanai. Veicina viedos enerģijas risinājumus atsevišķu mājāsaimniecību, māju vai nelielu māju grupu līmenī, piemēram, viedos skaitītājus, kopīgas enerģijas uzkrāšanas vietas un pieprasījuma apvienošanu.

Gāzes kondensācijas katlu uzstādīšanas izmaksas veido ne vairāk kā 20 % no kopējām atjaunošanas programmas izmaksām, un tās uzstāda, lai aizstātu apkures katlus, kuros izmanto cieto kurināmo. Energoefektivitātes shēma stimulē atbalsta saņēmējus uzstādīt jaunus gāzes apkures katlus un pieņemt arī citus energoefektivitātes pasākumus.

Renovācijas programmas rezultātā renovēto ēku primārās enerģijas pieprasījums samazinās vidēji par 30 %.

Ne vairāk kā 10 % no šā pasākuma kopējā piešķiruma atbalsta jaunu ēku celtniecībai. Atbalstītajām jaunajām ēkām primārais enerģijas pieprasījums ir vismaz par 20 % zemāks nekā prasība attiecībā uz nulles enerģijas ēkām.

Vismaz 70 % nebīstamo būvgružu un ēku nojaukšanas atkritumu sagatavo atkārtotai izmantošanai vai pārstrādei. ES līmeņa rādītājus izmanto, lai novērtētu ēku ilgtspējas rādītājus un ziņotu par tiem visā ēku aprites ciklā.

Jāatbalsta arī neaizsargātie enerģijas patērētāji.

Investīcijas īsteno, izmantojot šādus projektus:

- Projekti enerģijas patēriņa samazināšanai par 1200 TJ/gadā, par kuriem līgumi noslēgti laikā no 2020. gada 1. februāra līdz 2021. gada 30. septembrim.
- Enerģijas patēriņa samazinājums par 4 021 TJ/gadā un CO<sub>2</sub> emisiju samazinājums par 631 kt gadā laikposmā no 2020. gada 1. februāra līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 2: Stacionāro piesārņojuma avotu aizstāšana mājāsaimniecībās ar atjaunojamiem enerģijas avotiem**

Šā pasākuma mērķis ir aizstāt neatbilstošus sadedzināšanas avotus mājāsaimniecībās, kurās izmanto cieto kurināmo, ar mazemisiju apkures avotiem (siltumsūkņiem, biomasas katliem) un uzstādīt mājokļu sektoram piemērotus atjaunojamus energoresursus, jo īpaši fotoelementu un fototermiskās sistēmas.

Investīcijas īsteno, izmantojot šādus projektus:

- Projekti enerģijas patēriņa samazināšanai par 186 TJ/gadā un CO<sub>2</sub> emisiju samazināšanai par 91 kt gadā, kas noslēgti laikā no 2020. gada 1. februāra līdz 2021. gada 30. septembrim.
- Enerģijas patēriņa samazinājums par 396 TJ/gadā un CO<sub>2</sub> emisiju samazinājums par 158 kt CO<sub>2</sub>/gadā līdz 2023. gada 30. septembrim.
- Enerģijas patēriņa samazinājums par 1132 TJ/gadā un CO<sub>2</sub> emisiju samazinājums par 450 kt CO<sub>2</sub>/gadā līdz 2025. gada 31. decembrim.

- Enerģijas patēriņa samazinājums par 360 TJ gadā un CO2 emisiju samazinājums par 118 kt gadā, kas panākts, līdz 2025. gada 31. decembrim atbalstot sociāli nelabvēlīgā situācijā esošas iedzīvotāju grupas.

**Investīcija Nr. 3: Atbalsts pirmsprojektu sagatavošanai un izpratnes veidošanai, izglītībai, apmācībai un informēšanai energotaupības un siltumnīcefekta gāzu un citu gaisa piesārņotāju emisiju samazināšanas jomā**

Šā pasākuma mērķis ir atbalstīt energotaupīgas renovācijas pirmsprojekta sagatavošanu, siltuma apmaiņu energoefektīvākai enerģijai un jo īpaši enerģijas patēriņa pārvaldības automatizāciju mājokļu sektorā, tostarp izglītību un apmācību šajās jomās. Pabeidz 40 kopienu enerģētikas projektu sagatavošanas projektus, 3 600 projektu sagatavošanas pētījumus ģimenes mājām, 1 200 daudzdzīvokļu ēku projektu sagatavošanas pētījumus un 50 enerģētikas konsultāciju un informācijas centru projektus.

Investīciju īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.



## K.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katru starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
123	Reforma Nr. 1: <u>Renovācijas vilnis mājāsaimniecībā u sektorā</u>	Starpposma rādītājs	Konsultāciju un apmācības pakalpojumi saistībā ar renovācijas viļņiem mājāsaimniecībā u sektorā un gaisa kvalitātes plānos iekļauto pasākumu īstenošanas grafiks	Konsultāciju un mācību pakalpojumu darbības uzsākšana un gaisa kvalitātes uzlabošanas plānos iekļauto īstenošanas pasākumu grafika iesniegšana Komisijai				4. cet.	2025	<p>Mājāsaimniecībām ievieš divpakāpju pirmsprojekta sagatavošanu.</p> <p>Vietējo rīcības grupu nacionālā tīkla enerģētikas konsultāciju centrus integrē vietējo enerģētikas aģentūru tīklā – enerģētikas konsultatīvajā sistēmā, ko veido enerģētikas apspriežu un informācijas centri un atsevišķas vietējās rīcības grupas.</p> <p>Valsts energotaupības atbalsta programmā (EFEKT) uzsvars tiks likts uz pieprasījumu apmācīt un pārkvalificēt darba ņēmējus, kuri izmanto videi draudzīgu būvniecību, videi draudzīgas tehnoloģijas vai materiālus, kā arī uzlabot energotaupības projektu kvalitāti un īstenošanu.</p> <p>Pašreizējo vides izglītības un izpratnes veicināšanas sistēmu, kas paredzēta bērniem un jauniešiem, attiecina uz visu sabiedrību kopumā, un tajā īpaša uzmanība jāpievērš energotaupībai, atjaunojamo enerģijas avotu izmantošanai, klimata pārmaiņām un pielāgošanās klimata pārmaiņām.</p> <p>Izstrādā grafiku to pasākumu īstenošanai, kas iekļauti apstiprinātajos gaisa kvalitātes plānos, kuri vērsti uz aglomerācijām ar visaugstāko pārsniegumu līmeni, un to īstenošanu sāk līdz 2022. gada 30. jūnijam.</p>
124	Reforma Nr. 2: Atbalsts pirmsprojektu sagatavošanai un atbalsts kopienas enerģētikas	Mērkrādītājs	Konsultāciju pakalpojumi energokopienām		Atbalstīto energokopienu skaits	0	40	4. cet.	2025	<p>Valsts vides fonda reģionālais birojs katrā Čehijas reģionā ievieš konsultāciju pakalpojumus par jaunu atjaunojamo enerģijas avotu uzstādīšanu, lai novērstu šķēršļus to turpmākai integrācijai plašākā energokopienā, mazākās kopīgās daudzdzīvokļu enerģijas uzglabāšanas vietās, energokopienu izveidē atsevišķās daudzģimeņu ēkās un citus investīciju pasākumus, kas saistīti ar energokopienām.</p>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	projektiem									40 energokopienų izveidi, kā arī izpratnes veidošanu un izglītošanu, kas vērsta uz energokopienų attīstību, atbalsta Valsts vides fonda konsultāciju dienesti.
125	Investīcija Nr. 1: Ēku renovācija un atdzīvināšana enerģijas taupīšanas nolūkā	Mērkrādītājs	Projekti, par kuriem noslēgti līgumi enerģijas patēriņa samazināšanai (laikposmā no 02/2020-09/2021)	Enerģijas ietaupījums teražoulos gadā	0	1 200	3. cet.	2024	Par projektiem enerģijas patēriņa samazināšanai par 1200 TJ/gadā līgumus slēdz ar Vides valsts fondu laikposmā no 2020. gada 1. februāra līdz 2021. gada 30. septembrim. Īstenošanai izvēlas tikai tos projektus, kas vidēji samazina primārās enerģijas patēriņu vismaz par 30 %. Investīcijas gāzes kondensācijas katlu aizstājējos nedrīkst pārsniegt 20 % no 2.5.1. pasākuma kopējā piešķiruma.	
126	Investīcija Nr. 1: Ēku renovācija un atdzīvināšana enerģijas taupīšanas nolūkā	Mērkrādītājs	Enerģijas patēriņa samazināšana un CO2 emisiju samazināšana	Enerģijas ietaupījums teražoulos gadā	1 200	4 021	4. cet.	2025	Enerģijas patēriņu un CO2 emisijas samazina attiecīgi par 4 021 TJ/gadā un par 631 kt gadā laikposmā no 2020. gada 1. februāra līdz 2025. gada 31. decembrim, ko apliecina energoefektivitātes sertifikāti. Īstenošanai izvēlas tikai tos projektus, kas vidēji samazina primārās enerģijas patēriņu vismaz par 30 %. Investīcijas gāzes kondensācijas katlu aizstājējos nedrīkst pārsniegt 20 % no 2.5.1. pasākuma kopējā piešķiruma.	
127	Investīcija Nr. 2: Stacionāro piesārņojuma avotu aizstāšana mājāsaimniecībās ar atjaunojamiem enerģijas	Mērkrādītājs	Projekti, par kuriem noslēgti līgumi enerģijas patēriņa samazināšanai un CO2 emisiju samazināšanai	Enerģijas ietaupījums teražoulos gadā	0	186	3. cet.	2023	Par projektiem, kuru mērķis ir samazināt enerģijas patēriņu un CO2 emisijas attiecīgi par 186 TJ/gadā un par 91 kt/gadā, Valsts vides fonds slēdz līgumus līdz 2021. gada 30. septembrim. Attiecībā uz biomasu vismaz 80 % siltumnīcefekta gāzu (SEG) emisiju ietaupījumu panāk, izmantojot biomasu saistībā ar SEG ietaupījumu metodiku un relatīvo fosilā kurināmā komparatoru, kas noteikts Direktīvas (ES) 2018/2001 VI pielikumā.	

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	avotiem		(no 2020. gada 1. ceturkšņa līdz 2021. gada 3. ceturksnim)							
128	Investīcija Nr. 2: Stacionāro piesārņojuma avotu aizstāšana mājāsaimniecībās ar atjaunojamiem enerģijas avotiem	Mērkrādītājs	Enerģijas patēriņa un CO2 emisiju samazinājums (ieviests par 35 %)		Enerģijas ietaupījums teradžoulos gadā	186	396	3. cet.	2023	Enerģijas patēriņu un CO2 emisijas samazina attiecīgi par 396 TJ/gadā un 158 kt gadā līdz 2023. gada 30. septembrim, ko apliecina energoefektivitātes sertifikāti.  Attiecībā uz biomasu vismaz 80 % siltumnīcefekta gāzu (SEG) emisiju ietaupījumu panāk, izmantojot biomasu saistībā ar SEG ietaupījumu metodiku un relatīvo fosilā kurināmā komparatoru, kas noteikts Direktīvas (ES) 2018/2001 VI pielikumā.
129	Investīcija Nr. 2: Stacionāro piesārņojuma avotu aizstāšana mājāsaimniecībās ar atjaunojamiem enerģijas avotiem	Mērkrādītājs	Enerģijas patēriņa samazināšana un CO2 emisiju samazināšana		Enerģijas ietaupījums teradžoulos gadā	396	1 132	4. cet.	2025	Enerģijas patēriņu un CO2 emisijas samazina attiecīgi par 1132 TJ/gadā un par 450 kt gadā līdz 2025. gada 31. decembrim, ko apliecina energoefektivitātes sertifikāti.  Enerģijas patēriņu un CO2 emisijas samazina attiecīgi par 360 TJ gadā un par 118 kt gadā, sniedzot atbalstu sociāli nelabvēlīgā situācijā esošām iedzīvotāju grupām līdz 2025. gada 31. decembrim. Samazinājumus apliecina energoefektivitātes sertifikātos.  Attiecībā uz biomasu vismaz 80 % siltumnīcefekta gāzu (SEG) emisiju ietaupījumu panāk, izmantojot biomasu saistībā ar SEG ietaupījumu metodiku un relatīvo fosilā kurināmā komparatoru, kas noteikts Direktīvas (ES) 2018/2001 VI pielikumā.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
130	Investīcija Nr. 3: Atbalsts pirmsprojektu sagatavošanai un izpratnes veidošanai, izglītībai, apmācībai un informēšanai energotaupības un siltumnīcefekta gāzu un citu gaisa piesārņotāju emisiju samazināšanas jomā	Mērkrādītājs	Pirmsprojektu sagatavošanas projekti, pētījumi, apmācība un kopienas enerģētikas projekti		Projektu skaits	0	4 890	4. cet.	2025	Pabeidz 4 890 projektus, tostarp 40 kopienas enerģētikas projektu sagatavošanas projektus, 3 600 projektu sagatavošanas pētījumus ģimenes mājām, 1 200 daudzdzīvokļu ēku projektu sagatavošanas pētījumus un 50 enerģētikas konsultāciju un informācijas centru projektus.

## **L. KOMPONENTS NR. 2.6. DABAS AIZSARDZĪBA UN PIELĀGOŠANĀS KLIMATA PĀRMAIŅĀM**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents saskaņā ar stratēģiju par pielāgošanos klimata pārmaiņām Čehijas Republikā palīdz risināt klimata pārmaiņu radītās problēmas šādās prioritārās jomās: mežu apsaimniekošana, lauksaimniecība, ūdensapgādes režīms ainavā, ūdens resursu apsaimniekošana un bioloģiskā daudzveidība.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā atveseļošanas un noturības plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

Lai nodrošinātu, ka pasākums atbilst Tehniskajām vadlīnijām “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01), atbilstības kritēriji, kas ietverti darba uzdevumā turpmākajiem uzaicinājumiem iesniegt projektus, paredz, ka var izvēlēties tikai tās darbības, kas atbilst attiecīgajiem ES un valsts tiesību aktiem vides jomā, proti, Ūdens pamatdirektīvai, Plūdu direktīvai, Dzīvotņu un Putnu direktīvai, Ietekmes uz vidi novērtējuma direktīvai un Stratēģiskā vides novērtējuma direktīvai.

Iepirkuma procedūras uzsāk saskaņā ar ES un valsts tiesību aktiem publiskā iepirkuma jomā. Zemkopības ministrija nodrošina, ka atlasītie projekti atbilst attiecīgajiem ES un valsts tiesību aktiem vides jomā, proti, Ūdens pamatdirektīvai, Plūdu direktīvai, Dzīvotņu direktīvai un Putnu direktīvai, Ietekmes uz vidi novērtējuma direktīvai un Stratēģiskā vides novērtējuma direktīvai, kā arī tehniskajiem norādījumiem “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01).

### **L.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Investīcija Nr. 1: Pretplūdu aizsardzība**

Šā pasākuma mērķis ir aizsargāt apdzīvotās vietas pret plūdu negatīvo ietekmi, uzlabot ūdens aizturi ainavā un veicināt esošo ūdens struktūru dabisko attīrīšanu apbūvētās teritorijās. Investīciju veido: ūdens aiztures potenciāla noteikšanu; polderu ierīkošana, apstrāde un rekonstrukcija, kā arī zāles joslu uzsūkšana; dabisko ūdenskrātuvju celtniecība un rekonstrukcija; kā arī citi pasākumi, lai palēninātu virszemes noteci un samazinātu plūdu viļņu ātrumu.

Šo investīciju pabeidz līdz 2023. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 2: Mazas ūdensteces un mazi ūdenskrātuves**

Pasākuma mērķis ir būtiski uzlabot esošo mazo ūdensteču un mazo ūdenskrātuvju morfoloģisko stāvokli, atdzīvīnāt mazus ūdensteces un būvēt jaunus, dabā tuvus mazus dīķus. Tā veicina ūdens aizturi un palielina piekrastes veģetācijas attīstību un ūdens aizturi ūdenstecēs. Tas arī palielina drošību satiksmes plūsmu gadījumā pilsētās un pašvaldībās.

Šo investīciju pabeidz līdz 2023. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 3: Zemes konsolidācija**

Pasākuma mērķis ir palielināt ainavas ekoloģisko stabilitāti un tās noturību pret klimata pārmaiņām, veicināt bioloģisko daudzveidību un ainavas neproduktīvās funkcijas un aizsargāt lauksaimniecības zemes un ūdens resursus. Pasākumu pamatā ir ūdens aiztures potenciāla novērtējums ainavā, un tie galvenokārt ir vērsti uz augsnes un ūdens kvalitātes un kvantitātes aizsardzību, lielu lauksaimniecības zemes gabalu sadalīšanu ar ainavas iezīmēm, dabas radītu erozijas novēršanas

pasākumu īstenošanu ainavā (balkas, diagonāles, grāvji, zāles joslas), lai novērstu virszemes noteces nelabvēlīgo ietekmi. Ūdens aiztures pasākumi galvenokārt ir vērsti uz tādiem projektiem kā mitrāju atjaunošana, ūdensteču atjaunošana un diķu izveide. Šī investīcija ietver arī tādu zaļās infrastruktūras pasākumu īstenošanu, kas atbalsta bioloģisko daudzveidību, piemēram, biocentrus un bioloģiskos koridorus.

Šo investīciju pabeidz līdz 2023. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 4: Pret klimata pārmaiņām noturīgu mežu veidošana**

Šā pasākuma mērķis ir atjaunot stabilu mežu, stādot vietējās un neviendabīgās sugas, vienlaikus cenšoties panākt, lai meža daudzpaaudžu un telpiskais sastāvs būtu izturīgs pret klimata pārmaiņām un būtu saskaņā ar Nacionālo rīcības plānu par pielāgošanos klimata pārmaiņām. Šo investīciju papildinās grozījumi ministrijas dekrētā par meža apsaimniekošanas plānošanu, kas īpaši pavērs ceļu daudzpaaudžu, daudzsugu un noturīgu mežu izveidei.

Šo investīciju pabeidz līdz 2024. gada 30. septembrim.

#### **Investīcija Nr. 5: Ūdens aizture mežā**

Šā pasākuma mērķis ir stiprināt ūdens aiztures spēju mežos, īstenojot projektus, kas uzlabo augsni, ūdeni un mikroklimatiskos apstākļus, piemēram, (meža ūdensteces, mazi ūdens rezervuāri mežos un dabīgi ūdens aiztures pasākumi, kuru mērķis ir palēnināt noteci), kā arī uzraugot paātrinātu eroziju un aizsargājot kalšanas baseinus.

Šo investīciju pabeidz līdz 2024. gada 31. martam.

## L.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)		Orientējošs pabeigšanas grafiks			Katrs starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
131	Investīcija Nr. 1: Pretplūdu aizsardzība	Starpposma rādītājs	Paziņojums par līgumu piešķiršanu aizsardzībai pret plūdiem	[Vadošās iestādes nosaukums] paziņojums par piešķirtajiem projektiem un pretendentiem, par kuriem noslēgti līgumi				1. cet.	2022	Paziņojums par piešķirtajiem projektiem aizsardzībai pret plūdiem (kopējais projektu skaits: 40). Attiecībā uz katru projektu pirms jebkādu būvdarbu sākšanas jānodrošina un jāpierāda pilnīga atbilstība Ūdens pamatdirektīvas prasībām.
132	Investīcija Nr. 1: Pretplūdu aizsardzība	Mērkrādītājs	T1. Pabeigt 20 projektus, kuru mērķis ir izveidot noturīgu aizsardzību pret plūdiem.		Projektu skaits	0	20	4. cet.	2022	Zemkopības ministrijas sertificēta neatkarīga inženiera pirmais pabeigšanas ziņojums par 20 uzskaitītajiem projektiem. Saskaņā ar Valsts rīcības plānu par pielāgošanos klimata pārmaiņām un vides valsts politiku 2030. gadam Čehijas Republikā līdz 2050. gadam priekšroka dodama dabā rodamiem risinājumiem, vienlaikus izvairoties no mākslīgās betona aizsardzības infrastruktūras būvniecības un/vai atjaunošanas.  Uzskaitītos projektus īsteno tikai tad, kad attiecīgā ūdens resursu iestāde ir piešķirusi atļaujas, pamatojoties uz ietekmes uz vidi novērtējumu un attiecīgiem novērtējumiem saistībā ar Direktīvu 2000/60/EK. Šajās atļaujās novērtē visu iespējamo ietekmi uz ūdenstilpju stāvokli tajā pašā upes baseinā un uz aizsargājamām dzīvotnēm un sugām, kas ir tieši atkarīgas no ūdens, jo īpaši ņemot vērā migrācijas koridorus, brīvi plūstošas upes vai ekosistēmas, kas atrodas tuvu neskartiem apstākļiem, kā arī pašreizējās slodzes, kas saistītas ar ūdens ieguvu. Ietekmes novērtējumā konstatē, ka projekts i) nerada būtisku vai neatgriezenisku

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrātājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrātājiem)		Orientējošs pabeigšanas grafiks			Katra starpposma rādītāja un mērkrātāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mēķis	Ceturksnis	Gads	
										<p>ietekmi uz skartajiem ūdensobjektiem, kā arī nekavē konkrēto ūdensobjektu, uz kuru tas attiecas, vai citus ūdensobjektus, kas atrodas tajā pašā upes baseinā, un ii) nerada būtisku negatīvu ietekmi uz aizsargājamām dzīvotnēm un sugām, kas ir tieši atkarīgas no ūdens. Ir sasniegts attiecīgo ūdensobjektu labs ekoloģiskais stāvoklis/potenciāls saskaņā ar Ūdens pamatdirektīvas 2000/60/EK prasībām, un par to liecina jaunākie attiecīgie pamatojošie dati.</p> <p>Tāpat jāievēro visi nepieciešamie ietekmes uz vidi novērtējuma rezultāti un nosacījumi, kas jāveic saskaņā ar Direktīvu 2011/92/ES (jo īpaši apspriešanās ar ieinteresētajām personām), kā arī attiecīgie novērtējumi saskaņā ar Dzīvotņu direktīvu, kas iekļauti dabas aizsardzības iestāžu noteiktajos nosacījumos.</p> <p>Attiecībā uz dambju rekonstrukcijas vai modernizācijas projektiem (un jo īpaši <i>Orlik</i> dambja projektu): projekta projektā iekļauj nepieciešamos ietekmes uz vidi novērtējuma rezultātus un nosacījumus, ko pabeidz saskaņā ar Direktīvu 2011/92/ES, kā arī attiecīgos novērtējumus saistībā ar Direktīvu 2000/60/EK, tostarp nepieciešamo ietekmes mazināšanas pasākumu īstenošanu, nodrošinot atbilstību DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Visus pasākumus, kas identificēti saistībā ar IVN un novērtējumu saskaņā ar Direktīvu 2000/60/EK un kas vajadzīgi, lai nodrošinātu atbilstību DNSH principam, integrē projektā un stingri ievēro infrastruktūras būvniecības, ekspluatācijas un ekspluatācijas pārtraukšanas posmos. Pabeigšanas ziņojumā apstiprina pilnīgu atbilstību IVN rezultātiem, tostarp nepieciešamo ietekmes mazināšanas pasākumu īstenošanu, nodrošinot atbilstību DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Veic projekta riska analīzi. Šajā riska analīzē ņem vērā arī nākotnes klimatiskos apstākļus. Rekonstrukcijas vai modernizācijas rezultātā nedrīkst palielināties dambja jauda.</p>



Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)		Orientējošs pabeigšanas grafiks			Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
133	Investīcija Nr. 1: Pretplūdu aizsardzība	Mērkrādītājs	T2. Pabeigt vēl 20 projektus, kuru mērķis ir izveidot noturīgu aizsardzību pret plūdiem.	Projektu skaits	20	40	4. cet.	2023	<p>Neatkarīga inženiera otrais pabeigšanas ziņojums par papildu 20 uzskaitījumiem projektiem. Saskaņā ar Valsts rīcības plānu par pielāgošanos klimata pārmaiņām un vides valsts politiku 2030. gadam Čehijas Republikā līdz 2050. gadam priekšroka dodama dabā rodamiem risinājumiem, vienlaikus izvairoties no mākslīgās betona aizsardzības infrastruktūras būvniecības un/vai atjaunošanas.</p> <p>Uzskaitītos projektus īsteno tikai tad, kad attiecīgā ūdens resursu iestāde ir piešķirusi atļaujas, pamatojoties uz ietekmes uz vidi novērtējumu un attiecīgiem novērtējumiem saistībā ar Direktīvu 2000/60/EK. Šajās atļaujās novērtē visu iespējamo ietekmi uz ūdenstilpju stāvokli tajā pašā upes baseinā un uz aizsargājamām dzīvotnēm un sugām, kas ir tieši atkarīgas no ūdens, jo īpaši ņemot vērā migrācijas koridorus, brīvi plūstošas upes vai ekosistēmas, kas atrodas tuvu neskartiem apstākļiem, kā arī pašreizējās slodzes, kas saistītas ar ūdens ieguvī. Ietekmes novērtējumā konstatē, ka projekts i) nerada būtisku vai neatgriezenisku ietekmi uz skartajiem ūdensobjektiem, kā arī nekavē konkrēto ūdensobjektu, uz kuru tas attiecas, vai citus ūdensobjektus, kas atrodas tajā pašā upes baseinā, un ii) nerada būtisku negatīvu ietekmi uz aizsargājamām dzīvotnēm un sugām, kas ir tieši atkarīgas no ūdens. Ir sasniegts attiecīgo ūdensobjektu labs ekoloģiskais stāvoklis/potenciāls saskaņā ar Ūdens pamatdirektīvas 2000/60/EK prasībām, un par to liecina jaunākie attiecīgie pamatojošie dati.</p> <p>Tāpat jāievēro visi nepieciešamie ietekmes uz vidi novērtējuma rezultāti un nosacījumi, kas jāveic saskaņā ar Direktīvu 2011/92/ES (jo īpaši apspriešanās ar ieinteresētajām personām), kā arī attiecīgie novērtējumi saskaņā ar Dzīvotņu direktīvu, kas iekļauti dabas aizsardzības iestāžu noteiktajos nosacījumos.</p> <p>Attiecībā uz dambju rekonstrukcijas vai modernizācijas projektiem (un jo īpaši <i>Orlik</i> dambja projektu): projekta projektā iekļauj nepieciešamos ietekmes uz vidi novērtējuma rezultātus un nosacījumus, ko pabeidz saskaņā ar Direktīvu 2011/92/ES, kā arī attiecīgos novērtējumus saistībā</p>	

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrātājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)		Orientējošs pabeigšanas grafiks			Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mēķis	Ceturksnis	Gads	
										ar Direktīvu 2000/60/EK, tostarp nepieciešamo ietekmes mazināšanas pasākumu īstenošanu, nodrošinot atbilstību DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Visus pasākumus, kas identificēti saistībā ar IVN un novērtējumu saskaņā ar Direktīvu 2000/60/EK un kas vajadzīgi, lai nodrošinātu atbilstību DNSH principam, integrē projektā un stingri ievēro infrastruktūras būvniecības, ekspluatācijas un ekspluatācijas pārtraukšanas posmos. Pabeigšanas ziņojumā apstiprina pilnīgu atbilstību IVN rezultātiem, tostarp nepieciešamo ietekmes mazināšanas pasākumu īstenošanu, nodrošinot atbilstību DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Veic projekta riska analīzi. Šajā riska analīzē ņem vērā arī nākotnes klimatiskos apstākļus. Rekonstrukcijas vai modernizācijas rezultātā nedrīkst palielināties dabja jauda.
134	Investīcija Nr. 2: Mazas ūdenstece s un ūdenskrātuves	Starpposma rādītājs	Zemkopības ministrijas iesniegtais atbalstāmo projektu saraksts 2	Investīciju ietvaros atbalstāmo projektu saraksta iesniegšana 2				3. cet.	2021	Zemkopības ministrija iesniedz Komisijai datu bāzi ar projektu identifikāciju, īsu aprakstu un izpildes grafiku. Projekti ietver mazu ūdenskrātuļu būvniecību un rekonstrukciju visā Čehijas Republikā. Projektu projektos iekļauj nepieciešamos rezultātus un nosacījumus, kas izriet no ietekmes uz vidi novērtējuma, kuru pabeidz saskaņā ar Direktīvu 2011/92/ES, kā arī attiecīgos novērtējumus saistībā ar Direktīvu 2000/60/EK un Padomes Direktīvu 92/43/EEK.
135	Investīcija Nr. 2: Mazas ūdenstece s un ūdenskrātuves	Mērkrātājs	T1. 50 % mazo ūdensteču un ūdenskrātuļu projektu pabeigšana		Projektu skaits	0	450	2. cet.	2022	Neatkarīga inženiera ziņojums par 50 % projektu pabeigšanu. Saskaņā ar Valsts rīcības plānu par pielāgošanos klimata pārmaiņām un vides valsts politiku 2030. gadam Čehijas Republikā līdz 2050. gadam priekšroka dodama dabā rodamiem risinājumiem, vienlaikus pēc iespējas jāizvairās no mākslīgās betona aizsardzības infrastruktūras būvniecības un/vai atjaunošanas.  Projektus īsteno tikai tad, kad attiecīgā ūdens resursu iestāde ir piešķirusi atļaujas, pamatojoties uz ietekmes uz vidi novērtējumu un attiecīgiem novērtējumiem saistībā ar Direktīvu 2000/60/EK. Šajās atļaujās novērtē visu iespējamo ietekmi uz ūdenstilpju stāvokli tajā pašā upes baseinā un uz aizsargājamām dzīvotnēm un sugām, kas ir tieši atkarīgas no ūdens, jo īpaši ņemot vērā migrācijas koridorus, brīvi plūstošas upes vai

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrātājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)		Orientējošs pabeigšanas grafiks			Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mēķis	Ceturksnis	Gads	
										<p>ekosistēmas, kas atrodas tuvu neskartiem apstākļiem, kā arī pašreizējās slodzes, kas saistītas ar ūdens ieguvī. Ietekmes novērtējumā konstatē, ka projekts i) nerada būtisku vai neatgriezenisku ietekmi uz skartajiem ūdensobjektiem, kā arī nekavē konkrēto ūdensobjektu, uz kuru tas attiecas, vai citus ūdensobjektus, kas atrodas tajā pašā upes baseinā, un ii) nerada būtisku negatīvu ietekmi uz aizsargājamām dzīvotnēm un sugām, kas ir tieši atkarīgas no ūdens. Ir sasniegts attiecīgo ūdensobjektu labs ekoloģiskais stāvoklis/potenciāls saskaņā ar Ūdens pamatdirektīvas 2000/60/EK prasībām, un par to liecina jaunākie attiecīgie pamatojošie dati.</p> <p>Tāpat jāievēro visi nepieciešamie ietekmes uz vidi novērtējuma rezultāti un nosacījumi, kas jāveic saskaņā ar Direktīvu 2011/92/ES (jo īpaši apspriešanās ar ieinteresētajām personām), kā arī attiecīgie novērtējumi saskaņā ar Dzīvotņu direktīvu, kas iekļauti dabas aizsardzības iestāžu noteiktajos nosacījumos.</p> <p>Ja ūdens rezervuāri ir paredzēti apūdeņošanai, nekāda esošās apūdeņošanas sistēmas paplašināšana (tostarp palielinot ūdens izmantošanu, t. i., ne tikai fiziska izplešanās), pat izmantojot efektīvākas metodes, netiek atbalstīta, ja attiecīgie ūdensobjekti (virszemes ūdeņi vai gruntsūdeņi) (saistībā ar klimata pārmaiņu pastiprināšanos) ir mazāki par labu stāvokli vai potenciālu.</p>
136	Investīcija Nr. 2: Mazas ūdenstece un ūdenskrātuves	Mērkrātājs	T2. Papildu 50 % mazu ūdensteču un ūdenskrātuvju pabeigšana	Projektu skaits	450	900	4. cet.	2023	<p>Zemkopības ministrijas sertificēta neatkarīga inženiera pabeigtības ziņojums atlikušajiem 50 % projektu. Saskaņā ar Valsts rīcības plānu par pielāgošanos klimata pārmaiņām un vides valsts politiku 2030. gadam Čehijas Republikā līdz 2050. gadam priekšroka dodama dabā rodamiem risinājumiem, vienlaikus izvairoties no mākslīgās betona aizsardzības infrastruktūras būvniecības un/vai atjaunošanas.</p> <p>Projektus īsteno tikai tad, kad attiecīgā ūdens resursu iestāde ir piešķirusi atļaujas, pamatojoties uz ietekmes uz vidi novērtējumu un attiecīgiem novērtējumiem saistībā ar Direktīvu 2000/60/EK. Šajās atļaujās novērtē</p>	

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)		Orientējošs pabeigšanas grafiks			Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mēķis	Ceturksnis	Gads	
										<p>visu iespējamo ietekmi uz ūdenstilpju stāvokli tajā pašā upes baseinā un uz aizsargājamām dzīvotnēm un sugām, kas ir tieši atkarīgas no ūdens, jo īpaši ņemot vērā migrācijas koridorus, brīvi plūstošas upes vai ekosistēmas, kas atrodas tuvu neskartiem apstākļiem, kā arī pašreizējās slodzes, kas saistītas ar ūdens ieguvī. Ietekmes novērtējumā konstatē, ka projekts i) nerada būtisku vai neatgriezenisku ietekmi uz skartajiem ūdensobjektiem, kā arī nekavē konkrēto ūdensobjektu, uz kuru tas attiecas, vai citus ūdensobjektus, kas atrodas tajā pašā upes baseinā, un ii) nerada būtisku negatīvu ietekmi uz aizsargājamām dzīvotnēm un sugām, kas ir tieši atkarīgas no ūdens. Ir sasniegts attiecīgo ūdensobjektu labs ekoloģiskais stāvoklis/potenciāls saskaņā ar Ūdens pamatdirektīvas 2000/60/EK prasībām, un par to liecina jaunākie attiecīgie pamatojošie dati.</p> <p>Tāpat jāievēro visi nepieciešamie ietekmes uz vidi novērtējuma rezultāti un nosacījumi, kas jāveic saskaņā ar Direktīvu 2011/92/ES (jo īpaši apspriešanās ar ieinteresētajām personām), kā arī attiecīgie novērtējumi saskaņā ar Dzīvotņu direktīvu, kas iekļauti dabas aizsardzības iestāžu noteiktajos nosacījumos.</p> <p>Ja ūdens rezervuāri ir paredzēti apūdeņošanai, nekāda esošās apūdeņošanas sistēmas paplašināšana (tostarp palielinot ūdens izmantošanu, t. i., ne tikai fiziska izplešanās), pat izmantojot efektīvākas metodes, netiek atbalstīta, ja attiecīgie ūdensobjekti (virszemes ūdeņi vai gruntsūdeņi) (saistībā ar klimata pārmaiņu pastiprināšanos) ir mazāki par labu stāvokli vai potenciālu.</p>
137	Investīcija Nr. 3: Zemes konsolidācija	Mērkrādītājs	Zaļās infrastruktūras projektu pabeigšana bioloģiskās daudzveidības veicināšanai, tostarp biocentri, bioloģiskie koridori	Zaļās infrastruktūras projekti (ha)	0	90	4. cet.	2023	<p>Pabeidz vismaz 90 ha zaļās infrastruktūras projektu. Šo projektu pamatā ir novērtējums par ūdens aizturi ainavā, ko veic vides aizsardzības valsts pārvaldes iestāde, un tie atbilst Valsts rīcības plānam par pielāgošanos klimata pārmaiņām un Čehijas Republikas Bioloģiskās daudzveidības aizsardzības stratēģijai, upju baseinu apsaimniekošanas plāniem un plūdu riska pārvaldības plāniem.</p>	

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)		Orientējošs pabeigšanas grafiks			Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
			un vietēji tipisku zaļumu stādīšana lauksaimniecības ainavā (hektāros, uz kuriem attiecas investīcija).							
138	Investīcija Nr. 3: Zemes konsolidācija	Mērkrādītājs	Vides aizsardzības pasākumu pabeigšana un pielāgošanās klimata pārmaiņām (hektāros, kuros veic investīciju).		Zemes hektāri	0	150	4. cet.	2023	Ir pabeigti vismaz 150 ha vides aizsardzības pasākumu un pielāgošanās klimata pārmaiņām projektiem. Šīs darbības galvenokārt ir vērstas uz augsnes un ūdens aizsardzību gan kvantitatīvi, gan kvalitātē ziņā. Atsevišķos projektos īsteno erozijas novēršanas pasākumus ainavā (upes, pārkāres, robežas, zāles strēmeles un citus slāpējošus elementus), lai novērstu nelabvēlīgo ietekmi, ko rada īpaši lietusgāzes. Šie pasākumi, kas palīdz saglabāt ūdeni ainavā, galvenokārt no arvien biežākiem lietusgāzējiem, veicina ūdens iefiltrēšanos pazemē, samazina ūdens iztvaikošanu lauksaimniecības ainavā un nodrošina atbalstu nelielam ūdens ciklam, samazina ūdens piesārņojumu un augsnes aizvākšanu. Neiekļauj investīcijas infrastruktūrā (piemēram, vietējos ceļos).
139	Investīcija Nr. 4: Pret klimata pārmaiņām noturīgu mežu veidošana	Starpposma rādītājs	Grozījumi ministrijas dekrētā par meža apsaimniekošanas plānošanu (grozījums Dekrētā Nr. 84/1996 Coll – par meža apsaimniekošanas plānošanu)	Stājas spēkā grozījumi ministrijas dekrētā par meža apsaimniekošanas plānošanu (grozījums Dekrētā Nr. 84/1996 Coll – par meža apsaimniekošanas				1. cet.	2023	Jāpieņem grozījumi ministrijas dekrētā par meža apsaimniekošanas plānošanu, kas īpaši pavērs ceļu daudzpaudžu, daudzsugu un noturīgu mežu izveidei. Grozījumu meža apsaimniekošanas dekrētā mērķis ir izveidot patiesus daudzpaudžu mežus, ieviest novatoriskas metodes mežu apsaimniekošanas plānošanai attiecībā uz mežiem ar bagātīgu vecuma struktūru. Ar dekrētu nodrošina, ka koku sugu sastāvs nesēn iestādītos mežos būs tuvu dabiskam sastāvam, ievērojami palielinoties platlapu koku sugām (tā sauktais “ieteicamais sastāvs”, veicot izpēti).

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrātājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrātājiem)		Orientējošs pabeigšanas grafiks			Katra starpposma rādītāja un mērkrātāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
				plānošanu)						
140	Investīcija Nr. 4: Pret klimata pārmaiņām noturīgu mežu veidošana	<u>Mērkrātājs</u>	T1. 12000 ha meža atjaunošana ar amelioratīvām un stabilizējošām koku sugām	Meža atjaunošana hektāros	0	12000	3. cet.	2022	<p>Neatkarīgas iestādes nobeiguma ziņojums par 12000 ha meža atjaunošanas projektiem. Meža atjaunošanas mērķis ir nodrošināt daudzpaudžu daudzsugu mežus attiecībā uz telpisko sastāvu, ko apsaimnieko saskaņā ar nepārtrauktu mežsaimniecību. Vienmērīgus monospecifiskus mežus aizstāj ar bioloģiski daudzveidīgākām ekosistēmām, ierobežojot kailcirtes izmantošanu tikai tajos gadījumos, kad tas ir nepieciešams, lai nodrošinātu meža veselību un efektīvu reģenerāciju, un pēc iespējas ierobežojot kailcirtes platību.</p> <p>Izmanto vietējās koku sugas, ja vien nevar pierādīt, ka tās vairs nav pielāgotas paredzētajiem klimatiskajiem un pedohidroloģiskajiem apstākļiem. Pieņem arī piejaukumus, kas jauktos standos nepārsniedz 25 % duglāzijas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja to atļauj valsts tiesību akti</li> <li>• Izņemot <i>Natura 2000</i> un citas aizsargājamās teritorijas</li> <li>• Un ja var pierādīt duglāzijas piemērotību plānotajiem klimatiskajiem apstākļiem meža atjaunošanas vietā.</li> </ul>	
141	Investīcija Nr. 4: Pret klimata pārmaiņām noturīgu mežu veidošana	<u>Mērkrātājs</u>	T2. Vēl 24000 ha meža atjaunošana ar amelioratīvām un stabilizējošām koku sugām	Meža atjaunošana hektāros	12000	36000	3. cet.	2024	<p>Neatkarīgas iestādes sagatavots pabeigšanas ziņojums par papildu 24000 ha. Meža atjaunošanas mērķis ir nodrošināt daudzpaudžu vairāksugu mežus attiecībā uz telpisko sastāvu, ko apsaimnieko saskaņā ar nepārtrauktu mežsaimniecību. Vienmērīgus monospecifiskus mežus aizstāj ar bioloģiski daudzveidīgākām ekosistēmām, ierobežojot kailcirtes izmantošanu tikai tajos gadījumos, kad tas ir nepieciešams, lai nodrošinātu meža veselību un efektīvu reģenerāciju, un pēc iespējas ierobežojot kailcirtes platību.</p> <p>Izmanto vietējās koku sugas, ja vien nevar pierādīt, ka tās vairs nav pielāgotas paredzētajiem klimatiskajiem un pedohidroloģiskajiem apstākļiem. Pieņem arī piejaukumus, kas jauktos standos nepārsniedz 25 % duglāzijas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja to atļauj valsts tiesību akti</li> <li>• Izņemot <i>Natura 2000</i> un citas aizsargājamās teritorijas</li> </ul>	

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)		Orientējošs pabeigšanas grafiks			Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>Un ja var pierādīt duglāzijas piemērotību plānotajiem klimatiskajiem apstākļiem meža atjaunošanas vietā.</li> </ul>
142	Investīcija Nr. 5: Ūdens aizture mežā	Mērkrādītājs	T1. 40 torrentu kontroles projektu (maza mēroga koka un dabīgo akmeņu dambju) pabeigšana, kuru mērķis ir palēnināt virszemes noteces un ūdens aiztures projektus mežos (saglabāšana un mazi rezervuāri).		Projektu skaits	0	40	1. cet.	2023	Neatkarīgas struktūras ziņojums par 40 projektiem. Projekti ir dabā balstīti risinājumi (saskaņā ar Nacionālo rīcības plānu par pielāgošanos klimata pārmaiņām, kā arī Čehijas Republikas valsts politiku sausuma apkarošanai). Projektu projektos iekļauj nepieciešamos rezultātus un nosacījumus, kas izriet no ietekmes uz vidi novērtējuma, kuru pabeidz saskaņā ar Direktīvu 2011/92/ES, kā arī attiecīgos novērtējumus saistībā ar Direktīvu 2000/60/EK un Padomes Direktīvu 92/43/EEK.
143	Investīcija Nr. 5: Ūdens aizture mežā	Mērkrādītājs	T2. Pabeigt 20 papildu projektus par torrentu kontroli (maza mēroga koka un dabīgo akmeņu dambji), lai palēninātu virszemes noteces un ūdens aiztures projektus mežos (saglabāšana un mazi rezervuāri).		Projektu skaits	40	60	1. cet.	2024	Ziņojums par pabeigšanu, ko sagatavojusi neatkarīga iestāde, kas sertificēta 20 papildu projektiem. Projekti ir dabā balstīti risinājumi (saskaņā ar Nacionālo rīcības plānu par pielāgošanos klimata pārmaiņām, kā arī Čehijas Republikas valsts politiku sausuma apkarošanai). Projektu projektos iekļauj nepieciešamos rezultātus un nosacījumus, kas izriet no ietekmes uz vidi novērtējuma, kuru pabeidz saskaņā ar Direktīvu 2011/92/ES, kā arī attiecīgos novērtējumus saistībā ar Direktīvu 2000/60/EK un Padomes Direktīvu 92/43/EEK.

## **M. KOMONENTS NR. 2.7. APRITES EKONOMIKA, PĀRSTRĀDE UN RŪPNIECISKAIS ŪDENS**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmu, kas saistīta ar atkritumu radīšanu un atkarību no izejvielām, ar mērķi atbalstīt pārkārtošanos uz aprites ekonomiku Čehijā. To panāk ar pasākumiem, kas novērš atkritumu rašanos, palielina pārstrādes infrastruktūru, samazina otrreizējo izejvielu izšķērdēšanu, palielina pārstrādāto materiālu īpatsvaru produktos un palielina Čehijas izejvielu drošību, samazinot atkarību no importētām izejvielām, jo nepārtraukti un nepārtraukti ir pieejamas izejvielas. Turklāt komponents ir vērst uz ilgtspējīgu ūdens apsaimniekošanu, tostarp pasākumiem, kuru mērķis ir taupīt un reciklēt ūdeni un optimizēt ūdens izmantošanu uzņēmumos. Pāreja uz aprites ekonomiku palīdz palielināt Čehijas noturību pret vides un ekonomiskiem apdraudējumiem.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija ar investīcijām saistītā ekonomikas politikā galveno uzmanību pievērš mazoglekļa un enerģētikas pārkārtošanai, tostarp energoefektivitātei (Valsts īpašais ieteikums Nr. 3 2019), un konkrētai valstij adresēto ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija tiecas koncentrēt investīcijas uz zaļo un digitālo pārkārtošanos, jo īpaši uz tīru un efektīvu enerģijas ražošanu un izmantošanu (Valsts īpašais ieteikums Nr. 3 2020).

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Jo īpaši atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes infrastruktūras pasākumi ir saskaņā ar 28. pantu Direktīvā 2008/98/EK, kas grozīta ar Direktīvu (ES) 2018/851.

### **M.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Jaunu tiesību aktu par atkritumu apsaimniekošanu īstenošana Čehijas Republikā**

Reformas mērķis ir palielināt atkritumu rašanās novēršanu, pārstrādi, reģenerāciju un šķirošanu un samazināt apglabāšanu poligonos, lai stiprinātu ražotāja atbildības un ekomodulācijas principus. Līdz 2035. gadam pārstrādā vismaz 65 % sadzīves atkritumu<sup>9</sup> un apglabā ne vairāk kā 10 %<sup>10</sup>. Jaunie tiesību akti par atkritumu apsaimniekošanu Čehijas Republikā ir spēkā kopš 2021. gada 1. janvāra. Pēc nesen pieņemtajiem tiesību aktiem atkritumu apsaimniekošanas jomā līdz 2023. gada 30. septembrim tiek pabeigti un stājas spēkā šādi īstenošanas akti par atkritumu apsaimniekošanu saskaņā ar elementiem, kas noteikti 28. pantā Direktīvā 2008/98/EK, kura grozīta ar Direktīvu (ES) 2018/851:

- Dekrēts par Atkritumu katalogu Nr. 8/2021 Coll., ar ko izveido jauno Atkritumu katalogu un paredz noteikumus atkritumu bīstamo īpašību novērtēšanai
- Rīkojums par iepakojuma pārvaldību Nr. 30/2021 Coll., ar ko paredz noteikumus par iepakojuma reģistru un paziņošanu no šāda reģistra, kā arī iepakojuma izmantošanas uzskaites metodiku.

<sup>9</sup> Saskaņā ar 12. pantu Direktīvā 2008/98/EK, kas grozīta ar Direktīvu (ES) 2018/851.

<sup>10</sup> Saskaņā ar Direktīvu 1999/31/EK, kas grozīta ar Direktīvu (ES) 2018/850.



- Dekrēts par atkritumu apsaimniekošanas detaļām, sagatavojot un īstenojot grozīto Atkritumu likumu un nosakot visu atkritumu plūsmu apsaimniekošanas noteikumus
- Dekrēts par blakusproduktiem un atkritumu pārstrādi (asfalta dekrēts), kurā izklāstīti nosacījumi, saskaņā ar kuriem asfalta maisījums ir blakusprodukts vai vairs nav atkritumi
- Dekrēts par nolietotu transportlīdzekļu pārvaldību sagatavošanas posmā, nolietotu transportlīdzekļu savākšanas un apstrādes noteikumu noteikšanu un nolietotu transportlīdzekļu atkārtotas izmantošanas un pārstrādes vai cita veida reģenerācijas līmeņa aprēķināšanas metodi
- Dekrēts par sagatavošanā esošu nolietotu produktu apsaimniekošanu, ar ko nosaka prasības informācijas kampaņu rīkošanai, lai palielinātu sabiedrības informētību par nolietotu produktu apstrādi, un nosaka tehniskās prasības elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu, piemēram, bateriju un akumulatoru atkritumu, elektrisko iekārtu atkritumu un riepu atlikumu glabāšanai un izmantošanai

Pabeidz un stājas spēkā valsts un reģionālie atkritumu apsaimniekošanas plāni, kuru mērķis ir uzlabot videi nekaitīgu atkritumu sagatavošanu atkārtotai izmantošanai, pārstrādei, reģenerācijai un apglabāšanai.

Reformu pabeidz līdz 2023. gada 31. decembrim.

## **Reforma Nr. 2: Čehijas stratēģijas 2040. gadam pabeigšana un īstenošana**

Reformas mērķis ir izveidot un sākt īstenot stratēģiju Čehijas sabiedrības pārveidošanai par aprites ekonomiku. Šo paredzēto aprites ekonomikas sistēmu panāk, līdz minimumam samazinot atkritumu rašanos un resursu ielaidi saskaņā ar ES jauno aprites ekonomikas rīcības plānu.

Reforma paredz pabeigt un īstenot Čehijas aprites stratēģiju 2040. gadam, ar kuru veicina aprites ekonomikas principus un sīkāk nosaka nepieciešamās prioritātes un pasākumus, kas nodrošina, ka Čehija ilgtermiņā kļūst noturīga pret turpmākiem vides apdraudējumiem, tostarp klimata pārmaiņām un bioloģiskās daudzveidības zudumu, un attīsta vispārēju ilgtspējīgu sociālo sistēmu. Ar saīsinātām un diversificētām piegādes ķēdēm un mazāku atkarību no primārajiem resursiem aprites ekonomika veicina Čehijas stratēģisko autonomiju un noturību. Cita starpā stratēģija stimulē uzņēmumus, patērētājus, pilsētas un pašvaldības atbalstīt aprites risinājumus, izmantojot produktu izstrādi un ražošanu, inovāciju, pētniecību, digitalizāciju un izglītību. Stratēģiju pabeidz līdz 2022. gada 31. martam, kam seko rīcības plāns.

Reformu pabeidz līdz 2025. gada 30. septembrim.

## **Investīcija Nr. 1: Pārstrādes infrastruktūras būvniecība**

Pasākuma mērķis ir atbalstīt investīcijas, kas palielina reciklēšanas infrastruktūras jaudu, atbalstot projektus, kas palīdzēs attīstīt aprites ekonomiku bioloģiski noārdāmo atkritumu apsaimniekošanas jomā. Atbalsta inovatīvus un progresīvus risinājumus dalītai savākšanai, šķirošanai, sagatavošanai atkārtotai izmantošanai un pārstrādei.

Ar šo pasākumu atbalsta projektus, kas veicina komposta un biogāzes digesteru atkritumu atkārtotu ieviešanu lauksaimniecības zemē, palielinot organisko vielu īpatsvaru augsnē. Cita starpā atbalstu novirza tieši lauksaimniecības uzņēmumiem, lai palielinātu to jaudu un veicinātu komposta

iekļaušanu kompostā no atkritumu komposta iekārtām. Ir paredzēts atbalsts 300 projektiem, palielinot pārstrādes infrastruktūras jaudu vismaz par 250 000 tonnām.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## **Investīcija Nr. 2: Aprites risinājumi uzņēmumos**

Pasākuma mērķis ir veicināt zaļo pārkārtošanos un primāro izejvielu resursu ilgtspējīgu izmantošanu. Šajā nolūkā ar šo pasākumu atbalsta projektus, kas veicina aprites ekonomikas risinājumu izstrādi uzņēmumu vidū. Tas ietver investīcijas inovatīvās tehnoloģijās, kas i) dod iespēju jauniem vai plašāk izmantot otrreizējās izejvielas kā primāro resursu aizstājējus un ii) samazina ražošanas resursu intensitāti un aizstāj primārās izejvielas ar sekundāro izejvielu palīdzību.

Pasākums ir vērsts arī uz ražojumu materiālās ekodizaina optimizāciju, lai atvieglotu reciklēšanu un atkārtotu izmantošanu, līdztekus rūpnieciskās simbiozes projektiem un citiem investīciju uzņēmējdarbības projektiem, kas veicina pāreju uz aprites ekonomiku. Visbeidzot, investīcijas atbalsta projektus, kas vērsti uz reciklētu materiālu mērķtiecīgu izmantošanu produktos. Atbalsts ir paredzēts vismaz 60 uzņēmumiem.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## **Investīcija Nr. 3: Ūdens taupīšana rūpniecībā**

Pasākuma mērķis ir veicināt aprites ekonomiku, uzlabojot ūdens resursu apsaimniekošanu nozarē.

Pasākums ir vērsts uz projektiem, kas risina šādus jautājumus:

- ūdens patēriņa optimizācija, uzstādot jaunas ūdens taupīšanas tehnoloģijas un aprīkojumu,
- ūdens reciklēšana ražošanas nozarēs un citās uzņēmējdarbības jomās ar augstu ūdens patēriņu,
- piesārņota vai izmantota ekspluatācijas ūdens atkārtota izmantošana citos procesos,
- ūdens patēriņa optimizācija komunālo pakalpojumu uzņēmumos,
- ūdens zudumu samazināšana slēgtās ūdensapgādes sistēmās un ūdens sadales sistēmās,
- izmantojot atkritumu tvaika potenciālu,
- citi projekti, kuru mērķis ir uzlabot ūdens resursu apsaimniekošanu rūpniecībā.

Atbalsts ir paredzēts vismaz 40 uzņēmumiem.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## M.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
144	Reforma Nr. 1: Jaunu tiesību aktu par atkritumu apsaimniekošanu īstenošana Čehijas Republikā	Starpposma rādītājs	Īstenošanas lēmumu stāšanās spēkā pēc Vides ministrijas izstrādātajiem tiesību aktiem atkritumu apsaimniekošanas jomā	Īstenošanas lēmumu noteikums, kas norāda, ka stājas spēkā attiecīgie īstenošanas lēmumi				3. cet.	2023	Šie īstenošanas lēmumi ietver Dekrētu par atkritumu katalogu Nr. 8/2021 Coll., Dekrētu par iepakojuma apstrādi Nr. 30/2021 Coll., Dekrētu par atkritumu apsaimniekošanu, Dekrētu par blakusproduktiem un atkritumiem (asfalta dekrēts), Dekrētu par nolietotu transportlīdzekļu apstrādi un Dekrētu par nolietotu produktu (aukstu, elektrisko, akumulatoru) apstrādi.
145	Reforma Nr. 1: Jaunu tiesību aktu par atkritumu apsaimniekošanu īstenošana Čehijas Republikā	Starpposma rādītājs	Valsts un reģionālā atkritumu apsaimniekošanas plāna stāšanās spēkā	Likuma norma, kas norāda uz valsts un reģionālā atkritumu apsaimniekošanas plāna stāšanās spēkā				4. cet.	2023	Izstrādāt jaunu valsts un reģionālu atkritumu apsaimniekošanas plānu, kura mērķis ir uzlabot videi nekaitīgu atkritumu sagatavošanu atkārtotai izmantošanai, pārstrādei, reģenerācijai un apglabāšanai.
146	Reforma Nr. 2: Čehijas stratēģijas 2040. gadam pabeigšana un īstenošana	Starpposma rādītājs	Čehijas apiritīgās stratēģijas 2040. gadam pabeigšana un pieņemšana Vides ministrijā	Apkārtraksta "Čehijas stratēģija 2040" publicēšana Čehijas Republikas stratēģisko dokumentu datubāzē				1. cet.	2022	Stratēģijas "Apkārtraksts Čehijai 2040. gadam" pabeigšana un pieņemšana. Stratēģijā formulē redzējumu, globālos un stratēģiskos mērķus, prioritārās jomas un principus, kas vajadzīgi, lai Čehijas Republikā panāktu aprites ekonomiku.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
147	Reforma Nr. 2: Čehijas stratēģijas 2040. gadam pabeigšana un īstenošana	Starpposma rādītājs	Uzraudzības ziņojuma pabeigšana, kurā izvērtēta Čehijas 2040. gada stratēģijas īstenošanas gaita	Publicēts uzraudzības ziņojums, kurā novērtēta Čehijas 2040. gada cirkulārās stratēģijas īstenošana				3. cet.	2025	Vides ministrija pabeidz un publicē uzraudzības ziņojumu, kurā novērtē aprites ekonomikas attīstību Čehijā un progresu, kas panākts stratēģijas "Apkārtraksts 2040" elementu īstenošanā.
148	Investīcija Nr. 1: Pārstrādes infrastruktūras būvniecība	Starpposma rādītājs	Vides ministrija piešķir visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesības projektam, kas investē pārstrādes infrastruktūrā	Paziņojums par visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršanu projektam, kas investē pārstrādes infrastruktūrā, ko veic Vides ministrija				3. cet.	2022	Paziņojums par to, ka Vides ministrija piešķir visus publiskos līgumus par pārstrādes infrastruktūras uzlabošanas projektiem. Atlasa projektus, kas iegulda enerģijas reģenerācijas infrastruktūrā, kura atbilst atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes nozares ilgtermiņa redzējumam, par prioritāti nosakot atkritumu apsaimniekošanas hierarhijas augstākos līmeņus. Projektu mērķis ir vismaz 50 % no dalīti savākto nebīstamo atkritumu svara izteiksmē pārvērst otrreizējās izejvielās.  Inovātīvus un progresīvus risinājumus dalītai savākšanai, šķirošanai, sagatavošanai atkārtotai izmantošanai un pārstrādei atbalsta tikai. Projektus izvērtē saskaņā ar noteiktajiem kritērijiem saskaņā ar valsts un reģionālajiem atkritumu apsaimniekošanas plāniem, kas atbilst 28. pantam Direktīvā 2008/98/EK, kas grozīta ar Direktīvu (ES) 2018/851.
149	Investīcija Nr. 1: Pārstrādes infrastruktūras būvniecība	Mērkrādītājs	Tādu projektu pabeigšana, kas investē reciklēšanas infrastruktūrā		Tonnas	0	250 000	4. cet.	2025	Investīciju atbalstu sniedz investīcijām pārstrādes infrastruktūras būvniecībā bioloģiski noārdāmo atkritumu apsaimniekošanas jomā. Prioritārā kārtā jāatbalsta anaerobās noārdīšanas iekārtas. Projektu mērķis ir vismaz 50 % no dalīti savākto nebīstamo atkritumu svara izteiksmē pārvērst otrreizējās izejvielās.  Paredzams, ka atbalsts 300 projektam, t. i., pārstrādes

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
										infrastruktūras jaudai, būs vismaz 250 000 tonnu.
150	Investīcija Nr. 2: Aprites risinājumi uzņēmumos	Starpposma rādītājs	Visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana projektiem, kas iegulda aprites risinājumos uzņēmumos un ko piešķir Rūpniecības un tirdzniecības ministrija	Paziņojums par to, ka Rūpniecības un tirdzniecības ministrija piešķir visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesības projektiem, kas iegulda aprites risinājumos uzņēmumos				4. cet.	2022	Paziņojums par to, ka Rūpniecības un tirdzniecības ministrija piešķir visus publiskos līgumus projektiem, kas iegulda aprites risinājumos uzņēmumos. Tiek atlasīti projekti, kas veicina rūpniecības pārveidi virzībā uz mazoglekļa, aprites un digitālo sabiedrību, samazinot ražošanas materiālu intensitāti un primāro resursu patēriņu.
151	Investīcija Nr. 2: Aprites risinājumi uzņēmumos	Mērkrādītājs	Tādu projektu pabeigšana, kas iegulda aprites risinājumos uzņēmumos		Projektu skaits	0	60	4. cet.	2025	Pabeidz projektus, kas atbalsta aprites risinājumu izstrādi rūpniecības uzņēmumos, palielinot otrreizējo izejvielu izmantošanu primāro resursu vietā, samazinot ražošanas materiālu intensitāti, optimizējot materiālu ekodizainu, lai veicinātu reciklēšanu un atkārtotu izmantošanu, īstenojot rūpniecisko simbiozi un veicinot pāreju uz aprites ekonomiku. Kopējais budžets, kas šim nolūkam izpildīts pasākuma darbības laikā, ir vismaz EUR 39 000 000.
152	Investīcija Nr. 3: Ūdens taupīšana rūpniecībā	Starpposma rādītājs	Visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana projektiem ūdens taupīšanai	Paziņojums par visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršanu projektiem ūdens taupīšanai un				4. cet.	2022	Paziņojums par visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršanu projektiem ūdens taupīšanai un optimizācijai rūpniecībā, ko veic Rūpniecības un tirdzniecības ministrija. Tiek atlasīti projekti, kas optimizē ūdens patēriņu ražošanas procesā, uzstādot jaunas tehnoloģijas un iekārtas ūdens taupīšanai, tiešai ūdens reciklēšanai ūdenstilpīgās nozarēs, piesārņota/izmantota

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
			un optimizācijai rūpniecībā, ko piešķir Rūpniecības un tirdzniecības ministrija	optimizācijai rūpniecībā, ko veic Rūpniecības un tirdzniecības ministrija						ekspluatācijas ūdens atkalizmantošanai citos procesos, optimizēt ūdens izmantošanu komunālo pakalpojumu uzņēmumos, samazināt ūdens zudumus slēgtās ķēdēs vai optimizēt tvaika izmantošanu vai tā sadales potenciālu.
153	Investīcija Nr. 3: Ūdens taupīšana rūpniecībā	Mērkrādītājs	Ūdens taupīšanas un optimizācijas projektu pabeigšana rūpniecībā		Projektu skaits	0	40	4. cet.	2025	Tiek pabeigti projekti, kas optimizē ūdens patēriņu ražošanas procesā, uzstādot jaunas tehnoloģijas un iekārtas ūdens taupīšanai, tiešai ūdens reciklēšanai ūdenstilpīgās nozarēs, piesārņota/izmantota ekspluatācijas ūdens atkalizmantošanai citos procesos, optimizēt ūdens izmantošanu komunālos uzņēmumos, samazināt ūdens zudumus slēgtās ķēdēs vai optimizēt tvaika izmantošanu vai tā sadales potenciālu. Kopējais budžets, kas šim nolūkam izpildīts pasākuma darbības laikā, ir vismaz EUR 39 000 000.

## **N. KOMPONENTS NR. 2.8. DEGRADĒTO TERITORIJU REVITALIZĀCIJA**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmu, kas saistīta ar atbalstu bijušo rūpniecisko vai neizmantoto teritoriju atdzīvināšanai pilsētu teritorijās (turpmāk – degradētas teritorijas), lai sasniegtu galīgos mērķus:

- uzlabot renovētu vai rekonstruētu ēku energoefektivitāti;
- būvēt jaunas energoefektīvas ēkas, kurās renovācija nebūtu ne iespējama, ne efektīva;
- radīt dabiskās oglekļa piesaistītājsistēmas.

Komponents uzsāk teritoriju visaptverošu pārveidi un uzlabo ainavas ekoloģisko stabilitāti, izveidojot jaunas zaļās zonas, neietekmējot lauksaimniecības zemi. Paredzams, ka teritorijas atdzīvināšana palīdzēs efektīvāk izmantot tehnisko un transporta infrastruktūru, samazināt enerģijas patēriņu un palielināt energoefektivitāti.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija galveno uzmanību pievērš mazoglekļa un enerģētikas pārkārtošanai, tostarp energoefektivitātei (valsts īpašais ieteikums Nr. 3 2019), un konkrētai valstij adresēto ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija atbalsta tīru un efektīvu enerģijas ražošanu un izmantošanu (valsts īpašais ieteikums Nr. 3 2020).

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Jo īpaši vismaz 70 % būvgružu un ēku nojaukšanas atkritumu sagatavo atkārtotai izmantošanai un pārstrādei.

### **N.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Investīcija Nr. 1: Investīciju atbalsts īpašu degradētu teritoriju atjaunošanai**

Investīcijas atbalsta degradētu teritoriju atjaunošanas projektus, kuru mērķis ir sagatavot teritorijas turpmākai daudzfunkcionālai izmantošanai (tostarp infrastruktūras atjaunošanai un būvniecībai vai ēku nojaukšanai). Reģionālās attīstības ministrija sadarbībā ar *CzechInvest* – Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas padotībā esošu Čehijas Republikas investīciju un uzņēmējdarbības attīstības aģentūru – ir noteikusi konkrētas degradētas rūpnieciskas teritorijas, pamatojoties uz teritorijas lielumu, paredzamo investīciju apjomu un projekta pielāgošanu Eiropas zaļās pārkārtošanās mērķiem. Pasākums ietver subsīdiu programmas izveidi, kas nodrošina atbalstu zemes sagatavošanai turpmākām investīcijām un pašiem investīciju projektiem. Investīcijas atbalsta 14 degradētu teritoriju atjaunošanas projektus.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 2: Investīciju atbalsts pašvaldībām un reģioniem piederošu degradētu rūpniecisku teritoriju atjaunošanai ar saimniecisko darbību nesaistītām vajadzībām**

Ar investīciju atbalsta tādu degradētu teritoriju atjaunošanu, kuras pieder vietējām un reģionālajām pašvaldībām un kuras pārveido par ērti vai valsts iestādi, piemēram, skolu, kultūras centru, sporta laukumu, pašvaldības iestādi vai publiski pieejamu parku. Atbalstu piešķir tikai projektiem, kas paredz vai nu energoefektīvu renovāciju, vai dabisku oglekļa piesaistītājsistēmu izveidi, tostarp ilggadīgo zālāju ierīkošanu vai koku stādīšanu. Ar investīciju atbalsta 45 degradētu teritoriju atjaunošanas projektus, kas nav saistīti ar uzņēmējdarbību.



Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 3: Investīciju atbalsts pašvaldībām un reģioniem piederošu pamestu rūpniecisku teritoriju atjaunošanai uzņēmējdarbības vajadzībām**

Investīcija palīdz atdzīvināt degradētās teritorijas, tostarp likvidējot neliela mēroga šķēršļus, kas atrodas pašvaldību īpašumā, jo īpaši izmantošanai saimnieciskās darbības vajadzībām un – ierobežotā apjomā – izmantošanai ar saimniecisko darbību nesaistītām vajadzībām. Šie šķēršļi attiecas uz būvju daļām, kas apzīmētas kā bīstami atkritumi, piemēram, azbestu saturoši materiāli vai nelielas naftas noplūdes. Īpašu uzmanību pievērš zilās-zaļās infrastruktūras un energoefektivitātes principu stingrai ievērošanai, kas nozīmē, ka priekšroka tiek dota projektiem, ar kuriem īsteno lietusūdens pārvaldību saskaņā ar Likumu 254/2001 (“Ūdens akts”), un jaunu ēku gadījumā – enerģijas taupīšanas pasākumiem, kas pārsniedz Likuma 406/2000 (“Enerģijas pārvaldības likums”) tiesību aktu prasības. Reģenerētās vietas vislabāk izmanto mazie un vidējie uzņēmumi un vietējie uzņēmumi. Investīcijas atbalsta projektus, kuru mērķis ir atdzīvināt degradētās rūpnieciskās teritorijas izmantošanai uzņēmējdarbībā, kas atbilst mērķrādītājam – vismaz 76000 m<sup>3</sup> apbūvētās platības.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## N.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
154	Investīcija Nr. 1: Atbalsts konkrētu jomu atdzīvīšanai	Starpposma rādītājs	Visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana projektiem, kas atdzīvina konkrētas degradētas teritorijas	Reģionālās attīstības ministrijas paziņojums par visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršanu projektiem, kas atdzīvina konkrētas degradētas teritorijas				4. cet.	2023	<p>Paziņojums par subsīdiju programmu konkrētu degradētu teritoriju atjaunošanai (projektu sagatavošana, zemes sagatavošana, investīciju projekti) pēc subsīdiju programmas sagatavošanas, kas oficiāli jāapstiprina Finanšu ministrijai. Projektu mērķis ir atbalsīt ēku nojaukšanu un energoefektīvu būvniecību, kā arī energoefektīvu renovāciju. Attiecībā uz energoefektīvu būvniecību uzaicinājumos norāda, ka jaunajām ēkām, ko atbalsta ar projektiem, primārais enerģijas pieprasījums (PED) ir vismaz par 20 % zemāks nekā GNEĒ prasība.</p> <p>Pēc uzaicinājuma izvērtēšanas izveido atbalstāmo projektu sarakstu. Projektus atlasa un iesaka reģionālās pastāvīgās konferencēs. Katrs reģions iesaka vismaz vienu atbalstāmo projektu. Katrā Čehijas reģionā atbalsta vismaz vienu rūpniecisku teritoriju ar atbilstīgo degradēto teritoriju sarakstu, tostarp <i>Terezín</i> un <i>Josefov</i> teritorijām. Oficiālu projektu kontroli veic Valsts investīciju fonds.</p>
155	Investīcija Nr. 1: Atbalsts konkrētu jomu atdzīvīšanai	Mērkrādītājs	Konkrētu degradētu teritoriju energoefektīvas atjaunošanas projektu pabeigšana		Projektu skaits	0	14	4. cet.	2025	<p>30 % no investīcijām saskaņā ar šo pasākumu ir paredzēti nojaukšanas un energoefektīvas būvniecības atbalstam, un 70 % ir paredzēti ēku energoefektīvas renovācijas atbalstam degradētās teritorijās.</p> <p>Attiecībā uz nojaukšanas un energoefektīvas būvniecības finansēšanu jānodrošina, ka atbalstītie projekti ir tādi, ka i) jaunām ēkām primārais enerģijas pieprasījums (PED) ir vismaz par 20 % zemāks nekā GNEĒ prasība; ii) pilnīga renovācija nav iespējama tehnisku, veselības/drošuma vai mērķim atbilstošu iemeslu dēļ; iii) ne vairāk kā 5 % jaunas zemes izmanto vietā, kur atradās iepriekšējā ēka. Tas izslēdz iespēju ēku nojaukšanu vienā vietā un ēkas būvniecību citā vietā.</p>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katrs starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
										Attiecībā uz atbalstu renovācijas darbībām nodrošina, ka vismaz 90 % izmaksu atbalsta energoefektivitātes renovāciju.  Kopējais budžets, kas šim nolūkam izpildīts pasākuma darbības laikā, ir vismaz EUR 79 000 000.
156	Investīcija Nr. 2: Atbalsts valsts īpašumā esošo teritoriju atdzīvināšanai ar saimniecisko darbību nesaistītām vajadzībām	Starpposma rādītājs	Visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana valsts īpašumā esošu degradētu teritoriju atjaunošanai ar saimniecisko darbību nesaistītām vajadzībām	Reģionālās attīstības ministrijas paziņojums par visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršanu				4. cet.	2023	Paziņojumi par valsts degradēto teritoriju reģenerācijas aicinājumiem pēc subsīdiju programmas sagatavošanas, kurai ir vajadzīgs oficiāls Finanšu ministrijas apstiprinājums. Projekti atbalsta gan energoefektīvu renovāciju, gan pasākumus, kuru mērķis ir pārvērst rūpnieciskos objektus un piesārņoto zemi par dabisku oglekļa piesaistītāju.  Līgumus par projektiem slēdz divos posmos: pirmkārt, līdz 2022. gada 31. decembrim slēdz līgumus par vismaz 35 projektiem. Otrkārt, līdz 2023. gada 31. decembrim slēdz līgumus par vismaz 10 papildu projektiem.
157	Investīcija Nr. 2: Atbalsts valsts īpašumā esošo teritoriju atdzīvināšanai ar saimniecisko darbību nesaistītām vajadzībām	Mērkrādītājs	Tādu degradētu teritoriju energoefektīvas atjaunošanas projektu pabeigšana, kuras pieder pašvaldībām un reģioniem un kuras paredzētas izmantošanai ar saimniecisko darbību nesaistītām vajadzībām		Atjaunoto ēku pēdas nospieduma m <sup>2</sup> skaits	0	94 000	4. cet.	2025	80 % no investīcijām ir paredzēti energoefektīvai renovācijai, un 20 % ir paredzēti pasākumiem, kuru mērķis ir pārvērst rūpnieciskos objektus un piesārņoto zemi par dabisku oglekļa piesaistītāju. Kopumā jāpabeidz vismaz 45 projekti.  Attiecībā uz atbalstu renovācijas darbībām nodrošina, ka vismaz 90 % izmaksu atbalsta energoefektivitātes renovāciju.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katrs starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
			vajadzībām							
158	Investīcija Nr. 3: Atbalsts valsts īpašuma teritoriju atdzīvināšanai uzņēmējdarbības vajadzībām	Starpposma rādītājs	Visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana valsts degradētu teritoriju atjaunošanai uzņēmējdarbības vajadzībām	Paziņojums par visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršanu, ko veic Rūpniecības un tirdzniecības ministrija				4. cet.	2023	<p>Izsludināšana par aicinājumiem atjaunot valstij piederošas degradētas teritorijas pēc subsīdiju programmas sagatavošanas. Projektu mērķis ir atbalstīt ēku nojaukšanu un energoefektīvu būvniecību, kā arī energoefektīvu renovāciju. Attiecībā uz energoefektīvu būvniecību uzaicinājumos norāda, ka atbalstītie projekti ir tādi, ka jaunām ēkām primārais enerģijas pieprasījums (PED) ir vismaz par 20 % zemāks nekā NZEB prasība.</p> <p>Līgumus par projektiem slēdz divos posmos: pirmkārt, līdz 2022. gada 31. decembrim slēdz līgumus par vismaz 15 projektiem. Otrkārt, līdz 2023. gada 31. decembrim slēdz līgumus par vismaz 5 papildu projektiem.</p>
159	Investīcija Nr. 3: Atbalsts valsts īpašuma teritoriju atdzīvināšanai uzņēmējdarbības vajadzībām	Mērkrādītājs	Tādu degradētu teritoriju energoefektīvas atjaunošanas projektu pabeigšana, kas pieder pašvaldībām un reģioniem izmantošanai uzņēmējdarbībā		Apdzīvotās telpas m <sup>3</sup> skaits	0	76 000	4. cet.	2025	<p>30 % no investīcijām saskaņā ar šo pasākumu ir paredzēti nojaukšanas un energoefektīvas būvniecības atbalstam, un 70 % ir paredzēti ēku energoefektīvas renovācijas atbalstam degradētās teritorijās. Kopumā jāpabeidz vismaz 20 projekti.</p> <p>Attiecībā uz nojaukšanas un energoefektīvas būvniecības finansēšanu jānodrošina, ka atbalstītie projekti ir tādi, ka i) jaunām ēkām primārais enerģijas pieprasījums (PED) ir vismaz par 20 % zemāks nekā GNEĒ prasība; ii) pilnīga renovācija nav iespējama tehnisku, veselības/drošuma vai mērķim atbilstošu iemeslu dēļ; iii) ne vairāk kā 5 % jaunas zemes izmanto vietā, kur atradās iepriekšējā ēka. Tas izslēdz iespēju ēku nojaukšanu vienā vietā un citas ēkas būvniecību citā vietā.</p> <p>Attiecībā uz atbalstu renovācijas darbībām nodrošina, ka vismaz 90 % izmaksu atbalsta energoefektivitātes renovāciju.</p>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
										Dotāciju piešķirēja uzraudzības sabiedrība (Rūpniecības un tirdzniecības ministrija) uz vietas pārbauda veikto darbu un atbilstību projekta dokumentācijai un uzaicinājumiem iesniegt piedāvājumus.

## **O. KOMPONENTS NR. 2.9. BIOĻĢISKĀS DAUDZVEIDĪBAS UN CĪŅAS PRET SAUSUMU VEICINĀŠANA**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmas, ko Čehijā rada zems ūdens saglabāšanas līmenis un klimata pārmaiņu ietekme. Šā komponenta mērķis ir uzlabot aizsardzību pret sausumu un plūdiem, palielinot ūdens aizturi ainavā un pilsētu teritorijās. Ir plānotas arī investīcijas *Natura 2000* tīkla teritoriju un īpaši aizsargājamo teritoriju aizsardzībā.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā atveseļošanas un noturības plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

Lai nodrošinātu, ka pasākums atbilst Tehniskajām vadlīnijām “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01), atbilstības kritēriji, kas ietverti darba uzdevumā turpmākajiem uzaicinājumiem iesniegt projektus, paredz, ka var izvēlēties tikai tās darbības, kas atbilst attiecīgajiem ES un valsts tiesību aktiem vides jomā, proti, Ūdens pamatdirektīvai, Plūdu direktīvai, Dzīvotņu un Putnu direktīvai, Ietekmes uz vidi novērtējuma direktīvai un Stratēģiskā vides novērtējuma direktīvai.

### **O.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Ūdens resursu apsaimniekošanas likuma grozījums**

Reformas mērķis ir grozīt Ūdens apsaimniekošanas likumu, lai sistemātiskāk risinātu sausuma un ūdens trūkuma problēmu. Ar šo grozījumu nosaka sausuma novēršanas un uzraudzības sistēmu, attiecīgo iestāžu pienākumus un kontroles mehānismus. Tās mērķis ir izveidot reģionālās komisijas, kuru uzdevums ir nākt klajā ar deklarāciju par “ūdens trūkuma stāvokli” un piemērot attiecīgus ierobežojumus ūdens izmantošanai reģionā saskaņā ar sausuma pārvaldības plāniem.

Reformas īstenošanu pabeidz līdz 2024. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 1: Aizsardzība pret sausumu un plūdiem Brno pilsētā**

Šīs investīcijas mērķis ir stiprināt Brno pilsētas aizsardzību pret plūdiem un atjaunot Svratkas upi. Projekta īstenošana ietver dabā rodamus risinājumus, piemēram, dabiskas noplūdes no paaugstināta ūdens līmeņa upju baseinos pļavās, dabisku baseinu, pļavu, palieņu izveidi un mitrāju izveidi. Dabā rodamus risinājumus īsteno Svratkas upē, galvenokārt netālu no Brno pilsētas.

Šo investīciju īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 2: Lietusūdens apsaimniekošana pilsētu aglomerācijās**

Šīs investīcijas mērķis ir palēnināt noteci un noturēt un uzkrāt ūdeni pilsētu aglomerācijās, izmantojot virszemes zaru, absorbcijas sloksnes un rezervuārus, lietus dārzus, pazemes krātiņus, drenāžas, uzglabāšanas krātuves un zaļos jumtus.

Šo investīciju īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 3: *Natura 2000* teritoriju un aizsargājamo augu un dzīvnieku sugu pārvaldība**

Šīs investīcijas mērķis ir uzlabot ainavu un bioloģiskās daudzveidības ekoloģisko stabilitāti Čehijā. Tas ietver apsaimniekošanas plānu izstrādi un pieņemšanu *Natura 2000* teritoriju (īpaši aizsargājamās teritorijas un Kopienā nozīmīgas teritorijas), kā arī valsts aizsargājamo teritoriju atjaunošanai un atjaunošanai. Investīcijas panāk labvēlīgu aizsardzības statusu, īstenojot dabas apsaimniekošanas plānos noteiktos saglabāšanas pasākumus.

Šo investīciju īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 4: Ūdens, nemeža un meža ekosistēmu pielāgošana klimata pārmaiņām**

Šīs investīcijas mērķis ir nodrošināt sistēmisku ūdens aizturi ainavā (pamatojoties uz ūdens aiztures potenciāla novērtējumu). Tas ietver tādu darbību īstenošanu kā mežu sugu un teritoriālā sastāva uzlabošana; aizsargāt nemeža dzīvotnes; mitrāju un dīķu izveidei vai atjaunošanai; ūdensteču atjaunošanā, ainavas elementu atjaunošanā (izņemot citus, lai sadalītu lielus lauksaimniecības zemes gabalus), koku stādīšanā ārpus meža zemēm un citās saistītās darbībās.

Šo investīciju īsteno līdz 2025. gada 31. decembrim.

## O.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	<u>Starpposma rādītājs</u> / <u>Mērkrādītājs</u>	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji ( <u>starpposma rādītājiem</u> )	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra <u>starpposma rādītāja</u> un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
160	Reforma Nr. 1: Ūdens resursu apsaimniekošanas likuma grozījums	Starpposma rādītājs	Ūdens resursu apsaimniekošanas likuma (Likums Nr. 254/2001 Coll.) grozījums, kura mērķis ir izstrādāt sistemātisku pieeju sausuma un ūdens trūkuma pārvaldībai.	Ūdens resursu apsaimniekošanas likuma grozījumu stāšanās spēkā (Likums Nr. 254/2001 Coll.)				4. cet.	2024	Pieņem grozījumus Ūdens likumā, ar ko nosaka pamatu sausuma un ūdens trūkuma novēršanai, uzraugot sausumu, izveidojot kontroles mehānismus un nosakot kompetento iestāžu pienākumus. Izveido reģionālu un centrālu komisiju sausuma un ūdens trūkuma novēršanai, uzraudzībai un pārvaldībai. Izstrādā un apstiprina reģionālos un nacionālos sausuma plānus. Akta grozījums ir saskaņā ar piemērojamo ES acquis, proti, Direktīvu 2000/60/EK.
161	Investīcija Nr. 1: Aizsardzība pret sausumu un plūdiem Brno pilsētā	Starpposma rādītājs	Paziņojums par līgumslēgšanas tiesību piešķiršanu projektiem, kuru mērķis ir aizsargāt pret sausumu un plūdiem Brno pilsētā.	Paziņojums par visu līgumu piešķiršanu.				4. cet.	2022	Paziņošana par visiem līgumiem, kas piešķirti projektiem, kuru mērķis ir aizsargāt pret sausumu un plūdiem Brno pilsētā.
162	Investīcija Nr. 1: Aizsardzība pret sausumu un plūdiem Brno pilsētā	<u>Mērkrādītājs</u>	Dabas aizsardzības pasākumu pabeigšana, lai aizsargātu Brno pilsētu		Projektu skaits	0	1	4. cet.	2025	Projekta īstenošanas rezultātā Svratkas upes daļā tiks izveidots dabas aizsardzības pasākumu kopums, kas ir tuvu dabas plūdiem.  Pasākumi aizsardzībai pret plūdiem ietver: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ūdensteces morfoloģijas uzlabošana</li> </ul>



Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	<u>Starppo sma rādītājs</u> / <u>Mērkrā dītājs</u>	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji ( <u>starpposma rādītājiem</u> )	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra <u>starpposma rādītāja</u> un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienīb a	Bāze	Mērķis	Ceturks nis	Gads	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>Zemes krastu pielāgošana mērenākām un mainīgākām nogāzēm un to iespējamā stabilizācija.</li> <li>Līdzās esošo koku stādījumi kopā ar krastu un ūdenstecei apkārtnes zāli.</li> <li>Palieņu atvēršana plūdiem un to modifikācijām (piemēram, mitrāju būvniecība). Aizsardzības pasākums pret plūdiem galvenokārt sastāv no dabā balstītiem risinājumiem, ko īsteno pirms Brno pilsētas, un tam jāatbilst Valsts rīcības plānam par pielāgošanos klimata pārmaiņām un Čehijas Republikas vides valsts politikai 2030. gadam līdz 2050. gadam.</li> <li>Papildu pasākumi, no kuriem nekādā veidā nevar izvairīties un kuri ir noteikti nepieciešami iepriekš minēto pasākumu īstenošanai.</li> </ul>
163	Investīcija Nr. 2: Lietusūdens apsaimniekošana pilsētu aglomerācijās	<u>Mērkrā dītājs</u>	Lietusūdens daudzuma palielināšanās pilsētu teritorijās, izmantojot lietusūdens pārvaldības pasākumus		Paturētā lietusūdens tilpums m <sup>3</sup>	0	40 000	4. cet.	2025	Neatkarīgas struktūras iesniegts pabeigšanas ziņojums. Šis pasākums ietver virsmas absorbcijas un saglabāšanas zaļus pasākumus, lietus dārzus, pazemes lietusūdens aiztures ierīces, virszemes un pazemes aiztures krātuves.
164	Investīcija Nr. 3: Aizsargājamās teritorijas, tostarp <i>Natura 2000</i> teritorijas un aizsargājamas	<u>Mērkrā dītājs</u>	Tādu projektu pabeigšana, kuru mērķis ir aizsargāt aizsargājamās teritorijas, tostarp <i>Natura 2000</i> teritorijas,		Hektāri	0	2 625	4. cet.	2025	Vides ministrijas iesniegtais pabeigšanas ziņojums. Investīcijas panāk labvēlīgu aizsardzības statusu, īstenojot dabas apsaimniekošanas dokumentos noteiktos saglabāšanas pasākumus. Tā pabeidz aizsargājamo teritoriju, tostarp <i>Natura 2000</i> teritoriju, noteikšanu un pārvaldības dokumentu izstrādi, kuros ietverti aizsardzības mērķi un pasākumi aizsargājamām teritorijām, tostarp <i>Natura 2000</i> teritorijām.

Kārta s numu rs	Pasākums (reforma vai investīcija)	<u>Starpposma rādītājs</u> / <u>Mērkrādītājs</u>	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji ( <u>starpposma rādītājiem</u> )	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra <u>starpposma rādītāja</u> un mērkrādītāja apraksts
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	augu un dzīvnieku sugas		un aizsargātās augu un dzīvnieku sugas.							
165	Investīcija Nr. 4: Ūdens, nemeža un meža ekosistēmu pielāgošana klimata pārmaiņām	Starpposma rādītājs	Tādu projektu pabeigšana, kuru mērķis ir ūdens, nemeža un meža ekosistēmas pielāgot klimata pārmaiņām	Vides ministrijas sertificēta neatkarīga inženiera pabeigtības ziņojums				4. cet.	2025	Vides ministrijas sertificēta neatkarīga inženiera pabeigtības ziņojuma iesniegšana. Projekti palīdz uzlabot meža sugu un telpisko sastāvu 200 ha platībā; nodrošina vērtīgo nemeža sauszemes dzīvotņu kopplatību 1250 ha platībā; izveido un atjauno mitrājus, diķus un mazus rezervuārus 48 ha platībā; atjaunot ūdenstece kopējā 4 ha platībā un īstenot 32 tūkstošu kokaugu stādīšanu ārpus meža.
166	Investīcija Nr. 4: Ūdens, nemeža un meža ekosistēmu pielāgošana klimata pārmaiņām	<u>Mērkrādītājs</u>	Ūdens aiztures potenciāla novērtējums un konkrētu pasākumu ierosināšana		Km2	0	5000	4. cet.	2025	Mazu upju baseinu teritorijas novērtē, ņemot vērā to ūdens aiztures potenciālu, veic priekšizpēti, apspriež ar ieinteresētajām personām un saskaņo ar zemes īpašniekiem.  Detalizētu projekta dokumentāciju izstrādā tikai attiecībā uz izvēlētajiem ūdens aiztures pasākumiem, pamatojoties uz zemes īpašnieku saistošu interešu deklarāciju.
167	Investīcija Nr. 4: Ūdens, nemeža un meža ekosistēmu pielāgošana klimata pārmaiņām	<u>Mērkrādītājs</u>	Ierosināto izvēlēto ūdens aiztures pasākumu īstenošana		% no izvēlētas teritorijas, kas izmantota ūdens aiztures pasākumiem	0	10	4. cet.	2025	Izvēlētos ierosinātos pasākumus īsteno, pamatojoties uz ūdens aiztures potenciāla novērtējumu, priekšizpēti un sīki izstrādātiem projektiem.

## **P. KOMPONENTS NR. 3.1. INOVĀCIJA IZGLĪTĪBĀ DIGITALIZĀCIJAS KONTEKSTĀ**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmas, kas saistītas ar izglītības sistēmas digitālo pārkārtošanos, jo īpaši stiprinot skolēnu digitālo prasmi un skaitļošanas domāšanu un veicinot to, ka skolotāji izmanto digitālās tehnoloģijas. To panāk, pārskatot pamatizglītības un vidējās izglītības mācību programmas, lai pastiprinātu IT izglītību, paplašinātu tās darbības jomu, iekļaujot progresīvas digitālās tehnoloģijas, un veicinātu digitālās prasmes visās izglītības jomās. Tā arī veicina skolotāju digitālās prasmes un uzlabo digitālā aprīkojuma līmeni skolās. Šā komponenta mērķis ir arī novērst digitālo plaisu, ko saasina ieilgušie skolu norobežošanas pasākumi, izveidojot fondu nelabvēlīgā situācijā esošu skolēnu un skolēnu rīcībā esošām mobilajām digitālajām ierīcēm. Komponenta galvenais mērķis ir pielāgot izglītību mainīgajām darba tirgus vajadzībām, novērst IT speciālistu un padziļinātu digitālo prasmju trūkumu visā darba tirgū un nodrošināt ilgtermiņa nodarbinātību.

Komponenta atbalstītās reformas, kas vērstas uz konkrētai valstij adresēto 2019. gada 2. ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija palielina izglītības un apmācības sistēmu kvalitāti un iekļautību, tostarp veicinot tehniskās un digitālās prasmes un popularizējot skolotāja profesiju, un konkrētai valstij adresēto 2020. gada ieteikumu Nr. 2, saskaņā ar kuru Čehija atbalsta nodarbinātību, izmantojot aktīvu darba tirgus politiku, prasmju, tostarp digitālo prasmju, nodrošināšanu un piekļuvi digitālajai apmācībai.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **P.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Mācību programmu reforma un IT izglītības stiprināšana**

Reforma ietver pamatskolas, vidusskolas un vidusskolas (*gymnázium*) skolu mācību programmu pārskatīšanu, lai veicinātu digitālās prasmes un IT prasmes. Informātikas mācīšanu pastiprina mācību stundu izteiksmē. To attiecinā arī uz tādām jaunām jomām kā datu apstrāde un modelēšana, kodēšana un programmēšana, robotika un progresīvas digitālās tehnoloģijas (paplašinātā realitāte, virtuālā realitāte, 3D drukāšana). Turklāt jaunajās mācību programmās ir paredzēts, ka šīs digitālās prasmes tiks attīstītas kā pamatprasmes visās izglītības jomās, tostarp ar IT nesaistītās jomās. Pamatskolas, vidusskolas un *gymnázia* mācību programmu pārskatīšanu apstiprina līdz 2021. gada 30. septembrim. Paredzams, ka skolas pakāpeniski iekļausies jaunajās mācību programmās. Par termiņu pilnīgai atbilstībai jaunajām mācību programmām nosaka 2023. gada 1. septembri pamatskolām, 2024. gada 1. septembri zemākā līmeņa vidusskolām un 2025. gada 1. septembri *gymnázia*.

Tādēļ reforma pilnībā jāpabeidz līdz 2025. gada 1. septembrim.

#### **Investīcija Nr. 1: Pārskatītās mācību programmas un skolotāju digitālo prasmju īstenošana**

Pasākuma mērķis ir atbalstīt pārskatītās mācību programmas un skolotāju digitālo prasmju satvara (*DigCompEdu*) īstenošanu skolās. Atbalsts ir atkarīgs no pieprasījuma un aptver vismaz 4000 skolas. Tajā ietver:

- finansiāls atbalsts skolotāju apmācībai digitālo prasmju un IT lietotprasmes jomā, kā prasīts pārskatītajās mācību programmās;
- norādījumi (semināri, tīmekļsemināri, individuālas konsultācijas) direktoriem, skolu IKT koordinatoriem, mācību programmu koordinatoriem un IT skolotājiem, lai palīdzētu efektīvi īstenot mācību programmu reformu;
- līdz 2024. gada 31. decembrim izveidot digitālu platformu, kas skolotājiem nodrošina piekļuvi esošajām datubāzēm ar izglītības saturu (piemēram, tiešsaistes mācību materiāliem, tīmekļsemināriem, e-mācību kursiem).

Šo investīciju pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.

## **Investīcija Nr. 2: Digitālais aprīkojums skolām**

Pirmais investīcijas mērķis ir novērst digitālo atstumtību, nodrošinot, ka digitālās iekārtas ir pieejamas visiem skolēniem. Investīcijas tiks veiktas, lai novērstu pieaugošo nevienlīdzību izglītībā, ko vēl vairāk saasināja ieilgušie skolu pārvietošanās ierobežojumi. Pirmkārt, IKT aprīkojuma finansējums tālmācībai bija jānodrošina skolām līdz 2020. gada 31. decembrim, lai būtu iespējama tālmācība skolu pārvietošanās ierobežojumu laikā, tostarp skolēniem no nelabvēlīgas sociālekonomiskās vides. Otrkārt, skolām tiks piešķirts papildu finansējums, lai līdz 2025. gada 31. decembrim izveidotu fondu mobilajām digitālajām ierīcēm nelabvēlīgā situācijā esošiem skolēniem. Līdzekļus piešķir skolām, pamatojoties uz kritērijiem, kas atspoguļo to, vai skola atrodas sociāli atstumtā apgabalā, un aplēsto skolēnu skaitu, kuriem ir vajadzīgas digitālas mobilās ierīces, lai aizņemtos līdzekļus. Skolām jāapgūst 70 000 ierīču, kas atbalsta 70 000 skolēnu, kuriem tā ir vajadzīga.

Otrs investīcijas mērķis ir nodrošināt, ka skolas ir pienācīgi aprīkotas gan ar pamattehnoloģijām, gan ar progresīvām digitālajām tehnoloģijām, lai atbalstītu digitālo pratību un īstenotu pārskatītās mācību programmas saskaņā ar šā komponenta 1. reformu. No aptuveni 10 000 bērnu darzu, pamatskolu un vidusskolu kopskaita līdz 2024. gada 31. martam vismaz 9 260 jāaprīko ar pamata un progresīvām digitālajām tehnoloģijām (piemēram, paplašināto realitāti, virtuālo realitāti, robotiku un 3D drukāšanu). Finansējuma piešķiršanu papildina ar tehnisko palīdzību skolām, lai nodrošinātu līdzekļu efektīvu izlietojumu. Šo tehnisko palīdzību skolām sniedz, vai nu izmantojot centralizēti sniegtus norādījumus (īpaša tīmekļa vietne, tīmekļsemināri, tiešsaistes novērtēšanas rīki, labas prakses piemēri), vai arī izmantojot jaunu IT konsultantu tīklu ("IT gurus") reģionālā līmenī, kas skolām nodrošina mērķtiecīgu mentorēšanu par IT aprīkojuma iegādi, IT administrācijas izveidi, savienojamību un skolu iekšējiem tīkliem. No 2022. gada 1. janvāra līdz 2025. gada 31. decembrim IT guru tīkls atbalsta vismaz 1120 skolas, t. i., aptuveni piekto daļu skolu, īpašu uzmanību pievēršot mazākām lauku skolām, kurām ir vislielākās IT izplatīšanas problēmas.

Šo investīciju pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.

**P.2. Starpposma rādītāji, mērķrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks**

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērķrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
168	Reforma Nr. 1: Mācību programmu reforma un IT izglītības stiprināšana	Starpposma rādītājs	Tādu jaunu mācību programmu apstiprināšana, kas stiprina digitālo prātību un skaitļošanas domāšanu	Izglītības, jaunatnes un sporta ministrija apstiprina jaunas mācību programmas pamatskolām, vidusskolām un <i>gymnāzija</i>				3. cet.	2021	Jaunajā mācību programmā: <ul style="list-style-type: none"> <li>• pastiprināt informātikas izglītību mācību stundu ziņā</li> <li>• paplašināt informātikas tvērumu, ietverot tādas jaunas jomas kā datu apstrāde un modelēšana, kodēšana un programmēšana, robotika, paplašinātā realitāte, virtuālā realitāte un digitālās tehnoloģijas.</li> <li>• Ieviest digitālo prātību kā vienu no pamatprasēm</li> <li>• veicināt digitālo tehnoloģiju izmantošanu visās izglītības jomās, tostarp ar IT nesaistītās jomās.</li> </ul>
169	Reforma Nr. 1: Mācību programmu reforma un IT izglītības stiprināšana	Starpposma rādītājs	Skolu īstenotās jaunās mācību programmas, kas stiprina digitālo prātību un skaitļošanas domāšanu	Jauno mācību programmu īstenošana pamatskolās, vidējās izglītības iestādēs un ģimnāzijā				3. cet.	2025	Skolas pakāpeniski īsteno jaunās mācību programmas. Pamatskolas līdz 2023. gada 1. septembrim nodrošina pilnīgu atbilstību jaunajām mācību programmām, līdz 2024. gada 1. septembrim – vidējās izglītības iestādēs un līdz 2025. gada 1. septembrim – <i>gymnāzija</i> .
170	Investīcija Nr. 1: Pārskatītās mācību programmas un skolotāju digitālo prasmju īstenošana	Starpposma rādītājs	Digitālas platformas izveide efektīvai izglītības resursu apmaiņai	Pilnībā funkcionējoša digitālā platforma				4. cet.	2024	Izglītības, jaunatnes un sporta ministrijas pārziņā esošā digitālā platforma nodrošina skolotājiem piekļuvi esošajam izglītības saturam (piemēram, digitālie izglītības resursi, tīmekļsemināri, e-mācību kursi). Tā izveido saites uz esošajām digitālās izglītības materiālu datubāzēm.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katras starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
171	Investīcija Nr. 1: Pārskatītās mācību programmas un skolotāju digitālo prasmju īstenošana	<u>Mērkrādītājs</u>	To skolu skaits, kas saņēmušas atbalstu jaunu IT mācību programmu ieviešanai (skolotāju digitālās prasmes un ievirze)		Skaitis	0	4 000	1. cet.	2026	Atbalsts jauno mācību programmu īstenošanai ir paredzēts pamatskolām un pamatskolām. Tajā ietilpst: <ul style="list-style-type: none"> <li>skolotāju apmācība digitālo prasmju un IT lietotprasmes jomā</li> <li>norādījumi (semināri, tīmekļsemināri, individuālas konsultācijas) direktoriem, skolu IKT koordinatoriem, mācību programmu koordinatoriem un IT skolotājiem</li> </ul>
172	Investīcija Nr. 2: Digitālais aprīkojums skolām	<u>Mērkrādītājs</u>	To digitālo ierīču skaits, ko skolas iegādājušās tālmācībai		Skaitis	0	74000	4. cet.	2020	Skolas tālmācībai iegādājas vismaz 74 000 digitālo ierīču (planšetdatorus, klēpj datorus, mobilos tālruņus utt.). Vismaz 4102 pamatskolas un vidusskolas saņēma finansējumu IT aprīkojumam tālmācībai.
173	Investīcija Nr. 2: Digitālais aprīkojums skolām	<u>Mērkrādītājs</u>	To IT ierīču skaits, kas iegādātas skolu mobilo digitālo ierīču fondam nelabvēlīgā situācijā esošiem skolēniem		Skaitis	0	70 000	4. cet.	2025	70 000 ierīču iegāde atbalsta 70 000 skolēnu, kam tā vajadzīga. Vismaz 80 % skolu izveidoja fondu mobilajām digitālajām ierīcēm nelabvēlīgā situācijā esošiem skolēniem. Šis IT aprīkojums <u>papildina 172. mērkrādītājā</u> minēto aprīkojumu.
174	Investīcija Nr. 2: Digitālais aprīkojums skolām	<u>Mērkrādītājs</u>	To skolu skaits, kas atbalstītas ar digitālajām tehnoloģijām un aprīkojumu, lai veicinātu digitālo prātību un īstenotu jaunās IT mācību programmas		Skaitis	0	9 260	1. cet.	2024	No aptuveni 10 000 skolu kopskaita vismaz 9 260 skolas ir aprīkotas ar gan pamata, gan progresīvām digitālajām tehnoloģijām, kas vajadzīgas, lai veicinātu digitālo prātību un mācītu jaunas informātikas saskaņā ar pārskatītajām mācību programmām.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
175	Investīcija Nr. 2: Digitālais aprīkojums skolām	Mērkrādītājs	To skolu skaits, kurām sniegts atbalsts konsultācijām un mentorēšanai par IT aprīkojumu un iekšējām IT sistēmām		Skaitis	0	1 120	1. cet.	2026	<p>Reģionālā līmenī reģionālo IT konsultantu tīkls nodrošina mērķtiecīgu mentorēšanu un konsultācijas vismaz 1120 skolām par IT aprīkojuma iegādi, savienojamību, IT administrācijas izveidi un skolu iekšējiem tīkliem.</p> <p>Konsultācijas, ko sniedz reģionālie IT konsultanti, papildina centralizēti sniegti metodiski norādījumi, piemēram, īpaša tīmekļa vietne, tīmekļsemināri, labas prakses apmaiņa un tiešsaistes izvērtēšanas rīki.</p>

## **Q. KOMPONENTS NR. 3.2. SKOLU PROGRAMMU PIELĀGOŠANA**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmas attiecīgi augstākās izglītības, pamatizglītības un zemākā līmeņa vidējās izglītības jomā. Augstākās izglītības līmenī komponenta mērķis ir palielināt universitāšu spējas un pielāgot studiju programmas jauniem mācīšanās veidiem un jaunām jomām, jo īpaši digitālajām zināšanām, atbilstoši mainīgajām darba tirgus vajadzībām. Jāatbalsta arī jaunas augstskolu iekārtas, lai paplašinātu un modernizētu terciāro izglītību medicīnas un farmācijas zinātnes jomā. Pamatizglītības un vidējās izglītības līmenī komponenta mērķis ir novērst pieaugošo nevienlīdzību izglītībā, sniedzot daudzslāņainu atbalstu nelabvēlīgā situācijā esošām skolām, nodrošinot papildu apmācību skolēniem, kuriem draud nesekmības risks, un stiprinot skolotāju un profesionāļu spējas mācīt neviendabīgas nodarbības.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto 2019. gada 2. ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija palielina izglītības un apmācības sistēmu kvalitāti un iekļautību, tostarp veicinot tehniskās un digitālās prasmes un popularizējot skolotāja profesiju, un konkrētai valstij adresēto 2020. gada ieteikumu Nr. 2, saskaņā ar kuru Čehija atbalsta nodarbinātību, izmantojot aktīvu darba tirgus politiku, prasmju, tostarp digitālo prasmju, nodrošināšanu un piekļuvi digitālajai izglītībai.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **Q.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Augstskolu pārveide, lai pielāgotos jauniem mācīšanās veidiem un mainīgajām darba tirgus vajadzībām**

Reformas mērķis ir uzsākt un paātrināt universitāšu pārveidi gan attiecībā uz mācību saturu, gan tās veidiem. Attiecībā uz saturu studiju programmu klāstu pielāgo jaunām tendencēm un mainīgajām vajadzībām darba tirgū, jo īpaši digitālajai pārveidei. Prioritārās nozares nosaka valsts līmenī, apspriežoties ar sociālajiem partneriem. Jāpielāgo arī esošo studiju programmu akadēmiskā ievirze, lai iekļautu ievērojamu daļu mācīšanās darbavietā, lai labāk atbilstu darba tirgus vajadzībām. Reforma arī atvieglo pāreju uz jauniem, galvenokārt digitāliem mācīšanās veidiem, piemēram, jauktām mācībām un tālmācībām. Tam ir vajadzīgas investīcijas digitālajā aprīkojumā un tehnoloģijās un augstskolu darbinieku apmācībā digitālo prasmju un moderno mācīšanas metožu jomā. Pasākums ir vērsts arī uz minēto spēju attīstīšanu, kas ļautu universitātēm nodrošināt pārkvalificēšanās un kvalifikācijas celšanas kursus, jo īpaši darba ņēmējiem zināšanu ietilpīgās jomās.

Atbalstu novirza universitātēm, izmantojot atklātu uzaicinājumu, ko pārvalda Izglītības, jaunatnes un sporta ministrija. Paredzams, ka tiks atbalstītas vismaz 20 universitātes. Akreditāciju saņem vismaz 35 jaunas studiju programmas, tostarp:

- vismaz 15 studiju programmas prioritārajās strauji augošajās, augstas pievienotās vērtības nozarēs, kurās trūkst augsti kvalificētu speciālistu, piemēram, kibernetikas, mākslīgā intelekta, Rūpniecība 4.0, e-pārvaldes pakalpojumi.
- vismaz 20 papildu studiju programmas (bakalaura vai maģistra) ar profesionālu profilu.



Turklāt universitātes piedāvā vismaz 20 jaunus mūžizglītības kursus (tostarp sižetus).

Reformu un ar to saistīto investīciju pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.

### **Investīcija Nr. 1: Izvēlēto galveno akadēmisko objektu izveide**

Investīcijas ietver universitāšu iekārtu paplašināšanu medicīnas, biomedicīnas un farmācijas zinātnes jomā. Jaunās iekārtas ļauj ieviest jauninājumus akadēmiskajās programmās, paplašināt praktisko mācīšanu, attīstīt starpdisciplīnu pētniecību un palielināt internacionalizāciju. Galīgais mērķis ir palielināt medicīnas un farmācijas studentu īpatsvaru, tādējādi novēršot veselības aprūpes speciālistu trūkumu Čehijā. Investīcijas ietver jaunu akadēmisko iekārtu būvniecību un aprīkošanu trīs universitāšu pilsētiņās:

- *MEPHARED 2 – Hradec Králové* Medicīnas fakultātes un Kārļa universitātes Farmācijas fakultātes sadrumstaloto akadēmisko objektu apvienošana
- *BIOCENTRUM* – jaunas telpas medicīniskām, biomedicīniskām dabas studijām un zinātnei Kārļa universitātes Alberovas universitātē Prāgā
- *Biopharma Hub* – jaunas farmācijas un biomedicīnas studiju iekārtas, kas ļauj sasaistīt Farmācijas fakultāti ar Brno *Masaryk* Universitātes vienīgo akadēmisko centru.

Šo investīciju pabeidz līdz 2026. gada 30. jūnijam.

### **Reforma Nr. 2: Atbalsts nelabvēlīgā situācijā esošām skolām**

Reformas mērķis ir novērst pieaugošās atšķirības starp skolu izglītības rezultātiem un nodrošināt vienlīdzīgu piekļuvi kvalitatīvai izglītībai. To panāk, sniedzot visaptverošu atbalstu visneaizsargātākajām skolām, kuru skolēnu īpatsvars ir virs vidējā sociālekonomiskā stāvokļa. Izstrādā un īsteno mērķtiecīga atbalsta programmu skolām sociāli atstumtās teritorijās un nošķirtās skolās, kā arī skolām, kurās ir lielāks skolēnu īpatsvars ar citu dzimto valodu. Atbalsts ir vērsts uz skolotāju apmācību darbam ar neviendabīgām grupām un nelabvēlīgā situācijā esošiem skolēniem, kā arī uz efektīvu sadarbību ar skolu psihologiem, skolotāju palīgiem un skolu sociālajiem darbiniekiem.

Pamatojoties uz atbalsta programmas rezultātiem, iesniedz skolu finansēšanas reformu, ieviešot indeksa finansējumu, lai atspoguļotu sociālekonomisko trūkumu līmeni. Tas ļaus sistemātiski pastiprināt visneaizsargātāko skolu finansējumu, tādējādi uzlabojot to izglītības kvalitāti un mazinot atšķirības starp skolām.

Reformu pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 2: Skolēnu konsultēšana**

Šīs investīcijas mērķis ir nodrošināt atpalcības klases skolēniem ar nelabvēlīgu sociālekonomisko izcelsmi, kuru izglītības rezultāti pasliktinājās ieilgušo skolu pārvietošanās ierobežojumu dēļ. Pamatojoties uz Čehijas Skolu inspekcijas ziņojumiem, tiek lēsts, ka 500 000 skolēnu atpalc un viņiem ir vajadzīgas konsultācijas sakarā ar nepietiekamu dalību tiešsaistes mācībās 10 mēnešu skolēnu pārvietošanās ierobežojumu laikā. Tādējādi investīcija novērš turpmāku nevienlīdzības palielināšanos starp skolēniem un skolām, ko izraisa sociāli vai cita veida trūkumi. Atbalsts skolēniem, kuri pakļauti nesekmības riskam, ir pagaidu atbalsts, kas aprobežojas ar atveseļošanās posmu pēc tam, kad skolēni atgriežas pilna laika izglītībā. Tā palīdz atjaunot mācību ieradumus un apgūt zināšanas, kas paredzētas matemātikā, čehu un svešvalodās.

Šo investīciju pabeidz līdz 2023. gada 31. decembrim.

## Q.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
176	Reforma Nr. 1: Augstskolu pārveide, lai pielāgotos jauniem mācīšanās veidiem un mainīgajām darba tirgus vajadzībām	Starpposma rādītājs	Programmas uzsākšana universitāšu pārveides atbalstam	Izglītības ministrijas uzsāktā programma				2. cet.	2022	Programma atbalsta universitāšu pielāgošanos jauniem mācību veidiem un jaunu studiju programmu ieviešanu. Nozares, kas saņem atbalstu no programmas, nosaka, pamatojoties uz ekonomisko datu analīzi, apspriežoties ar sociālajiem partneriem. Koncentrējas uz strauji augošām nozarēm ar augstu pievienoto vērtību, kuras cieš no augsti kvalificētu speciālistu trūkuma, piemēram, kibernetikas, mākslīgā intelekta, Rūpniecības 4.0 vai e-pārvaldes pakalpojumu trūkuma. Mērķis ir atbalstīt vismaz 20 universitātes.
177	Reforma Nr. 1: Augstskolu pārveide, lai pielāgotos jauniem mācīšanās veidiem un mainīgajām darba tirgus vajadzībām	Mērkrādītājs	Jauno akreditēto studiju programmu skaits		Skaits	0	35	1. cet.	2026	Akreditāciju piešķir vismaz 35 jaunām studiju programmām, no kurām: <ul style="list-style-type: none"> <li>vismaz 15 studiju programmas attiecas uz nozarēm, kas atzītas par strauji augošām, augstas pievienotās vērtības nozarēm, kurās trūkst augsti kvalificētu speciālistu;</li> <li>vismaz 20 jaunām studiju programmām (bakalaura vai maģistra studiju programmām) ir profesionāls profils.</li> </ul>
178	Reforma Nr. 1: Augstskolu pārveide, lai pielāgotos jauniem mācīšanās veidiem un mainīgajām	Mērkrādītājs	Jaunu pārkvalifikācijas un prasmju pilnveides kursu skaits		Skaits	0	20	1. cet.	2026	Universitātes organizē un piedāvā vismaz 20 jaunus kursus, kas vērsti uz prasmju pilnveidi pārkvalifikācijai (tostarp mikroapliecinājumu veidlapas).

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	darba tirgus vajadzībām									
179	Investīcija Nr. 1: Izvēlēto galveno akadēmisko objektu izveide	Starpposma rādītājs	Līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana jaunu universitātes iekārtu būvniecībai	Paziņojums par apbalvojumu par jaunu universitāšu būvi				2. cet.	2024	<p>Paziņojums par publiskā iepirkuma līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu jaunu universitātes iekārtu būvniecībai ar mērķi sasniegt 100 000 m<sup>2</sup> jaunas universitātes teritorijas, tostarp materiālu aprīkojumu, sadalījumā:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><i>Mephared 2 (Hradec Králové Kārļa Universitāte)</i> – 58 092 m<sup>2</sup></li> <li><i>BIOCENTRUM (Kārļa Universitāte, Prāga-Albertova)</i> – 33 934 m<sup>2</sup></li> <li><i>BiopharmaHub (Masaryk Universitāte, Brno)</i> – 19 035 m<sup>2</sup></li> </ol>
180	Investīcija Nr. 1: Izvēlēto galveno akadēmisko objektu izveide	Mērkrādītājs	Jaunās universitātes teritorijas kvadrātmetru skaits		Skaits	0	100 000	2. cet.	2026	No vispārējā mērķa būvēt 111 000 m <sup>2</sup> jaunu universitātes teritoriju ierīko vismaz 100 000 m <sup>2</sup> platībā.
181	Reforma Nr. 2: Atbalsts nelabvēlīgā situācijā esošām skolām	Mērkrādītājs	Atbalsīto nelabvēlīgā situācijā esošo skolu skaits		Skaits	0	400	4. cet.	2025	Programma sniedz atbalstu vismaz 400 skolām, kurās ir liels nelabvēlīgā situācijā esošu skolēnu īpatsvars. Atbalsts ir vērsts uz skolotāju apmācību darbam ar neviendabīgām grupām un nelabvēlīgā situācijā esošiem skolēniem. Skolu atlasī veic Valsts pedagoģijas institūts sadarbībā ar Čehijas skolu inspekciju, pamatojoties uz kritēriju kopumu, piemēram, nelabvēlīgā situācijā esošu skolēnu īpatsvaru, to skolēnu īpatsvaru, kuriem ir dažādas dzimtas valodas, un skolas izglītības rezultātiem.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
182	Reforma Nr. 2: Atbalsts nelabvēlīgā situācijā esošām skolām	Starpposma rādītājs	Priekšlikums par jaunu skolu finansēšanas sistēmu atkarībā no sociālekonomiskajiem trūkumiem	Izglītības, jaunatnes un sporta ministrijas apstiprinājums indeksa finansējuma priekšlikumam				4. cet.	2025	Indeksa finansējuma priekšlikuma pamatā ir rezultāti, kas gūti atbalsta programmā nelabvēlīgā situācijā esošām skolām saskaņā ar reformu Nr. 2 (atbalsts nelabvēlīgā situācijā esošām skolām). Indeksā ņem vērā vairākus rādītājus par skolu sociālekonomiskajām priekšrocībām, piemēram, izglītības rezultātus, to skolēnu īpatsvaru, kuriem ir sociāli vai cita veida trūkumi, un skolēnu īpatsvaru, kuriem ir atšķirīga dzimtā valoda.
183	Investīcija Nr. 2: Skolēnu konsultēšana	Mērkrādītājs	To skolēnu skaits, kuri saņēmuši konsultācijas		Skaits	0	500 000	4. cet.	2023	Mācību kursus nodrošina vismaz 500 000 skolēnu, kuri ir pakļauti nesekmības riskam. Apmācība palīdz skolēniem atjaunot mācību ieradumus un apgūt mācību programmās noteiktās zināšanas matemātikā, čehu un svešvalodā.

## **R. KOMPONENTS NR. 3.3. NODARBINĀTĪBAS DIENESTU MODERNIZĀCIJA UN DARBA TIRGUS ATTĪSTĪBA**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt vairākas problēmas darba tirgus un sociālās aprūpes jomā. Pirmkārt, tās mērķis ir palielināt darbaspēka pielāgošanās spēju, attīstot tā prasmes, jo īpaši digitālajā jomā. Otrkārt, tās mērķis ir novērst pastāvīgo dzimumu nevienlīdzību darba tirgū, jo īpaši sievietēm ar maziem bērniem zemo līdzdalību darba tirgū. Treškārt, komponenta mērķis ir modernizēt un paplašināt sociālos pakalpojumus saskaņā ar deinstitucionalizācijas un neatkarīgas dzīves principiem, kā aprakstīts ANO Konvencijā par personu ar invaliditāti tiesībām.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto 2019. gada 2. ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija veicina nodarbinātību sievietēm ar maziem bērniem, tostarp uzlabojot piekļuvi pieejamai bērnu aprūpei, un nelabvēlīgā situācijā esošām grupām, un konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 2/2020, saskaņā ar kuru Čehija atbalsta nodarbinātību, izmantojot aktīvu darba tirgus politiku, prasmju, tostarp digitālo prasmju, nodrošināšanu un piekļuvi digitālajai izglītībai.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **R.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde**

Ja šīs reformas mērķis ir veicināt mūžizglītību Čehijā. Reforma sastāv no vairākiem sistēmiskiem pasākumiem:

- līdz 2022. gada 31. martam izveidot trīspusēju mehānismu, iesaistot Darba ministriju, Izglītības ministriju, darba devējus un arodbiedrību pārstāvjus, lai koordinētu mūžizglītības programmu izstrādi atbilstoši faktiskajam un paredzamajam prasmju pieprasījumam;
- līdz 2023. gada 31. decembrim izveidot pārkvalifikācijas un kvalifikācijas celšanas kursu datubāzi, kas palielinātu pārkvalificēšanās kursu piedāvājumu un uzlabotu piedāvājuma un pieprasījuma atbilstību; datubāzē ietilpst gan pārkvalifikācijas programmas, kas sertificētas saskaņā ar Nodarbinātības likumu, gan arī arodskolu un augstākās izglītības iestāžu piedāvātie kursi;
- paplašināt to mērķgrupu loku, kuras var piedalīties Nodarbinātības biroja organizētajā pārkvalificēšanā, attiecinot tās arī uz nodarbinātām personām, kurām draud pārkvalifikācija, un uz darba ņēmējiem, kuri vēlas paaugstināt kvalifikāciju; paredzams, ka tas palielinās pieprasījumu pēc tālākizglītības un tās izmantošanu;
- līdz 2025. gada 31. decembrim izveidot vismaz 14 reģionālos mācību centrus (par kuriem atbild Darba birojs), kas ir pietiekami aprīkoti, lai nodrošinātu mūžizglītību digitālo tehnoloģiju un rūpniecības 4.0 jomā; tas ļaus pastiprināt sadarbību ar reģionālajām arodskolām un elastīgāk

nodrošināt pārkvalificēšanās kursus atbilstoši reģiona darba tirgus faktiskajām vajadzībām (bez nepieciešamības izsludināt pārkvalifikācijas programmas);

- līdz 2025. gada 31. decembrim izdarīt tiesību akta grozījumu, lai palielinātu Darba biroja organizēto pārkvalificēšanās kursu elastību un efektivitāti un mērķtiecīgāk virzītu atbalstu visneaizsargātākajām grupām.

Reformu pasākumus pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Reforma Nr. 2: Bērnu aprūpes iestāžu ilgspējīga finansējuma nodrošināšana**

Šā pasākuma mērķis ir veicināt bērnu aprūpes pieejamību par pieņemamu cenu bērniem, kas jaunāki par trim gadiem, lai atvieglotu vecāku, jo īpaši māšu, atgriešanos darbā pēc bērna kopšanas atvaļinājuma. Reforma ietver grozījumus likumā par pirmsskolas aprūpi, kas nodrošina stabilu finansējumu bērniem līdz trīs gadu vecumam. Tiesību akta grozījuma mērķis ir arī nodrošināt piekļuvi bērnu aprūpei par pieņemamu cenu bērniem, kas jaunāki par trim gadiem, visos Čehijas reģionos.

Reformu pabeidz līdz 2023. gada 31. decembrim.

### **Reforma Nr. 3: Ilgstošas aprūpes sistēmas reforma**

Reformas mērķis ir risināt problēmu, kas saistīta ar sadrumstalotu pārvaldību un ilgtermiņa aprūpes finansēšanu, kā arī uz nelielu daļu kopienā balstītu un mājās sniegtu pakalpojumu Čehijā. Pasākums ietver tiesību aktu reformu, kuras mērķis ir integrēt veselības un sociālo ilgtermiņa aprūpi, nodrošināt stabilu sistēmu kvalitatīvu ilgtermiņa pakalpojumu pienācīgai finansēšanai, stimulēt aprūpi kopienā un mājās, nodrošināt piekļuvi privātiem pakalpojumu sniedzējiem un uzlabot sociālās aprūpes uzraudzību. Paredzams, ka līdz 2022. gada 31. decembrim tiks izveidota sociālo un ilgtermiņa vajadzību apzināšanas sistēma, un paredzams, ka tiks pieņemts deinstitutionalizācijas rīcības plāns.

Reformu pabeidz līdz 2023. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde**

Pasākuma mērķis ir palielināt darbaspēka pielāgošanās spēju darba tirgus mainīgajām vajadzībām. Pasākums galvenokārt ietver pārkvalifikācijas un kvalifikācijas celšanas projektus, galveno uzmanību pievēršot cilvēkiem ar ierobežotām spējām pielāgoties mainīgajiem darba tirgus apstākļiem.

Prasmju nodrošināšana, no vienas puses, nodrošina kvalificēta darbaspēka piedāvājumu, kas ir konkurētspējas priekšnoteikums, un, no otras puses, novērš bezdarbu un veicina sociālo kohēziju. Prasmju pilnveidi vai pārkvalifikāciju nodrošina līdz 2025. gada 31. decembrim līdz 130 000 cilvēku ar digitālajām prasmēm vai citām prasmēm, kas nepieciešamas saistībā ar digitālo pārkārtošanos un rūpniecību 4.0. Paredzams, ka no šā skaita 65 000 cilvēku saņems atbalstu no Čehijas Darba biroja un vēl 65 000 tiks atbalstīti, izmantojot profesionālo apmācību, ko tieši nodrošina darba devēji (priekšroku dod MVU un pašnodarbinātām personām).

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 2: Bērnu aprūpes iestāžu kapacitātes palielināšana**

Šīs investīcijas mērķis ir palielināt bērnu aprūpes pakalpojumu pieejamību bērniem līdz trīs gadu vecumam. Tas palīdzēs risināt jautājumu par sievieti ar maziem bērniem zemo līdzdalību darba tirgū un samazināt pastāvīgo dzimumu nevienlīdzību darba tirgū, kas izpaužas kā liela dzimumu nodarbinātības atšķirība, darba samaksas atšķirība un pensiju atšķirība. Šīs investīcijas mērķis ir arī palielināt bērnu aprūpes pieejamību ģimenēm ar zemākiem ienākumiem, kuras nevar atļauties esošos bērnu aprūpes pakalpojumus, kas vēl vairāk palielina sociālās atstumtības risku un viņu bērnu vājos izglītības rezultātus. Paredzams, ka investīcija palielinās bērnu grupu un bērnudārzu skaitu par 40 %. Investīcija ietver:

- investīcijas jaunās stādaudzētavās. No vispārējā mērķa izveidot 435 jaunas stādaudzētavas izveido vismaz 391 jaunas audzētavas;
- esošo iekārtu atjaunošana, lai nodrošinātu atbilstību jaunajiem tehniskajiem standartiem (higiēnas un ugunsdrošība), kas noteikti ar Bērnu grupas likuma grozījumiem, vai lai palielinātu jaudu. No vispārējā mērķa atjaunot 370 objektus atjauno vismaz 333 objektus.

Investīcijas jaunās jaudās veicina klimata mērķu sasniegšanu, palielinot energoefektivitāti šādi:

- 25 % piešķir jaunām celtnēm, kuru primārās enerģijas pieprasījums ir vismaz par 20 % mazāks nekā prasība par gandrīz nulles enerģijas ēkām.
- 45 % piešķir energoefektivitātes renovācijai, panākot vai nu vismaz 30 % primārās enerģijas ietaupījumu, vai vismaz 30 % samazinājumu tiešajās un netiešajās siltumnīcefekta gāzu emisijās.
- 30 % piešķir citiem energoefektivitātes renovācijas darbiem.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 3: Sociālās aprūpes infrastruktūras attīstība un modernizācija**

Šā pasākuma mērķis ir novērst sociālās aprūpes infrastruktūras trūkumu un nepieciešamību atbalstīt pāreju uz kopienā balstītu sociālo un ilgtermiņa aprūpi Čehijas Republikā.

Investīcijas atbalsta papildu sociālās aprūpes infrastruktūras izveidi, rekonstrējot esošo ēku vai izveidojot jaunas būves. Šos inovāciju projektus īsteno autonomās pašvaldības, pamatojoties uz teritoriālo vajadzību novērtējumu; nodrošināt, ka jaunas un atjaunotas dzīvojamās vietas ir saskaņotas ar ANO Konvenciju par personu ar invaliditāti tiesībām. Priekšroka tiek dota investīcijām mājokļos un kopienā balstītās aprūpes iestādēs, un visos investīciju projektos ievēro izvēles brīvības un neatkarīgas dzīves principu. Investīcijas jaunās jaudās veicina klimata mērķu sasniegšanu, palielinot energoefektivitāti šādi:

- viena trešdaļa no piešķiruma atbalsta jaunām celtnēm, kuru primārās enerģijas pieprasījums ir vismaz par 20 % mazāks nekā prasība par gandrīz nulles enerģijas ēkām.
- vienu trešdaļu no piešķiruma paredz renovācijai, kas vidēji sasniedz vai nu primārās enerģijas ietaupījumu vismaz 30 % apmērā, vai tiešo un netiešo siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājumu vismaz par 30 %;



- vienu trešdaļu no piešķiruma piešķir renovācijām, kas vidēji nenodrošina ne primārās enerģijas ietaupījumu vismaz 30 % apmērā, ne arī tiešo un netiešo siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājumu vismaz par 30 %.
- Vismaz 100 elektrotransportlīdzekļus un vismaz 151 uzlādējamu hibrīdu iegādājas sociālās profilakses, konsultāciju un mājas aprūpes pakalpojumu vajadzībām.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## R.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
184	Reforma Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde	Starpposma rādītājs	Trīspusējās Pār kvalifikācijas un prasmju pilnveides komitejas izveide	Stājas spēkā dekrēts, ar ko izveido Ekonomikas un sociālā nolīguma padomes Pastāvīgo Pār kvalifikācijas un kvalifikācijas celšanas komiteju (trīspusēja)				1. cet.	2022	Pār kvalifikācijas un prasmju pilnveides komiteja koordinē mūžizglītības attīstību atbilstoši faktiskajam un paredzamajam prasmju pieprasījumam. Tajā ir Darba un sociālo lietu ministrijas, Izglītības, jaunatnes un sporta ministrijas, darba devēju apvienību un arodbiedrību pārstāvji.
185	Reforma Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde	Starpposma rādītājs	Grozītā Nodarbinātības likuma stāšanās spēkā, palielinot nodarbinātības dienestu efektivitāti un mērķtiecīgāk pievērsties visneaizsargātākajām grupām	Grozītā Nodarbinātības likuma noteikums, kas norāda uz grozītā Nodarbinātības likuma stāšanos spēkā				4. cet.	2025	Likums: <ul style="list-style-type: none"> <li>definēt nelabvēlīgā situācijā esošus cilvēkus darba tirgū</li> <li>mērķtiecīgāks atbalsts visneaizsargātākajām grupām (jo īpaši mazkvalificētām personām, atstūmtām personām vai sociālās atstumtības riskam pakļautām personām)</li> <li>palielināt Darba biroja organizēto pār kvalificēšanās kursu elastīgumu un efektivitāti</li> </ul>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katras starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
186	Reforma Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde	Starpposma rādītājs	Pār kvalificēšanās un kvalifikācijas celšanas kursu datubāze	Darbojošos prasmju pilnveides un pār kvalifikācijas kursu publiskā datubāze				4. cet.	2023	Datubāzē iekļauj prasmju pilnveides un pār kvalifikācijas programmas, kas sertificētas saskaņā ar Nodarbinātības likumu (ko nodrošina Darba birojs), kā arī kursus, ko piedāvā arodskolas, augstākās izglītības iestādes un citi pakalpojumu sniedzēji.
187	Investīcija Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde	Mērkrādītājs	To cilvēku skaits, kuri saņēmuši "Rūpniecībai 4.0" nepieciešamo digitālo prasmju un prasmju pār kvalifikāciju un pilnveidi		Skaitis	0	130 000	4. cet.	2025	Vismaz 65 000 cilvēku saņem digitālo prasmju pilnveidi vai pār kvalifikāciju. Turklāt vismaz 65 000 cilvēku saņem prasmju pilnveidi vai pār kvalifikāciju, kas vajadzīgas "Rūpniecība 4.0". Atbalstu prasmju pilnveidei un pār kvalifikācijai sniedz ar Čehijas Darba biroja starpniecību vai izmantojot uz uzņēmumu balstītu apmācību, ko nodrošina darba devēji. Atlases kritēriji nodrošina, ka priekšroka tiek dota MVU un pašnodarbinātām personām.
188	Reforma Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde	Mērkrādītājs	Reģionālo mācību centru skaits, kas izveidoti, lai veicinātu "Rūpniecība 4.0"		Skaitis	0	14	4. cet.	2025	Izveido, aprīko un nodod ekspluatācijā vismaz 14 mācību centrus (viens centrs katrā reģionā). Centrus izveido Darba birojs. Tās ir aprīkotas, lai sadarbotos ar reģionālajām arodskolām nodrošinātu prasmju pilnveides un pār kvalificēšanas kursus par digitālajām prasmēm un prasmēm, kas vajadzīgas pārejai uz industriju 4.0.
189	Investīcija Nr. 2: Pirmsskolas iestāžu kapacitātes palielināšana	Mērkrādītājs	Atjaunoto esošo pirmsskolas iestāžu skaits		Skaitis	0	333	4. cet.	2025	No vispārējā mērķa atjaunot 370 objektus vismaz 333 ir jāatjauno, lai tie atbilstu jaunajiem tehniskajiem standartiem, kas noteikti ar grozījumu Nr. 247/2014 par bērnu aprūpes pakalpojumu sniegšanu bērnu grupā (Bērnu grupas likums), vai lai palielinātu kapacitāti.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
190	Investīcija Nr. 2: Pirmsskolas iestāžu kapacitātes palielināšana	<u>Mērkrādītājs</u>	Jauno pirmsskolas izglītības iestāžu skaits		Skaits	0	391	4. cet.	2025	<p>No vispārējā mērķa izveidot 435 jaunas stādaudzētavas izveido vismaz 391 jaunas ēkas, izbūvējot jaunas ēkas un atjaunojot esošās ēkas. Investīcijas ietver dotācijas atbalsta izmantošanu šādā veidā:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vismaz 98 ir jaunas būves, kuru primārās enerģijas pieprasījums ir vismaz par 20 % mazāks nekā prasība par gandrīz nulles enerģijas ēkām.</li> <li>Vismaz 176 ir renovācija, kas vidēji nodrošina vai nu primārās enerģijas ietaupījumu vismaz 30 % apmērā, vai tiešo un netiešo siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājumu vismaz par 30 %.</li> <li>Vismaz 117 ir citas renovācijas darbības energoefektivitātes jomā.</li> </ul>
191	Investīcija Nr. 2: Pirmsskolas iestāžu kapacitātes palielināšana	<u>Mērkrādītājs</u>	Jaunu vietu skaits pirmsskolas iestādēs		Skaits	0	7430	4. cet.	2025	Vismaz 7430 jaunu vietu izveide pirmsskolas iestādēs bērniem, kas jaunāki par trim gadiem. Šie mehānismi atšķiras no mehānismiem, ko finansē no citām Savienības finansējuma programmām.
192	Reforma Nr. 2: Bērnu aprūpes iestāžu finansēšanas ilgtspējas nodrošināšana	Starpposma rādītājs	Likuma par bērnu aprūpi stāšanās spēkā (grozījums Likumā Nr. 247/2014 par bērnu aprūpes pakalpojumu sniegšanu bērnu grupā)	Noteikums likumā par bērnu aprūpi (grozījums Likumā Nr. 247/2014 par bērnu aprūpes pakalpojumu sniegšanu bērnu grupā), kas norāda uz likuma				4. cet.	2023	<p>Likums par pirmsskolas vecuma bērnu aprūpi (grozījums Likumā Nr. 247/2014 par bērnu aprūpes pakalpojumu sniegšanu bērnu grupā)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>nodrošināt stabilu finansējumu pirmsskolas iestādēm bērniem līdz trīs gadu vecumam</li> <li>censties visos reģionos nodrošināt bērnu aprūpes pieejamību par pieņemamu cenu bērniem, kas jaunāki par trim gadiem.</li> </ul>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katrs starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
				stāšanās spēkā						
193	Reforma Nr. 3: Ilgstošas aprūpes sistēmas reforma	Starpposma rādītājs	Likuma par ilgtermiņa aprūpi stāšanās spēkā	Ilgtermiņa aprūpes likuma norma, kas norāda uz likuma stāšanās spēkā				4. cet.	2023	<p>Ilgtermiņa aprūpes likums:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• tiecas integrēt veselības un sociālo ilgtermiņa aprūpi;</li> <li>• nodrošināt augstus kvalitātes standartus visu veidu ilgtermiņa aprūpes pakalpojumiem;</li> <li>• veicināt kopienā balstītu aprūpi un aprūpi mājās, nodrošinot neatkarīgu dzīvi dabiskā vidē;</li> <li>• nodrošināt stabili sistēmu ilgtermiņa aprūpes pakalpojumu pienācīgai finansēšanai, tostarp kopienā balstītai aprūpei un aprūpei mājās;</li> <li>• paredz noteikumus par aprūpes kvalitātes uzraudzību, prasības personālam (tostarp kvalifikācijai) un aprīkojumu;</li> <li>• ļaut privātiem ilgtermiņa pakalpojumu sniedzējiem piekļūt, vienlaikus visiem pakalpojumu sniedzējiem piemērojot vienādus noteikumus un kvalitātes standartus.</li> </ul>
194	Investīcija Nr. 3: Sociālās aprūpes infrastruktūras attīstība un modernizācija	Mērkrādītājs	T1. Apdzīvotu vietu skaits, kas uzbūvētas vai rekonstruētas		Iekārtu skaits	0	121	4. cet.	2024	<p>Izveido vismaz 121 iespēju, no kurām:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 69 objekti ir jaunas būves, kuru primārās enerģijas pieprasījums ir vismaz par 20 % mazāks nekā prasība par gandrīz nulles enerģijas ēkām;</li> <li>• 26 iekārtas renovē, panākot vai nu vismaz 30 % primārās enerģijas ietaupījumu, vai vismaz 30 % samazinājumu tiešajā un netiešajā siltumnīcefekta gāzu emisijā.</li> </ul>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>26 objekti ir citi energoefektivitātes atjaunojumi.</li> </ul> <p>Objektus izbūvē/rekonstruē saskaņā ar ANO Konvenciju par personu ar invaliditāti tiesībām, jo īpaši saskaņā ar brīvas izvēles un neatkarīgas dzīves principiem.</p>
195	Investīcija Nr. 3: Sociālās aprūpes infrastruktūras attīstība un modernizācija	<u>Mērkrādītājs</u>	T2. Apdzīvotu vietu skaits, kas uzbūvētas vai rekonstruētas	Iekārtu skaits	121	288	4. cet.	2025	<p>Izveido vismaz 288 mehānismus, no kuriem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>116 objekti ir jaunas būves, kuru primārās enerģijas pieprasījums ir vismaz par 20 % mazāks nekā prasība par gandrīz nulles enerģijas ēkām;</li> <li>106 iekārtas renovē, panākot vai nu vismaz 30 % primārās enerģijas ietaupījumu, vai vismaz 30 % samazinājumu tiešajā un netiešajā siltumnīcefekta gāzu emisijā.</li> <li>66 objekti ir citi energoefektivitātes renovācijas pasākumi, kuru mērķis vidēji nav vismaz 30 % primārās enerģijas. Iekārtas izbūvē/rekonstruē saskaņā ar ANO Konvencijas par personu ar invaliditāti tiesībām nosacījumiem, jo īpaši saskaņā ar brīvas izvēles un neatkarīgas dzīves principiem.</li> </ul> <p>Paredzams, ka ar šo pasākumu sociālās aprūpes iestādēs tiks radītas vismaz 5000 jaunas gultas.</p>	
196	Investīcija Nr. 3: Sociālās aprūpes infrastruktūras attīstība un modernizācija	<u>Mērkrādītājs</u>	T1. Mazemisiju transportlīdzekļu skaits, kas iegādāti sociālās profilakses, konsultāciju un mājas aprūpes pakalpojumu vajadzībām	Skaitis	0	120	4. cet.	2023	<p>Iegādājas vismaz 120 mazemisiju transportlīdzekļus, no kuriem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>40 elektriskie automobiļi</li> <li>80 uzlādējami hibrīdautomobiļi</li> </ul>	

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērķrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katrs starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
197	Investīcija Nr. 3: Sociālās aprūpes infrastruktūras attīstība un modernizācija	Mērķrādītājs	T2. Mazemisiju transportlīdzekļu skaits, kas iegādāti sociālās profilakses, konsultāciju un mājas aprūpes pakalpojumu vajadzībām		Skaitis	120	251	4. cet.	2024	Jāiegādājas vismaz 251 mazemisiju transportlīdzeklis, no kura: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 elektriskie automobiļi</li> <li>• 151 <i>plug-in</i> hibrīdautomobiļi</li> </ul>

## **S. KOMPONENTS NR. 4.2. JAUNI KVAZIKAPITĀLA INSTRUMENTI ČEHIJAS UN MOLDOVAS GARANTIJU UN ATTĪSTĪBAS BANKAS (ČMZRĀ) UZŅĒMĒJDARBĪBAS UN ATTĪSTĪBAS VEICINĀŠANAI KĀ VALSTS ATTĪSTĪBAS BANKA**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents risina problēmas saistībā ar mazo un vidējo uzņēmumu (MVU) piekļuvi finansējumam.

Komponenta mērķi ir ČMZRĀ produktu līnijas paplašināšana, iekļaujot tajā jaunu kvazikapitāla instrumentu, un ČMZRĀ spēju stiprināšana tā īstenošanai, tostarp iekšējo regulatīvo procedūru un IT sistēmu izstrāde. Reformas neatņemama sastāvdaļa ir ČMZRĀ stratēģijas atjaunināšana, lai tajā iekļautu ilgtspējīga finansējuma principus saskaņā ar ES vides mērķiem, pilnībā piemērojot principu “nenodari būtisku kaitējumu”.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto ieteikumu atbalstīt mazos un vidējos uzņēmumus, vairāk izmantojot finanšu instrumentus, lai nodrošinātu likviditātes atbalstu (2019. gada konkrētai valstij adresētais ieteikums Nr. 3).

### **S.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Čehijas un Morāvijas Garantiju un attīstības bankas kā Valsts attīstības bankas izveide**

Reformas mērķis ir stiprināt ČMZRĀ kā valsts attīstības bankas pozīciju, tās spēju īstenot finanšu instrumentus, jo īpaši tos, kas atbalsta zaļās pārkārtošanās mērķus.

Reformas mērķis ir sasniegt šādus mērķus:

- ČMZRĀ stratēģijas atjaunināšana, lai iekļautu ilgtspējīga finansējuma principus saskaņā ar ES vides mērķiem.
- Stiprināt institucionālos resursus un cilvēkresursus, lai nodrošinātu jaunā finanšu instrumentu veida efektīvu pārvaldību, tostarp pielāgojot IT sistēmu iekšējās regulatīvās procedūras jaunajam produktam.
- Tādas projektu izvērtēšanas un atlases metodikas izstrāde, kas atbilst “nenodari būtisku kaitējumu” (DNSH) Tehnisko vadlīniju (2021/C58/01) prasībām un zaļās iezīmēšanas kritērijiem, kā noteikts ANM regulas VI pielikumā, ļaujot atbalstīt darbības ar 40 % vai 100 % klimata koeficientu.

Reformu pabeidz līdz 2021. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 1: Jaunas kvazikapitāla instrumentu līnijas izveide uzņēmējdarbības atbalstam**

Šīs investīcijas mērķis ir sniegt atbalstu par kopējo summu EUR 32 400 000 apmērā vismaz 30 projektiem, kas atbilst vides un klimata kritērijiem, pamatojoties uz jauno metodiku, saskaņā ar ČMZRĀ jauno vidusposma stratēģiju, kas izstrādāta saskaņā ar reformas daļu un ievērojot pārredzamu un konkurētspējīgu atlases procedūru. Paredzams, ka atbalsts, ko sniedz saskaņā ar Čehijas atveseļošanas un noturības plānu, mobilizēs privāto kapitālu kā privāto līdzfinansējumu un ilgtermiņā palielinās ČMZRĀ pamatkapitālu, kas pieejams uzņēmumu turpmākai finansēšanai, izmantojot finanšu instrumentus.



Čehija pabeidz šādus pasākumus:

- Noslēgt finansēšanas nolīgumu starp ČMZRB un Rūpniecības un tirdzniecības ministriju, kurā skaidri noteikts, ka projekti, kurus ČMZRB atbalsta saskaņā ar atveseļošanas un noturības plānu, atbilst Regulas (ES) 2021/241 mērķiem, tostarp DNSH un zaļās iezīmēšanas kritērijiem, kā arī to, ka līdz 2026. gada 31. decembrim atmaksājumus no jaunā kvazikapitāla instrumenta atkārtoti izmanto tikai šā instrumenta vajadzībām.
- ČMZRB produktu līniju paplašināšana, iekļaujot jaunus kvazikapitāla instrumentus MVU atbalstam (mezonīna aizdevumi). Jaunais instruments ir kvazikapitāla instruments tā augstākās prioritātes parāda pakārtotības nozīmē, bet tas nodrošina finansējumu konkrētiem projektiem.
- Sniegt atbalstu vismaz EUR 32 400 000 miljonu apmērā (30 projekti), finansējot investīcijas, kas atbilst “Nenodari būtisku kaitējumu” (DNSH) tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01) un ar klimata koeficientu 40 % vai 100 %, izmantojot kvazikapitāla instrumentus, saskaņā ar pārredzamu un konkursa procedūru.
- Lai nodrošinātu, ka pasākums atbilst tehniskajām vadlīnijām “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01), juridiskajā nolīgumā starp Rūpniecības un tirdzniecības ministrijām un ČMZRB un turpmāko finanšu instrumenta investīciju politiku:
  - i. pieprasīt, lai fondam *InvestEU* tiktu piemēroti Eiropas Komisijas tehniskie norādījumi par ilgtspējas pārbaudi; un
  - ii. izslēgt no atbilstības šādu darbību un aktīvu sarakstu: i) darbības un aktīvi, kas saistīti ar fosilo kurināmo, tostarp pakārtota izmantošana<sup>11</sup>; ii) darbības un aktīvi saskaņā ar ES emisijas kvotu tirdzniecības sistēmu (ETS), lai nodrošinātu prognozētās siltumnīcefekta gāzu emisijas, kas nav zemākas par attiecīgajām līmeņatzīmēm<sup>12</sup>; iii) darbības un aktīvi, kas saistīti ar atkritumu poligoniem, sadedzināšanas iekārtām<sup>13</sup> un mehāniski bioloģiskās apstrādes iekārtām<sup>14</sup>; un iv) darbības un aktīvi, ja atkritumu ilgtermiņa apglabāšana var radīt kaitējumu videi; un
  - iii. pieprasīt pilnvarotajai vienībai vai finanšu starpniekam pārbaudīt saņēmēja atbilstību attiecīgajiem ES un valsts tiesību aktiem vides jomā attiecībā uz visiem darījumiem, tostarp tiem, kas atbrīvoti no ilgtspējas pārbaudes.

---

<sup>11</sup> Izņemot projektus saskaņā ar šo pasākumu elektroenerģijas un/vai siltuma ražošanā, kā arī saistītajā pārvades un sadales infrastruktūrā, izmantojot dabasgāzi, kas atbilst tehnisko vadlīniju “Nenodari būtisku kaitējumu” (2021/C58/01) III pielikumā izklāstītajiem nosacījumiem.

<sup>12</sup> Ja atbalstītā darbība sasniedz prognozētās siltumnīcefekta gāzu emisijas, kas nav ievērojami zemākas par attiecīgajām līmeņatzīmēm, būtu jāsniedz paskaidrojums par iemesliem, kāpēc tas nav iespējams. Līmeņatzīmes, kas noteiktas bezmaksas kvotu piešķiršanai darbībām, kuras ietilpst emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas darbības jomā, kā noteikts Komisijas Īstenošanas regulā (ES) 2021/447.

<sup>13</sup> Šis izņēmums neattiecas uz darbībām saskaņā ar šo pasākumu iekārtās, kas paredzētas tikai nepārstrādājamu bīstamo atkritumu apstrādei, un esošām iekārtām, ja darbības saskaņā ar šo pasākumu ir paredzētas, lai palielinātu energoefektivitāti, uztvertu dūmgāzes glabāšanai vai izmantošanai, vai reģenerētu materiālus no sadedzināšanas pelniem, ar noteikumu, ka šādas darbības saskaņā ar šo pasākumu nepalielina iekārtu atkritumu pārstrādes jaudu vai nepagarina iekārtu darbību; par kuriem ir sniegti pierādījumi uzņēmuma līmenī.

<sup>14</sup> Šis izņēmums neattiecas uz darbībām saskaņā ar šo pasākumu esošajās mehāniski bioloģiskās apstrādes iekārtās, ja darbības saskaņā ar šo pasākumu ir paredzētas, lai palielinātu energoefektivitāti vai modernizētu dalīto atkritumu pārstrādes darbības, tos pārveidojot par komposta bioatkritumiem un bioatkritumu anaerobo noārdīšanu, ar noteikumu, ka šādas darbības saskaņā ar šo pasākumu nepalielina iekārtu atkritumu pārstrādes jaudu vai nepagarina iekārtu darbību; par kuriem ir sniegti pierādījumi uzņēmuma līmenī.

Lai nodrošinātu, ka darbības atbilst Regulas (ES) 2021/241 VI pielikumam, atlases kritērijos paredz, ka atbalstītajām darbībām jāatbilst minētās regulas VI pielikuma piemērojamo intervences jomu prasībām (ar 40 % vai 100 % koeficientu).

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## S.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katru starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
198	Reforma Nr. 1: Čehijas un Morāvijas Garantiju un attīstības bankas kā Valsts attīstības bankas izveide	Starpposma rādītājs	Čehijas un Moldovas Garantiju un attīstības bankas (ČMZRB) vidēja termiņa stratēģijas pieņemšana, ko apstiprinājuši bankas akcionāri (ko pārstāv Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas, Finanšu ministrija un vietējās attīstības ministrija)	Čehijas un Moldovas Garantiju un attīstības bankas (ČMZRB) vidēja termiņa stratēģijas pieņemšana				4. cet.	2021	Jauno stratēģiju apstiprina bankas akcionāri: Rūpniecības un tirdzniecības, finanšu un vietējās attīstības ministrijas). Tajā ietver noteikumus par to, kā nodrošināt atbilstību tehniskajiem norādījumiem "Nenodari būtisku kaitējumu" (2021/C58/01).
199	Reforma Nr. 1: Čehijas un Morāvijas Garantiju un attīstības bankas kā Valsts attīstības bankas izveide	Starpposma rādītājs	Jaunā kvazikapitāla instrumenta pārvaldības modeļa īstenošana	Čehijas un Morāvijas Garantiju un attīstības bankas (ČMZRB) Direktoru padomes apstiprināju				4. cet.	2021	Starpposma rādītāju sasniedz, Čehijas un Moldovas Garantiju un attīstības bankas (ČMZRB) Direktoru padomei apstiprinot īstenošanas plānu un iekšējos noteikumus par jauna veida finanšu instrumentu pārvaldību. Jaunie noteikumi ietver projekta izvērtēšanas nosacījumus un metodes, kas nodrošina atbilstību tehniskajam vadlīnijām "Nenodari būtisku kaitējumu" (DNSH) (2021/C58/01) un Regulas (ES) 2021/241 VI pielikuma piemērojamo intervences jomu prasībām (ar 40 % vai 100 % koeficientu). Ar jaunajiem

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošais pabeigšanas grafiks		Katras starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
				ms īstenošanas plānam un iekšējiem noteikumiem par jauna veida finanšu instrumentu pārvaldību						noteikumiem apspriežas ar tirgus struktūrām un profesionāliem konsultantiem.
200	Investīcija Nr. 1: Jaunas kvazikapitāla instrumentu līnijas izveide uzņēmējdarbības atbalstam	Starpposma rādītājs	Finansēšanas nolīgums ar Čehijas un Morāvijas Garantiju un attīstības banku kā Valsts attīstības banku (ČMZR)	Finansēšanas nolīguma parakstīšana				4. cet.	2021	Starpposma rādītāju sasniedz, parakstot finansēšanas nolīgumu starp Čehijas un Moldovas Garantiju un attīstības banku kā Valsts attīstības banku (ČMZR) un Rūpniecības un tirdzniecības ministriju. Nolīgumā iekļauj: 1) investīciju politika, 2) atbilstības kritēriji, 3) šā pasākuma ietvaros atbalstīto atbalsta saņēmēju tehnisko vadlīniju "Nenodari būtisku kaitējumu" (2021/C58/01) ievērošana, izmantojot ilgtspējas pārbaudi, izslēgšanas sarakstu un prasību par atbilstību attiecīgajiem ES un valsts tiesību aktiem vides jomā.  Atlases kritēriji paredz, ka atbalstītajām darbībām jāatbilst Regulas (ES) 2021/241 VI pielikuma piemērojamo intervences jomu prasībām (ar 40 % vai 100 % koeficientu). Finansēšanas nolīgumā precizē, ka atmaksājumus no finanšu instrumenta Čehijas un Morāvijas Garantiju un attīstības bankai kā Valsts attīstības bankas (ČMZR) pamatkapitālam izmanto tikai pēc 2026. gada.
201	Investīcija Nr. 1: Jaunas kvazikapitāla instrumentu līnijas izveide uzņēmējdarbības atbalstam	Mērkrādītājs	Investīcija EUR 32 400 000 apmērā kvazikapitāla instrumentos, ar ko atbalsta		EUR	0	32 400 000	4. cet.	2025	Investīcijas līdz 2025. gada beigām atbalsta vismaz 30 projektus EUR 32 400 000 apmērā saskaņā ar investīciju politiku, ievērojot pārredzamu un uz konkurenci balstītu atlases procedūru.  Projekti atbilst "Nenodari būtisku kaitējumu" (DNSH)

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrātājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrātājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrātāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	as atbalstam		ilgtspējīgus MVU projektus							tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01) un attiecīgajām prasībām piemērojamajās intervences jomās Regulas (ES) 2021/241 VI pielikumā (ar 40 % vai 100 % koeficientu).

## **T. KOMPONENTS NR. 4.3. KORUPCIJAS APKAROŠANAS REFORMAS**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt Čehijas Republikas korupcijas apkarošanas regulējuma stiprināšanas problēmu, pieņemot tiesību aktus par trauksmes cēlēju aizsardzību un lobēšanas regulējumu. Reformas mērķis ir arī izveidot analītiskas datubāzes par korupciju, kuras vēlāk var izmantot efektīvāku un mērķtiecīgāku pretkorupcijas pasākumu izstrādē un īstenošanā. Komponents ietver arī tiesu sistēmas reformu, kuras mērķis ir stiprināt tiesisko regulējumu un pārredzamību tiesu, tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju jomā.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto 2019. gada 1. ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija pieņem gaidāmos pretkorupcijas pasākumus.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **T.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Ziņotāju aizsardzība**

Pasākuma mērķis ir uzlabot tiesiskās garantijas trauksmes cēlējiem un uzlabot trauksmes cēlēju uztveri valsts pārvaldē un pilsoniskajā sabiedrībā. Ir paredzēts jauns tiesību akts, lai nodrošinātu trauksmes cēlēju efektīvu aizsardzību pret represijām darbā, izveidojot iekšējus ziņošanas kanālus trauksmes celšanai valsts iestādēs, pašvaldībās un lielos uzņēmumos. Tieslietu ministrijā izveido ārējo ziņošanas sistēmu trauksmes celšanai. Lai uzlabotu trauksmes cēlēju uztveri, īsteno izpratnes veicināšanas kampaņu, kas vērsta gan uz valsts pārvaldi, gan tiesu iestādēm, kā arī uz plašu sabiedrību.

Reformu pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Reforma Nr. 2: Tiesiskā regulējuma un pārredzamības stiprināšana tiesu, tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju jomā**

Šīs reformas mērķis ir izveidot pārredzamu un vienotu tiesnešu un tiesu amatpersonu darbā pieņemšanas un atlases sistēmu, pamatojoties uz precīziem, objektīviem un vienotiem kritērijiem. Turklāt reformas mērķis ir sīkāk reglamentēt tiesnešu palīgdarbības un racionalizēt tiesas procesus, kuros iesaistīti vērtētāji. Tā mērķis ir arī stiprināt tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju disciplināro procedūru aizsardzības pasākumus, ieviešot apelācijas pārskatīšanu. Reformu īsteno ar šādiem pasākumiem:

- Līdz 2021. gada 31. decembrim stājas spēkā Likums par tiesām, tiesnešiem, vērtētājiem un valsts tiesu pārvaldi (Tiesu un tiesnešu likums);
- Līdz 2024. gada 31. decembrim stājas spēkā Likums par tiesvedību tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju lietās.

#### **Reforma Nr. 3: Datu vākšana un analīze par korupciju**

Reformas mērķis ir iegūt kvantitatīvus un kvalitatīvus datus par korupcijas izplatību un paplašināt instrumentu klāstu, lai kartētu un analizētu korupcijas dominējošos veidus dažādās nozarēs. To panāk ar pētniecības projektu, kurā nosaka korupcijas apmēru un veidus atsevišķās nozarēs Čehijas Republikā. Analīzes rezultātā tiks sniegti ieteikumi par korupcijas mazināšanas pasākumiem izvēlētajās nozarēs, un paredzams, ka to iekļaus valdības turpmākajās korupcijas apkarošanas stratēģijās. Galīgajā pētījuma ziņojumā ierosina metodiku tiešas un netiešas korupcijas pieredzes mērīšanai. Metodiku dara pieejamu valdības iestādēm, bezpeļņas organizācijām un akadēmiskajām aprindām turpmākai izstrādei un piemērošanai.

Reformu pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.

#### **Reforma Nr. 4: Lobēšanas noteikumu izstrāde**

Lobēšana Čehijā pašlaik netiek reglamentēta. Šīs reformas mērķis ir izveidot tiesisko regulējumu lobēšanas darbībām likumdošanas procesā, lai nodrošinātu lobēšanas publisku kontroli un tādējādi palielinātu visa likumdošanas procesa pārredzamību. Tiek pieņemts jauns likums par lobēšanu, kurā paredz noteikumus lobēšanas darbībām, lai nošķirtu leģitīmas lobēšanas darbības no nevēlamas, nepārredzamas lobēšanas darbības.

Reformu pabeidz līdz 2026. gada 31. martam.

#### **Reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija**

Savienības finanšu interešu efektīvai aizsardzībai, īstenojot Atveseļošanas un noturības mehānismu, piemēro atbilstīgus pasākumus, lai novērstu, atklātu un labotu krāpšanu, korupciju un interešu konfliktus, kā definēts Finanšu regulas 61. pantā. Tāpēc kontroles un revīzijas vides uzlabošana ir priekšnoteikums plāna efektīvai īstenošanai saskaņā ar piemērojamajiem Savienības un valsts tiesību aktiem. Šī reforma ietver vairākus pasākumus Savienības finanšu interešu aizsardzībai, jo īpaši i) valsts kontroles sistēmas uzlabojumus, lai novērstu, atklātu un labotu interešu konflikta situācijas, ii) valstu procedūru atbilstības pārbaudi, lai nodrošinātu, ka faktisko īpašumtiesību piemērošana saistībā ar mehānisma iekšējās kontroles sistēmu ir pilnībā saskaņota ar “saņēmēju īpašnieku” definīciju, kā definēts 3. panta 6. punktā Direktīvā 2015/849, kas grozīta ar Direktīvu 2018/843; iii) revīzijas stratēģijas pieņemšanu, kas nodrošina ANM īstenošanas neatkarīgu un efektīvu revīziju, iv) procedūru apstiprināšanu datu vākšanai, glabāšanai un apstrādei attiecībā uz visiem galasaņēmējiem, tostarp visiem faktiskajiem īpašniekiem, kā noteikts Direktīvas (ES) 2015/849 3. pantā, un v) repozitorija sistēmu ANM īstenošanas uzraudzībai un visu Regulas (ES) 2021/241 22. panta 2. punkta d) apakšpunktā minēto datu vākšanai un glabāšanai.

Reformu pabeidz līdz 2022. gada 30. jūnijam. Visus šos starpposma rādītājus izpilda pirms pirmā maksājuma pieprasījuma iesniegšanas Komisijai.

## T.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
202	Reforma Nr. 1: Ziņotāju aizsardzība	Starpposma rādītājs	Trauksmes cēlēju aizsardzības likuma un ar to saistītā grozījumu likuma stāšanās spēkā	Trauksmes cēlēju aizsardzības likuma noteikums, kas norāda uz stāšanos spēkā				4. cet.	2024	<p>Likums par trauksmes cēlēju aizsardzību:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>aizliegt represīvus pasākumus pret trauksmes cēlējiem</li> <li>pieprasīt, lai Tieslietu ministrijā tiktu izveidots ārējs ziņošanas kanāls trauksmes celšanai</li> <li>pieprasīt publiskām iestādēm, lielām pašvaldībām un lieliem uzņēmumiem izveidot iekšējās ziņošanas sistēmas trauksmes celšanai</li> </ul>
203	Reforma Nr. 2: Tiesu sistēmas reforma, kuras mērķis ir stiprināt tiesisko regulējumu un pārredzamību tiesu, tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju jomā	Starpposma rādītājs	Likuma par tiesām un tiesnešiem stāšanās spēkā	Tiesu un tiesnešu likuma noteikums, kas norāda stāšanās spēkā				4. cet.	2021	<p>Tiesu un tiesnešu likumā:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ievieš objektīvus noteikumus tiesnešu un tiesu amatpersonu atlasei</li> <li>sniegt detalizētāku regulējumu par tiesnešu sekundāro darbību</li> <li>racionalizēt tiesvedību, kurā piedalās nespeciālisti</li> </ul>
204	Reforma Nr. 2: Tiesu sistēmas reforma, kuras mērķis ir	Starpposma rādītājs	Likuma par tiesvedību tiesnešu, prokuroru un tiesu	Likuma par tiesvedību tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju lietās				4. cet.	2024	<p>Likums par tiesvedību tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju lietās:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ievieš Disciplinārlietu kolēģijas lēmumu pārskatīšanu apelācijas instancē</li> </ul>



Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērkis	Ceturksnis	Gads	
	stiprināt tiesisko regulējumu un pārredzamību tiesu, tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju jomā		izpildītāju lietās stāšanās spēkā	noteikums par stāšanos spēkā						<ul style="list-style-type: none"> <li>ievieš pasākumus, lai palielinātu tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju procedūru efektivitāti, proti, attiecībā uz Disciplinārlietu padomju sastāvu, ierēdņu, kas notiesāti par disciplināro pārkāpumu, algām un disciplinārlietas izskatīšanu, savstarpēji vienojoties</li> </ul>
205	Reforma Nr. 3: Datu vākšana un analīze par korupciju	Starpposma rādītājs	Metodoloģijas izstrāde korupcijas mērīšanai Čehijas Republikā	Tieslietu ministrijas veiktā metodikas publicēšana				4. cet.	2023	<p>Jaunā metodika ļauj atkārtot un efektīvi izmērīt tiešo un netiešo korupcijas pieredzi Čehijas Republikā. Tas ir daļa no galīgā pētījuma ziņojuma, kurā arī:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>noteikt korupcijas apmēru un veidus atsevišķās sociālās nozarēs Čehijas Republikā.</li> <li>formulēt ieteikumus par pasākumiem korupcijas mazināšanai izvēlētajās nozarēs</li> </ul>
206	Reforma Nr. 4: Lobēšanas regulējums	Starpposma rādītājs	Likuma par lobēšanu stāšanās spēkā	Likuma par lobēšanu noteikums, kas norāda uz stāšanos spēkā				1. cet.	2026	<p>Likums par lobēšanu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>definēt lobēšanu</li> <li>pieprasīt izveidot lobistu un lobēju personu reģistru;</li> <li>ievieš pienākumu reģistrēt lobēšanu un sankcijas par noteikumu neievērošanu.</li> </ul>
207	Reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Sistēma, lai vāktu, glabātu un darītu pieejamus datus par visiem galasaņēmējiem, tostarp	Piegādes struktūrvienības apstiprinātā un īstenotā procedūra ar tās sistēmas aprakstu, kas paredzēta, lai vāktu un darītu				2. cet.	2022	<p>Procedūra, kas apraksta, kā sekmīgi tiek vākti un uzglabāti dati par galasaņēmējiem, līgumslēdzējiem, apakšuzņēmējiem, faktiskajiem īpašniekiem un visu reformu un investīciju projektu īstenošanas pasākumu saraksts. Sistēma, lai vāktu un darītu pieejamus datus par galasaņēmējiem, atbilst ANM regulas 22. panta 2. punkta d) apakšpunkta prasībām. Šis apraksts skaidri aptver visas 22. panta 2. punkta d) apakšpunktā minētās datu kategorijas, tostarp par "īpašuma</p>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērkis	Ceturksnis	Gads	
			visiem faktiskajiem īpašniekiem (kā noteikts Nelikumīgi iegūtu līdzekļu legalizācijas novēršanas direktīvas 3. panta 6. punktā).	pieejamus datus par galasaņēmējiem						beneficiāriem”, kā definēts Direktīvas 2015/849, kas grozīta ar Direktīvu 2018/843, 3. panta 6. punktā.  Procedūras apstiprina un īsteno ANM Vadošā padome. Datu vākšanas sistēma balstīsies uz MS2014+ sistēmas paraugpraksi un sekos tai.
208	Reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Rīcības plāna izstrāde un īstenošana attiecībā uz koordinējošās struktūras administratīvo sistēmu, jo īpaši attiecībā uz pietiekamu un sistēmisku interešu konflikta novēršanu saistībā ar ANM.	Rīcības plāna efektīva īstenošana, ko apstiprina atjauninātas koordinācijas struktūras procedūras un procesi				4. cet.	2021	Rīcības plāna efektīva īstenošana nodrošinās efektīvu koordinācijas struktūras iekšējo administratīvo sistēmu, jo īpaši attiecībā uz pietiekamu un sistēmisku interešu konflikta novēršanu.  Rīcības plānā iekļauj pasākumus, lai nodrošinātu, ka maksājumi galasaņēmējiem, līgumslēdzējiem un apakšuzņēmējiem saskaņā ar plānu tiktu pakļauti iepriekšējai interešu konflikta pārbaudei līdz pat faktisko īpašnieku līmenim, kā noteikts Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas (ES) 2015/849 3. panta 6. punktā.
209	Reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Koordinējošās struktūras īstenošana interešu konflikta novēršanas	Revīzijas ziņojums, kas apstiprina rīcības plāna efektīvu īstenošanu.				2. cet.	2022	Revīzijas struktūra veic pēcpārbaudes revīziju, lai apstiprinātu rīcības plāna īstenošanu.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
			pasākumi.							
210	Reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Repozitorija sistēma	Revīzijas ziņojums, kas apstiprina repozitorija sistēmas funkcijas				2. cet.	2022	Ir izveidota un darbojas repozitorija sistēma ANM īstenošanas uzraudzībai.  Sistēmai ir vismaz šādas funkcijas:  a) datu vākšana un starpposma mērķu un galamērķu sasniegšanas uzraudzība;  b) datu vākšana, glabāšana un piekļuves nodrošināšana saskaņā ar ANM regulas 22. panta 2. punkta d) apakšpunkta i) līdz iii) punktu.
211	Reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Revīzijas stratēģija, kas nodrošina ANM īstenošanas neatkarīgu un efektīvu revīziju	Revīzijas iestādes vadītāja apstiprināta revīzijas stratēģija				4. cet.	2021	Revīzijas struktūras revīzijas stratēģijas pieņemšana un stāšanās spēkā, nodrošinot ANM īstenošanas neatkarīgu un efektīvu revīziju saskaņā ar starptautiski atzītiem revīzijas standartiem.  Stratēģijā nosaka vismaz metodoloģiju un pieeju riska novērtēšanai, to revīziju biežumu un veidu (piemēram, sistēmu un projektu revīzijas, dokumentārās un uz vietas veiktās revīzijas), kas veicamas dažādos saskaņā ar plānu īstenoto reformu un investīciju īstenošanas posmos, kā arī to datu ticamību, kas pamato starpposma mērķu un galamērķu sasniegšanu.
212	Reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Faktisko īpašumtiesību definīcijas pārskatīšana saistībā ar ANM	Ziņojums par atbilstības pārskatīšanu, tostarp ieteikumi par iespējamo				4. cet.	2021	Valstu procedūru atbilstības pārskatīšanu veic, lai nodrošinātu, ka faktisko īpašumtiesību piemērošana ANM kontroles sistēmas kontekstā ir pilnībā saskaņota ar "īpašuma beneficiāru" definīciju, kas definēta Direktīvas 2015/849, kas grozīta ar Direktīvu 2018/843, 3. panta 6. punktā. Pārskatīšana ietver gan tiesību aktus, gan norādījumus, tostarp

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
			kontroles sistēmu	turpmāko rīcību.						<p>rokasgrāmatu par faktisko īpašnieku reģistru. Pārskatīšanā izskata arī efektīvas, samērīgas un preventīvas sankcijas, ja netiek pildīts pienākums iegūt un glabāt informāciju par faktiskajiem īpašniekiem, kā paredzēts Direktīvas 2015/849, kas grozīta ar Direktīvu 2018/843, 30. panta 1. punktā.</p> <p>Pēc pārskatīšanas konstatētos iespējamus trūkumus izlabo.</p>
213	Reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Norādījumi par interešu konfliktu novēršanu un pārvaldību	Norādījumi par interešu konflikta novēršanu un pārvaldību, ko izdevusi koordinējošās struktūrvienība. Revīzijas iestādes veikta pārskatīšana				2. cet.	2022	<p>Koordinācijas struktūrvienība pieņem norādījumus, lai nodrošinātu, ka komponentu īpašnieki un citas struktūras, kas īsteno reformas un investīcijas saskaņā ar atveseļošanas un noturības plānu, novērš un pārvalda interešu konfliktus. Norādījumos atspoguļo visu nepieciešamo pasākumu klāstu, lai aizsargātu ES budžetu pret krāpšanu un pārkāpumiem. Šie norādījumi balstās uz Komisijas paziņojumu "Norādījumi par izvairīšanos no interešu konfliktiem un to pārvaldību saskaņā ar Finanšu regulu" (OV C 121, 9.4.2021., 1. lpp.).</p> <p>Norādījumos saskaņo pasākumus, kas jāveic komponentu īpašniekiem un citām struktūrām, kuras īsteno reformas un investīcijas saskaņā ar atveseļošanas un noturības plānu (ministrijām, citām publiskām struktūrām, valsts fondiem utt.).</p>
214	Reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Procedūras interešu konflikta novēršanai saskaņā ar Finanšu regulas 61. pantu	Revīzijas ziņojums ar revīzijas atzinumu bez piezīmēm par ANM iekšējās kontroles sistēmas efektivitāti interešu konflikta situāciju novēršanā, atklāšanā un labošanā				2. cet.	2022	<p>ANM iekšējās kontroles sistēma, lai izvairītos no interešu konflikta, ir efektīva un jo īpaši nodrošina, ka:</p> <p>a) datu vākšana, glabāšana un apstrāde attiecībā uz visiem galasaņēmējiem, tostarp visiem faktiskajiem īpašniekiem, kā noteikts Direktīvas (ES) 2015/849 3. panta 6. punktā;</p> <p>b) iekšējās kontroles sistēma interešu konflikta situāciju novēršanai, atklāšanai un koriģēšanai ir saskaņā ar Finanšu regulas 61. pantu; un</p> <p>c) valsts kontroles procedūras, lai izvairītos no interešu</p>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrājtājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrājtājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katrs starpposma rādītāja un mērkrājtāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
										konflikta situācijām attiecībā uz visiem faktiskajiem īpašniekiem, ir efektīvas.

## **U. KOMPONENTS NR. 4.4. VALSTS PĀRVALDES EFEKTIVITĀTES UZLABOŠANA**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents risina problēmu stiprināt uz pierādījumiem balstītas pieejas piemērošanu publiskās politikas veidošanā, vienlaikus uzlabojot koordināciju starp dažādiem valsts pārvaldes līmeņiem (centrālo un reģionālo). Tā mērķis ir risināt jautājumu par pietiekamu analītisko spēju trūkumu valsts pārvaldē Čehijā.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehija tiecas samazināt administratīvo slogu un uzlabot e-pārvaldi (2019. gada konkrētai valstij adresētais ieteikums Nr. 3).

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **U.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

**Reforma Nr. 1:** Lielāka efektivitāte, uz klientu vērsta orientācija un uz pierādījumiem balstītas lēmumu pieņemšanas principu izmantošana valsts pārvaldē.

Saskaņā ar šo reformu tiks pabeigti šādi pasākumi, kuru mērķis ir uzlabot valsts pārvaldes efektivitāti:

- Izveidot centrālu analīzes grupu, lai palielinātu informētību par to, cik svarīgi ir uz pierādījumiem balstīti politikas veidošanas principi, iesaistot visas attiecīgās ieinteresētās personas valsts pārvaldē, vienlaikus atbalstot attiecīgos departamentus kvalitatīvo un kvantitatīvo analītisko metožu pareizā piemērošanā.
- Izstrādāt metodoloģiju, lai vāktu datus par biroju darbību un dalītos ar tiem publiskās pārvaldes iestādēs.
- Izstrādāt elektronisku rīku datu vākšanai par valsts pārvaldes darbībām.
- Izveidot datubāzi ar attiecīgiem datiem, piemēram, informāciju par procesiem, sniegumu, personāla spējām valsts pārvaldē, centrālā un vietējā līmenī.
- Īstenot mērķtiecīgas uz klientu vērstas apmācības programmas vismaz 1000 priekšposteņa amatpersonām.

Reformu pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## U.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
215	Reforma Nr. 1: Palielināt efektivitāti, orientēšanos uz klientu un uz pierādījumiem balstītas lēmumu pieņemšanas principu izmantošanu valsts pārvaldē	Starpposma rādītājs	Iekšlietu ministrijas datubāzes izveide ar attiecīgiem datiem par procesiem, sniegumu, personāla spējām valsts pārvaldē	Pieņemšanas protokoli operatīvajai datubāzei, ko nodrošina Iekšlietu ministrija				4. cet.	2025	Valsts pārvaldei izveido īpašu datu noliktavu, kas ietver pieejamos individuālos datus no atlasītām informācijas sistēmām, atvērto datus un datus, kas iegūti, izmantojot jaunizveidotu elektronisku datu vākšanas rīku par iestāžu darbībām. Datubāzi aizpilda Iekšlietu ministrija.
216	Reforma Nr. 1: Palielināt efektivitāti, orientēšanos uz klientu un uz pierādījumiem balstītas lēmumu pieņemšanas principu izmantošanu valsts pārvaldē	Mērkrādītājs	Iekšlietu ministrijas akreditētas apmācības par pieeju, kas vērsta uz klientiem centrālo, reģionālo vai vietējo iestāžu priekšnieku darbiniekiem, pabeigšana		Skaitis	0	1000	4. cet.	2025	Pabeidz mērķtiecīgu apmācības programmu centrālo, reģionālo vai vietējo iestāžu priekšpostenim par pieeju, kas vērsta uz klientu. Apmācības programmu īsteno rajonu līmenī nelielās grupās, kurās ir līdz 20 ierēdņiem, un tās mērķis ir apgūt prasmes modeļa situācijās. Mācību programmu akreditē Iekšlietu ministrija, un tā ir bez maksas visiem dalībniekiem.

## **V. KOMPONENTS NR. 4.5. KULTŪRAS UN RADOŠĀS NOZARES ATTĪSTĪBA**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents pievēršas nepieciešamībai atbalstīt to kultūras un radošo nozaru atveseļošanu, kuras smagi skāra Covid-19 pandēmija, vienlaikus padarot to par Čehijas Republikas vispārējās ekonomikas un sociālās atveseļošanas neatņemamu daļu. Komponents arī stimulē digitālo pāreju kultūras un radošajās nozarēs un to efektīvu integrāciju Čehijas inovācijas ekosistēmā. Turklāt mērķis ir stiprināt kultūras un radošo nozaru noturību, tiesību aktos ieviešot “mākslinieka” statusu un ieguldot mākslinieku un kultūras profesionāļu prasmēs, lai veicinātu to spēju pielāgoties jaunajai, jo īpaši digitālajai, darba videi. Šis komponents ietver pasākumus, kuru mērķis ir atjaunot kultūras un ar tūrismu saistītās darbības reģionos, tādējādi veicinot reģionālo kohēziju.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto 2019. gada 3. ieteikumu, saskaņā ar kuru Čehijai jānovērš šķēršļi, kas kavē pilnībā funkcionējošas inovācijas ekosistēmas attīstību, un konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 2/2020, saskaņā ar kuru Čehija atbalsta nodarbinātību, izmantojot aktīvu darba tirgus politiku, prasmju, tostarp digitālo prasmju, nodrošināšanu un piekļuvi digitālajai izglītībai.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **V.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Mākslinieka statuss**

Reforma risina jautājumu par atbilstošas normatīvās vides trūkumu māksliniekiem: tas pastiprināja Covid-19 pandēmijas negatīvo ietekmi uz kultūras un radošajiem profesionāļiem, kuri darbojās saskaņā ar nestabilu darba režīmu ārpus sociālās drošības tīkla. Ar jaunu tiesību aktu tiks ieviests “mākslinieka” statuss, lai uzlabotu un stabilizētu mākslinieku un kultūras speciālistu darba apstākļus un palielinātu nozares izturētspēju. Tiesību aktus papildina ar metodiskiem norādījumiem, kas vērsti uz attieksmi pret profesionāļiem, kuriem ir nestabilas darba attiecības, intelektuālā īpašuma taisnīgu izmantošanu un atbalstu māksliniekiem viņu agrīnajā karjerā.

Reforma ietver arī visaptverošas programmas izveidi, lai atbalstītu kultūras un radošo profesiju pārstāvju prasmes, jo īpaši digitālās prasmes, finanšu prasmes, vadības prasmes, kultūras un radošuma saikni ar izglītību un mobilitātes veicināšanu. Paredzams, ka programma palielinās kultūras un radošo nozaru noturību, veicinās kultūras un radošo speciālistu spēju pielāgoties digitālajām tehnoloģijām un jaunajai darba videi un palīdzēs atjaunot izjauktos sadarbības tīklus kultūras un radošajās nozarēs.

Reformu pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Reforma Nr. 2: Tiesību aktu reforma, ar ko ievieš daudzavotu finansējumu kultūras iestādēm**

Šīs reformas mērķis ir veicināt kultūras iestāžu finansiālo stabilitāti un ilgtspēju. Tā ietver tiesību aktu reformu, ar ko ievieš daudzavotu sadarbības finansējumu kultūras iestādēm, tādējādi palielinot to finansiālo noturību. Reforma vienkāršos sadarbību starp pilsētām, reģioniem un valsti kultūras



iestāžu finansēšanā Čehijā un precizēs nosacījumus privātā finansējuma piesaistīšanai. Reforma ietver arī kultūras un radošo nozaru reģionālo un nacionālo kartēšanu.

Reformu pabeidz līdz 2024. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 1: Reģionālo kultūras un radošo nozaru attīstība**

Galvenais mērķis ir nodrošināt kultūras un radošo nozaru taisnīgu attīstību visā Čehijas Republikas teritorijā. Šīs investīcijas mērķis ir izveidot 15 kultūras un radošos centrus, kas veicina saiknes starp kultūru, radošajām nozarēm un reģionālajām inovācijas ekosistēmām. Ar investīcijām sniedz labumu strukturāli mazāk attīstītiem reģioniem un apvidiem, kuros trūkst kultūras infrastruktūras, tādējādi veicinot teritoriālo kohēziju. Priekšroku dod projektiem, kas atdzīvina esošos objektus, veicina kultūras mantojuma atjaunošanu vai paplašina esošo kultūras iestāžu funkcijas. Investīcijas ietver atbalstu projektu sagatavošanai un reģionālo stratēģisko dokumentu izstrādei attiecībā uz kultūras un radošajām nozarēm.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 2: Kultūras un radošo nozaru digitalizācija**

Mērķis ir atbalstīt kultūras satura digitalizāciju, lai nodrošinātu tā saglabāšanu un uzlabotu tā pieejamību. Investīcijas ir vērstas uz kultūras satura zemo digitalizācijas līmeni Čehijā un visaptverošas metodikas un labas prakses apmaiņas trūkumu šajā jomā. Šajā nolūkā:

- dotāciju shēmu, lai atbalstītu vismaz 80 kultūras satura digitalizācijas projektus, priekšroku dodot projektiem, kas nodrošina aprīkojuma un spēju koplietošanu;
- izstrādāt metodiku, lai atvieglotu kultūras satura digitalizāciju bibliotēkās, muzejos un citās kultūras iestādēs;
- kultūras ministrijas dotāciju sistēmas digitalizācija, kas nodrošina pieteikumu efektīvu administrēšanu.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 3: Radošie vaučeri**

Šīs investīcijas mērķis ir veicināt inovāciju, izmantojot saiknes starp MVU un jaunajām radošajām nozarēm. Radošo profesionāļu ārējie pakalpojumi var palīdzēt MVU ieviest inovācijas pērcražošanas pakalpojumos un ātri reaģēt uz tirgus prasībām, tādējādi atbalstot to konkurētspēju. Investīcijas veic, izmantojot kuponu shēmu, lai atbalstītu vieglas inovācijas MVU, piemēram, tīmekļa dizainu, produktu un pakalpojumu dizainu, grafisko dizainu vai tirgvedības stratēģijas. Pēc trim secīgiem uzaicinājumiem (2022.–24. gads) MVU piešķir vismaz 3000 radošu vaučeru. Turklāt vismaz 300 projektēšanas kredītu piešķir MVU saskaņā ar papildu shēmu, kas atbalsta eksporta veicināšanas un konsultāciju darbības izstrādes posmā. Piešķirot vaučerus MVU, cenšas nodrošināt vienlīdzīgu sadalījumu starp reģioniem, un radošo profesiju pārstāvji drīkst sniegt pakalpojumus ne vairāk kā trim MVU, lai izvairītos no koncentrācijas lielos radošajos un reklāmas uzņēmumos. Investīcijas ietver radošas galerijas izveidi, kas kalpos kuponu shēmas īstenošanai un pārvaldībai, un kā plašāku komunikācijas platformu kultūras un radošajām nozarēm. Kuponu shēmas pamatā ir sekmīga vietējā shēma, ko organizē Dienvidmorāvijā.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## V.2. Starpposma rādītāji, mērķrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērķrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
217	Reforma Nr. 1: Mākslinieka statuss	Starpposma rādītājs	Likuma par mākslinieka statusu stāšanās spēkā	Likuma par mākslinieka statusu noteikums, kas norāda uz stāšanos spēkā				4. cet.	2025	Likums par mākslinieka statusu nodrošina mākslinieku un radošo profesiju pārstāvju stabilus darba apstākļus. Tiesību akts papildina ar metodoloģiskiem materiāliem par attieksmi pret speciālistiem, kuriem ir nestabilas darba attiecības, intelektuālā īpašuma taisnīgu izmantošanu un atbalstu māksliniekiem viņu karjeras pirmajos posmos.
218	Reforma Nr. 1: Mākslinieka statuss	Mērķrādītājs	To kultūras un radošo profesiju pārstāvju skaits, kuriem ir nodrošinātas prasmes		Skaitis	0	2000	4. cet.	2024	Atbalstu sniedz, izmantojot dotāciju shēmu, kuras kopējais piešķirums ir EUR 27 100 000). Prasmju pilnveidošana ir vērsta uz digitālajām, finanšu un pārvaldības prasmēm, kultūras inovāciju, internacionalizāciju un mākslas un kultūras saikņu veicināšanu ar izglītības nozari.
219	Investīcija Nr. 1: Reģionālo kultūras un radošo nozaru attīstība	Mērķrādītājs	Jaunu reģionālo kultūras un radošo centru atvēršana sabiedrībai		Skaitis	0	15	4. cet.	2025	Vismaz 15 reģionālie kultūras un radošie centri tiek atbalstīti un atvērti sabiedrībai. Atbalstu sniedz, izmantojot dotāciju shēmu, kuras kopējais piešķirums ir EUR 125 677 000. Priekšroka tiek dota projektiem, kas atdzīvina esošos objektus, veicina kultūras mantojuma atjaunošanu un atbilst klimata mērķiem. Projektu atlasē ievēro ģeogrāfisko līdzsvaru. Atsevišķos reģionos priekšroka tiek dota strukturāli mazāk attīstītiem reģioniem un apvidiem, kuros trūkst kultūras infrastruktūras.
220	Reforma Nr. 2: Tiesību aktu reforma, ar ko ievieš daudzavotu finansējumu	Starpposma rādītājs	Stājas spēkā tiesību akta grozījums, kas ļauj uz sadarbību balstītam kultūras finansējumam no vairākiem	Noteikums tiesību akta grozījumā, kas ļauj kopīgi finansēt kultūru no vairākiem avotiem, norādot				4. cet.	2024	Tiesību akta grozījums: <ul style="list-style-type: none"> <li>• nodrošināt kultūras finansējumu vairākiem avotiem</li> <li>• vienkāršot sadarbību starp pilsētām, reģioniem un valsti</li> <li>• stiprināt kultūras iestāžu finansiālo ilgtspēju</li> </ul>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katrs starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	kultūras iestādēm		avotiem	spēkā stāšanos						
221	Investīcija Nr. 2: Kultūras un radošās nozares digitalizācija	<u>Mērkrādītājs</u>	Pabeigto kultūras satura digitalizācijas projektu skaits		Skaits	0	80	4. cet.	2025	Dotāciju shēma atbalsta vismaz 80 kultūras satura digitalizācijas projektus, priekšroku dodot projektiem, kas nodrošina aprīkojuma un spēju koplietošanu. Kultūras iestādēm dara pieejamu metodoloģiju kultūras satura efektīvai digitalizācijai, pamatojoties uz paraugpraksi šajā jomā. Kopējais šim nolūkam izpildītais budžets ir EUR 31 419 000.
222	Investīcija Nr. 3: Radošie vaučeri	<u>Mērkrādītājs</u>	MVU piešķirto radošo vaučeru skaits		Skaits	0	3300	4. cet.	2025	Pasākums atbalsta maigās inovācijas MVU, piemēram, tīmekļa dizainu, produktu un pakalpojumu dizainu, grafikas dizaina vai tirgvedības stratēģijas un eksporta veicināšanas darbības. Atbalstu virza, izmantojot divas dotāciju shēmas, kuru kopējais piešķirums ir EUR 20 800 000. MVU piešķir vismaz 3000 radošo vaučeru un 300 dizaina kredītus. Izplatot vaučerus, ievēro ģeogrāfisko līdzsvaru. Radošo profesiju pārstāvji var sniegt pakalpojumus ne vairāk kā trim MVU.  Izveido radošu galeriju, kas kalpo shēmas īstenošanai un administrēšanai, un kā plašāks saziņas kanāls.

## **W. KOMPONENTS NR. 5.1. IZCILA PĒTNIECĪBA UN ATTĪSTĪBA VESELĪBAS APRŪPES NOZARĒ**

Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents risina problēmu uzlabot pētniecības izcilību medicīnas zinātnēs un saistītās disciplīnās. Tas ietver pētniecību šādās jomās: infekcijas slimības, vēzis, neirozinātnes, vielmaiņas traucējumi vai sirds un asinsvadu slimības un pētījumi par veselības risku sociālekonomisko ietekmi. Šos laukus identificēja, pamatojoties uz trim kritērijiem: esošie dati par bojāgājušo skaitu, potenciālu panākt izcilību un pašreizējo sadarbības struktūru esamību.

Komponenta mērķis ir modernizēt un atjaunot Čehijas zinātnisko infrastruktūru atbilstoši Eiropas standartiem, attīstīt sadarbības tīklu struktūras pētniecības un tehnoloģiju jomā, kā arī samazināt pētniecības nozares sadrumstalotību Čehijā, tādējādi uzlabojot tās pārvaldību.

Šis komponents sniedz atbalstu papildus 6.1. un 6.2. elementam veselības aprūpes sistēmas atbalsta jomā.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto ieteikumu par publiskā un privātā sektora sadarbību pētniecībā un izstrādē (valstij specifiskais ieteikums Nr. 3 2020).

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **W.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Investīcija Nr. 1: Publiskā pētniecība un apmācība; attīstības atbalsts medicīnas zinātnes un ar to saistīto sociālo zinātņu prioritārajām jomām**

Šīs investīcijas mērķis ir atbalstīt vismaz četrus pētniecības konsorcijs, kuru mērķis ir uzlabot sistemātisku nepieciešamo zināšanu nodrošināšanu vienā no izvēlētajām disciplīnām: infekcijas slimību izpēte, vēža izpēte, neirozinātnes, vielmaiņas traucējumi vai sirds un asinsvadu slimības pētījumi un pētījumi par veselības risku sociālekonomisko ietekmi. Tas palielina zinātnisko atbalstu valsts pārvaldei vai ātrāk un pārredzamāk apmainās ar būtisku un zinātniski apstiprinātu informāciju un pētniecību & izstrādi & inovācijas rezultātiem.

Ir paredzēts, ka konsorcijs tiks izveidoti starp attiecīgajām universitātēm, valsts pētniecības iestādēm un citām publiskām un privātām struktūrām, nodrošinot nepieciešamo zināšanu nodošanu. Šie konsorcijs veido valsts pētniecības iestādes, kuru mērķis ir panākt kvalitatīvas izmaiņas izvēlētajās pētniecības un inovācijas jomās; attīstības prioritārās jomas, kas ietekmē gan zinātnisko ražošanu, gan Čehijas valsts pārvaldes darbību veselības krīzes situācijās.

Paredzams, ka investīcijas ietvers atbalstu fundamentālajiem un lietišķajiem pētījumiem, pētniecības struktūru aprīkošanu ar jaunas kvalitātes zinātnisko infrastruktūru, vienotas zinātniskās platformas izveidi katrai atbalstītajai prioritārajai jomai un konsorcijs pētnieku spēju uzlabošanu ar prasmju pilnveides pasākumiem.

Investīcijas īstenošanu pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## W.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
223	Investīcija Nr. 1: Publiskā pētniecība un apmācība; attīstības atbalsts medicīnas zinātnes un ar to saistīto sociālo zinātņu prioritārajām jomām	Starpposma rādītājs	Jaunas pētniecības un izstrādes atbalsta programmas uzsākšana	Čehijas valdības apstiprinājums programmai un konkursa izsludināšana				4. cet.	2021	<p>Starpposma rādītāju sasniedz, uzsākot jaunu sistēmiskas programmas instrumentu, lai atbalstītu pētniecību un izstrādi, attīstību prioritārajās medicīnas zinātnēs un saistītās sociālajās zinātnēs, proti: infekcijas slimību izpēti, vēža izpēti, neirozinātnes, vielmaiņas traucējumi vai sirds un asinsvadu slimības pētījumi un pētījumi par slimību sociālekonomisko ietekmi saskaņā ar valsts noteikumiem, kas paredzēti Likumā Nr. 130/2002 par atbalstu pētniecībai, eksperimentālai izstrādei un jauninājumiem no valsts līdzekļiem.</p> <p>Valdība pieņem lēmumu pēc apspriešanās ar visām ieinteresētajām personām un iekšējās un starpministriju apspriešanās procedūrās, apspriešanās ar akadēmisko aprindu un lietojņu kopienu un universitāšu pārstāvjiem Pētniecības, attīstības un inovācijas padomē, apguves spējas pārbaude.</p> <p>Atklātais uzaicinājums uz atklātu konkursu pētniecības un izstrādes, attīstības un inovācijas jomā, jauninājumi jaunajai pētniecībai un inovācijai, attīstības programma atbilst valsts noteikumiem, kas jo īpaši paredzēti Likumā Nr. 130/2002 par atbalstu pētniecībai, eksperimentālai izstrādei un inovācijai no valsts līdzekļiem.</p>
224	Investīcija Nr. 1: Publiskā pētniecība un apmācība; attīstības atbalsts medicīnas	Mērkrādītājs	Publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana vismaz četriem		Līgumu skaits	0	4	2. cet.	2022	Šo mērkrādītāju sasniedz, paziņojot par publiskā iepirkuma līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu vismaz četriem pētniecības un izstrādes konsorcijiem prioritārajās medicīnas zinātnēs un saistītajās sociālajās zinātnēs, proti: infekcijas slimību izpēti, vēža izpēti, neirozinātnes, vielmaiņas traucējumi vai sirds un asinsvadu slimības pētījumi un pētījumi par slimību sociālekonomisko ietekmi.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	zinātnes un ar to saistīto sociālo zinātņu prioritārajām jomām		pētniecības un izstrādes konsorcijs							Kopējais šim nolūkam piešķirtais budžets ir vismaz EUR 196 371 000.
225	Investīcija Nr. 1: Publiskā pētniecība un apmācība; atbilstības atbalsts medicīnas zinātnes un ar to saistīto sociālo zinātņu prioritārajām jomām	<u>Mērkrādītājs</u>	Vismaz četru valsts pētniecības un izstrādes iestāžu apstiprināšana; atbilstības konsorcijs un to integrācija Čehijas pētniecības un mācību iestādē; izstrādes sistēma kā valsts pētniecības iestāde		Izglītības, jaunatnes un sporta ministrijas apstiprināto konsorciju skaits	0	4	4. cet.	2025	<p><u>Mērkrādītājs</u> tiks sasniegts, validējot vismaz četru konsorciju darbību tādās jomās kā pētniecība infekcijas slimību jomā, vēža pētniecība, neirozinātnes, vielmaiņas traucējumi vai sirds un asinsvadu slimību pētījumi un pētījumi par slimību sociālekonomisko ietekmi un to integrāciju Čehijas pētniecības sistēmā; Izglītības, jaunatnes un sporta ministrija – kā valsts pētniecības iestādes.</p> <p>Validācijas procesu veic, pamatojoties uz novērtējumu un novērtējumu saskaņā ar valsts noteikumiem, kas paredzēti Likumā Nr. 130/2002 par atbalstu pētniecībai, eksperimentālai izstrādei un inovācijai no valsts līdzekļiem, profesionālapskatei un ekspertu apmeklējumiem uz vietas.</p>

## **X. KOMPONENTS NR. 5.2. ATBALSTS PĒTNIECĪBAI UN IZSTRĀDEI UZŅĒMUMOS UN INOVĀCIJU IEVIEŠANA UZŅĒMĒJDARBĪBAS PRAKSĒ**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents palīdz risināt problēmu, kas saistīta ar iekšzemes uzņēmumu inovācijas spēju palielināšanu un sadarbības uzlabošanu Čehijas inovācijas ekosistēmā. To panāk, atbalstot inovatīvus uzņēmumus, jo īpaši attiecībā uz digitalizāciju, organizatorisko inovāciju un akadēmiskajām un uzņēmējdarbības saiknēm. Atbalsts uzsver starptautisko sadarbību un sinerģiju ar pētniecības un inovācijas pamatprogrammu.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto 2019. gada ieteikumu Nr. 3, saskaņā ar kuru Čehijai jānovērš šķēršļi, kas kavē pilnībā funkcionējošas inovācijas ekosistēmas attīstību, un konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 3/2020, saskaņā ar kuru Čehijai ir jānodrošina finansējuma pieejamība inovatīviem uzņēmumiem un jāuzlabo publiskā un privātā sektora sadarbība pētniecības un izstrādes jomā.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01). Jo īpaši pētniecības un izstrādes procesa rezultāti ir tehnoloģiski neitrāli to piemērošanas līmenī (t. i., tos piemēro visās pieejamajās tehnoloģijās, tostarp zemas ietekmes tehnoloģijās), un pasākumā *ex ante* izslēdz pētniecību un izstrādi, kas paredzēts “brūnās pētniecības un izstrādes” elementiem (t. i., akmeņogles, lignīts, eļļa/nafta, dabasgāze, uz kuru neattiecas *DNSH* tehnisko vadlīniju III pielikums, zilais un pelēkais ūdeņradis, atkritumu sadedzināšanas iekārtas un atkritumu izgāztuves).

### **X.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Valsts koordinācijas grupas rūpnieciskās pētniecības atbalstam izveide**

Reforma paredz izveidot Nacionālo koordinācijas grupu rūpnieciskās pētniecības atbalstam, kas saskaņo rūpniecības pētniecības un inovācijas atbalsta politiku starp politikas veidotājiem, esošajiem pētniecības, izstrādes un inovācijas atbalsta sniedzējiem un valdības padomi pētniecības, izstrādes un inovācijas jautājumos.

Valsts koordinācijas grupa nodrošina tādas struktūras izveidi, kas atbalsta programmas, kuras ir saderīgas ar pārdomātas specializācijas stratēģiju. Tai būtu jāsaņem atbalsta piešķiršanas nosacījumi un visu attiecīgo programmu koncentrācija vienā īstenošanas struktūrā – Čehijas Republikas Tehnoloģiju aģentūrā.

Reformu īsteno līdz 2021. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 1: Atbalsts inovācijas ieviešanai uzņēmējdarbības praksē**

Pasākuma mērķis ir atbalstīt MVU inovācijas projektus, lai uzņēmējdarbības praksē ieviestu produktu, procesu vai organizatorisko inovāciju.

Atbalstītā projekta rezultātā praksē īsteno 90 atsevišķus MVU inovācijas projektus (procesu, produktu, organizāciju).

Investīciju īsteno līdz 2026. gada 31. martam.



## **Investīcija Nr. 2: Atbalsts pētniecībai un attīstībai (saskaņā ar valsts stratēģiju RIS3)**

Pasākuma mērķis ir atbalstīt rūpnieciskās pētniecības projektus, sniedzot ilgtermiņa atbalstu sadarbībai starp pētniecības organizācijām un uzņēmumiem, jo īpaši MVU, saskaņā ar Nacionālo kompetenču centru programmu.

Izveido 30 MVU sadarbību ar publisku pētniecības organizāciju četrus jaunizveidotu nacionālo kompetences centru ietvaros.

Investīciju īsteno līdz 2022. gada 31. decembrim.

## **Investīcija Nr. 3: Atbalsts pētniecībai un attīstībai vides jomā**

Pasākuma mērķis ir atbalstīt pētniecības organizāciju un uzņēmumu iesniegtos rūpniecības pētniecības, attīstības un inovācijas projektus, tostarp sadarbības projektus, kuru mērķis ir risināt problēmas, kas konstatētas Čehijas Republikas Valsts vides politikā 2030. gadam perspektīvā līdz 2050. gadam un pētniecības atbalsta nozaru stratēģijā. Pētniecības, attīstības un inovācijas projekti ir vērsti uz prioritārām tematiskajām jomām, piemēram, dabas resursu aizsardzību un ilgtspējīgu izmantošanu, klimata aizsardzību un gaisa kvalitātes uzlabošanu, atkritumu apsaimniekošanu un atkārtotu izmantošanu, dabas un ainavas aizsardzību vai drošu un noturīgu vidi, tostarp dabas un antropogēno apdraudējumu seku novēršanu un mazināšanu.

Tiek atbalstīti desmit pētniecības, attīstības un inovācijas projekti vides jomā.

Investīciju īsteno līdz 2022. gada 30. septembrim.

## **Investīcija Nr. 4: Atbalsts pētniecībai un izstrādei sinerģijā ar Pētniecības un inovācijas pamatprogrammu**

Pasākuma mērķis ir finansēt izcilības zīmoga projektus, jo īpaši Eiropas Inovācijas padomes "Accelerator" instrumentus, kas atbalsta MVU ar vislielāko ātras izaugsmes potenciālu, kā arī atbalstīt Eiropas Pētniecības telpas *NET* fondus (Eiropas partnerības), kas starptautiskā kontekstā risina vissteidzamākās pētniecības un izstrādes problēmas.

Atbalsts tiek sniegts vismaz 16 uzņēmumiem, kas iesaistīti Eiropas pētniecības telpas *NET* kopfondos, un vismaz astoņiem uzņēmumiem, kuri iesniedz projektus, kas saņēmuši izcilības zīmogu.

Investīciju īsteno līdz 2025. gada 30. septembrim.

## X.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
226	Reforma Nr. 1: Valsts koordinācijas grupas rūpnieciskās pētniecības atbalstam izveide	Starpposma rādītājs	Valsts koordinācijas grupas rūpnieciskās pētniecības atbalstam izveide	Grupas darbības sākums				4. cet.	2021	Izveido un sāk darboties Rūpnieciskās pētniecības atbalsta valsts koordinācijas grupa. Koordinācijas grupa saskaņo rūpniecības pētniecības un izstrādes atbalsta politiku starp politikas veidotājiem, esošajiem pētniecības, izstrādes un inovācijas atbalsta sniedzējiem un valdības padomi pētniecības, izstrādes un inovācijas jautājumos, atbalsta piešķiršanas nosacījumus un koncentrē visas attiecīgās programmas, kas ir Čehijas Republikas Tehnoloģiju aģentūras kompetencē.
227	Investīcija Nr. 1: Atbalsts inovācijas ieviešanai uzņēmējdarbības praksē	Mērkrādītājs	Produktu, procesu vai organizatorisko inovāciju ieviešana		Atbalstītā projekta rezultātā ieviesto individuālo inovāciju skaits (process, produkts, organizācija)	72	162	1. cet.	2026	Atbalstītā projekta rezultātā praksē īsteno 90 atsevišķas inovācijas (procesu, produktu, organizāciju). Kopējais šim nolūkam izpildītais budžets ir vismaz EUR 39 000 000.
228	Investīcija Nr. 2: Atbalsts sadarbībai pētniecības un attīstības jomā (saskaņā ar pārdomātas specializācijas stratēģiju)	Mērkrādītājs	MVU sadarbība ar publisku pētniecības organizāciju Nacionālo kompetenču centru ietvaros		Atbalstīto projektu skaits	0	30	4. cet.	2022	Īsteno 30 MVU ilgtermiņa sadarbības projektus ar publisku pētniecības organizāciju četru jaunizveidoto nacionālo kompetences centru ietvaros. Kopējais šim nolūkam izpildītais budžets ir vismaz EUR 58 000 000.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
229	Investīcija Nr. 3: Atbalsts pētniecībai un attīstībai vides jomā	<u>Mērkrādītājs</u>	pētniecība un attīstība vides jomā		Atbalstīto projektu skaits vides jomā	43	53	3. cet.	2022	<p>Tiek atbalstīti desmit pētniecības, attīstības un inovācijas projekti vides jomā. Projekti ir vērsti uz prioritārām tematiskajām jomām, piemēram, dabas resursu aizsardzību un ilgtspējīgu izmantošanu, klimata aizsardzību un gaisa kvalitātes uzlabošanu, atkritumu apsaimniekošanu un atkārtotu izmantošanu, dabas un ainavas aizsardzību vai drošu un noturīgu vidi, tostarp dabas un antropogēno apdraudējumu seku novēršanu un mazināšanu.</p> <p>Kopējais šim nolūkam izpildītais budžets ir vismaz EUR 7 000 000.</p>
230	Investīcija Nr. 4: Atbalsts pētniecībai un attīstībai sinerģijā ar Pētniecības un inovācijas pamatprogrammu	<u>Mērkrādītājs</u>	Pētniecība un izstrāde sinerģijā ar Pētniecības un inovācijas pamatprogrammu		To projektu skaits, kas piedalās Eiropas Pētniecības telpas NET kopfondos un projektos, kuri saņēmuši izcilības zīmogu	53	79	3. cet.	2025	<p>Tiek atbalstīti 26 projekti, kas piedalās Eiropas Pētniecības telpas NET kopfondos, un projekti, kas saņēmuši izcilības zīmogu, tostarp 18 projekti, kas piedalās Eiropas Pētniecības telpas NET kopfondos, un 8 projekti, kas saņēmuši izcilības zīmogu.</p> <p>Kopējais šim nolūkam izpildītais budžets ir vismaz EUR 19 000 000, tostarp vismaz EUR 12 000 000 projektiem, kas piedalās Eiropas pētniecības telpas NET kopfondos, un vismaz EUR 7 000 000 projektiem, kas saņēmuši izcilības zīmogu.</p>

## **Y. KOMPONENTS NR. 6.1. VESELĪBAS APRŪPES SISTĒMAS NOTURĪBAS PALIELINĀŠANA**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents risina problēmu, kas saistīta ar veselības aprūpes sistēmas noturības stiprināšanu, ieguldot veselības aprūpes infrastruktūrā un uzlabojot akūtās aprūpes jomā strādājošo veselības aprūpes darbinieku izglītību. Attiecībā uz veselības aprūpes infrastruktūru mērķis ir palielināt rehabilitācijas aprūpes pieejamību un kvalitāti pacientiem, kuri atgūstas no kritiskiem stāvokļiem (akūtiem medicīniskajiem stāvokļiem), kas pandēmijas laikā izrādījās nepietiekami. Komponenta mērķis ir arī risināt jautājumu par augsti specializētu diagnostikas instrumentu trūkumu un nopietnu sirds un asinsvadu slimību ārstēšanu, tostarp transplantācijas medicīnu. Attiecībā uz veselības aprūpes personāla izglītību ir paredzēti sistēmiski pasākumi un investīcijas, lai novērstu pieaugošo veselības aprūpes darbinieku trūkumu.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 1/2020, saskaņā ar kuru Čehija nodrošina veselības aprūpes sistēmas noturību, stiprina veselības aprūpes darbinieku pieejamību, primāro aprūpi un aprūpes integrāciju un e-veselības pakalpojumu ieviešanu.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **Y.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Veselības aprūpes speciālistu izglītības uzlabošana**

Veselības aprūpes darbinieku apmācību un izglītību pielāgo, lai uzlabotu augsti specializētu veselības aprūpes speciālistu pieejamību. Veselības aprūpes personāla plānošanu valsts un reģionālā līmenī uzlabo, izveidojot elektronisku sistēmu (kas savieno esošās veselības aprūpes speciālistu datubāzes), lai pārvaldītu, pārvaldītu un novērtētu veselības aprūpes speciālistu apmācības vajadzības. Veselības aprūpes speciālistu pēcdiploma apmācības organizēšanas uzlabošana palīdz saīsināt speciālistu apmācības ilgumu un ļauj gados jaunākiem ārstiem sākt sniegt aprūpi agrāk, tādējādi uzlabojot piekļuvi aprūpei.

Investīciju pabeidz līdz 2024. gada 30. jūnijam.

#### **Investīcija Nr. 1: Intensīvas medicīnas simulācijas centra izveide**

Investīciju veido intensīvs medicīnas simulācijas centrs, kas paplašina infrastruktūru pēcdiploma apmācībai un veselības aprūpes speciālistu mūžizglītībai. Centrs nodrošina apmācību ar mūsdienīgām tehnoloģijām un aprīkojumu, imitējot reālās dzīves situācijas, tostarp izmantojot virtuālo realitāti. Tas ļauj apmācīt sarežģītus klīniskos uzdevumus drošā vidē, neietekmējot pacientu drošību, efektīvi pārnesot iegūtās prasmes uz klīnisko praksi un uzlabojot sadarbību starp medicīnas disciplīnām. Simulācijas mācības aptver plašu pasākumu klāstu, sākot no vienkāršas ārstēšanas līdz visaptverošai pacientu aprūpei, ko veic specializētas medicīniskās vienības pirmsslimnīcas aprūpē, intensīvās terapijas nodaļās vai operāciju telpās. Jāizstrādā arī medicīnas darbinieku apmācības sistēma intensīvās medicīnas jomā.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Investīcija Nr. 2: Rehabilitācijas aprūpe pacientiem, kuri atgūstas no kritiskā stāvokļa**

Šīs investīcijas mērķis ir risināt vajadzību stiprināt to pacientu rehabilitācijas aprūpi, kuri atgūstas no kritiskiem apstākļiem, kas pavairojas Covid-19 pandēmijas dēļ. To panāk, atjaunojot un modernizējot aprīkojumu rehabilitācijas nodaļās un uzlabojot rehabilitācijas aprūpes organizēšanu. Mūsdienīga aprīkojuma iegāde visaptverošai rehabilitācijas aprūpei samazina vajadzību pēc personāla, tādējādi palielinot rehabilitācijas aprūpes pieejamību pacientiem. Atbalstu sniedz, izmantojot dotāciju shēmu, kuras kopējais piešķirums ir EUR 61 660 000 – atbalstu sniedz vismaz 19 valsts slimnīcām, kas nodrošina akūtu stacionāro aprūpi intensīvās aprūpes nodaļās un sekojošu rehabilitācijas aprūpi. Projektu atlasē atspoguļo pieaugošās vajadzības pēc rehabilitācijas aprūpes pēc Covid-19 pandēmijas. Paredzams, ka pacientu ārstēšanas gadījumu skaits rehabilitācijas aprūpes vienībās pēc kritiskajiem stāvokļiem palielināsies par 10 %.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

### **Investīcija Nr. 3: Sirds un asinsvadu un transplantācijas medicīnas centra izveide**

Šīs investīcijas mērķis ir uzlabot augsti specializētas aprūpes pieejamību sirds un asinsvadu un transplantācijas medicīnā Dienvidmorāvijas reģionā. Ir paredzēta jaunu iekārtu būvniecība Kardiovaskulārās un transplantācijas ķirurģijas centrā Brno, lai paplašinātu pašreizējo jaudu un modernizētu iekārtas, ņemot vērā modernās ārstēšanas metodes, lai risinātu jautājumu par piemērotu iekārtu trūkumu Morāvijas reģionā. Ar investīciju palielina gultu skaitu pašreizējā Kardiovaskulārās un transplantācijas ķirurģijas centrā no pašreizējiem 90 gultām uz vismaz 125 gultām.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## Y.2. Starpposma rādītāji, mērķrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērķrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
231	Reforma Nr. 1: Veselības aprūpes speciālistu izglītības uzlabošana	Starpposma rādītājs	Elektroniskā sistēma veselības aprūpes speciālistu apmācības pārvaldībai, administrēšanai un novērtēšanai	Pamatplatforma veselības aprūpes darbinieku izglītības pārvaldības, administrēšanas un novērtēšanas elektroniskajai sistēmai				2. cet.	2024	Veselības ministrija izveido pamatplatformu jaunajai elektroniskajai veselības aprūpes darbinieku izglītības pārvaldības, administrēšanas un novērtēšanas sistēmai. Elektroniskā sistēma tiek pilnveidota un papildināta ar moduļiem atbilstoši izglītības vajadzībām.
232	Investīcija Nr. 1: Intensīvā medicīnas simulācijas centra izveide un izglītības sistēmas optimizācija	Starpposma rādītājs	Uzaicinājums iesniegt piedāvājumus par Intensīvās medicīnas simulācijas centra būvniecību	Paziņojums līgumslēdzējam par atklāta un atklāta konkursa piešķiršanu				4. cet.	2022	<p>Paziņojums par publiskā iepirkuma līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu Intensīvās medicīnas simulācijas centra būvniecībai, kas nodrošinās apmācību veselības aprūpes speciālistiem dažādās medicīnas jomās:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anestezioloģija un reanimācija</li> <li>Cita medicīnisko un nemedicīnisko iemaņu apmācība, kas saistīta ar ārkārtas situācijām</li> <li>Pirmsstacionārā aprūpe un neatliekamās medicīniskās palīdzības transports</li> <li>Steidzama uzņemšana</li> <li>Intensīvās aprūpes vienības un daudzfunkcionāla operatīvā telpa</li> <li>Vienotais neatliekamās palīdzības tālruņa numurs</li> <li>Vispārīgās prasmes – komandas komunikācija, komunikācija krīzes situācijās, vadība.</li> </ul> <p>Līgumslēdzēju atlasa atklātā un atklātā konkursa kārtībā. Vajadzību novērtējumu veic pirms konkursa izsludināšanas.</p>

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposmarādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katru starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
233	Investīcija Nr. 1: Intensīvā medicīnas simulācijas centra izveide un izglītības sistēmas optimizācija	Starpposma rādītājs	Iedarbināts intensīvs medicīnas simulācijas centrs	Intensīvs medicīnas simulācijas centrs, kas uzbūvēts, pilnībā aprīkots un nodots ekspluatācijā				4. cet.	2025	Intensīvās medicīnas simulācijas centrs ir uzbūvēts, pilnībā aprīkots un nodots ekspluatācijā. To vada Veselības aprūpes pēcdiploma izglītības institūts. Kapacitātei vajadzētu būt pietiekamai, lai nodrošinātu, ka centrā katru gadu tiek apmācīti vismaz 1500 veselības aprūpes speciālistu.
234	Investīcija Nr. 2: Rehabilitācijas aprūpe pacientiem, kuri atgūstas no kritiskiem apstākļiem	Mērkrādītājs	Rehabilitācijas aprūpes atbalsts		Skaitis	0	19	4. cet.	2024	Atbalstu sniedz, izmantojot dotāciju shēmu, kuras kopējais piešķirums ir EUR 61 660 000 – atbalsta vismaz 19 projektus, lai palielinātu rehabilitācijas spēju pacientiem pēc kritiskiem stāvokļiem valsts slimnīcās. Paredzams, ka pacientu ārstēšanas gadījumu skaits rehabilitācijas aprūpes vienībās pēc kritiskajiem stāvokļiem palielināsies par 10 %.
235	Investīcija Nr. 3: Sirds un asinsvadu un transplantācijas medicīnas centra izveide	Starpposma rādītājs	Sirds un asinsvadu un transplantācijas medicīnas centrs pilnībā darbojas	Sirds un asinsvadu un transplantācijas medicīnas centrs pilnībā darbojas				4. cet.	2025	Pilnībā darbojas jaunās sirds un asinsvadu un transplantācijas medicīnas centra iekārtas. Jaunā objekta būvniecībai jārada vismaz 35 jaunas gultas kardiovaskulārās un transplantācijas medicīnas centrā. Uz būvniecību attiecas atklātas un atklātas konkursa procedūras. Vajadzību novērtējumu veic pirms konkursa izsludināšanas.

## **Z. KOMPONENTS NR. 6.2. VALSTS PLĀNS, KĀ STIPRINĀT ONKOĻĪSKO PROFILAKSI UN APRŪPI**

Šis Čehijas atveseļošanas un noturības plāna komponents risina problēmu palielināt vēža profilakses un aprūpes sistēmas noturību, ko ir skārusi Covid-19 pandēmijas ilgtermiņa negatīvā ietekme.

Attiecībā uz reformām tiek izveidota jauna Čehijas Republikas nacionālā onkoloģiskā programma 2022.–2030. gadam un uzlabota vēža profilakses skrīninga programmu darbības joma un kvalitāte.

Attiecībā uz veselības aprūpes infrastruktūru mērķis ir atbalstīt Čehijas Onkoloģijas institūta Prāgā un Onkoloģiskas profilakses centra būvniecību. Turklāt tiks atbalstītas arī onkoloģiskās un hematoonkoloģiskās aprūpes iestādes, kā arī jaunas iekārtas Brno *Masaryk* piemiņas vēža institūtā, lai stiprinātu vēža profilaksi.

Komponents palīdz īstenot konkrētai valstij adresēto ieteikumu Nr. 1/2020, saskaņā ar kuru Čehija nodrošina veselības aprūpes sistēmas noturību, stiprina veselības aprūpes darbinieku pieejamību, primāro aprūpi un aprūpes integrāciju un e-veselības pakalpojumu ieviešanu.

Paredzams, ka neviens pasākums šajā komponentā būtiski nekaitēs vides mērķiem Regulas (ES) 2020/852 17. panta nozīmē, ņemot vērā plānā izklāstīto pasākumu aprakstu un mazināšanas pasākumus saskaņā ar DNSH tehniskajiem norādījumiem (2021/C58/01).

### **Z.1. Neatmaksājamam finansiālajam atbalstam pieteikto reformu un investīciju apraksts**

#### **Reforma Nr. 1: Čehijas Republikas nacionālā onkoloģijas programma – NOP CZ 2030**

Reformas mērķis ir izveidot Čehijas Republikas nacionālo onkoloģisko programmu 2022.–2030. gadam (NOP CR 2030). NOP 2022-2030 atspoguļo prioritātes, kas izklāstītas Eiropas Vēža uzveikšanas plānā, tostarp pacientu inducētās vēža aprūpes kultūras principus<sup>15</sup>. Par programmas sagatavošanu atbild Čehijas Onkoloģijas biedrība. Veselības ministrija izveido NRP īstenošanas nacionālo padomi, kas koordinē sagatavošanas, īstenošanas un novērtēšanas posmus.

Reformu pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

#### **Reforma Nr. 2: Preventīvā skrīninga programmu kvalitātes atbalstīšana un uzlabošana**

Reforma ir vērsta uz vēža profilakses programmu darbības jomas un kvalitātes uzlabošanu, lai samazinātu saslimstību ar vēzi un mirstību no vēža, ierobežotu ārstēšanas izmaksas slimības progresīvos posmos un palielinātu paredzamo mūža ilgumu un dzīves kvalitāti. Šie pasākumi ietver:

- līdz 2025. gada 30. jūnijam iecelt Valsts skrīninga centru par struktūru, kas ir atbildīga par vēža skrīninga programmu koordinēšanu Čehijas Republikā;
- uzlabot esošo skrīninga programmu darbības jomu, pieejamību, veiktspēju un ietekmi, jo īpaši palielinot mērķa populācijas aptvērumu. Piemēram, kolorektālā vēža skrīninga programmas aptverto iedzīvotāju skaits līdz 2026. gada 30. jūnijam jāpalielina vismaz līdz 40 %;

---

<sup>15</sup> [https://ec.europa.eu/health/sites/default/files/non\\_communicable\\_diseases/docs/eu\\_cancer-plan\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/health/sites/default/files/non_communicable_diseases/docs/eu_cancer-plan_en.pdf)



- jaunu skrīninga programmu izmēģināšana, tostarp to verifikācija, izmantojot iedzīvotāju un klīniskos pētījumus. Jo īpaši tiek uzsākta agrīna plaušu vēža atklāšanas programma, un līdz 2026. gada 30. jūnijam piedalās vismaz 20 000 mērķgrupas dalībnieku.
- izveidot sistēmu, lai plānotu jaunas profilakses programmas un novērtētu to rentabilitāti un ietekmi valsts veselības apdrošināšanas sistēmā;
- izveidot datubāzi skrīninga programmu vispārējai uzraudzībai un izvērtēšanai, tostarp plašu kvalitātes rādītāju paneli un efektivitātes novērtējumu.

Pasākumu pabeidz līdz 2026. gada 30. jūnijam.

### **Investīcija Nr. 1: Čehijas Onkoloģijas institūta izveide**

Investīcijas ir vērstas uz Čehijas Onkoloģijas institūta izveidi Prāgā, lai nodrošinātu vēža profilaksi, diagnostiku un visus ārstēšanas veidus vienā aprūpes punktā. Investīcijas ietver jaunas ēkas būvniecību un iekārtu (tostarp arī klīniskā aprīkojuma un informācijas un komunikācijas tehnoloģiju iekārtu un drošības iekārtu) iegādi. Mērķis ir arī izveidot vēža apkarošanas centru ar starptautisku iesaisti Centrāleiropas un Austrumeiropas reģionā. Paredzams, ka jauda būs 8500 – 11200 pacientu gadā.

Veselības ministrija līdz 2022. gada 15. martam iesniedz nepieciešamo dokumentu kopumu, tostarp:

- Medicīnas programma/funkcionālais plāns un projekta projekts, kas piemērots iepirkumam projektēšanas un būvniecības nolūkā,
- Priekšizpēti, tostarp vajadzību novērtējumu saistībā ar plašāku veselības stratēģiju, tehnisko, operatīvo un ekonomisko īstenojamību, ilgtspēju finanšu un personāla ziņā un ietekmi uz onkoloģijas aprūpes sniegšanu reģionālā un valsts līmenī, tostarp attiecībā uz ceļā pavadīto laiku un profesionālo kompetenci.

Šos dokumentus neatkarīga iestāde apstiprina līdz 2022. gada 31. decembrim.

Šo investīciju pabeidz līdz 2026. gada 30. jūnijam.

### **Investīcija Nr. 2: Augsti specializēta onkoloģiskas un hematoonkoloģiskas aprūpes attīstīšana**

Šīs investīcijas mērķis ir stiprināt ļoti specializētu vēža ārstēšanu gan kompleksajos onkoloģijas centros, gan augsti specializētās hematoonkoloģijas centros, iegādājoties progresīvas tehnoloģijas un aprīkojumu. Investīcija dos iespēju onkoloģijas centriem nodrošināt diagnostiku un vēža ārstēšanu, pamatojoties uz precizitātes un personalizētās medicīnas principiem, kas uzlabotu diagnozi un ārstēšanu, jo īpaši retu vēža veidu diagnostiku un ārstēšanu. Precizitātes medicīnas jēdziens ietver jo īpaši teranozi, uzlabotas vizualizācijas metodes, personalizētu šūnu un gēnu terapiju un modernu radioterapiju. Atbalsta vismaz desmit sarežģītus onkoloģijas centrus un centrus augsti specializētai hematoonkoloģijai.

Šo investīciju pabeidz līdz 2026. gada 30. jūnijam.

### **Investīcija Nr. 3: Vēža profilakses centra un inovatīvas un atbalstošas aprūpes infrastruktūras izveide un attīstība *Masaryk piemiņas vēža* institūtā**

Šīs investīcijas mērķis ir palielināt Brno *Masaryk piemiņas vēža* institūta spējas un attīstīt inovatīvu vēža profilaksi un aprūpi. Pirmkārt, investīcija ietver jaunas Vēža profilakses centra struktūras būvniecību, kas palielina vēža profilakses programmu skaitu (primārā, sekundārā un terciārā) un

nošķir profilaktisko aprūpi no aprūpes iestādēm (lai ņemtu vērā antiepidemiskos un psihosociālos aspektus). Otrkārt, tiks radītas jaunas iespējas inovatīvai un atbalstošai vēža ārstēšanai, proti, pirmais kontakcentrs, Klīnisko izmēģinājumu centrs, *Support Care Centre* un Izglītības centrs. Atbalsta centrs ļauj izmēģināt jaunu atbalsta programmu vēža izdzīvojušajiem, kuras rezultātus pēc tam var nodot citiem vēža centriem Čehijas Republikā.

Šo investīciju pabeidz līdz 2025. gada 31. decembrim.

## Z.2. Starpposma rādītāji, mērkrādītāji, citi rādītāji un neatmaksājamā finansiālā atbalsta uzraudzības un īstenošanas grafiks

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
236	Reforma Nr. 1: Nacionālā Onkoloģiskā programma	Starpposma rādītājs	Čehijas Republikas nacionālā onkoloģiskā programma 2022.–2030. gadam	Valdības apstiprinājums Valsts onkoloģijas programmai 2022.–2030. gadam				4. cet.	2021	Par nacionālās onkoloģijas programmas sagatavošanu atbild Čehijas Onkoloģijas biedrība, apspriežoties ar galvenajiem dalībniekiem un ieinteresētajām personām, jo īpaši Veselības ministriju, nacionālajiem onkoloģijas centriem, augsti specializētas vēža un hematoloģijas aprūpes centriem, Veselības informācijas un statistikas institūtu, veselības aprūpes sniedzēju, veselības apdrošināšanas sabiedrību un pacientu apvienību pārstāvjiem.
237	Reforma Nr. 2: Preventīvā skrīninga programmu kvalitātes atbalstīšana un uzlabošana	Starpposma rādītājs	Par onkoloģiska skrīninga programmu koordinēšanu atbildīgās iestādes iecelšana	Valsts skrīninga centrs, ko valdība iecēlusi par iestādi, kura atbild par vēža skrīninga programmu koordinēšanu				2. cet.	2025	Valsts pārbaudes centrs ir atbildīgs par: <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrīninga programmu koordinācija, plānošana, uzraudzība un novērtēšana</li> <li>• izveidot prognozējošu sistēmu, lai plānotu jaunas profilakses programmas un novērtētu to rentabilitāti un ietekmi publiskajā veselības apdrošināšanas sistēmā;</li> <li>• izveidot datubāzi skrīninga programmu uzraudzībai un novērtēšanai, tostarp izveidot rezultātu pārskatu par kvalitātes rādītājiem;</li> <li>• jaunu skrīninga programmu izmēģināšana</li> </ul>
238	Reforma Nr. 2: Preventīvā skrīninga programmu kvalitātes atbalstīšana un	Mērkrādītājs	Kolorektālā vēža skrīninga programmas pārklājuma palielināšana		%	34	40	2. cet.	2026	Mērķgrupas dalība attiecīgajā skrīninga testā (piemēram, reizi divos gados – fekāliju triecienu asiņu tests) palielinās vismaz līdz 40 %.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērkrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērkrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	uzlabošana		mērķauditorijai							
239	Reforma Nr. 2: Preventīvā skrīninga programmu kvalitātes atbalstīšana un uzlabošana	Mērkrādītājs	Jaunās agrinās plaušu vēža atklāšanas programmas dalībnieku skaits		Skaits	0	20 000	2. cet.	2026	Tiek uzsākta agrīna plaušu vēža atklāšanas programma, un tajā piedalās vismaz 20 000 mērķgrupas dalībnieku.
240	Investīcija Nr. 1: Čehijas Onkoloģijas institūta izveide un izveide	Starpposma rādītājs	Neatkarīgas iestādes apstiprināta priekšizpēte	Neatkarīgas iestādes veikta priekšizpētes apstiprināšana				4. cet.	2022	Neatkarīga iestāde apstiprina: <ul style="list-style-type: none"> <li>Medicīnas programma/funkcionālais plāns un dizaina projekts, kas piemērots iepirkumam projektēšanas un būvniecības nolūkā,</li> <li>Priekšizpēti, tostarp vajadzību novērtējumu saistībā ar plašāku veselības stratēģiju, tehnisko, operatīvo un ekonomisko īstenojamību, ilgtspēju finanšu un personāla ziņā un ietekmi uz onkoloģijas aprūpes sniegšanu reģionālā un valsts līmenī, tostarp attiecībā uz ceļā pavadīto laiku un profesionālo kompetenci.</li> </ul> <p>Eiropas Komisija 2014. gada decembra dokumentā "Ieguldījumu projektu izmaksu un ieguvumu analīzes rokasgrāmata" (<i>Guide to CBA of Investment Projects</i>) ir iesniegusi ieteiktās vadlīnijas.</p>
241	Investīcija Nr. 1: Čehijas Onkoloģijas institūta izveide un	Starpposma rādītājs	Čehijas Onkoloģijas institūts	Veselības ministrijas izsniegta darbības licence				2. cet.	2026	Pabeigtie būvdarbi un darbības licence. Jauda ir vismaz 300 gultas stacionārās aprūpes iestādēs (tā rezultātā attiecīgais veselības aprūpes sniedzējs par vismaz 50

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērķrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	izveide	s	sāka darbību	Čehijas Onkoloģijas institūtam						gultām palielina gultu skaitu vēža ārstēšanai). Paredzams, ka jauda būs 8500 – 11200 pacientu gadā. Uz būvniecību attiecas atklātas un atklātas konkursa procedūras.
242	Investīcija Nr. 2: Augsti specializēta onkoloģiskas un hematoonkoloģiskas aprūpes attīstīšana	Mērķrādītājs	Atbalstīto objektu skaits onkoloģiskajā un hematoonkoloģiskajā aprūpē		Atbalstīto veselības aprūpes iestāžu skaits	0	10	2. cet.	2026	Atbalstu sniedz kompleksās onkoloģijas centriem un augsti specializētas onkoloģijas un hematoonkoloģijas aprūpes centriem, izmantojot Veselības ministrijas administrētu dotāciju shēmu, kuras kopējais piešķirums ir EUR 64 920 000. Lai iegādātos progresīvas tehnoloģijas un aprīkojumu personalizētai medicīnai, atbalsta vismaz desmit centrus. Atbalstāmo projektu atlase nodrošina līdzsvarotu ģeogrāfisko pārklājumu. Tiek atbalstīti tikai valsts veselības aprūpes sniedzēji.
243	Investīcija Nr. 3: Masaryk piemiņas vēža institūtā Vēža profilakses un inovatīvas un atbalstošas aprūpes infrastruktūras centra izveide un attīstība	Starpposma rādītājs	Vēža profilakses centrs Masaryk piemiņas vēža institūtā	Jaunais Vēža profilakses centrs Masaryk piemiņas vēža institūtā, kas sāka darboties				4. cet.	2025	Jaunu Vēža profilakses centra iekārtu ieviešana Masaryk piemiņas vēža institūtā. Pabeigts esošo jaudu pārskaitījums uz jaunām telpām. Paredzams, ka Vēža profilakses centrā veikto intervencu skaits gadā palielināsies par 30 % salīdzinājumā ar 2019. gadu. Uz būvniecību attiecas atklātas un atklātas konkursa procedūras. Vajadzību novērtējumu veic pirms konkursa izsludināšanas.
244	Investīcija Nr. 3: Vēža profilakses centra un Inovatīvas un atbalstošas	Starpposma rādītājs	Inovatīvas un atbalstošas aprūpes iekārtu	Jaunas iekārtas atbalsta un inovatīvai aprūpei, kas ieviestas				4. cet.	2025	Pirmā kontaktcentra, Klīnisko izmēģinājumu centra, Support Care Centre un Izglītības centra jauno iekārtu darbības uzsākšana. Paredzams, ka Masark piemiņas vēža institūta Inovatīvās un atbalsta aprūpes klientu skaits gadā palielināsies par 20 % salīdzinājumā ar 2019. gadu.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērķrādītājs	Nosaukums	Kvalitatīvie rādītāji (starpposma rādītājiem)	Kvantitatīvie rādītāji (mērķrādītājiem)			Orientējošs pabeigšanas grafiks		Katra starpposma rādītāja un mērķrādītāja apraksts un skaidra definīcija
					Mērvienība	Bāze	Mērķis	Ceturksnis	Gads	
	aprūpes infrastruktūras izveide un attīstība Masaryk piemiņas vēža institūtā		paplašināšana Masaryk piemiņas vēža institūtā							<p>Uz būvniecību attiecas atklātas un atklātas konkursa procedūras. Vajadzību novērtējumu veic pirms konkursa izsludināšanas.</p> <p>Tiks pabeigts Vēža pārdzīvojušo personu programmas izmēģinājuma projekts.</p>

## 2. IEDAĻA. FINANSIĀLAIS ATBALSTS

### Finanšu iemaksa

Šā lēmuma 2. panta 2. punktā minētās maksājumu daļas ir šādas:

#### 1.1. Pirmā daļa (neatmaksājamais atbalsts):

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
172	C 3.1.: Inovācija izglītībā digitalizācijas kontekstā – investīcija Nr. 2: Digitālais aprīkojums skolām	<u>Mērkrādītājs</u>	To digitālo ierīču skaits, ko skolas iegādājušās tālmācībai
72	C 1.6.: Būvniecības procesa paātrināšana un digitalizācija – reforma Nr. 1: Jaunā būvniecības likuma un zonēšanas likuma īstenošana praksē	Starpposma <u>rādītājs</u>	Jaunā būvniecības likuma stāšanās spēkā
134	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 2: Mazas ūdensteces un ūdenskrātuves	Starpposma <u>rādītājs</u>	Zemkopības ministrijas iesniegtais atbalstāmo projektu saraksts 2
168	C 3.1.: Inovācija izglītībā digitalizācijas kontekstā – reforma Nr. 1: Mācību programmu reforma un IT izglītības stiprināšana	Starpposma <u>rādītājs</u>	Tādu jaunu mācību programmu apstiprināšana, kas stiprina digitālo prātību un skaitļošanas domāšanu
51	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 2: Eiropas digitālo plašsaziņas līdzekļu novērošanas centrs (EDMO)	Starpposma <u>rādītājs</u>	Eiropas CEE digitālo plašsaziņas līdzekļu novērošanas centra izveide Čehijā (CEDMO)
102	C 2.2.: Enerģijas patēriņa samazināšana publiskajā sektorā – investīcija Nr. 1: Valsts ēku energoefektivitātes uzlabošana	Starpposma <u>rādītājs</u>	Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas pieņemtais parauglīgums par energoefektivitātes līgumpakalpojumiem ar garantiju
105	C 2.2.: Enerģijas patēriņa samazināšana publiskajā sektorā – investīcija Nr. 2: Sabiedriskā apgaismojuma sistēmu energoefektivitātes uzlabošana	Starpposma <u>rādītājs</u>	Rūpniecības un tirdzniecības ministrija pieņem programmas dokumentāciju par pasākumiem sabiedrisko vietu apgaismošanas sistēmu atjaunošanai
198	C 4.2.: Jauni kvazikapitāla instrumenti Čehijas un Moldovas Garantiju un attīstības bankas (ČMZRB) uzņēmējdarbības un attīstības veicināšanai kā Valsts attīstības banka – reforma Nr. 1: Čehijas un Morāvijas Garantiju un attīstības bankas kā Valsts attīstības bankas izveide	Starpposma <u>rādītājs</u>	Čehijas un Moldovas Garantiju un attīstības bankas (ČMZRB) vidēja termiņa stratēģijas pieņemšana, ko apstiprinājuši bankas akcionāri (ko pārstāv Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas, Finanšu ministrija un vietējās attīstības ministrija)
199	C 4.2.: Jauni kvazikapitāla instrumenti Čehijas un Moldovas Garantiju un attīstības bankas (ČMZRB) uzņēmējdarbības un attīstības veicināšanai kā Valsts attīstības banka – reforma Nr. 1: Čehijas un Morāvijas Garantiju un attīstības bankas kā Valsts attīstības bankas izveide	Starpposma <u>rādītājs</u>	Jaunā kvazikapitāla instrumenta pārvaldības modeļa īstenošana

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
200	C 4.2.: Jauni kvazikapitāla instrumenti Čehijas un Moldovas Garantiju un attīstības bankas (ČMZR)B) uzņēmējdarbības un attīstības veicināšanai kā Valsts attīstības banka – investīcija Nr. 1: Jaunas kvazikapitāla instrumentu līnijas izveide uzņēmējdarbības atbalstam	Starpposma rādītājs	Finansēšanas nolīgums ar Čehijas un Morāvijas Garantiju un attīstības banku kā Valsts attīstības banku (ČMZR)B)
203	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 2: Tiesu sistēmas reforma, kuras mērķis ir stiprināt tiesisko regulējumu un pārredzamību tiesu, tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju jomā	Starpposma rādītājs	Likuma par tiesām un tiesnešiem stāšanās spēkā
208	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Rīcības plāna izstrāde un īstenošana attiecībā uz koordinējošās struktūras administratīvo sistēmu, jo īpaši attiecībā uz pietiekamu un sistēmisku interešu konflikta novēršanu saistībā ar ANM.
211	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Revīzijas stratēģija, kas nodrošina ANM īstenošanas neatkarīgu un efektīvu revīziju
212	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Faktisko īpašumtiesību definīcijas pārskatīšana saistībā ar ANM kontroles sistēmu
223	C 5.1.: Izcila pētniecība un izstrāde veselības aprūpes nozarē – investīcija Nr. 1: Publiskā pētniecība un apmācība; attīstības atbalsts medicīnas zinātnes un ar to saistīto sociālo zinātņu prioritārajām jomām	Starpposma rādītājs	Jaunas pētniecības un izstrādes atbalsta programmas uzsākšana
226	C 5.2.: Atbalsts pētniecībai un attīstībai uzņēmumos un inovāciju ieviešana uzņēmējdarbības praksē – reforma Nr. 1: Valsts koordinācijas grupas rūpnieciskās pētniecības atbalstam izveide	Starpposma rādītājs	Valsts koordinācijas grupas rūpnieciskās pētniecības atbalstam izveide
236	C 6.2.: Valsts plāns, lai stiprinātu onkoloģisko profilaksi un aprūpi – reforma Nr. 1: Nacionālā Onkoloģiskā programma	Starpposma rādītājs	Čehijas Republikas nacionālā onkoloģiskā programma 2022.–2030. gadam
3	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – reforma Nr. 2: e-Veselība	Starpposma rādītājs	Sadarbspējas standartu noteikšana saskaņā ar Eiropas e-veselības sadarbības satvaru un telemedicīnas reglamentējošo noteikumu definēšana
68	C 1.5.: Uzņēmumu digitālā pārveide – reforma Nr. 1: Ekonomikas digitalizācijas platformas izveide	Starpposma rādītājs	Ekonomikas digitalizācijas platformas izveide
146	C 2.7.: Aprites ekonomika, pārstrāde un rūpnieciskais ūdens – reforma Nr. 2: Čehijas stratēģijas 2040. gadam pabeigšana un īstenošana	Starpposma rādītājs	Čehijas apritīgās stratēģijas 2040. gadam pabeigšana un pieņemšana Vides ministrijā
184	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – reforma Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde	Starpposma rādītājs	Trīspusējās Pār kvalifikācijas un prasmju pilnveides komitejas izveide
29	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 4: Pamatnosacījumu radīšana digitālajai justīcijai	Starpposma rādītājs	Datu pārvaldības un datu izmantošanas analīze tieslietu nozarē un datu noliktavas ieviešana



Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
83	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 1: Jaunas tehnoloģijas un digitalizācija dzelzceļa infrastruktūrā	Starpposma rādītājs	Investīcijas Nr. 1 projektu kopuma definīcija
86	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 2: Dzelzceļu elektrifikācija	Starpposma rādītājs	Investīcijas Nr. 2 projektu kopuma definīcija
89	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 3: Vides uzlabošana (dzelzceļa infrastruktūras atbalsts)	Starpposma rādītājs	Investīcijas Nr. 3 projektu kopuma definīcija
92	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloceļi un bezšķēršļu maršruti)	Mērkrādītājs	Pārbrauktuvju pabeigšana ar paaugstinātu drošību
93	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloceļi un bezšķēršļu maršruti)	Mērkrādītājs	Izbūvēto veloceļi, ietvju un bezšķēršļu ceļu pabeigšana
94	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloceļi un bezšķēršļu maršruti)	Mērkrādītājs	Modernizētu dzelzceļa tiltu vai tuneļu pabeigšana
131	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 1: Pretplūdu aizsardzība	Starpposma rādītājs	Paziņojums par līgumu piešķiršanu aizsardzībai pret plūdiem
135	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 2: Mazas ūdensteces un ūdenskrātuves	Mērkrādītājs	T1. 50 % mazo ūdensteču un ūdenskrātuvju projektu pabeigšana
176	C 3.2.: Skolu programmu pielāgošana – reforma Nr. 1: Augstskolu pārveide, lai pielāgotos jauniem mācīšanās veidiem un mainīgajām darba tirgus vajadzībām	Starpposma rādītājs	Programmas uzsākšana universitāšu pārveides atbalstam
207	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Sistēma, lai vāktu, glabātu un darītu pieejamus datus par visiem galasaņēmējiem, tostarp visiem faktiskajiem īpašniekiem (kā noteikts Nelikumīgi iegūto līdzekļu legalizācijas novēršanas direktīvas 3. panta 6. punktā).
209	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Koordinējošās struktūras īsteno tie interešu konflikta novēršanas pasākumi.
210	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Repozitorija sistēma
213	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Norādījumi par interešu konfliktu novēršanu un pārvaldību
214	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 5: Kontrole un revīzija	Starpposma rādītājs	Procedūras interešu konflikta novēršanai saskaņā ar Finanšu regulas 61. pantu
224	C 5.1.: Izcila pētniecība un izstrāde veselības aprūpes nozarē – investīcija Nr. 1: Publiskā pētniecība un apmācība; attīstības atbalsts medicīnās zinātnes un ar to saistīto sociālo zinātņu prioritārajām jomām	Mērkrādītājs	Publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana vismaz četriem pētniecības un izstrādes konsorciem
		Maksājuma summa	EUR 1 066 888 563

1.2. Otrā daļa (neatmaksājamais atbalsts):

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
110	C 2.3.: Pāreja uz tīrākiem enerģijas avotiem – reforma Nr. 1: Siltumapgādes modernizācija centralizētās siltumapgādes sistēmās	Starpposma rādītājs	Centralizētās siltumapgādes dekarbonizācijas novērtējums Čehijā
140	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 4: Pret klimata pārmaiņām noturīgu mežu veidošana	Mērkrādītājs	T1. 12 000 ha meža atjaunošana ar amelioratīvām un stabilizējošām koku sugām (platlapu koku sugām un balteglēm/ 'abies alba')
148	C 2.7.: Aprites ekonomika, pārstrāde un rūpnieciskais ūdens – investīcija Nr. 1: Pārstrādes infrastruktūras būvniecība	Starpposma rādītājs	Vides ministrija piešķir visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesības projektiem, kas investē pārstrādes infrastruktūrā
229	C 5.2.: Atbalsts pētniecībai un izstrādei uzņēmumos un inovāciju ieviešana uzņēmējdarbības praksē – investīcija Nr. 3: Atbalsts pētniecībai un attīstībai vides jomā	Mērkrādītājs	pētniecība un attīstība vides jomā
7	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – investīcija Nr. 1: Digitālie pakalpojumi galalietotājiem	Starpposma rādītājs	Vienotās digitālās vārtejas pilnīga darbība
11	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – investīcija Nr. 2: Atvērto datu un publisko datu izstrāde	Starpposma rādītājs	Valsts atklāto datu kataloga paplašināšana ar uzlabotām funkcijām
15	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 1: Informācijas sistēmu izstrāde	Starpposma rādītājs	Veiksmīga universāla kontaktpunkta izveide un darbība, kas ļauj klientiem sazināties ar valsts pārvaldi vienā vietā.
16	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 1: Informācijas sistēmu izstrāde	Starpposma rādītājs	<i>E</i> Passport ( <i>ePasy</i> ) un <i>EVC2</i> vīzu sistēmas sekmīga modernizācija un darbība
20	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 2: E-pārvaldes pamatreģistru un iekārtu izveide	Starpposma rādītājs	Pilnībā funkcionējoša programmatūras noteikta datu centra, tostarp datu konteineru, pabeigšana.
23	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 3: Kiberdrošība	Starpposma rādītājs	Čehijas policijas drošības informācijas un notikumu pārvaldības sistēmas modernizācija un tās plašāka izmantošana kiberdrošības aizsardzībai vēl piecām citām informācijas sistēmām, ko atlasa, pamatojoties uz riska un priekšizpēti
25	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – reformas Nr. 1: E-pārvaldes, kiberdrošības un e-veselības atbalsta centri	Starpposma rādītājs	Triju kompetences centru pilnīga darbība, kas sniedz konsultāciju pakalpojumus iestādēm, kuras īsteno izmaiņas informācijas sistēmās un e-pārvaldes ekosistēmā, kas paredzētas atveseļošanas plāna A komponenta Nr. 1.1. un B komponenta Nr. 1.2. reformās un investīcijās

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
30	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 4: Pamatnosacījumu radīšana digitālajai justīcijai	<u>Mērkrādītājs</u>	Jaunizveidoto un savienoto konferenču telpu skaita palielināšana tieslietu sistēmā, lai nodrošinātu videokonferenču rīkošanu.
50	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 1: Eiropas Izcilības centrs MI jomā “Iedzīvotāju drošībai un drošumam”	Starpposma rādītājs	Eiropas Izcilības centra “Mākslīgais intelekts pilsoņu drošībai un drošumam” izveide
55	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 5: Eiropas blokķēžu pakalpojumu infrastruktūra (EBSI) – SVT obligācijas MVU finansēšanai	Starpposma rādītājs	EBSI tehniskās īstenošanas pabeigšana un MVU izmēģinājuma posma uzsākšana
57	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 6: 5G Pierādījumu izmantošanas projekti pilsētām un rūpniecības rajoniem	<u>Mērkrādītājs</u>	Viedo pilsētu references lietojumprogrammu izstrāde un darbība
67	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 13: Atbalsts pētniecībai un lidošanai, I aviācijas nozarē	Starpposma rādītājs	Vismaz vienas izmēģinājuma stenda pilnīga darbība aviācijas nozarē, pamatojoties uz digitālajām divtehnoloģijām un digitālās pārveides iekārtām
90	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 3: Vides uzlabošana (dzelzceļa infrastruktūras atbalsts)	<u>Mērkrādītājs</u>	26 projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma
95	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrādītājs</u>	Modernizētu dzelzceļa tiltu vai tuneļu pabeigšana
96	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrādītājs</u>	Pārbrauktuvi pabeigšana ar paaugstinātu drošību
97	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrādītājs</u>	Izbūvēto veloceļu, ietvju un bezšķēršļu ceļu pabeigšana
111	C 2.3.: Pāreja uz tīrākiem enerģijas avotiem – reforma Nr. 2: Siltumapgādes modernizācija centralizētās siltumapgādes sistēmās	Starpposma rādītājs	Ilgtspējīgas biomasas piegādes trajektoriju novērtējums Čehijā
132	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 1: Pretplūdu aizsardzība	<u>Mērkrādītājs</u>	T1. Pabeigt 20 projektus, kuru mērķis ir izveidot noturīgu aizsardzību pret plūdiem.
150	C 2.7.: Aprites ekonomika, pārstrāde un rūpnieciskais ūdens – investīcija Nr. 2: Aprites risinājumi uzņēmumos	Starpposma rādītājs	Visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana projektiem, kas iegulda aprites risinājumos uzņēmumos un ko piešķir Rūpniecības un tirdzniecības ministrija
152	C 2.7.: Aprites ekonomika, pārstrāde un rūpnieciskais ūdens – investīcija Nr. 3: Ūdens taupīšana rūpniecībā	Starpposma rādītājs	Visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana projektiem ūdens taupīšanai un optimizācijai rūpniecībā, ko piešķir Rūpniecības un tirdzniecības ministrija

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
161	C 2.9.: Bioloģiskās daudzveidības un cīņas pret sausumu veicināšana – investīcija Nr. 1: Aizsardzība pret sausumu un plūdiem Brno pilsētā	Starpposma rādītājs	Paziņojums par līgumslēgšanas tiesību piešķiršanu projektiem, kuru mērķis ir aizsargāt pret sausumu un plūdiem Brno pilsētā.
228	C 5.2.: Atbalsts pētniecībai un izstrādei uzņēmumos un inovāciju ieviešana uzņēmējdarbības praksē – investīcija Nr. 2: Atbalsts sadarbībai pētniecības un attīstības jomā (saskaņā ar pārdomātas specializācijas stratēģiju)	Mērkrādītājs	MVU sadarbība ar publisku pētniecības organizāciju Nacionālo kompetenču centru ietvaros
232	C 6.1.: Veselības aprūpes sistēmas noturības palielināšana – investīcija Nr. 1: Intensīvā medicīnas simulācijas centra izveide un izglītības sistēmas optimizācija	Starpposma rādītājs	Uzaicinājums iesniegt piedāvājumus par Intensīvās medicīnas simulācijas centra būvniecību
240	C 6.2.: Valsts plāns, kā stiprināt onkoloģisko profilaksi un aprūpi – investīcija Nr. 1: Čehijas Onkoloģijas institūta izveide un izveide	Starpposma rādītājs	Neatkarīgas iestādes apstiprināta priekšizpēte
		Maksājuma summa	EUR 807 375 129

### 1.3. Trešā daļa (neatmaksājamais atbalsts):

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
139	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 4: Pret klimata pārmaiņām noturīgu mežu veidošana	Starpposma rādītājs	Grozījumi ministrijas dekrētā par meža apsaimniekošanas plānošanu (grozījums Dekrētā Nr. 84/1996 Coll – par meža apsaimniekošanas plānošanu)
142	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 5: Ūdens aizture mežā	Mērkrādītājs	T1. 40 torrentu kontroles projektu (maza mēroga koka un dabīgo akmeņu dambju) pabeigšana, kuru mērķis ir palēnināt virszemes noteces un ūdens aiztures projektu mežos (saglabāšana un mazi rezervuāri).
32	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – reforma Nr. 1: Elektronisko sakaru tīklu izvēršanas vides uzlabošana	Starpposma rādītājs	Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas sagatavoto pasākumu stāšanās spēkā, kuru mērķis ir izveidot investīciju projektu plānu datubāzi un palielināt tīkla kvalitātes mērījumu skaitu
70	C 1.5.: Uzņēmumu digitālā pārveide – investīcija Nr. 2: Eiropas referenes testēšanas un eksperimentālās iekārtas	Mērkrādītājs	Eiropas referenes testēšanas un eksperimentālās iekārtas izveide
78	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – reforma Nr. 1: Alternatīvu radīšana energoietilpīgam un kosmosam bagātam autotransportam	Starpposma rādītājs	Mobilitātes plānu apstiprināšana
87	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 2: Dzelzceļu elektrifikācija	Mērkrādītājs	Divu projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma

99	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrādītājs</u>	Modernizētu dzelzceļa tiltu vai tuneļu pabeigšana
		Maksājuma summa	EUR 201 843 782

1.4. Ceturtā daļa (neatmaksājama atbalsts):

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	<u>Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs</u>	Nosaukums
73	C 1.6.: Būvniecības procesa paātrināšana un digitalizācija – reforma Nr. 1: Jaunā būvniecības likuma un zonēšanas likuma īstenošana praksē	Starpposma <u>rādītājs</u>	Augstākās būvniecības biroja darbības sākums
75	C 1.6.: Būvniecības procesa paātrināšana un digitalizācija – investīcija Nr. 1: Jaunas centrālās informācijas sistēmas (“AIS”) izveide	Starpposma <u>rādītājs</u>	Centrālā informācijas sistēma pilnībā darbojas
127	C 2.5.: Ēku renovācija un gaisa aizsardzība – investīcija Nr. 2: Stacionāro piesārņojuma avotu aizstāšana mājssaimniecībās ar atjaunojamiem enerģijas avotiem	<u>Mērkrādītājs</u>	Projekti, par kuriem noslēgti līgumi enerģijas patēriņa samazināšanai un CO2 emisiju samazināšanai (no 2020. gada 1. ceturkšņa līdz 2021. gada 3. ceturksnim)
128	C 2.5.: Ēku renovācija un gaisa aizsardzība – investīcija Nr. 2: Stacionāro piesārņojuma avotu aizstāšana mājssaimniecībās ar atjaunojamiem enerģijas avotiem	<u>Mērkrādītājs</u>	Enerģijas patēriņa un CO2 emisiju samazinājums (ieviests par 35 %)
144	C 2.7.: Aprites ekonomika, pārstrāde un rūpnieciskais ūdens – reforma Nr. 1: Jaunu tiesību aktu par atkritumu apsaimniekošanu īstenošana Čehijas Republikā	Starpposma <u>rādītājs</u>	Īstenošanas lēmumu stāšanās spēkā pēc Vides ministrijas izstrādātajiem tiesību aktiem atkritumu apsaimniekošanas jomā
1	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – reforma Nr. 1: Nosacījumi kvalitatīvai datu kopuma pārvaldībai un kontrolētas piekļuves nodrošināšanai datiem	Starpposma <u>rādītājs</u>	Datu revīzijas pabeigšana centrālās valdības līmenī un konceptuālā dokumenta “Stratēģija kontrolētai piekļuvei datiem, lai nodrošinātu nosacījumus valsts pārvaldes datu vākšanas kvalitātes pārvaldībai” pieņemšana, kas veido pamatu jauniem datu pārvaldības tiesību aktiem
8	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – investīcija Nr. 1: Digitālie pakalpojumi galalietotājiem	Starpposma <u>rādītājs</u>	<i>Sick Note</i> sistēmas pieslēgums <i>Regional Hygiene Stations</i> un <i>Smart Quarantine</i> projekts, kas izstrādāts, lai cīnītos pret Covid-19 inficēšanos iedzīvotāju vidū, un pabeigt 3 informācijas sistēmu izstrādi
13	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – investīcija Nr. 3: Digitāls pakalpojums tiesiskumam	Starpposma <u>rādītājs</u>	Tieslietu portāla jaunas tehnoloģiju platformas ieviešana, kas dara pieejamus digitālos pakalpojumus iedzīvotājiem un ir savienota ar centrālo pilsoņu portālu

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
14	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – investīcija Nr. 3: Digitāls pakalpojums tiesiskumam	<u>Mērkrādītājs</u>	Tiesas sēžu iekārtas ar audiovizuāliem datu ierakstītājiem
21	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 2: E-pārvaldes pamatreģistru un iekārtu izveide	Starpposma <u>rādītājs</u>	Tādu uzskaitīto projektu pabeigšana, kas palielina centrālā pakalpojumu punkta pārvaldes jaudu un modernizē un optimizē sakaru un informācijas infrastruktūru un informācijas sistēmas.
27	C 1.2.: Digitālā valsts pārvaldes sistēma – reforma Nr. 2: E-veselības atbalsta sistēmu izstrāde	Starpposma <u>rādītājs</u>	Kopīgas narkotisko vielu reģistrēšanas ( <i>ePrescription</i> ) attiecināšana uz narkotiskām un psihotropām vielām un elektroniskiem taloniem medicīniskām ierīcēm
48	<u>C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – reforma Nr. 2: Kopīga stratēģisko tehnoloģiju atbalsta un sertifikācijas grupa ar Stratēģisko tehnoloģiju padomi</u>	<u>Starpposma rādītājs</u>	<u>Sertifikācijas iestāžu izveide un iecelšana</u>
56	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 5: Eiropas blokķēžu pakalpojumu infrastruktūra ( <i>EBSI</i> ) – SVT obligācijas MVU finansēšanai	<u>Mērkrādītājs</u>	MVU skaits, kas atbalstīti pēc sekmīga izmēģinājuma posma, piedāvājot digitālās obligācijas <i>EBSI</i>
59	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 7: Čehijas <i>Rise-Up</i> programma	Mērķis	Atbalsts projektiem, kuru mērķis ir inovācija medicīniskos un nemedicīniskos tehnoloģiskos risinājumos Covid-19 seku un tās ekonomisko un sociālo seku pārvarēšanai
64	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 11: Regulējuma smilškastes saskaņā ar ES prioritātēm	Starpposma <u>rādītājs</u>	Divu regulatīvo smilškastu ieviešana finanšu tehnoloģijās un mākslīgajā intelektā
65	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 11: Regulējuma smilškastes saskaņā ar ES prioritātēm	<u>Mērkrādītājs</u>	Smilškastu dalībnieki, ko atbalsta smilškastes
79	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – reforma Nr. 1: Alternatīvu radīšana energoietilpīgam un kosmosam bagātam autotransportam	Starpposma <u>rādītājs</u>	Jaunās kravu pārvadājumu koncepcijas apstiprināšana un stāšanās spēkā
80	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – reforma Nr. 1: Alternatīvu radīšana energoietilpīgam un kosmosam bagātam autotransportam	Starpposma <u>rādītājs</u>	Transporta pakalpojumu plānu apstiprināšana.
91	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 3: Vides uzlabošana (dzelzceļa infrastruktūras atbalsts)	<u>Mērkrādītājs</u>	26 papildu projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
100	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrādītājs</u>	Izbūvēto veloceļiņu, ietvju un bezšķēršļu ceļu pabeigšana
101	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloceļi un bezšķēršļu maršruti)	<u>Mērkrādītājs</u>	Modernizētu dzelzceļa tiltu vai tuneļu pabeigšana
103	C 2.2.: Enerģijas patēriņa samazināšana publiskajā sektorā – investīcija Nr. 1: Valsts ēku energoefektivitātes uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	75 % no visiem publiskajiem līgumiem par ēku renovācijas projektiem, kas nodrošina primārās enerģijas ietaupījumu vismaz 30 % apmērā
108	C 2.2.: Enerģijas patēriņa samazināšana publiskajā sektorā – investīcija Nr. 3: Sabiedrisko ēku energoefektivitātes uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	75 % no visiem publiskajiem līgumiem par ēku renovācijas projektiem, kas nodrošina primārās enerģijas ietaupījumu vismaz 30 % apmērā
133	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 1: Pretplūdu aizsardzība	<u>Mērkrādītājs</u>	T2. Pabeigt vēl 20 projektus, kuru mērķis ir izveidot noturīgu aizsardzību pret plūdiem.
136	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 2: Mazas ūdenstece un ūdenskrātuves	<u>Mērkrādītājs</u>	T2. Papildu 50 % mazu ūdensteču un ūdenskrātuļu pabeigšana
137	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 3: Zemes konsolidācija	<u>Mērkrādītājs</u>	Zaļās infrastruktūras projektu pabeigšana bioloģiskās daudzveidības veicināšanai, tostarp biocentri, bioloģiskie koridori un vietēji tipisku zaļumu stādīšana lauksaimniecības ainavā (hektāros, uz kuriem attiecas investīcija).
138	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 3: Zemes konsolidācija	<u>Mērkrādītājs</u>	Vides aizsardzības pasākumu pabeigšana un pielāgošanās klimata pārmaiņām (hektāros, kuros veic investīciju).
145	C 2.7.: Aprites ekonomika, pārstrāde un rūpnieciskais ūdens – reforma Nr. 1: Jaunu tiesību aktu par atkritumu apsaimniekošanu īstenošana Čehijas Republikā	Starpposma rādītājs	Valsts un reģionālā atkritumu apsaimniekošanas plāna stāšanās spēkā
154	C 2.8.: Degradēto teritoriju revitalizācija – investīcija Nr. 1: Atbalsts konkrētu jomu atdzīvināšanai	Starpposma rādītājs	Visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana projektiem, kas atdzīvina konkrētas degradētas teritorijas
156	C 2.8.: Degradēto teritoriju revitalizācija – investīcija Nr. 2: Atbalsts valsts īpašumā esošu teritoriju atdzīvināšanai ar saimniecisko darbību nesaistītām vajadzībām	Starpposma rādītājs	Visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana valsts īpašumā esošu degradētu teritoriju atjaunošanai ar saimniecisko darbību nesaistītām vajadzībām
158	C 2.8.: Degradēto teritoriju revitalizācija – investīcija Nr. 3: Atbalsts valsts īpašuma teritoriju atdzīvināšanai uzņēmējdarbības vajadzībām	Starpposma rādītājs	Visu publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana valsts degradētu teritoriju atjaunošanai uzņēmējdarbības vajadzībām
183	C 3.2.: Skolu programmu pielāgošana – investīcija Nr. 2: Skolēnu konsultēšana	<u>Mērkrādītājs</u>	To skolēnu skaits, kuri saņēmuši konsultācijas

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
186	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – reforma Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde	Starpposma rādītājs	Pār kvalificēšanās un kvalifikācijas celšanas kursu datubāze
192	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – reforma Nr. 2: Bērnu aprūpes iestāžu finansēšanas ilgtspējas nodrošināšana	Starpposma rādītājs	Likuma par bērnu aprūpi stāšanās spēkā (grozījums Likumā Nr. 247/2014 par bērnu aprūpes pakalpojumu sniegšanu bērnu grupā)
193	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – reforma Nr. 3: Ilgstošas aprūpes sistēmas reforma	Starpposma rādītājs	Likuma par ilgtermiņa aprūpi stāšanās spēkā
196	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – investīcija Nr. 3: Sociālās aprūpes infrastruktūras attīstība un modernizācija	Mērkrādītājs	T1. Mazemisiju transportlīdzekļu skaits, kas iegādāti sociālās profilakses, konsultāciju un mājas aprūpes pakalpojumu vajadzībām
205	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 3: Datu vākšana un analīze par korupciju	Starpposma rādītājs	Metodoloģijas izstrāde korupcijas mērīšanai Čehijas Republikā
		Maksājuma summa	EUR 1 095 723 389

1.5. Piektā daļa (neatmaksājama atbalsts):

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
143	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 5: Ūdens aizture mežā	Mērkrādītājs	T2. Pabeigt 20 papildu projektus par torrentu kontroli (maza mēroga koka un dabīgo akmeņu dambji), lai palēninātu virszemes noteces un ūdens aiztures projektus mežos (saglabāšana un mazi rezervuāri).
174	C 3.1.: Inovācija izglītībā digitalizācijas kontekstā – investīcija Nr. 2: Digitālais aprīkojums skolām	Mērkrādītājs	To skolu skaits, kas atbalstītas ar digitālajām tehnoloģijām un aprīkojumu, lai veicinātu digitālo prasību un īstenotu jaunās IT mācību programmas
18	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 1: Informācijas sistēmu izstrāde	Mērkrādītājs	Līgumu slēgšana par uzskaitīto informācijas sistēmu projektu īstenošanu, kas veido valsts pārvaldes informācijas sistēmu izstrādes aizmugurpusi:
49	<u>C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – reforma Nr. 2: Kopīga stratēģisko tehnoloģiju atbalsta un sertifikācijas grupa ar Stratēģisko tehnoloģiju padomi</u>	Mērkrādītājs	<u>To uzņēmumu skaits, kuriem veikta sertifikācija</u>



Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
84	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 1: Jaunas tehnoloģijas un digitalizācija dzelzceļa infrastruktūrā	Mērkrādītājs	Divu projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma.
113	C 2.3.: Pāreja uz tīrākiem enerģijas avotiem – investīcija Nr. 2: Siltumapgādes modernizācija centralizētās siltumapgādes sistēmās	Starpposma rādītājs	Plāns investīcijām siltuma/enerģijas ražošanas iekārtās
179	C 3.2.: Skolu programmu pielāgošana – investīcija Nr. 1: Izvēlēto galveno akadēmisko objektu izveide	Starpposma rādītājs	Līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana jaunu universitātes iekārtu būvniecībai
231	C 6.1.: Veselības aprūpes sistēmas noturības palielināšana – reforma Nr. 1: Veselības aprūpes speciālistu izglītības uzlabošana	Starpposma rādītājs	Elektroniskā sistēma veselības aprūpes speciālistu apmācības pārvaldībai, administrēšanai un novērtēšanai
88	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 2: Dzelzceļu elektrifikācija	Mērkrādītājs	Sešu papildu projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma
		Maksājuma summa	EUR 230 678 608

#### 1.6. Sestā daļa (neatmaksājamais atbalsts):

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
125	C 2.5.: Ēku renovācija un gaisa aizsardzība – investīcija Nr. 1: Ēku renovācija un atdzīvināšana enerģijas taupīšanas nolūkā	Mērkrādītājs	Projekti, par kuriem noslēgti līgumi enerģijas patēriņa samazināšanai (laikposmā no 02/2020-09/2021)
141	C 2.6.: Dabas aizsardzība un pielāgošanās klimata pārmaiņām – investīcija Nr. 4: Apmežošana	Mērkrādītājs	T2. Vēl 24 000 ha meža atjaunošana ar amelioratīvām un stabilizējošām koku sugām (platlapu koku sugām un balteglēm/' <i>abies alba</i> ')
9	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – investīcija Nr. 1: Digitālie pakalpojumi galalietotājiem	Starpposma rādītājs	4 informācijas sistēmu pilnīga darbība
12	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – investīcija Nr. 2: Atvērto datu un publisko datu izstrāde	Mērkrādītājs	Atklāto datu radītāju skaita pieaugums valsts pārvaldē, kas publicē atklātos datus Valsts atvērto datu katalogā
17	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 1: Informācijas sistēmu izstrāde	Starpposma rādītājs	Integrētās ārvalstnieku sistēmas sekmīga darbība, samazinot ārvalstnieku un valsts ierēdņu administratīvo slogu
31	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 4: Pamatnosacījumu radīšana digitālajai justīcijai	Mērkrādītājs	Datu glabāšanas jaudas palielināšana
36	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – reforma Nr. 2: Atbalsts 5G ekosistēmas attīstībai	Mērkrādītājs	Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas publicēti pētījumi, kuru mērķis ir uzlabot 5G tīklu izvēršanu
38	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – investīcija Nr. 1: Lieljaudas savienojumu izveide	Starpposma rādītājs	Rūpniecības un tirdzniecības ministrija piešķir visus dotāciju lēmumus par adrešu punktu savienošanu ar ļoti augstas veiktspējas tīklu (VHCN)

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
43	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – investīcija Nr. 3: Atbalsts 5G mobilās infrastruktūras attīstībai lauku apvidos ar lielām investīcijām	Starpposma rādītājs	Visu lēmumu par dotācijām piešķiršana, lai savienotu pašvaldības ar lieljaudas pieslēgumu
45	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – investīcija Nr. 4: Zinātniskās pētniecības darbības, kas saistītas ar 5G tīklu un pakalpojumu attīstību	Starpposma rādītājs	Visu lēmumu par dotācijām piešķiršana zinātniskās pētniecības projektiem, kas saistīti ar 5G tīkliem
53	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 3: Ārvalstu paraugprakses un zinātniskās nodošana digitālajai pārveidei, krīzes sociālekonomisko seku pārraudzībai un izpētei ( <i>Samuel Neaman</i> institūts)	Mērkrādītājs	Čehijas <i>Samuel Neaman</i> institūta izveide ar starptautisku iesaisti, tostarp 5 starptautiskās sadarbības nolīgumi memorandu veidā, lai nodotu paraugpraksi digitālās pārveides jomā
54	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 4: MVU pārvaldības mācību platforma digitālajai pārveidei pēc Covid-19	Mērkrādītājs	MVU pārvaldības apmācības platformas izveide un vismaz 200 MVU pārvaldības iesaistīšana pārkvalifikācijas un prasmju pilnveides darbībās, kas vērstas uz digitālo pārveidi
60	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 8: Uzņēmējdarbības un inovatīvu uzņēmumu veicināšana	Mērkrādītājs	Ar inovācijas centru un programmas partnerorganizāciju starpniecību atbalstīto jaunuzņēmumu skaits
69	C 1.5.: Uzņēmumu digitālā pārveide – investīcija Nr. 1: Eiropas un valstu digitālās inovācijas centri	Mērkrādītājs	Funkcionālu un savstarpēji savienotu Eiropas un valstu digitālās inovācijas centru izveide
76	C 1.6.: Būvniecības procesa paātrināšana un digitalizācija – investīcija Nr. 2: Valsts pārvaldes datu izstrāde un izmantošana telpiskajā plānošanā	Starpposma rādītājs	Standartizētas telpiskās analītiskās dokumentācijas datubāzes izveide
77	C 1.6.: Būvniecības procesa paātrināšana un digitalizācija – investīcija Nr. 3: Ēku vadības digitalizēšanas priekšrocību izmantošana pilnā apmērā	Starpposma rādītājs	It sistēmas, kas atbalsta būvniecības atļauju procesa digitalizāciju, pilnībā darbojas
85	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 1: Jaunas tehnoloģijas un digitalizācija dzelzceļa infrastruktūrā	Mērkrādītājs	Sešu papildu projektu pabeigšana no iepriekš noteikta projektu kopuma.
98	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – investīcija Nr. 4: Ceļu un dzelzceļu drošība (dzelzceļa krustojumi, tilti un tuneļi, veloseliņi un bezšķēršļu maršruti)	Mērkrādītājs	Pārbrauktuvju pabeigšana ar paaugstinātu drošību
106	C 2.2.: Enerģijas patēriņa samazināšana publiskajā sektorā – investīcija Nr. 2: Sabiedriskā apgaismojuma sistēmu energoefektivitātes uzlabošana	Mērkrādītājs	80 % publiskā iepirkuma līgumu slēgšanas tiesību piešķiršana tādu sabiedrisko vietu apgaismošanas sistēmu renovācijai, kas nodrošina primārās enerģijas ietaupījumu vismaz 30 % apmērā
160	C 2.9.: Bioloģiskās daudzveidības un cīņas pret sausumu veicināšana – reforma Nr. 1: Ūdens resursu apsaimniekošanas likuma grozījums	Starpposma rādītājs	Ūdens resursu apsaimniekošanas likuma (Likums Nr. 254/2001 Coll.) grozījums, kura mērķis ir izstrādāt sistemātisku pieeju sausuma un ūdens trūkuma pārvaldībai.

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
170	C 3.1.: Inovācija izglītībā digitalizācijas kontekstā – investīcija Nr. 1: Pārskatītās mācību programmas un skolotāju digitālo prasmju īstenošana	Starpposma rādītājs	Digitālas platformas izveide efektīvai izglītības resursu apmaiņai
194	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – investīcija Nr. 3: Sociālās aprūpes infrastruktūras attīstība un modernizācija	Mērkrādītājs	T1. Apdzīvotu vietu skaits, kas uzbūvētas vai rekonstruētas
197	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – investīcija Nr. 3: Sociālās aprūpes infrastruktūras attīstība un modernizācija	Mērkrādītājs	T2. Mazemisiņu transportlīdzekļu skaits, kas iegādāti sociālās profilakses, konsultāciju un mājas aprūpes pakalpojumu vajadzībām
202	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 1: Ziņotāju aizsardzība	Starpposma rādītājs	Trauksmes cēlēju aizsardzības likuma un ar to saistītā grozījumu likuma stāšanās spēkā
204	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 2: Tiesu sistēmas reforma, kuras mērķis ir stiprināt tiesisko regulējumu un pārredzamību tiesu, tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju jomā	Starpposma rādītājs	Likuma par tiesvedību tiesnešu, prokuroru un tiesu izpildītāju lietās stāšanās spēkā
218	C 4.5.: Kultūras un radošās nozares attīstība – reforma Nr. 1: Mākslinieka statuss	Mērkrādītājs	To kultūras un radošo profesiju pārstāvju skaits, kuriem ir nodrošinātas prasmes
220	C 4.5.: Kultūras un radošās nozares attīstība – reforma Nr. 2: Tiesību aktu reforma, ar ko ievieš daudzavotu finansējumu kultūras iestādēm	Starpposma rādītājs	Stājas spēkā tiesību akta grozījums, kas ļauj uz sadarbību balstītām kultūras finansējumam no vairākiem avotiem
234	C 6.1.: Veselības aprūpes sistēmas noturības palielināšana – investīcija Nr. 2: Rehabilitācijas aprūpe pacientiem, kuri atgūstas no kritiskiem apstākļiem	Mērkrādītājs	Rehabilitācijas aprūpes atbalsts
		Maksājuma summa	EUR 807 375 129

1.7. Septītā daļa (neatmaksājamais atbalsts):

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
47	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – reforma Nr. 1: Ekonomikas digitālās pārveides koordinācijas un atbalsta sistēmas institucionālā reforma (tostarp RIS 3)	Starpposma rādītājs	Organizatorisko izmaiņu īstenošana, lai reformētu to publisko struktūru struktūru, kuras pārbauda ekonomikas digitālo pārveidi
237	C 6.2.: Valsts plāns, lai stiprinātu onkoloģisko profilaksi un aprūpi – reforma Nr. 2: Preventīvā skrīninga programmu kvalitātes atbalstīšana un uzlabošana	Starpposma rādītājs	Par onkoloģiska skrīninga programmu koordinēšanu atbildīgās iestādes iecelšana
		Maksājuma summa	57 669 652 EUR

1.8. Astotā daļa (neatmaksājamais atbalsts):

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
147	C 2.7.: Aprites ekonomika, pārstrāde un rūpnieciskais ūdens – reforma Nr. 2: Čehijas stratēģijas 2040. gadam pabeigšana un īstenošana	Starpposma rādītājs	Pabeigt uzraudzības ziņojumu, kurā novērtēta stratēģijas “Čehijas Apkārtraksts 2040” īstenošanas gaita
169	C 3.1.: Inovācija izglītībā digitalizācijas kontekstā – reforma Nr. 1: Mācību programmu reforma un IT izglītības stiprināšana	Starpposma rādītājs	Skolu īstenotās jaunās mācību programmas, kas stiprina digitālo prasību un skaitļošanas domāšanu
230	C 5.2.: Atbalsts pētniecībai un izstrādei uzņēmumos un inovāciju ieviešana uzņēmējdarbības praksē – investīcija Nr. 4: Atbalsts pētniecībai un attīstībai sinerģijā ar Pētniecības un inovācijas pamatprogrammu	Mērkrādītājs	Pētniecība un izstrāde sinerģijā ar Pētniecības un inovācijas pamatprogrammu
2	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – reforma Nr. 1: Nosacījumi kvalitatīvai datu kopuma pārvaldībai un kontrolētas piekļuves nodrošināšanai datiem	Mērkrādītājs	Jaunu datu pārvaldības metožu ieviešana valsts pārvaldē
4	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – reforma Nr. 2: e-Veselība	Mērkrādītājs	Jaunu telemedicīnas pakalpojumu skaits, kas ieviesti un darīti pieejami pacientiem
5	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – reforma Nr. 2: e-Veselība	Mērkrādītājs	Tādu projektu pabeigšana, kuru rezultātā tiek īstenoti jauni digitālie veselības aprūpes pakalpojumi.
6	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – reforma Nr. 2: e-Veselība	Mērkrādītājs	Veselības aprūpes pakalpojumu sniedzēju/medicīnisko iestāžu pieslēgums e-veselības pakalpojumiem saskaņā ar savietojamības noteikumiem un e-veselības portāla pilnīga darbība ar uzlabotu funkcionalitāti un pakalpojumu katalogu
19	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 1: Informācijas sistēmu izstrāde	Mērkrādītājs	Jaunu vai modernizētu valsts pārvaldes informācijas sistēmu sekmīga darbība, kas ietver to projektu pabeigšanu, par kuriem noslēgti līgumi saskaņā ar 16. mērķi
24	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 3: Kiberdrošība	Mērkrādītājs	Pabeigt projektus, kuru rezultātā palielinās to informācijas sistēmu skaits, kuru kiberdrošība ir nostiprināta saskaņā ar Likumu Nr. 181/2014 Coll. par kiberdrošību
26	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – reformas Nr. 1: E-pārvaldes, kiberdrošības un e-veselības atbalsta centri	Mērkrādītājs	Konsultācijas un palīdzība, kas sniegta par tematiem, kuri saistīti ar pasākumiem saskaņā ar 1.1. un 1.2. komponentu, un atvērto plāna 1.1. un B komponenta 1.2. komponenta reformām un investīcijām vismaz piecu cilvēkdienu apjomā, ko sniedz konkrētām valsts pārvaldes struktūrām

28	C 1.2.: Digitālā valsts pārvaldes sistēma – reforma Nr. 2: E-veselības atbalsta sistēmu izstrāde	Starpposma <u>rādītājs</u>	Projektu pabeigšana, konsolidējot un attīstot elektronisko veselības aprūpes infrastruktūru, lai izveidotu savstarpēji savienotas datubāzes un uzlabotu digitālos veselības aprūpes pakalpojumus
33	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – reforma Nr. 1: Elektronisko sakaru tīklu izvēršanas vides uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	Digitālo tehnisko karšu (DTM) objektu pabeigšana pamata telpiskajai situācijai
34	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – reforma Nr. 1: Elektronisko sakaru tīklu izvēršanas vides uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	Digitālo tehnisko karšu (DTM) objektu pabeigšana transportam un tehniskās infrastruktūras tīkliem
35	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – reforma Nr. 1: Elektronisko sakaru tīklu izvēršanas vides uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	Elektronisko sakaru kvalitātes mērījumu pabeigšana
37	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – reforma Nr. 2: Atbalsts 5G ekosistēmas attīstībai	Starpposma <u>rādītājs</u>	Rūpniecības un tirdzniecības ministrijas publicētās pamatnostādnes par 5G tīklu izvēršanu
40	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – investīcija Nr. 2: 5G koridoru pārsegšana un 5G attīstības veicināšana	<u>Mērkrādītājs</u>	Uzlabots 5G signālu pārklājums atsevišķos dzelzceļa koridoros
41	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – investīcija Nr. 2: 5G koridoru pārsegšana un 5G attīstības veicināšana	<u>Mērkrādītājs</u>	Dzelzceļa vagonu aprīkošana ar retranslatoriem pasīvo sienu mobilajam signālam
42	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – investīcija Nr. 2: 5G koridoru pārsegšana un 5G attīstības veicināšana	Starpposma <u>rādītājs</u>	Intelektiskās transporta sistēmas ( <i>C-ITS</i> ) ieviešana un testēšana.
46	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – investīcija Nr. 4: Zinātniskās pētniecības darbības, kas saistītas ar 5G tīklu un pakalpojumu attīstību	<u>Mērkrādītājs</u>	Zinātniskās pētniecības projektu pabeigšana saistībā ar 5G tīkliem
52	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 2: Eiropas digitālo plašsaziņas līdzekļu novērošanas centrs ( <i>EDMO</i> )	<u>Mērkrādītājs</u>	Minimālais statistiski nozīmīgu ekspertu skaits, kas iesaistīti <i>CEDMO</i> indeksā
58	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 6: 5G Pierādījumu izmantošanas projekti pilsētām un rūpniecības rajoniem	<u>Mērkrādītājs</u>	Lietojumu paplašināšana viedajām pilsētām un “Rūpniecība 4.0”
61	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 9: Izmēģinājuma investīciju fondi pirms/sagatavotu investīciju, stratēģisko tehnoloģiju un augstskolu atzaru izstrādei Eiropas izcilības centros	Starpposma <u>rādītājs</u>	Fondu fondu izveide un triju izraudzīto fondu (pirmssēklas, stratēģiskās tehnoloģijas un atvasināti fondi) investīcijas
62	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 9: Izmēģinājuma investīciju fondi pirms/sagatavotu investīciju, stratēģisko tehnoloģiju un augstskolu atzaru izstrādei Eiropas izcilības centros	<u>Mērkrādītājs</u>	Investīcijas pirmssēkļu un tehnoloģiju jaunuzņēmumos un jaunizveidotos uzņēmumos
63	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 10: Jaunuzņēmumu internacionalizācija	<u>Mērkrādītājs</u>	Atbalsts jaunuzņēmumu paplašināšanai starptautiskā mērogā, sniedzot konsultācijas, konsultējot uzņēmējdarbības konsultāciju pakalpojumus, paātrināšanas programmas

66	C 1.4.: Digitālā ekonomika un sabiedrība, inovatīvi jaunizveidoti uzņēmumi un jaunās tehnoloģijas – investīcija Nr. 12: Kvantu sakaru infrastruktūras izveide	Starpposma <u>rādītājs</u>	Optiskā kvantu tīkla būvniecības un eksperimentālās ekspluatācijas fāzes pabeigšana
71	C 1.5.: Uzņēmumu digitālā pārveide – investīcija Nr. 3: Ražošanas un ar ražošanu nesaistītu uzņēmumu digitālā pārveide un to noturības palielināšana	<u>Mērkrādītājs</u>	Tiešs atbalsts uzņēmumiem digitālajai pārveidei
74	C 1.6.: Būvniecības procesa paātrināšana un digitalizācija – reforma Nr. 1: Jaunā būvniecības likuma un zonēšanas likuma īstenošana praksē	<u>Mērkrādītājs</u>	Būvatļaujas procesa saīsināšana vismaz par diviem gadiem
81	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – reforma Nr. 1: Alternatīvu radīšana energoietilpīgam un kosmosam bagātam autotransportam	<u>Mērkrādītājs</u>	Sasniegt lielāku sabiedriskā transporta īpatsvaru Čehijas pilsētās, kas pārsniedz 250 000 iedzīvotāju, un Čehijas pilsētās, kas ir lielākas par 75 000 iedzīvotāju
82	C 2.1.: Ilgtspējīgs transports – reforma Nr. 1: Alternatīvu radīšana energoietilpīgam un kosmosam bagātam autotransportam	<u>Mērkrādītājs</u>	Panākt lielāku modālo velotransporta īpatsvaru Čehijas pilsētās, kas pārsniedz 250 000 iedzīvotāju, un Čehijas pilsētās, kas ir lielākas par 75 000 iedzīvotāju
115	C 2.4.: Tīra mobilitāte – investīcija Nr. 1: Sabiedriskā transporta infrastruktūras būvniecība Prāgas pilsētā	<u>Mērkrādītājs</u>	Prāgas uzlādes punktu skaits
116	C 2.4.: Tīra mobilitāte – investīcija Nr. 1: Sabiedriskā transporta infrastruktūras būvniecība Prāgas pilsētā	<u>Mērkrādītājs</u>	Prāgas pilsētas dinamiskās uzlādes ceļa kilometru skaits
117	C 2.4.: Tīra mobilitāte – investīcija Nr. 2: Būvniecības infrastruktūra – uzlādes punkti privātiem uzņēmumiem	<u>Mērkrādītājs</u>	Privātiem uzņēmumiem izvietoto uzlādes punktu skaits
118	C 2.4.: Tīra mobilitāte – investīcija Nr. 3: Ēku infrastruktūra – uzlādes punkti dzīvojamām ēkām	<u>Mērkrādītājs</u>	Dzīvojamās ēkās izvietoto uzlādes punktu skaits
119	C 2.4.: Tīra mobilitāte – investīcija Nr. 4: Atbalsts transportlīdzekļu iegādei – transportlīdzekļi (elektriskie, H2, velosipēdi) privātiem uzņēmumiem	<u>Mērkrādītājs</u>	Privāto uzņēmumu transportlīdzekļu skaits (elektriskie, H2, velosipēdi)
120	C 2.4.: Tīra mobilitāte – investīcija Nr. 5: Atbalsts transportlīdzekļu (elektrisko, H2) un infrastruktūras iegādei pašvaldībām, reģioniem, valsts pārvaldei un citām publiskām struktūrām	<u>Mērkrādītājs</u>	Transportlīdzekļu skaits (elektriskie, H2) pašvaldībām, reģioniem, valsts pārvaldei
121	C 2.4.: Tīra mobilitāte – investīcija Nr. 5: Atbalsts transportlīdzekļu (elektrisko, H2) un infrastruktūras iegādei pašvaldībām, reģioniem, valsts pārvaldei un citām publiskām struktūrām	<u>Mērkrādītājs</u>	Uzlādes staciju skaits pašvaldībās, reģionos, valsts pārvaldē un citās publiskās iestādēs
123	C 2.5.: Ēku renovācija un gaisa aizsardzība – reforma Nr. 1: Ēku renovācija un atdzīvināšana enerģijas taupīšanas nolūkā	Starpposma <u>rādītājs</u>	Konsultāciju un apmācības pakalpojumi saistībā ar renovācijas viļņiem mājāsaimniecību sektorā un gaisa kvalitātes plānos iekļauto pasākumu īstenošanas grafiks
124	C 2.5.: Ēku renovācija un gaisa aizsardzība – reforma Nr. 2: Atbalsts pirmsprojektu sagatavošanai un atbalsts kopienas enerģētikas projektiem	<u>Mērkrādītājs</u>	Konsultāciju pakalpojumi energokopienām
126	C 2.5.: Ēku renovācija un gaisa aizsardzība – investīcija Nr. 1: Ēku renovācija un	<u>Mērkrādītājs</u>	Enerģijas patēriņa samazināšana un CO2 emisiju samazināšana

	atdzīvināšana enerģijas taupīšanas nolūkā		
129	C 2.5.: Ēku renovācija un gaisa aizsardzība – investīcija Nr. 2: Stacionāro piesārņojuma avotu aizstāšana māsaimniecībās ar atjaunojamiem enerģijas avotiem	<u>Mērkrādītājs</u>	Enerģijas patēriņa samazināšana un CO2 emisiju samazināšana
130	C 2.5.: Ēku renovācija un gaisa aizsardzība – investīcija Nr. 3: Atbalsts pirmsprojektu sagatavošanai un izpratnes veidošanai, izglītībai, apmācībai un informēšanai energotaupības un siltumnīcefekta gāzu un citu gaisa piesārņotāju emisiju samazināšanas jomā	<u>Mērkrādītājs</u>	Pirmsprojektu sagatavošanas projekti, pētījumi, apmācība un kopienas enerģētikas projekti
149	C 2.7.: Aprites ekonomika, pārstrāde un rūpnieciskais ūdens – investīcija Nr. 1: Pārstrādes infrastruktūras būvniecība	<u>Mērkrādītājs</u>	Tādu projektu pabeigšana, kas investē reciklēšanas infrastruktūrā
151	C 2.7.: Aprites ekonomika, pārstrāde un rūpnieciskais ūdens – investīcija Nr. 2: Aprites risinājumi uzņēmumos	<u>Mērkrādītājs</u>	Tādu projektu pabeigšana, kas iegulda aprites risinājumos uzņēmumos
153	C 2.7.: Aprites ekonomika, pārstrāde un rūpnieciskais ūdens – investīcija Nr. 3: Ūdens taupīšana rūpniecībā	<u>Mērkrādītājs</u>	Ūdens taupīšanas un optimizācijas projektu pabeigšana rūpniecībā
155	C 2.8.: Degradēto teritoriju revitalizācija – investīcija Nr. 1: Atbalsts konkrētu jomu atdzīvināšanai	<u>Mērkrādītājs</u>	Konkrētu degradētu teritoriju energoefektīvas atjaunošanas projektu pabeigšana
157	C 2.8.: Degradēto teritoriju revitalizācija – investīcija Nr. 2: Atbalsts valsts īpašumā esošo teritoriju atdzīvināšanai ar saimniecisko darbību nesaistītām vajadzībām	<u>Mērkrādītājs</u>	Tādu degradētu teritoriju energoefektīvas atjaunošanas projektu pabeigšana, kuras pieder pašvaldībām un reģioniem un kuras paredzētas izmantošanai ar saimniecisko darbību nesaistītām vajadzībām
159	C 2.8.: Degradēto teritoriju revitalizācija – investīcija Nr. 3: Atbalsts valsts īpašuma teritoriju atdzīvināšanai uzņēmējdarbības vajadzībām	<u>Mērkrādītājs</u>	Tādu degradētu teritoriju energoefektīvas atjaunošanas projektu pabeigšana, kas pieder pašvaldībām un reģioniem izmantošanai uzņēmējdarbībā
162	C 2.9.: Bioloģiskās daudzveidības un cīņas pret sausumu veicināšana – investīcija Nr. 1: Aizsardzība pret sausumu un plūdiem Brno pilsētā	<u>Mērkrādītājs</u>	Dabas aizsardzības pasākumu pabeigšana, lai aizsargātu Brno pilsētu
163	C 2.9.: Bioloģiskās daudzveidības un cīņas pret sausumu veicināšana – investīcija Nr. 2: Lietusūdens apsaimniekošana pilsētu aglomerācijās	<u>Mērkrādītājs</u>	Lietusūdens daudzuma palielināšanās pilsētu teritorijās, izmantojot lietusūdens pārvaldības pasākumus
164	C 2.9.: Bioloģiskās daudzveidības un cīņas pret sausumu veicināšana – investīcija Nr. 3: Aizsargājamās teritorijas, tostarp <i>Natura 2000</i> teritorijas un aizsargājamās augu un dzīvnieku sugas	<u>Mērkrādītājs</u>	Tādu projektu pabeigšana, kuru mērķis ir aizsargāt aizsargājamās teritorijas, tostarp <i>Natura 2000</i> teritorijas, un aizsargātās augu un dzīvnieku sugas.
165	C 2.9.: Bioloģiskās daudzveidības un cīņas pret sausumu veicināšana – investīcija Nr. 4: Ūdens, nemeža un meža ekosistēmu pielāgošana klimata pārmaiņām	Starpposma <u>rādītājs</u>	Tādu projektu pabeigšana, kuru mērķis ir ūdens, nemeža un meža ekosistēmas pielāgot klimata pārmaiņām
166	C 2.9.: Bioloģiskās daudzveidības un cīņas pret sausumu veicināšana – investīcija Nr. 4: Ūdens, nemeža un meža ekosistēmu pielāgošana klimata pārmaiņām	<u>Mērkrādītājs</u>	Ūdens aiztures potenciāla novērtējums un konkrētu pasākumu ierosināšana

167	C 2.9.: Bioloģiskās daudzveidības un cīņas pret sausumu veicināšana – investīcija Nr. 4: Ūdens, nemeža un meža ekosistēmu pielāgošana klimata pārmaiņām	<u>Mērkrādītājs</u>	Ierosināto izvēlēto ūdens aiztures pasākumu īstenošana
173	C 3.1.: Inovācija izglītībā digitalizācijas kontekstā – investīcija Nr. 2: Digitālais aprīkojums skolām	<u>Mērkrādītājs</u>	To IT ierīču skaits, kas iegādātas skolu mobilo digitālo ierīču fondam nelabvēlīgā situācijā esošiem skolēniem
181	C 3.2.: Skolu programmu pielāgošana – reforma Nr. 2: Atbalsts nelabvēlīgā situācijā esošām skolām	<u>Mērkrādītājs</u>	Atbalstīto nelabvēlīgā situācijā esošo skolu skaits
182	C 3.2.: Skolu programmu pielāgošana – reforma Nr. 2: Atbalsts nelabvēlīgā situācijā esošām skolām	Starpposma <u>rādītājs</u>	Priekšlikums par jaunu skolu finansēšanas sistēmu atkarībā no sociālekonomiskajiem trūkumiem
185	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – reforma Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde	Starpposma <u>rādītājs</u>	Grozītā Nodarbinātības likuma stāšanās spēkā, palielinot nodarbinātības dienestu efektivitāti un mērķtiecīgāk pievēršoties visneaizsargātākajām grupām
187	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – investīcija Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde	<u>Mērkrādītājs</u>	To cilvēku skaits, kuri saņēmuši “Rūpniecībai 4.0” nepieciešamo digitālo prasmju un prasmju pārkvalifikāciju un pilnveidi
188	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – reforma Nr. 1: Darba tirgus politikas izstrāde	<u>Mērkrādītājs</u>	Reģionālo mācību centru skaits, kas izveidoti, lai veicinātu “Rūpniecība 4.0”
189	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – investīcija Nr. 2: Pirmsskolas iestāžu kapacitātes palielināšana	<u>Mērkrādītājs</u>	Atjaunoto esošo pirmsskolas iestāžu skaits
190	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – investīcija Nr. 2: Pirmsskolas iestāžu kapacitātes palielināšana	<u>Mērkrādītājs</u>	Jauno pirmsskolas izglītības iestāžu skaits
191	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – investīcija Nr. 2: Pirmsskolas iestāžu kapacitātes palielināšana	<u>Mērkrādītājs</u>	Jaunu vietu skaits pirmsskolas iestādēs
195	C 3.3.: Nodarbinātības dienestu modernizācija un darba tirgus attīstība – investīcija Nr. 3: Sociālās aprūpes infrastruktūras attīstība un modernizācija	<u>Mērkrādītājs</u>	T2. Apdzīvotu vietu skaits, kas uzbūvētas vai rekonstruētas
201	C 4.2.: Jauni kvazikapitāla instrumenti Čehijas un Moldovas Garantiju un attīstības bankas (ČMZRB) uzņēmējdarbības un attīstības veicināšanai kā Valsts attīstības banka – investīcija Nr. 1: Jaunas kvazikapitāla instrumentu līnijas izveide uzņēmējdarbības atbalstam	<u>Mērkrādītājs</u>	Investīcija EUR 32 400 000 apmērā kvazikapitāla instrumentos, ar ko atbalsta ilgtspējīgus MVU projektus
215	C 4.4.: Valsts pārvaldes efektivitātes uzlabošana – reforma Nr. 1: Palielināt efektivitāti, orientēšanos uz klientu un uz pierādījumiem balstītas lēmumu pieņemšanas principu izmantošanu valsts pārvaldē	Starpposma <u>rādītājs</u>	Iekšlietu ministrijas datubāzes izveide ar attiecīgiem datiem par procesiem, sniegumu, personāla spējām valsts pārvaldē
216	C 4.4.: Valsts pārvaldes efektivitātes uzlabošana – reforma Nr. 1: Palielināt efektivitāti, orientēšanos uz klientu un uz pierādījumiem balstītas lēmumu pieņemšanas principu izmantošanu valsts pārvaldē	<u>Mērkrādītājs</u>	Iekšlietu ministrijas akreditētas apmācības par pieeju, kas vērsta uz klientiem centrālo, reģionālo vai vietējo iestāžu priekšnieku darbiniekiem, pabeigšana
217	C 4.5.: Kultūras un radošās nozares attīstība – reforma Nr. 1: Mākslinieka statuss	Starpposma <u>rādītājs</u>	Likuma par mākslinieka statusu stāšanās spēkā



219	C 4.5.: Kultūras un radošās nozares attīstība – investīcija Nr. 1: Reģionālo kultūras un radošo nozaru attīstība	<u>Mērkrādītājs</u>	Jaunu reģionālo kultūras un radošo centru atvēršana sabiedrībai
221	C 4.5.: Kultūras un radošās nozares attīstība – investīcija Nr. 2: Kultūras un radošās nozares digitalizācija	<u>Mērkrādītājs</u>	Pabeigto kultūras satura digitalizācijas projektu skaits
222	C 4.5.: Kultūras un radošās nozares attīstība – investīcija Nr. 3: Radošie vaučeri	<u>Mērkrādītājs</u>	MVU piešķirto radošo vaučeru skaits
225	C 5.1.: Izcila pētniecība un izstrāde veselības aprūpes nozarē – investīcija Nr. 1: Publiskā pētniecība un apmācība; attīstības atbalsts medicīnas zinātnes un ar to saistīto sociālo zinātņu prioritārajām jomām	<u>Mērkrādītājs</u>	Vismaz četru valsts pētniecības un izstrādes iestāžu apstiprināšana; attīstības konsorcijs un to integrācija Čehijas pētniecības un mācību iestādē; izstrādes sistēma kā valsts pētniecības iestāde
233	C 6.1.: Veselības aprūpes sistēmas noturības palielināšana – investīcija Nr. 1: Intensīvā medicīnas simulācijas centra izveide un izglītības sistēmas optimizācija	Starpposma <u>rādītājs</u>	Iedarbināts intensīvs medicīnas simulācijas centrs
235	C 6.1.: Veselības aprūpes sistēmas noturības palielināšana – investīcija Nr. 3: Sirds un asinsvadu un transplantācijas medicīnas centra izveide	Starpposma <u>rādītājs</u>	Sirds un asinsvadu un transplantācijas medicīnas centrs pilnībā darbojas
243	C 6.2.: Valsts plāns, kā stiprināt onkoloģisko profilaksi un aprūpi – investīcija Nr. 3: <u>Masaryk piemiņas vēža institūtā Vēža profilakses un inovatīvas un atbalstošas aprūpes infrastruktūras centra izveide un attīstība</u>	Starpposma <u>rādītājs</u>	Vēža profilakses centrs <i>Masaryk piemiņas vēža institūtā</i>
244	C 6.2.: Valsts plāns, kā stiprināt onkoloģisko profilaksi un aprūpi – investīcija Nr. 3: Vēža profilakses centra un Inovatīvas un atbalstošas aprūpes infrastruktūras izveide un attīstība <i>Masaryk piemiņas vēža institūtā</i>	Starpposma <u>rādītājs</u>	Inovatīvas un atbalstošas aprūpes iekārtu paplašināšana <i>Masaryk piemiņas vēža institūtā</i>
		Maksājuma summa	EUR 2 162 611 952

#### 1.9. Devītā daļa (neatmaksājama atbalsts):

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	<u>Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs</u>	Nosaukums
10	C 1.1.: Digitālie pakalpojumi iedzīvotājiem un uzņēmumiem – investīcija Nr. 1: Digitālie pakalpojumi galalietotājiem	<u>Mērkrādītājs</u>	Uzskaitīto projektu pabeigšana, kā rezultātā palielinās aizpildīto veidlapu skaits, ko fiziskas un juridiskas personas nosūta valsts iestādēm digitālā veidā (izmantojot portālus vai elektroniskās pastkastītes)
39	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – investīcija Nr. 1: Lieljaudas savienojumu izveide	<u>Mērkrādītājs</u>	Ar ļoti augstas veiktspējas tīklu (VHCN) savienotu adresu punktu pabeigšana
44	C 1.3.: Augstas veiktspējas digitālie tīkli – investīcija Nr. 3: Atbalsts 5G mobilās infrastruktūras attīstībai lauku apvidos ar lielām investīcijām	<u>Mērkrādītājs</u>	Bāzes staciju pabeigšana 5G signāliem

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
104	C 2.2.: Enerģijas patēriņa samazināšana publiskajā sektorā – investīcija Nr. 1: Valsts ēku energoefektivitātes uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	Enerģijas patēriņa samazināšana
107	C 2.2.: Enerģijas patēriņa samazināšana publiskajā sektorā – investīcija Nr. 2: Sabiedriskā apgaismojuma sistēmu energoefektivitātes uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	Enerģijas patēriņa samazināšana
109	C 2.2.: Enerģijas patēriņa samazināšana publiskajā sektorā – investīcija Nr. 3: Sabiedrisko ēku energoefektivitātes uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	Enerģijas patēriņa samazināšana
112	C 2.3.: Pāreja uz tīrākiem enerģijas avotiem – investīcija Nr. 1: Jaunu fotoelementu enerģijas avotu attīstīšana	<u>Mērkrādītājs</u>	FVE avotu uzstādītās jaudas palielināšana
114	C 2.3.: Pāreja uz tīrākiem enerģijas avotiem – investīcija Nr. 2: Siltumapgādes modernizācija centralizētās siltumapgādes sistēmās	<u>Mērkrādītājs</u>	Primārās enerģijas ietaupījums, ko rada siltuma sadales modernizācija
122	C 2.4.: Tīra mobilitāte – investīcija Nr. 6: Atbalsts transportlīdzekļu iegādei (baterijas trolejbusi un zemas grīdas tramvaji) sabiedriskajam transportam Prāgā	<u>Mērkrādītājs</u>	Sabiedriskā transporta transportlīdzekļu (baterijas trolejbusu un zemo grīdu tramvaju) skaits Prāgas pilsētā
171	C 3.1.: Inovācija izglītībā digitalizācijas kontekstā – investīcija Nr. 1: Pārskatītās mācību programmas un skolotāju digitālo prasmju īstenošana	<u>Mērkrādītājs</u>	To skolu skaits, kas saņēmušas atbalstu jaunu IT mācību programmu ieviešanai (skolotāju digitālās prasmes un ievirze)
175	C 3.1.: Inovācija izglītībā digitalizācijas kontekstā – investīcija Nr. 2: Digitālais aprīkojums skolām	<u>Mērkrādītājs</u>	To skolu skaits, kurām sniegts atbalsts konsultācijām un mentorēšanai par IT aprīkojumu un iekšējām IT sistēmām
177	C 3.2.: Skolu programmu pielāgošana – reforma Nr. 1: Augstskolu pārveide, lai pielāgotos jauniem mācīšanās veidiem un mainīgajām darba tirgus vajadzībām	<u>Mērkrādītājs</u>	Jauno akreditēto studiju programmu skaits
178	C 3.2.: Skolu programmu pielāgošana – reforma Nr. 1: Augstskolu pārveide, lai pielāgotos jauniem mācīšanās veidiem un mainīgajām darba tirgus vajadzībām	<u>Mērkrādītājs</u>	Jaunu pārkvalifikācijas un prasmju pilnveides kursu skaits
206	C 4.3.: Korupcijas apkarošanas reformas – reforma Nr. 4: Lobēšanas regulējums	Starpposma rādītājs	Likuma par lobēšanu stāšanās spēkā
227	C 5.2.: Atbalsts pētniecībai un izstrādei uzņēmumos un inovāciju ieviešana uzņēmējdarbības praksē – investīcija Nr. 1: Atbalsts inovācijas ieviešanai uzņēmējdarbības praksē	<u>Mērkrādītājs</u>	Produktu, procesu vai organizatorisko inovāciju ieviešana
22	C 1.2.: Digitālās publiskās pārvaldes sistēmas – investīcija Nr. 2: E-pārvaldes pamatreģistru un iekārtu izveide	Starpposma rādītājs	Mākoņdatošanas pakalpojumu sniegšana publiskām iestādēm
180	C 3.2.: Skolu programmu pielāgošana – investīcija Nr. 1: Izvēlēto galveno akadēmisko objektu izveide	<u>Mērkrādītājs</u>	Jaunās universitātes teritorijas kvadrātmetru skaits
238	C 6.2.: Valsts plāns, lai stiprinātu onkoloģisko profilaksi un aprūpi – reforma Nr. 2: Preventīvā skrīninga programmu kvalitātes atbalstīšana un uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	Kolorektālā vēža skrīninga programmas pārklājuma palielināšana mērķauditorijai

Kārtas numurs	Pasākums (reforma vai investīcija)	Starpposma rādītājs / Mērkrādītājs	Nosaukums
239	C 6.2.: Valsts plāns, lai stiprinātu onkoloģisko profilaksi un aprūpi – reforma Nr. 2: Preventīvā skrīninga programmu kvalitātes atbalstīšana un uzlabošana	<u>Mērkrādītājs</u>	Jaunās agrīnās plaušu vēža atklāšanas programmas dalībnieku skaits
241	C 6.2.: Valsts plāns, kā stiprināt onkoloģisko profilaksi un aprūpi – investīcija Nr. 1: Čehijas Onkoloģijas institūta izveide un izveide	Starpposma rādītājs	Čehijas Onkoloģijas institūts sāka darbību
242	C 6.2.: Valsts plāns, kā stiprināt onkoloģisko profilaksi un aprūpi – investīcija Nr. 2: Augsti specializēta onkoloģiskas un hematoonkoloģiskas aprūpes attīstīšana	<u>Mērkrādītājs</u>	Atbalstīto objektu skaits onkoloģiskajā un hematoonkoloģiskajā aprūpē
		Maksājuma summa	EUR 605 531 346

### 3. IEDAĻA. PAPILDU PASĀKUMI

#### 1. Atveseļošanas un noturības plāna uzraudzības un īstenošanas kārtība

Čehijas atveseļošanas un noturības plāna uzraudzība un īstenošana notiek šādā kārtībā:

Lai noteiktu skaidri definētus uzdevumus, kompetences un pilnvaras, Čehijas valdība 2021. gada 17. maijā pieņēma valdības rezolūciju Nr. 467. Ar šo rezolūciju apstiprināja valsts atveseļošanas un noturības plāna Vadošās padomes atveseļošanas un noturības plānu, statūtus, reglamentu un ētikas kodeksu, atveseļošanas un noturības plāna īstenošanā iesaistīto struktūru uzdevumus un kompetences un iecēla Rūpniecības un tirdzniecības ministriju par koordinējošo struktūru un Finanšu ministriju par atveseļošanas un noturības plāna revīzijas struktūru.

Valsts atveseļošanas un noturības plāna Vadības padome ir augstākā lēmumu pieņemšanas un apstiprināšanas struktūra, kas ir atbildīga par atveseļošanas un noturības plāna vispārējo koordināciju un uzraudzību. Maksājumu pieprasījumi jāapstiprina šai padomei. Rūpniecības un tirdzniecības ministrija kā atveseļošanas un noturības plāna un tā īstenošanas centrālā koordinējošā iestāde ir atbildīga par atveseļošanas un noturības plāna koordināciju, uzraudzību un ziņošanu un ir galvenais Komisijas kontaktpunkts. Šī struktūra ir atbildīga arī par maksājumu pieprasījumu un pārvaldības deklarāciju sagatavošanu. Tā koordinē ziņošanu par starpposma rādītājiem un mērķrādītājiem, attiecīgajiem rādītājiem, kā arī kvalitatīvu finanšu informāciju un citiem datiem, piemēram, par galasaņēmējiem. Datu kodēšana notiek decentralizētās informācijas sistēmās visās sistēmās komponentu īpašnieku līmenī, kuriem ir pienākums paziņot nepieciešamos datus Rūpniecības un tirdzniecības ministrijai. Pēc nesen veiktās revīzijas par citām ES programmām Rūpniecības un tirdzniecības ministrija saņēma revīzijas atzinumu ar iebildēm, jo nebija efektīvu pasākumu, kuru mērķis būtu novērst, atklāt un labot interešu konflikta gadījumus. Plānā ir iekļauti īpaši starpposma rādītāji, lai nodrošinātu, ka šīs nepilnības ir novērstas pirms pirmā maksājuma pieprasījuma.

#### 2. Kārtība, kādā Komisijai nodrošina pilnīgu piekļuvi pamatojošajiem datiem

Lai nodrošinātu Komisijai pilnīgu piekļuvi attiecīgajiem pamatojošajiem datiem, Čehija veic šādus pasākumus:

Rūpniecības un tirdzniecības ministrija kā Čehijas atveseļošanas un noturības plāna un tā īstenošanas centrālā koordinējošā iestāde ir atbildīga par plāna vispārējo koordināciju un uzraudzību. Jo īpaši tā darbojas kā koordinējoša struktūra, lai uzraudzītu progresu starpposma rādītāju un mērķrādītāju sasniegšanā, vajadzības gadījumā veiktu pārvaldības pārbaudes un sniegtu ziņojumus un maksājumu pieprasījumus. Tā koordinē ziņošanu par starpposma rādītājiem un mērķrādītājiem, attiecīgajiem rādītājiem, kā arī kvalitatīvu finanšu informāciju un citiem datiem, piemēram, par galasaņēmējiem. Datu kodēšana notiek decentralizētās sistēmās dažādos komponentu īpašniekus, kuru pienākums ir paziņot vajadzīgos datus koordinējošajai struktūrai.

Saskaņā ar Regulas (ES) 2021/241 24. panta 2. punktu, kad ir pabeigti attiecīgie šā pielikuma 2.1. iedaļā noteiktie saskaņotie starpposma rādītāji un mērķrādītāji, Čehija iesniedz Komisijai pienācīgi pamatotu finansiālā ieguldījuma maksājuma pieprasījumu. Čehija nodrošina, ka Komisijai pēc pieprasījuma ir pilnīga piekļuve attiecīgajiem pamatā esošajiem datiem, kas pamato maksājuma pieprasījuma pienācīgu pamatojumu gan maksājuma pieprasījuma novērtēšanai saskaņā ar Regulas (ES) 2021/241 24. panta 3. punktu, gan revīzijas un kontroles vajadzībām."

---