



Rada
Európskej únie

V Bruseli 26. septembra 2023
(OR. en)

Medziinštitucionálny spis:
2023/0343(NLE)

13378/23
ADD 1

ECOFIN 925
FIN 957
UEM 257

SPRIEVODNÁ POZNÁMKA

Od:	Martine DEPREZOVÁ, riaditeľka, v zastúpení generálnej tajomníčky Európskej komisie
Dátum doručenia:	26. septembra 2023
Komu:	Thérèse BLANCHETOVÁ, generálna tajomníčka Rady Európskej únie
Č. dok. Kom.:	COM(2023) 567 final ANNEX
Predmet:	PRÍLOHA k Návrhu VYKONÁVACIEHO ROZHODNUTIA RADY, ktorým sa mení vykonávacie rozhodnutie (EÚ) ST 11047/21 INIT: ST 11047/21 DOPLNENIE 1; ST 11047/21 COR 1) z 8. septembra 2021 o schválení posúdenia plánu obnovy a odolnosti Česka

Delegáciám v prílohe zasielame dokument COM(2023) 567 final ANNEX.

Príloha: COM(2023) 567 final ANNEX

V Bruseli 26. 9. 2023
COM(2023) 567 final

ANNEX

PRÍLOHA

k

Návrhu VYKONÁVACIEHO ROZHODNUTIA RADY,

**ktorým sa mení vykonávacie rozhodnutie (EÚ) ST 11047/21 INIT: ST 11047/21
DOPLNENIE 1; ST 11047/21 COR 1) z 8. septembra 2021 o schválení posúdenia plánu
obnovy a odolnosti Česka**

{SWD(2023) 319 final}

PRÍLOHA

A. KOMPONENT 1.1: DIGITÁLNE SLUŽBY PRE OBČANOV A PODNIKY

Táto zložka českého plánu podporí riešenie problému začínajúceho poskytovania digitálnych verejných služieb zvýšením počtu a používateľskej ústretovosti digitálnych verejných služieb poskytovaných občanom a podnikom a zabezpečením konzistentnej a vysokokvalitnej správy údajov vo verejnej správe. Podľa výsledkov indexu digitálnej ekonomiky a spoločnosti (DESI 2020) Česko predstavuje podpriemernú úroveň poskytovania digitálnych verejných služieb občanom a podnikom.

Cieľom tejto zložky je vytvoriť portály orientované na klienta (občania, spravodlivosť, podnikateľ, zdravotná starostlivosť) a podporovať uľahčovanie výmeny a správy údajov v rámci administratívy v záujme zosúladenia so zásadou „jedenkrát a dost“.

Vykonávaním reforiem v rámci tejto zložky sa zabezpečia podmienky správneho riadenia databáz a kontrolovaného prístupu k údajom. Takisto uľahčujú poskytovanie riešení elektronického zdravotníctva vrátane vývoja portálu elektronického zdravotníctva, zvýšenej prepojenosti a interoperability poskytovateľov zdravotnej starostlivosti a centrálnych záznamov, telemedicíny a druhotného používania zdravotných údajov.

Investície sú zamerané na realizáciu 22 projektov na zlepšenie služieb elektronickej verejnej správy poskytovaných koncovým používateľom a piatich projektov na zlepšenie prístupu k otvoreným údajom vo verejnej správe. Komponent takisto zvýši digitalizáciu justičného systému vybavením súdov zariadeniami na audiovizuálne zaznamenávanie a tvorbu údajov a vytvorením justičného portálu poskytujúceho jednoduchý prístup a digitálne služby dotknutým stranám.

Táto zložka podporuje plnenie odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 3 2019, podľa ktorého Česko zameria hospodársku politiku súvisiacu s investíciami na digitálnu infraštruktúru, odporúčanie pre jednotlivé krajiny 1 2020, podľa ktorého Česko posilní zavádzanie služieb elektronického zdravotníctva, a odporúčanie pre jednotlivé krajiny č. 3 2020, podľa ktorého Česko podporuje malé a stredné podniky znižovaním administratívnej záťaže a zameriava investície na digitálnu transformáciu.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

A.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Podmienky riadenia kvalitných súborov údajov a zabezpečenie kontrolovaného prístupu k údajom

Cieľom reformy je vytvoriť komplexný legislatívny, normalizačný a organizačný rámec pre vysokokvalitné riadenie a správu údajov verejnej správy. Reforma povedie k vytvoreniu metodík zdieľania údajov („riadený prístup“) s cieľom umožniť iným častiam verejnej správy, ako aj oprávneným tretím subjektom prístup k údajom neverejnej verejnej správy v súlade so zásadami FAIR (vyhl'adateľnosť, prístupnosť, interoperabilita a opätovná použiteľnosť).

Vykonávanie tohto opatrenia sa ukončí do 31. decembra 2025.

Reforma 2: služby elektronického zdravotníctva

Touto reformou sa zvýši digitalizácia sektora zdravotníctva vykonávaním týchto činností:

- vymedzenie noriem interoperability v súlade s európskym rámcom interoperability pre elektronické zdravotníctvo a vymedzenie pravidiel upravujúcich telemedicínu;
- vytvorenie katalógu služieb vrátane týchto nových služieb elektronického zdravotníctva: I) pracovný vestník; II) katalóg digitálnych služieb; III) referenčný register zdravotníckych pracovníkov; IV) Referenčný register pacientov; služby identifikácie/autentifikácie pre pacientov a zdravotníckych pracovníkov; VI) informačné služby pre pacientov; VII) Referenčný register poskytovateľov zdravotníckych služieb;
- prepojenie poskytovateľov zdravotnej starostlivosti so systémom interoperability v súlade s pravidlami interoperability služieb elektronického zdravotníctva;
- zvýšiť počet služieb telemedicíny dostupných pacientom.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 1: Digitálne služby pre koncových používateľov

Investíciou sa realizujú prepojené projekty s cieľom zvýšiť počet služieb elektronickej verejnej správy dostupných prostredníctvom portálov občanov a podnikateľov a počet vopred vyplnených formulárov na základe informácií uložených v informačnom systéme vo verejnej správe. Cieľom investície je zjednodušiť prístup občanov a podnikov k digitálnym verejným službám prostredníctvom jednotnej platformy federovaných portálov a k prepojeniu informačných systémov. V dôsledku toho sa zvýši počet digitálnych služieb pre koncových používateľov prostredníctvom jednotnej prihlasovacej platformy a zvýši sa počet vopred vyplnených formulárov a elektronického predloženia verejnej správe.

Táto investícia sa dokončí do 31. marca 2026.

Investícia 2: Rozvoj otvorených údajov a fondu verejných údajov

Z investícií sa financujú projekty zamerané na zlepšenie kvality národného katalógu otvorených údajov: uverejňovanie zoznamov kódov používaných vo verejnej správe vo verejných databázach, vytvorenie národného katalógu otvorených údajov a zlepšenie nástrojov na zvýšenie počtu tvorcov otvorených údajov vo verejnej správe, ktorá zverejňuje otvorené údaje v národnom katalógu otvorených údajov.

Táto investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2024.

Investícia 3: Digitálne služby pre spravodlivosť

Cieľom investície je zvýšiť transparentnosť vnútroštátneho justičného systému vytvorením portálu elektronickej justície, ktorý spĺňa požiadavky kybernetickej bezpečnosti a poskytuje online služby a prístup k informáciám koncovým používateľom. Tento portál je prepojený s portálom občanov. Okrem toho sa zvýši transparentnosť a efektívnosť digitalizáciou záznamov súdnych pojednávaní a vybavením miestností na súdne pojednávania audiovizuálnymi zariadeniami na záznam údajov.

Táto investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2023.

A.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
1	Reforma 1: Podmienky riadenia kvalitných súborov údajov a zabezpečenie kontrolovaného prístupu k údajom	Míľník	Dokončenie auditu údajov na úrovni ústrednej štátnej správy a prijatie koncepčného dokumentu „Stratégia kontrolovaného prístupu k údajom na zabezpečenie podmienok riadenia kvality zberu údajov verejnej správy“ vládou, ktorý tvorí základ pre nové právne predpisy v oblasti správy údajov	Záver auditu údajov ústredných orgánov štátnej správy (spolu 32 inštitúcií) a prijatie strategického koncepčného dokumentu vládou				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Audit údajov a následná stratégia slúžia ako základ pre prípravu legislatívnych zmien s cieľom začleniť dobrú správu údajov do verejnej správy v súlade so zásadami FAIR a v súlade s plánovaným európskym aktom o správe údajov.
2	Reforma 1: Podmienky riadenia kvalitných súborov údajov a zabezpečenie kontrolovaného prístupu k údajom	Cieľ	Zavedenie nových metodík správy údajov vo verejnej správe		Počet orgánov verejnej správy	0	32	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Normy pre dobrú správu údajov v súlade so zásadou FAIR, ktoré sa majú vypracovať na uplatňovanie vo verejnej správe a ktoré prijímajú a vykonávajú orgány.
3	Reforma 2: eZdravotníctvo	Míľník	Vymedzenie noriem interoperability v súlade s európskym rámcom interoperability pre elektronické zdravotníctvo a vymedzenie pravidiel upravujúcich telemedicínu	Prijatie noriem a pravidiel ministerstvom zdravotníctva				OTÁZKA Č. 1	2022	V opatrení sa stanovujú normy, pravidlá a požiadavky, ktorými sa riadi interoperabilita zo strany poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, a slúži ako základ pre prispôbenie systémov zdravotnej starostlivosti. Na vymedzenie podmienok poskytovania takýchto služieb sa stanovujú pravidlá upravujúce služby telemedicíny.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
4	Reforma 2: eZdravotníctvo	Cieľ	Počet nových služieb telemedicíny zavedených a sprístupnených pacientom		Počet	0	5	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Nové služby telemedicíny boli vyvinuté a sprístupnené pacientom po schválení realizácie projektu ministerstvom zdravotníctva.
5	Reforma 2: eZdravotníctvo	Cieľ	Dokončenie projektov vedúcich k zavedeniu nových služieb digitálneho zdravotníctva		Počet	1	8	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Dokončené projekty zahŕňajú inteligentnú karanténu 2.0; podpora digitálnych zdravotníckych služieb; riešenia portálu elektronického zdravotníctva a druhotné využívanie zdravotných údajov. Tieto projekty povedú k zavedeniu týchto služieb: (1) Činnosťný vestník, (2) Katalóg digitálnych služieb (3) Referenčný register zdravotníckych pracovníkov (4) Referenčný register pacientov, (5) Služby identifikácie/autentifikácie pre pacientov a zdravotníckych pracovníkov, (6) Informačné služby pre pacientov, (7) Referenčný register poskytovateľov zdravotníckych služieb.
6	Reforma 2: eZdravotníctvo	Cieľ	Prepojenie poskytovateľov zdravotnej starostlivosti so systémom interoperability podľa pravidiel interoperability služieb elektronického zdravotníctva			0	15	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Výsledkom opatrenia by malo byť prepojenie poskytovateľov zdravotnej starostlivosti s interoperabilným systémom v súlade s pravidlami interoperability služieb elektronického zdravotníctva.
7	Investícia 1: Digitálne služby pre koncových používateľov	Míľnik	Úplné fungovanie jednotnej digitálnej brány	Sprevádzkovanie jednotnej digitálnej brány poskytujúcej služby občanom a podnikom				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Jednotná platforma pre občanov a podniky, ktorá umožní aspoň: podanie prvej žiadosti o prijatie do verejnej inštitúcie vysokoškolského vzdelávania; žiadosť o určenie uplatniteľných právnych predpisov v súlade s hlavou II nariadenia (ES) č. 883/2004 o koordinácii systémov sociálneho zabezpečenia; žiadosť o dôchodkové a pred dôchodkové dávky z povinných systémov; žiadosť o financovanie vysokoškolského vzdelávania, napríklad vo forme štipendia a pôžičky od verejného orgánu alebo inštitúcie.

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
8	Investícia 1: Digitálne služby pre koncových používateľov	Míľnik	Dokončenie nových informačných systémov	Úspešná modernizácia existujúcich systémov a vývoj nových systémov				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Dokončenie nových informačných systémov pre tieto projekty: DIP – Databáza informačných povinností, zoznam forenzných znalcov a tlmočníkov, Klientská zóna, vytvorenie registračného orgánu na ministerstve vnútra.
9	Investícia 1: Digitálne služby pre koncových používateľov	Míľnik	Úplná prevádzka 4 informačných systémov	Sprevádzkovanie štyroch vyvinutých informačných systémov poskytujúcich služby koncovým používateľom				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Dokončia sa tieto projekty: Rozvoj digitálneho registra; Jednotný portál pre kontrolné záznamy (JePEK); Nástroje SIS_2 na centrálnu spracovanie štatistickej úlohy; elektronický cestovný ruch.
10	Investícia 1: Digitálne služby pre koncových používateľov	Cieľ	Dokončenie uvedených projektov, ktoré vedú k zvýšeniu počtu vyplnených formulárov, ktoré fyzické a právnické osoby zasielajú štátnym orgánom digitálnym spôsobom (prostredníctvom portálov alebo digitálnych e-mailových schránok)		Počet	13 942 722	27 885 444	OTÁZKA Č. 1	2026	Opatrenia povedú k 100 % zvýšeniu počtu elektronických vyplnených formulárov predkladaných prostredníctvom portálov a dátových schránok v priebehu jedného roka v porovnaní s referenčným základom z roku 2019. To sa dosiahne dokončením týchto príslušných projektov: vykonávanie legislatívnych zmien v informačnom systéme katastra nehnuteľností (ISKN); nové digitálne služby pre malé organizácie, Digitálna služba v rámci integrovaného informačného systému Českej správy sociálneho zabezpečenia (IIS ČSSZ); Systém preverovania investícií; Vnútroštátny elektronický nástroj; Vestník verejných zákaziek; Zoznam kvalifikovaných dodávateľov; Portál podnikateľov; Portál verejnej správy 2.0 (Občiansky portál); SIS1_jednotné miesto zberu – jednotné rozhranie na poskytovanie údajov; Služby technických a patentových informačných systémov; elektronické predkladanie ministerstvu životného prostredia; vypracovanie príspevkov pre Českú správu sociálneho zabezpečenia a prepojenie na digitálne služby s verejnou správou; ďalší rozvoj Českej správy sociálneho zabezpečenia – Informačné a komunikačné rozhranie – jednotné riešenie portálu pre prácu a sociálne veci a jeho prepojenie digitálnej

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										služby s verejnou správou; vývoj nových internetových prezentácií pre ministerstvo zahraničných vecí.
11	Investícia 2: Vývoj otvorených údajov a verejných údajov	Míľnik	Rozšírenie národného katalógu otvorených údajov o pokročilé funkcie	Plne funkčný národný katalóg otvorených údajov s pokročilými funkciami a službami,				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Vo vnútroštátnom katalógu otvorených údajov sa na jednom mieste registrujú a uverejňujú otvorené a verejné údaje a informácie z celej verejnej správy. Má pokročilé funkcie na vyhľadávanie, rozširovanie katalogizovaných údajov a služieb vrátane uverejňovania zoznamov kódov vo verejnom dátovom fonde.
12	Investícia 2: Vývoj otvorených údajov a verejných údajov	Cieľ	Zvýšenie počtu tvorcov otvorených údajov vo verejnej správe, ktorá uverejňuje otvorené údaje v národnom katalógu otvorených údajov		Počet nových verejných subjektov	23	100	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Tento cieľ povedie k zvýšeniu počtu 77 nových subjektov, ktoré zverejňujú otvorené údaje vo verejnej správe.
245	Investícia 2: Vývoj otvorených údajov a verejných údajov	Cieľ	Zvýšenie počtu nových alebo vylepšených otvorených súborov údajov uverejnených vo vnútroštátnom katalógu otvorených údajov		Počet súborov údajov	0	125	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	125 nových alebo vylepšených súborov otvorených údajov (zoznamy kódov, viazanie údajov, štatistické údaje) uverejnených vo vnútroštátnom katalógu otvorených údajov.
13	Investícia 3: Digitálna služba pre spravodlivosť	Míľnik	Zavedenie novej technologickej platformy justičného portálu, ktorá sprístupní digitálne služby občanom a pripojí sa k centrálnemu portálu občanov	Aktualizácia a úplná prevádzka justičného portálu s rozšírenými funkciami				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Opatrením sa vytvorí nový justičný portál prepojený s portálom občanov. Funkcie a návrh sa vymedzia na základe posúdenia potrieb a prieskumov medzi používateľmi. Prepracovanie portálu Justice.cz sa realizuje v 8 balíkoch tematicky podobných lokalít. Očakáva sa, že každý balík bude pozostávať z fázy prieskumu orientovaného na používateľa a fázy návrhu obsahu.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
14	Investícia 3: Digitálna služba pre spravodlivosť	Cieľ	Vybavenie pojednávacích miestností prístrojmi na záznam audiovizuálnych údajov		Počet pojednávacích miestností	370	1100	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Opatrením sa obstará audiovizuálne vybavenie pre súdne siene s cieľom umožniť digitálne zaznamenávanie pojednávanií a postupy na zvýšenie transparentnosti.

A.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investícia 4: Digitálne služby pre koncových používateľov v sociálnej oblasti

Investícia pozostáva z modernizácie samoobslužného portálu pre úrad práce vytvorením klientskej zóny II, zavedením nových funkcií pre koncových používateľov. Umožňuje najmä podporu online žiadostí o príspevky na bývanie, úplnú elektronickú výmenu údajov s koncovými používateľmi, ako aj vybrané procesy v programe zamestnanosti.

Táto investícia sa zrealizuje do 30. júna 2026.

A.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
246	Investícia 4: Digitálne služby pre koncových používateľov v sociálnej oblasti	Míľník	Modernizovaný samoobslužný portál pre Úrad práce – Klientská zóna II	Uvedenie modernizované ho samoobslužného portálu Úradu práce do prevádzky				OTÁZKA 2	2026	Modernizovaný samoobslužný portál pre Úrad práce je funkčný a podporuje tieto funkcie: — Online žiadosť o príspevky na bývanie, — Úplná elektronická výmena údajov s koncovými používateľmi, — Vybrané procesy v programe zamestnanosti.

B. ZLOŽKA 1.2: DIGITÁLNE SYSTÉMY VEREJNEJ SPRÁVY

Cieľom tejto zložky českého plánu obnovy a odolnosti je riešiť výzvu, ktorou je zintenzívnenie digitálnej transformácie v českej verejnej správe a podpora spolupráce a výmeny medzi verejnými inštitúciami.

Jeho cieľom je zabezpečiť rozvoj prepojeného súboru údajov informačných systémov verejnej správy, ktorý podporuje a umožňuje zložku 1.1, ktorá podporuje rozšírenie služieb elektronickej verejnej správy poskytovaných koncovým používateľom. V rámci zložky sa vyvinú základné registre vrátane zdravotných registrov a prepoja sa databázy verejnej správy a príslušné informačné systémy s cieľom znížiť zložitosť postupov pre spoločnosti a občanov a zabezpečiť bezpečnú výmenu údajov v rámci verejnej správy.

Cieľom vykonávania reforiem v rámci tejto zložky je zabezpečiť štandardizovaný a koherentný prístup k rozvoju programových informačných systémov v rámci verejnej správy. Prostredníctvom kompetenčných centier poskytujú odborné znalosti a konzultačné služby. Takisto vytvoria a konsolidujú roztrieštené zdravotné registre s cieľom pripraviť ich na poskytovanie spoločných služieb a výmenu informácií.

Investície sa zameriavajú na rozvoj a prepojenie základných registrov, na podporu prepojenia a aktualizácie informačných systémov súvisiacich s agendou, na investovanie do vybavenia a infraštruktúry pre služby elektronickej justície a na zlepšenie kybernetickej bezpečnosti verejnej správy.

V rámci tejto zložky sa podporuje plnenie odporúčania pre jednotlivé krajiny 2019 3, podľa ktorého Česko zameria hospodársku politiku súvisiacu s investíciami na digitálnu infraštruktúru, odporúčanie pre jednotlivé krajiny 20201, podľa ktorého Česko posilní zavádzanie služieb elektronickeho zdravotníctva, a odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2020 3, podľa ktorého Česko podporuje malé a stredné podniky znižovaním administratívnej záťaže a zameriava investície na digitálnu transformáciu.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

B.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Investícia 1: Vývoj a zlepšovanie individuálnych informačných systémov

Investícia podporuje projekty zamerané na aktualizáciu, zlepšenie a prepojenie back-endových informačných systémov súvisiacich s vekom s cieľom umožniť poskytovanie nových a posilnených služieb občanom a podnikom v oblasti politiky zamestnanosti, sociálneho zabezpečenia, lekárskeho posudzovania, štatistiky, pasov a víz a služieb, ako sa predpokladá v zložke 1.1. Tieto projekty povedú k rozvoju alebo zlepšeniu celkovo najmenej desiatich informačných systémov.

Investícia sa zrealizuje do 31. marca 2026.

Investícia 2: Rozvoj základných registrov a zariadení pre elektronickú verejnú správu

Cieľom investície je vytvoriť a modernizovať základné registre v Česku, najmä register jednotlivcov, register práv a povinností, register územnej identifikácie, adresy a nehnuteľnosti, informačný systém ORG, a zahŕňa vývoj informačného systému zdieľaných služieb, ktorý spája údaje z rôznych informačných systémov do prepojeného súboru údajov. To sa dosiahne prostredníctvom dvadsiatich vzájomne prepojených projektov. Okrem registrov zahŕňajú podporované projekty nové dátové centrum a vývoj cloudu elektronickej verejnej správy pre výpočtové služby a rozvoj technologickej infraštruktúry verejnej správy.

Táto investícia sa zrealizuje do 30. júna 2026.

Investícia 3: Kybernetická bezpečnosť

Cieľom investície je zvýšiť kybernetickú bezpečnosť verejnej správy a infraštruktúry a informačných systémov IKT v oblasti zdravotnej starostlivosti podľa aktu o kybernetickej bezpečnosti v súlade s národnou stratégiou kybernetickej bezpečnosti. Opatrenie zahŕňa projekty vedúce k i) modernizácii a rozšíreniu kapacity policajných síl v Česku odhaľovať, identifikovať a reagovať na bezpečnostné incidenty a incidenty v oblasti IKT a ii) k zvýšenej kybernetickej bezpečnosti najmenej 87 informačných systémov.

Investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2025.

Reforma 1: Kompetenčné centrá na podporu elektronickej verejnej správy, kybernetickej bezpečnosti a elektronického zdravotníctva

Reformou sa zriadia kompetenčné centrá elektronickej verejnej správy, ktoré poskytujú usmernenia, odborné znalosti, konzultačné služby a spoločné normy v celej verejnej správe s cieľom zabezpečiť jednotné vykonávanie opatrení na digitalizáciu a modernizáciu informačných systémov uvedených v oboch zložkách 1.1 a 1.2. To sa vykonáva prostredníctvom troch kompetenčných centier (kybernetická bezpečnosť-; elektronické zdravotníctvo, kompetenčné centrá elektronickej verejnej správy) zakotvené vo verejnej správe, ktoré poskytujú podporu verejným orgánom v oblastiach analýzy, systémovej architektúry, používateľských skúseností a návrhu používateľského rozhrania, kybernetickej bezpečnosti alebo riešení portálu a riadenia projektov.

Táto reforma sa vykoná do 31. decembra 2025.

Reforma 2: Vývoj systémov podporujúcich digitalizáciu zdravia

Reformou sa urýchli a uľahčí vytvorenie súdržnej infraštruktúry elektronického zdravotníctva vrátane stabilizácie a štandardizácie súboru údajov o zdravotnej starostlivosti. Opatrenie je rozdelené na niekoľko vzájomne prepojených projektov, ktorými sa vykonávajú referenčné registre poskytovateľov zdravotníckych služieb, zdravotníckych pracovníkov a pacientov prepojené s referenčnými registrami elektronickej verejnej správy; zdravotné registre hygienických služieb a zdravotné registre onkologických, kardiovaskulárnych a iných chorôb; projekt na vybudovanie informačného systému na podporu riadenia hygienických služieb v Česku; rozšírenie existujúcej funkcie elektronického lekárskeho predpisu zahrnutím predpisovania liekov na omamné látky a psychotropné látky a zavedenie služby elektronických poukážok, budovanie infraštruktúry na podporu systému starostlivosti o pacientov so zriedkavými chorobami. Opatrenie zahŕňa aj poskytovanie programov odbornej prípravy na rozšírenie využívania elektronického zdravotníctva a digitálnych služieb v sektore zdravotníctva, ktoré sú zamerané predovšetkým na zdravotnícky personál.

Reforma sa vykoná do 31. decembra 2025.

Investícia 4: Vytváranie podmienok pre digitálnu spravodlivosť

Cieľom investície je modernizovať pracovné prostredie justičného systému a umožniť pokračovanie práce v čase obmedzených fyzických kontaktov, čím sa zvýši odolnosť vnútroštátneho justičného systému. Investícia pozostáva z troch vzájomne prepojených projektov, ktoré zahŕňajú i) analýzu využívania údajov a mapovanie potrieb digitalizácie v sektore justície spolu so zavedením dátového skladu a zvýšenou skladovacou kapacitou, ii) zvýšenie kapacity infraštruktúry umožňujúcej diaľkový prístup a iii) zvýšenie počtu vybavených videokonferenčných miestností pre súdnictvo.

Investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2024.

B.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
15	Investícia 1: Vývoj informačných systémov	Míľnik	Zavedenie a prevádzka systémov CzechPOINT 2.0 a CAAIS	Systém CzechPOINT 2.0 (vo vzťahu k občanom a úradníkom) a centrálny autentifikačný priestor verejnej správy, tzv. CAAIS (pre úradníkov) sú funkčné.				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Míľnikom sa zavedie systém CzechPOINT 2.0, ktorý verejnosti poskytuje rozsah asistenčných služieb, výpisov z informačných systémov verejnej správy a možnosti predkladať vyplnené formuláre štátnej správy alebo komunikovať s ňou. Míľnik zahŕňa aj informačný systém pre centrálnu autentifikáciu (nazývaný CAAIS). Míľnik sa považuje za splnený, keď sú obe časti implementované a dostupné koncovým používateľom.
16	Investícia 1: Vývoj informačných systémov	Míľnik	Úspešná modernizácia a prevádzka elektronického pasu (systém ePasy) a vízového systému EVC2	Zmena systému ePasy v súlade so zmeneným zákonom o cestovných dokladoch a modernizácia vízového systému EVC2				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Informačný systém programu ePasy sa upraví podľa novely zákona č. 329/1999 Z. z. o cestovných dokladoch a bude k dispozícii koncovým používateľom. Vízový systém EVC2 sa zmodernizuje o krátkodobé a dlhodobé vízové funkcie v súlade so systémom vstup/výstup (EES) a je k dispozícii na testovanie podľa programu euINIS.
17	Investícia 1: Vývoj informačných systémov	Míľnik	Úspešné fungovanie integrovaného systému cudzincov, ktorým sa znižuje administratívna záťaž cudzincov a štátnych zamestnancov	Nový integrovaný systém pre cudzincov je funkčný a poskytuje služby koncovým používateľom				OTÁZKA Č. 1	2026	Týmto míľnikom sa vytvorí nový integrovaný systém pre cudzincov (ICAS), ktorý umožní cudzincom registrovaným v Česku riadiť záležitosti súvisiace s pobytom prostredníctvom nových digitálnych služieb pre klientov verejnej správy v danej časti.
18	Investícia 1: Vývoj informačných systémov	Cieľ	Uzatváranie zmlúv o realizácii uvedených projektov informačných systémov, ktoré tvoria základ pre rozvoj informačných systémov pre verejnú správu		Počet	0	8	OTÁZKA 2	2024	Cieľ sa dosahuje prostredníctvom uzatvárania zmlúv na tieto projekty: 1. Centralizácia systému pre samostatne zárobkovo činné osoby 2. Elektronická výmena informácií o sociálnom zabezpečení 3. Grantový informačný systém 4. Lekárska hodnotiacia služba 5. Optimalizácia úložiska údajov pre správu sociálneho zabezpečenia 6. Systém pobočiek elektronických informačných služieb

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										7. Centrálné autentifikačné miesto pre Štatistický úrad Českej republiky a integrácia štatistických registrov do prepojeného súboru údajov 8. Informačný systém zbierok múzeí
19	Investícia 1: Vývoj informačných systémov	Cieľ	Úspešná prevádzka nových alebo modernizovaných informačných systémov verejnej správy (ukončenie projektov zazmluvnených v rámci cieľa 18)		Počet	0	8	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Nové alebo modernizované informačné systémy sa doplnia s ohľadom na tieto projekty: 1. Centralizácia systému pre samostatne zárobkovo činné osoby 2. Elektronická výmena informácií o sociálnom zabezpečení 3. Grantový informačný systém 4. Lekárska hodnotiacia služba 5. Optimalizácia úložiska údajov pre správu sociálneho zabezpečenia 6. Systém pobočiek elektronických informačných služieb 7. Centrálné autentifikačné miesto pre Štatistický úrad Českej republiky a integrácia štatistických registrov do prepojeného súboru údajov 8. Informačný systém zbierok múzeí
20	Investícia 2: Vývoj základných registrov a zariadení pre elektronickú verejnú správu	Míľnik	Dokončenie plne funkčného softvérového definovaného dátového centra vrátane dátových kontajnerov	Úspešné testovanie a prijatie nového dátového centra ministerstvom práce a sociálnych vecí				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Míľnik sa považuje za dosiahnutý, keď bude nové dátové centrum plne funkčné a sprístupnené koncovým používateľom.
21	Investícia 2: Vývoj základných registrov a zariadení pre elektronickú verejnú správu	Míľnik	Dokončenie uvedených projektov na zvýšenie prenosovej kapacity centrálného miesta služieb a modernizácia a optimalizácia komunikačnej a informačnej infraštruktúry	Míľnik sa považuje za dosiahnutý, keď sa zmodernizuje centrálné miesto služieb, zvýši sa jeho kapacita a bezpečnosť a zmluvné/vykonávajúce subjekty uzavreli projekty na zlepšenie komunikačných a informačných				OTÁZKA Č. 1	2025	Opatrenie predstavuje rozvoj základných registrov a rozvoj technologickej infraštruktúry verejnej správy vrátane zvýšenia jej prenosovej kapacity a zavedenia nových zákaznických služieb a služieb s vysokou prenosovou kapacitou. Čiastkový cieľ sa považuje za splnený po dokončení týchto projektov: 1. Rozvoj kapacít a bezpečnosti centrálného miesta služieb 2. Modernizácia a optimalizácia viacprotokolovej komunikačnej a informačnej

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			a informačných systémov.	systémov v základných registroch.						infraštruktúry na zmenu značky (MPLS) 3. Národná certifikačná autorita na poskytovanie osvedčení subjektom verejnej správy 4. Zvýšenie kapacity dátových centier a dátových úložísk 5. Výmena hardvéru a softvéru pre centrálnu registru 6. Modernizácia a zlepšenie základných registrov vrátane: Register jednotlivcov, register obyvateľov, register práv a povinností, register územných identifikačných údajov, adresy a nehnuteľností, informačný systém ORG 7. Súvisiaci vývoj a zlepšenie integrovaného systému základných registrov a informačného systému zdieľaných služieb 8. Zlepšenie národnej identity a autentifikačného miesta 9. Vývoj konsolidovaného rozhrania pre základné registre
22	Investícia 2: Vývoj základných registrov a zariadení pre elektronickú verejnú správu	Míľnik	Poskytovanie služieb cloud computingu verejným orgánom	cloud elektronickej verejnej správy je dostupný pre koncových používateľov a schopný poskytovať služby cloud computingu verejnej správe				OTÁZKA 2	2026	V rámci projektu sa zriadi komunikačná a IKT infraštruktúra a softvérové aplikácie pre rozšírené dátové centrum Zeleneč v Česku a informačné systémy cloudu Cloud computing a portál elektronickej verejnej správy s cieľom poskytovať dátové služby cloudu elektronickej verejnej správy na umožnenie služieb cloud computingu (IaaS, SaaS) orgánom verejnej správy. Míľnik sa považuje za dosiahnutý, keď je možné poskytovať služby cloud computingu.
23	Investícia 3: Kybernetická bezpečnosť	Míľnik	Modernizácia systému správy bezpečnostných informácií a podujatí polície Česka a rozšírenie jeho používania na ochranu kybernetickej bezpečnosti piatich dodatočných	Uvedenie do prevádzky plne funkčného a modernizovaného systému riadenia bezpečnostných informácií a udalostí a ďalších piatich informačných systémov vybraných na základe štúdie rizika a uskutočniteľnosti.				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Investícia zvýši dostupnosť infraštruktúry na monitorovanie bezpečnosti bezpečnostných informácií a podujatí, ktorá je schopná zaznamenávať a vyhodnocovať bezpečnostné incidenty, a rozšíri kapacity a schopnosti polície a ministerstva vnútra Česka identifikovať bezpečnostné incidenty a incidenty v IKT a reagovať na ne, a to aj na diaľku, keď je prístup k kancelárskej infraštruktúre obmedzený.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			informačných systémov							
24	Investícia 3: Kybernetická bezpečnosť	Cieľ	Počet informačných systémov, ktorých kybernetická bezpečnosť bola posilnená v súlade so zákonom č. 181/2014 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti		Počet	0	87	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Opatrením sa zvýši kybernetická bezpečnosť vybraných informačných systémov v súlade s požiadavkami zákona č. 181/2014 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti. Míľnik sa považuje za dosiahnutý po úspešnom a zdokumentovanom testovaní a overení súladu najmenej 87 informačných systémov s požiadavkami na kybernetickú bezpečnosť a orgány vlastníkov príslušných systémov schválili dodanie systémov.
25	Reformy 1: Centrá kompetencií na podporu elektronickej verejnej správy, kybernetickej bezpečnosti a elektronického zdravotníctva	Míľnik	Úplná prevádzka troch kompetenčných centier poskytujúcich konzultačné služby orgánom vykonávajúcim zmeny v informačných systémoch a ekosystéme elektronickej verejnej správy podľa zložiek 1.1 a 1.2	Kompetenčné centrá sa považujú za plne funkčné hneď, ako verejné orgány predložia a kompetenčné centrá schvália oficiálne žiadosti o poradenské služby.				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Tri kompetenčné centrá v oblasti elektronickej verejnej správy, kybernetickej bezpečnosti a elektronického zdravotníctva poskytujú orgánom konzultačné a poradenské služby pri realizácii projektov v rámci zložiek 1.1 a 1.2.
26	Reforma 1: Centrá kompetencií na podporu elektronickej verejnej správy, kybernetickej bezpečnosti a elektronického zdravotníctva	Cieľ	Konzultácie a pomoc poskytovaná v súvislosti s témami súvisiacimi s opatreniami v rámci zložiek 1.1 a 1.2 v rozsahu najmenej 5 osobodní, ktoré sa poskytujú konkrétnym orgánom verejnej správy		Počet konzultácií poskytnutých v rozsahu najmenej 5 osobodní	0	50	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Opatrenie poskytne orgánom verejnej správy odborné znalosti na realizáciu investícií a reforiem v rámci zložiek 1.1 a 1.2. Do cieľa sa započítavajú len konzultácie, ktoré si vyžadujú minimálne päť osobodní.
27	Reforma 2: Vývoj systémov na podporu elektronického	Míľnik	Rozšírenie spoločného zaznamenávania liekov (erecept)	Funkcie elektronického lekárskeho predpisu sú rozšírené o predpisy na omamné látky				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Existujúce funkcie elektronického lekárskeho predpisu sa rozšíria týmto opatrením, ktoré umožňujú predpisovanie omamných a psychotropných látok a poukážky na nákup

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	zdravotníctva		na omamné a psychotropné látky a na elektronické poukazy na zdravotnícke pomôcky	a psychotropné látky a o predpisovanie poukázok na zdravotnícke pomôcky.						zdravotníckych pomôcok.
28	Reforma 2: Vývoj systémov na podporu elektronického zdravotníctva	Míľnik	Dokončenie projektov na konsolidáciu a rozvoj infraštruktúry elektronickej zdravotnej starostlivosti s cieľom vytvoriť prepojené databázy a zlepšiť digitálne služby zdravotnej starostlivosti	Konsolidované nové služby dosiahnuté v rámci projektov využívajú koncoví používatelia a registre sú prepojené				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Projekty zahrnuté do tohto opatrenia skonsolidujú systém rezortných zdravotných registrov vrátane informačných systémov regionálnych hygienických staníc, hygienických registrov, národného zdravotného informačného systému a integrovanej vzdelávacej platformy. Príslušné registre zdravotnej starostlivosti sú prepojené so službami elektronickej verejnej správy. Dosiahnutie míľnika sa overí úspešným testovaním vykonaným a zdokumentovaným navrhovateľom a schválením realizácie projektu verejným obstarávateľom po úspešnej pilotnej fáze. Projekty zahŕňajú: 1. Optimalizácia systému zdravotnej starostlivosti pre pacientov so zriedkavými chorobami 2. Rozvoj registrov hygieny zlepšením existujúcich registrov sanitárnych služieb a informačných systémov súvisiacich s riadením pandemických situácií 3. Rozvoj informačného systému na podporu sanitárnych služieb v Česku 4. Rozvoj infraštruktúry odvetvových referenčných registrov elektronickeho zdravotníctva poskytovateľov zdravotníckych služieb, zdravotníckych pracovníkov a pacientov a podporných systémov 5. Modernizácia a zlepšenie kapacity národného zdravotného informačného systému 6. Program odbornej prípravy zdravotníckych pracovníkov na používanie systémov elektronickeho zdravotníctva
29	Investícia 4: Vytváranie	Míľnik	Analýza správy údajov a využívania	Analýzu schvaľuje ministerstvo				OTÁZKA 2	2022	Míľnik zahŕňa analýzu mapovania potrieb sektora spravodlivosti a správy údajov

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	podmienok pre digitálnu spravodlivosť		údajov v sektore spravodlivosti a zavedenie dátového skladu	spravodlivosti a zavádza sa dátový sklad.						a ministerstva spravodlivosti, ktorá bude slúžiť ako základ pre prípravu budúcich projektov zameraných na digitalizáciu odvetvia a zahŕňa aj zavedenie dátového skladu pre ministerstvo spravodlivosti.
30	Investícia 4: Vytváranie podmienok pre digitálnu spravodlivosť	Cieľ	Zvýšenie počtu konferenčných miestností v justičnom systéme novo vybavených a pripojených s cieľom umožniť videokonferencie		Počet konferenčných miestností	170	470	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Opatrením sa zvýši počet konferenčných miestností vybavených videokonferenčnými nástrojmi.
31	Investícia 4: Vytváranie podmienok pre digitálnu spravodlivosť	Cieľ	Zvýšenie kapacity uchovávaní údajov		Petabajt	2	4	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Opatrením sa zvýši kapacita ministerstva spravodlivosti na uchovávanie údajov, čím sa posilní infraštruktúra pre digitálne pracovisko a prácu na diaľku.

B.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investícia 5: Navýšenie investícií do kybernetickej bezpečnosti

Cieľom investície je ďalej posilniť investície do kybernetickej bezpečnosti v rámci nenávratnej finančnej podpory zvýšením počtu informačných systémov, ktorých kybernetická bezpečnosť bola posilnená v súlade so zákonom č. 181/2014 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti, na 244 verejných informačných systémov.

Investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2025.

Investícia 6: Rozvoj informačných systémov v sociálnej oblasti

Cieľom investície je modernizovať informačné systémy verejnej správy v oblasti sociálnej politiky modernizáciou najmenej šiestich informačných systémov vrátane elektronickej výmeny informácií o sociálnom zabezpečení (EESSI), modernizácie softvérovej infraštruktúry na ministerstve práce a sociálnych vecí, digitalizácie programu odchodu do dôchodku (EDA) a podpory aplikácií pri rozhodovaní.

Investícia sa zrealizuje do 30. júna 2026.

B.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
247	Investícia 5: Navýšenie investícií do kybernetickej bezpečnosti	Míľnik	Uverejnenie výzvy týkajúcej sa posilnenia informačných systémov v súlade so zákonom č. 181/2014 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti	Uverejnenie výzvy na predkladaní e projektov				OTÁZKA Č. 1	2024	Uverejnenie výzvy na predkladanie projektov na podporu posilnenia informačných systémov podľa zákona č. 181/2014 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti.
248	Investícia 5: Navýšenie investícií do kybernetickej bezpečnosti	Cieľ	Informačné systémy, ktorých kybernetická bezpečnosť bola posilnená v súlade so zákonom č. 181/2014 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti		Počet	87	331	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Cieľom je zvýšiť kybernetickú bezpečnosť vybraných informačných systémov v súlade s požiadavkami zákona č. 181/2014 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti. Cieľ sa považuje za dosiahnutý po úspešnom testovaní a overení súladu s požiadavkami na kybernetickú bezpečnosť najmenej 244 informačných systémov. Orgány zodpovedné za informačné systémy schvália dodanie príslušných systémov.
249	Investícia 6: Rozvoj informačných systémov v sociálnej oblasti	Cieľ	Modernizované informačné systémy verejnej správy v oblasti sociálnej politiky		Počet	0	6	OTÁZKA 2	2026	V oblasti sociálnej politiky sa zmodernizuje a sprevádzkuje 6 informačných systémov. Súčasťou týchto plánov sú aspoň: <ol style="list-style-type: none"> 1. Elektronická výmena informácií o sociálnom zabezpečení (EESSI), 2. Modernizácia infraštruktúry SW na ministerstve práce a sociálnych vecí, 3. Digitalizácia dôchodkového programu (EDA), 4. Podpora pri rozhodovaní.

ZLOŽKA 1.3: DIGITÁLNE SIETE S VYSOKOU KAPACITOU

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti podporuje riešenie výzvy zavádzania sietí s veľmi vysokou kapacitou (VHCN) s cieľom maximalizovať prístup k online službám prostredníctvom internetového pripojenia pre občanov, podniky, orgány verejnej správy a inštitúcie, najmä vo vidieckych oblastiach. Táto zložka sa zameriava aj na vytvorenie podmienok na podporu rozvoja sietí a služieb 5G.

Táto zložka prispieva k plneniu odporúčania pre jednotlivé krajiny, podľa ktorého Česko zameria hospodársku politiku súvisiacu s investíciami na digitálnu infraštruktúru (odporúčanie 3 2019) a odporúčania pre jednotlivé krajiny, podľa ktorého Česko zameria investície na digitálnu transformáciu, najmä na vysokokapacitnú digitálnu infraštruktúru a technológie (odporúčanie 3 2020 pre jednotlivé krajiny).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). V prípade všetkých investícií do infraštruktúry sa aspoň 70 % stavebného odpadu a odpadu z demolácie opätovne použije alebo recykluje v súlade s technickým usmernením „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01)¹.

C.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Zlepšenie prostredia pre zavádzanie elektronických komunikačných sietí

Cieľom tejto reformy je zlepšiť schopnosť zhromažďovať informácie o aktívnej a pasívnej infraštruktúre elektronickej komunikácie. Reforma je v súlade s cieľmi odvetvových právnych predpisov Únie zameraných na zníženie nákladov na zavádzanie sietí vrátane smernice 2014/61/EÚ o opatreniach na zníženie nákladov na zavedenie vysokorýchlostných komunikačných sietí, ako aj s cieľmi smernice 2018/1972 (európsky kódex elektronickej komunikácie).

Reforma okrem iného zahŕňa:

- Vykonávanie opatrení vrátane nadobudnutia účinnosti potrebných legislatívnych zmien a doplnení a dokončenia technických špecifikácií zameraných na vytvorenie databáz plánovaných projektov.
- Dokončenie objektov digitálnych technických máp (DTM), ktoré umožňujú prístup k presným informáciám o polohe a technickej infraštruktúre vo vlastníctve verejných a súkromných subjektov. Cieľom opatrenia je digitalizovať aspoň 161000 hektárov

¹ Opatrením sa od hospodárskych subjektov vykonávajúcich stavebné práce vyžaduje najmä to, aby zabezpečili, že najmenej 70 % (hmotnostných) stavebného odpadu a odpadu z demolácie, ktorý nie je nebezpečný (okrem prirodzene sa vyskytujúceho materiálu uvedeného v kategórii 17 05 04 v európskom zozname odpadov ustanovenom rozhodnutím 2000/532/ES z 3. mája 2000, ktorým sa nahrádza rozhodnutie 94/3/ES, ktorým sa vydáva zoznam odpadov podľa článku 1 písm. a) smernice Rady 75/442/EHS o odpadoch a rozhodnutie Rady 94/904/ES, ktorým sa vydáva zoznam nebezpečných odpadov podľa článku 1 ods. 4 smernice Rady 91/689/EHS o nebezpečnom odpade (oznámené pod číslom dokumentu C(2000) 1147)), sa pripraví na opätovné použitie, recyklácia a iné materiálové zhodnocovanie vrátane činností spätného zasypávania s použitím odpadu ako náhrady iných materiálov v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva a Protokolom EÚ o nakladaní so stavebným odpadom a odpadom z demolácie.

základnej priestorovej situácie a 55 000 km dopravných a technických infraštruktúrnych sietí.

- Dokončenie meraní kvality siete pre všetkých 76 okresov Česka a hlavného mesta s cieľom poskytovať lepšie informácie o 5G a pevnej kvalite siete a skrátiť čas overovania pokrytia siete. Merania musia byť v súlade s parametrami kvality služby, definíciami a metódami merania podrobne opísanými v prílohe X k smernici (EÚ) 2018/1972 a musia byť v súlade s usmerneniami orgánu BEREC, v ktorých sa podrobne uvádzajú parametre kvality služieb.

Dostupnosťou informácií o existujúcej fyzickej infraštruktúre a stavebno-inžinierskych prácach financovaných z verejných zdrojov sa zefektívni spoločné využívanie fyzickej infraštruktúry pri zavádzaní vysokorychlostných elektronických komunikačných sietí.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2025.

Reforma 2: Podpora rozvoja ekosystému 5G

Cieľom tohto opatrenia je vypracovať strategický rámec na podporu spoločného využívania infraštruktúry pre siete 5G, najmä v oblastiach, ktoré sú z komerčného hľadiska menej atraktívne, čím sa umožní zníženie spotreby energie, rádiových emisií, ako aj nákladov na výstavbu a prevádzku siete.

Opatrenie podporuje dokončenie 25 štúdií zameraných na:

- Preskúmanie národného plánu rádiového frekvenčného spektra a hodnotenie existujúcich procesov pridelovania a udeľovania práv na frekvenčné spektrum s cieľom čo najskôr využívať harmonizované frekvenčné pásma na komerčné využitie na základe kritérií stanovených v spoločnom súbore nástrojov Únie pre pripojiteľnosť².
- Analýza uskutočniteľnosti umožnenia prevádzkovateľom platiť poplatky za udelenie rádiového frekvenčného spektra v splátkach s cieľom uľahčiť investície do infraštruktúry 5G.
- Identifikácia a formulovanie výziev vyplývajúcich z kybernetickej bezpečnosti, budovania sietí elektronickej komunikácie v obciach a mestách a rozvoj miest.

Na základe týchto štúdií vypracuje aliancia 5G návrhy týkajúce sa možností ďalšieho rozvoja ekosystému 5G. Tieto návrhy tvoria základ usmernení o spoločnom využívaní pasívnej a aktívnej elektronickej komunikačnej infraštruktúry na uľahčenie zavádzania sietí 5G v súlade so spoločným súborom nástrojov Únie pre pripojiteľnosť a so zreteľom na smernicu 2014/61/EÚ o opatreniach na zníženie nákladov na zavádzanie vysokorychlostných elektronických komunikačných sietí, správu RSPG21 – 016 FINAL o spoločnom využívaní frekvenčného spektra a zákon č. 143/2001 Z. z. o ochrane hospodárskej súťaže. V opatrení sa takisto predpokladá dokončenie pilotného projektu 5G/26 GHz zameraného na vypracovanie usmernení a algoritmov týkajúcich sa postupov koordinácie rádiového frekvenčného spektra 5G a spoločného využívania frekvenčného spektra s inými službami v rámci pásma 26 GHz.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

² Prijaté podľa odporúčania Komisie 2020/1307 o spoločnom súbore nástrojov Únie na zníženie nákladov na zavádzanie sietí s veľmi vysokou kapacitou a zabezpečenie včasného a investičného priaznivého prístupu k rádiovému frekvenčnému spektru 5G s cieľom podporiť pripojiteľnosť na podporu oživenia hospodárstva po kríze spôsobenej ochorením COVID-19 v Únii.

Investícia 1: Budovanie vysokokapacitnej pripojiteľnosti

Cieľom tohto opatrenia je podporiť budovanie sietí pripojenia s veľmi vysokou kapacitou (VHCN) s osobitným zameraním na vidiecke oblasti, kde trhové riešenia nie sú ziskové a existuje len malý komerčný stimul na zavádzanie takýchto sietí. Tieto oblasti intervencie sa určia v súlade s platnými pravidlami štátnej pomoci a budú predmetom verejnej konzultácie.

Pre toto opatrenie sa vyhlási aspoň jedna výzva na predkladanie ponúk na výstavbu vysokokapacitného pripojenia, ktorej výsledok sa uverejní do 31. decembra 2024. Prostredníctvom realizácie vybraných projektov sa počet adresových bodov spojených so sieťou s veľmi vysokou kapacitou, ako sa vymedzuje v usmerneniach orgánu BEREC pre veľmi vysokokapacitné siete (pripojiteľnosť aspoň 1 Gb/s), zvýši aspoň o 23000 jednotiek.

Investícia sa dokončí do 31. marca 2026.

Investícia 2: Pokrytie koridorov 5G a podpora rozvoja 5G

Cieľom tohto opatrenia je zlepšiť pokrytie dopravných koridorov 5G prostredníctvom investícií do vybavenia, ako aj do výskumu a vývoja.

V záujme dosiahnutia tohto cieľa sa dokončia tieto opatrenia:

- zabezpečenie komplexného pokrytia železničných koridorov signálom 5G týchto dvoch železničných koridorov: I) Praha – Česká Třebová – Ostrava a ii) Česká Třebová – Brno zvýšením hustoty základných vysielacích staníc (BTS) na týchto dvoch koridoroch prostredníctvom výstavby nových BTS nad rámec tých, ktoré mobilní operátori musia vybudovať v súlade s podmienkami aukcie frekvencií 5G,
- Zabezpečenie pokrytia 350 železničných vozňov vysokokvalitnými mobilnými opakovačmi signálu alebo pasívnymi stenami pre signál 5G. Budovanie a testovanie kooperatívneho inteligentného dopravného systému pre železničné koridory (C-ITS) v sieťach 5G. Štvrťročné správy o skúškach a získaných skúsenostiach sa sprístupnia ostatným dopravcom pôsobiacim v uvedených železničných koridoroch.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia 3: Podpora rozvoja mobilnej infraštruktúry 5G vo vidieckych bielych oblastiach náročných na investície

Cieľom tohto opatrenia je zlepšiť pokrytie sieťou 5G v „bielych oblastiach“, t. j. v oblastiach, ktoré nikdy neboli pokryté žiadnym mobilným signálom vyšším ako 3G a o ktorých možno predpokladať, že v budúcnosti nebudú pokryté základnými sieťami 5G z dôvodu nízkej očakávanej ziskovosti investície. Toto vymedzenie sa riadi platnými pravidlami štátnej pomoci a národným plánom rozvoja sietí s veľmi vysokou kapacitou. Tieto oblasti sa zriaďujú na základe posúdenia bielych základných zúčtovacích jednotiek, ktoré vykoná český telekomunikačný úrad, a budú predmetom verejnej konzultácie.

Na dosiahnutie tohto cieľa sa vyhlásia výzvy na predkladanie ponúk na výstavbu a sprevádzkovanie základňových vysielacích staníc (BTS) pre signály 5G. Intervenčné oblasti navrhne ministerstvo priemyslu a obchodu do 30. septembra 2021, pričom zabezpečí, aby navrhované oblasti intervencie neboli pokryté trhovými telekomunikačnými operátormi počas nasledujúcich troch rokov. Výsledok výziev na predkladanie ponúk sa uverejní do 31. decembra 2024.

Prostredníctvom realizácie vybraných projektov sa počet BTS zvýši o 120.

Investícia sa dokončí do 31. marca 2026.

Investícia 4: Činnosti vedeckého výskumu súvisiace s rozvojom sietí a služieb 5G

Toto opatrenie je zamerané na podporu verejných a súkromných subjektov v oblasti výskumu, vývoja a inovácií súvisiacich so sieťami a službami 5G.

V záujme dosiahnutia tohto cieľa sa vyhlási výzva na predkladanie ponúk na vedeckovýskumné projekty týkajúce sa technologického rozvoja sietí 5G a aplikácií pre ekosystém 5G. Projekty sa zameriavajú na využívanie aplikácií 5G v priemysle a službách, najmä na využívanie nových technológií vo výrobných procesoch automobilového priemyslu a iných kľúčových odvetví, pričom sa zohľadnia zásady obehového hospodárstva prostredníctvom získavania druhotných surovín. Podpora je zameraná aj na projekty na podporu rozvoja a šírenia automatizácie, robotizácie, umelej inteligencie a virtuálnej alebo rozšírenej reality. Medzi potenciálnych príjemcov patria podniky alebo verejné výskumné organizácie. Projekty sa vyberú do 31. decembra 2024. Počas nasledujúcej vykonávacej fázy sa dokončí najmenej 22 vybraných projektov.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

C.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
32	Reforma 1: Zlepšenie prostredia pre zavádzanie elektronických komunikačných sietí	Míľník	Nadobudnutie účinnosti opatrení pripravených ministerstvom priemyslu a obchodu, ktorých cieľom je vytvorenie databázy plánov investičných projektov a zvýšenie počtu meraní kvality siete	Ustanovenie v aktoch o nadobudnutí účinnosti				OTÁZKA 2	2023	Potrebné legislatívne úpravy nadobudnú účinnosť a doplnia sa technické špecifikácie zamerané na vytvorenie databáz investičných zámerov v zmysle § 11 ods. 2 zákona č. 194/2017 Z. z., ako aj na zvýšenie počtu meraní kvality elektronických komunikačných sietí. Národný regulačný orgán uskutoční výberové konanie a zaobstará potrebné vybavenie. Kvalita a použiteľnosť poskytnutých informácií musí byť v súlade so záväznými technickými parametrami.
33	Reforma 1: Zlepšenie prostredia pre zavádzanie elektronických komunikačných sietí	Cieľ	Dokončenie objektov digitálnych technických máp (DTM) pre základnú priestorovú situáciu		Hektárov	0	161 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Dokončia sa objekty digitálnych technických máp (DTM), ktoré umožnia prístup k presným informáciám o polohe o základných objektoch priestorovej situácie vo vlastníctve verejných a súkromných subjektov. Digitalizuje sa 161 000 ha objektov základnej priestorovej situácie. Výsledné objekty DTM musia byť verejne prístupné.
34	Reforma 1: Zlepšenie prostredia pre zavádzanie elektronických komunikačných sietí	Cieľ	Dokončenie objektov digitálnych technických máp (DTM) pre dopravné siete a siete technickej infraštruktúry		Km	0	55 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Dokončia sa predmety digitálnych technických máp (DTM), ktoré umožnia prístup k presným informáciám o polohe a technických špecifikáciách sietí fyzickej infraštruktúry vo vlastníctve verejných a súkromných subjektov. Digitalizuje sa 55 000 km dopravných sietí a sietí technickej infraštruktúry. Výsledné objekty DTM musia byť verejne prístupné.
35	Reforma 1: Zlepšenie prostredia pre zavádzanie elektronických komunikačných sietí	Cieľ	Dokončenie meraní kvality elektronickej komunikácie		Počet	0	77	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Meranie kvality siete sa vykoná pre všetkých 76 okresov Česka a hlavného mesta.
36	Reforma 2: Podpora rozvoja ekosystému 5G	Cieľ	Uverejnenie štúdií zameraných na zlepšenie zavádzania sietí 5G ministerstvom priemyslu a obchodu		Počet	0	25	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Štúdie majú tieto ciele: <ul style="list-style-type: none"> • Preskúmanie národného plánu rádiového frekvenčného spektra a hodnotenie existujúcich procesov udeľovania a udeľovania práv na frekvenčné spektrum s cieľom čo najskôr využiť harmonizované pásma na komerčné využitie. • Analýza uskutočniteľnosti umožnenia

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>prevádzkovateľom platiť poplatky za udelenie rádiového frekvenčného spektra v splátkach s cieľom uľahčiť investície do infraštruktúry 5G.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifikácia výziev vyplývajúcich z kybernetickej bezpečnosti. • Budovanie elektronických komunikačných sietí v obciach a veľkomestách a rozvoj miest. <p>Štúdie sa zamerajú najmä na tieto otázky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • uplatniteľnosť prvkov a noriem 5G v jednotlivých sektoroch a návrhy na ich technické vykonávanie a regulačné opatrenia. • koncepcia a používanie digitálneho dvojča sieťovej infraštruktúry 5G. • využívanie satelitnej komunikácie na koexistenciu 5G a spoluprácu pozemných a satelitných sietí 5G. • uplatniteľnosť FeMBMS (ďalšie rozvinutá multimediálna vysielacia služba) v sieťach 5G pre televízne vysielanie a audiovizuálne mediálne služby vrátane stratégie budúceho využívania frekvenčného pásma 600 MHz na televízne vysielanie. • používanie FRMCS (Budúce železničné mobilné komunikačné systémy) pre železnice so špecializovanými kanálmi v pásmach 900 MHz a 1 900 MHz. • používanie kvantovej technológie na zvýšenie bezpečnosti sietí a služieb 5G. • možnosť spoločného využívania frekvenčného spektra použiteľného pre siete 5G. • využívanie frekvenčného pásma 26 GHz pre sieť 5G. • používanie moderných informačných systémov vrátane zdieľania softvéru prostredníctvom otvorených zdrojov alebo iných foriem zdieľania, ako sú cloudové servery, v sieťach 5G. • používanie systému krájania siete 5G pre verejné a súkromné siete 5G. • prepojenie komunikácie internetu vecí so sieťami 5G. • používanie sietí 5G pre pevný bezdrôtový

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>prístup</p> <ul style="list-style-type: none"> vplyv otvorenej siete RAN (Radio Access Network) a otvoreného základného prístupu na bezpečnosť sietí 5G. letecké komunikačné platformy (drony, bezpilotné vzdušné prostriedky, balóny) a ich vplyv na reguláciu elektronickej komunikácie. inteligentné rádiové prostredia s použitím online meraní elektromagnetického žiarenia a inteligentných odrazových povrchov. rozvoj sietí 6G v pásmach nad 100 GHz.
37	Reforma 2: Podpora rozvoja ekosystému 5G	Míľnik	Uverejnenie usmernení o zavádzaní sietí 5G ministerstvom priemyslu a obchodu	Uverejnenie usmernení ministerstvom priemyslu a obchodu				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Uverejnia sa usmernenia o spoločnom využívaní pasívnej a aktívnej infraštruktúry na uľahčenie zavádzania sietí 5G, ktoré zodpovedajú spoločnému súboru nástrojov Únie pre pripojiteľnosť a zohľadňujú smernicu 2014/61/EÚ o opatreniach na zníženie nákladov na zavedenie vysokorýchlostných elektronickej komunikačných sietí, správu RSPG21 – 016 FINAL o spoločnom využívaní frekvenčného spektra a zákon č. 143/2001 Z. z. o ochrane hospodárskej súťaže. Usmernenia vychádzajú zo štúdií uverejnených v rámci toho istého opatrenia. Opatrenie predpokladá najmä vypracovanie usmernení a algoritmov týkajúcich sa postupov koordinácie rádiového frekvenčného spektra 5G a spoločného využívania frekvenčného spektra s inými službami v rámci pásma 26 GHz.
38	Investícia 1: Budovanie vysokokapacitných spojení	Míľnik	Udelenie všetkých rozhodnutí o grante na pripojenie adresných bodov k sieti s veľmi vysokou kapacitou (VHCN) ministerstvom priemyslu a obchodu	Oznámenie ministerstva priemyslu a obchodu o udelení všetkých rozhodnutí o grante na pripojenie adresných bodov so sieťou s veľmi vysokou kapacitou (VHCN)				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Oznámenie ministerstva priemyslu a obchodu o udelení všetkých rozhodnutí o grante na pripojenie adresných bodov so sieťou s veľmi vysokou kapacitou (VHCN). Výzvy na predkladanie ponúk obsahujú vymedzenie oprávnených výdavkov, modely hodnotenia a kritériá výberu a hodnotenia projektov, pravidlá pre žiadateľov a prijemcov a usmernenia o veľkoobchodných ponukách.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
39	Investícia 1: Budovanie vysokokapacitných spojení	Cieľ	Dokončenie adresných bodov spojených so sieťou s veľmi vysokou kapacitou (VHCN)		Počet	0	23 000	OTÁZKA Č. 1	2026	Vybuduje sa infraštruktúra na zvýšenie počtu adresových bodov spojených so sieťou s veľmi vysokou kapacitou (VHCN), čím sa zvýši počet adresových bodov pripojených o 23000. Sieť s veľmi vysokou kapacitou musí byť v súlade s usmerneniami orgánu BEREC o veľmi vysokokapacitných sieťach.
40	Investícia 2: Pokrytie koridorov 5G a podpora rozvoja 5G	Cieľ	Dokončenie rozšíreného pokrytia signálom 5G vybraných železničných koridorov		Km	0	86	OTÁZKA 2	2026	Investíciou sa zvýši kvalita pokrytia 5G (nad rámec už stanovených kritérií pokrytia vyplývajúcich z podmienok aukcie frekvencií 5G) na vzdialenosť najmenej 86 km v týchto železničných koridoroch: Praha – Česká Třebová – Ostrava, Česká Třebová – Brno
41	Investícia 2: Pokrytie koridorov 5G a podpora rozvoja 5G	Cieľ	Dokončenie zabezpečenia mobilného návštevneho pokrytia železničných vozňov		Počet	0	350	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Pokrytie železničných vozňov musí byť zabezpečené vysokokvalitnými mobilnými opakovačmi signálu alebo pasívnymi stenami pre signály 5G.
42	Investícia 2: Pokrytie koridorov 5G a podpora rozvoja 5G	Míľnik	Inštalácia a testovanie zavádzania inteligentného dopravného systému (C-ITS).	Dokončenie inštalácie a testovania systému kooperatívnych IDS				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Podpora ekosystémových aplikácií 5G v koridoroch zahŕňa budovanie a testovanie inteligentného dopravného systému pre železničné koridory (C-ITS). Správu o výsledkoch tohto projektu uverejní ministerstvo priemyslu a obchodu spolu s ministerstvom dopravy.
43	Investícia 3: Podpora rozvoja mobilnej infraštruktúry 5G vo vidieckych bielych oblastiach náročných na investície	Míľnik	Udelenie všetkých rozhodnutí o grante na prepojenie obcí s vysokokapacitným pripojením	Oznámenie ministerstva priemyslu a obchodu o udelení všetkých rozhodnutí o poskytnutí grantu na prepojenie obcí s vysokokapacitným pripojením				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Oznámenie ministerstva priemyslu a obchodu o udelení všetkých rozhodnutí o poskytnutí grantu na prepojenie obcí s vysokokapacitným pripojením. Výzvy na predkladanie ponúk obsahujú vymedzenie oprávnených výdavkov, modely hodnotenia a kritériá výberu a hodnotenia projektov, pravidlá pre žiadateľov a príjemcov a usmernenia o veľkoobchodných ponukách. Kritériá výberu musia byť okrem iného v súlade s usmerneniami orgánu BEREC o sieťach s veľmi vysokou kapacitou. Obce sa nachádzajú výlučne v oblastiach, ktoré nikdy neboli pokryté žiadnym mobilným signálom vyšším ako 3G a v prípade ktorých možno predpokladať, že v budúcnosti nebudú pokryté základnými sieťami 5G z dôvodu nízkej očakávanej ziskovosti investície. Tieto oblasti sa vymedzia v súlade s platnými pravidlami štátnej pomoci a národným plánom rozvoja sietí s veľmi vysokou kapacitou.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
44	Investícia 3: Podpora rozvoja mobilnej infraštruktúry 5G vo vidieckych bielych oblastiach náročných na investície	Cieľ	Dokončenie základňových staníc pre signály 5G		Počet	0	55	OTÁZKA Č. 1	2026	Infraštruktúra vrátane 55 základňových staníc musí byť vybudovaná a funkčná tak, aby pokryla signály 5G obcí vo vidieckych oblastiach náročných na investície identifikovaných v investícii 3.
45	Investícia 4: Činnosti vedeckého výskumu súvisiace s rozvojom sietí a služieb 5G	Míľnik	Udelenie všetkých rozhodnutí o grante na vedecko-výskumné projekty súvisiace so sieťami 5G	Oznámenie ministerstva priemyslu a obchodu o udelení všetkých rozhodnutí o grante na vedecko-výskumné projekty súvisiace so sieťami 5G				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Oznamovanie všetkých rozhodnutí o udelení grantu na vedecko-výskumné projekty súvisiace so sieťami 5G ministerstvom priemyslu a obchodu. Projekty sa zameriavajú na využívanie aplikácií 5G v priemysle a službách, najmä na využívanie nových technológií vo výrobných procesoch automobilového priemyslu a iných kľúčových odvetví, pričom sa zohľadnia zásady obhospodarovania prostredníctvom získavania druhotných surovín. Podpora je zameraná aj na projekty na podporu rozvoja a šírenia automatizácie, robotizácie, umelej inteligencie a virtuálnej alebo rozšírenej reality. Medzi potenciálnymi prijemcami patria podniky alebo verejné výskumné organizácie.
46	Investícia 4: Činnosti vedeckého výskumu súvisiace s rozvojom sietí a služieb 5G	Cieľ	Ukončenie vedeckých výskumných projektov týkajúcich sa sietí 5G		Počet podporených projektov	0	22	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Z predtým vybraných vedeckých výskumných projektov týkajúcich sa potenciálneho ďalšieho rozvoja sietí a služieb 5G sa dokončí aspoň 22. Výsledné štúdie uverejní ministerstvo priemyslu a obchodu.

D. KOMPONENT 1.4: DIGITÁLNA EKONOMIKA A SPOLOČNOSŤ, INOVAČNÉ STARTUPY A NOVÉ TECHNOLOGIE

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výzvy uľahčovania digitalizácie a prijímania nových technológií spoločnosťami vrátane MSP. Zameriava sa aj na zriadenie orgánu, ktorý bude koordinovať projekty zamerané na digitálnu transformáciu hospodárstva, podporovať vývoj a zavádzanie vybraných strategických technológií vrátane umelej inteligencie a zlepšovať inovačný ekosystém, najmä pre startupy, a to aj prostredníctvom posilnených prepojení medzi akademickou obcou a podnikmi. Očakáva sa, že plánované investície podporia prístup k financovaniu pre inovačné startupy a MSP, okrem iného prostredníctvom finančných technológií a riešení financovania v ranom štádiu, ako aj prístup k odbornej príprave a testovacím zariadeniam s cieľom prispieť k zavádzaniu nových digitálnych technológií. Zložka má synergie so zložkami 1.3 [Vysokokapacitné digitálne siete] a 1.5 [Digitálna transformácia podnikov] českého plánu, ktoré prispievajú k riešeniu prístupu k vysokokapacitným sieťam a k digitalizácii podnikov.

Táto zložka podporuje plnenie odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 3 2019, podľa ktorého Česko zameria hospodársku politiku súvisiacu s investíciami na digitálnu infraštruktúru a odstráni prekážky brániace rozvoju plne funkčného inovačného ekosystému, a odporúčanie pre jednotlivé krajiny č. 3 2020, podľa ktorého Česko podporí malé a stredné podniky väčším využívaním finančných nástrojov na zabezpečenie podpory likvidity, zameranie investícií na digitálnu transformáciu, najmä na vysokokapacitnú digitálnu infraštruktúru a technológie, a na zabezpečenie prístupu k financovaniu pre inovačné podniky a zlepšenie spolupráce v oblasti výskumu a vývoja medzi verejným a súkromným sektorom.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Výsledky procesu výskumu a inovácií musia byť najmä technologicky neutrálne na úrovni ich uplatňovania (t. j. uplatňujú sa vo všetkých dostupných technológiách vrátane technológií s nízkym vplyvom) a opatrenie musí ex ante vylúčiť výskum a inovácie zameraný na prvky „hnedého výskumu a inovácií“ (t. j. čierne uhlie, hnedé uhlie, ropa/ropa, zemný plyn, na ktorý sa nevzťahuje príloha III k technickému usmerneniu DNSH, modrý a sivý vodík, spaľovne a skládky).

D.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Inštitucionálna reforma systému riadenia digitálnej transformácie vrátane stratégie RIS 3

Cieľom inštitucionálnej reformy je zjednodušiť organizačnú štruktúru dohliadajúcu na digitálnu transformáciu. Novovytvorený Výbor pre digitálnu transformáciu (DTC) úzko spolupracuje s národnou inovačnou stratégiou pre inteligentnú špecializáciu, ktoré riadia subjekty, ktoré identifikujú a šíria kľúčové technológie a príslušné oblasti výskumu a inovácií. Zabezpečuje pripojiteľnosť a koordináciu medzi aktérmi v celom digitálnom ekosystéme a zahŕňa zastúpenie súkromných a verejných zainteresovaných strán. Takisto zvyšuje informovanosť podnikov a občanov o možnostiach uplatňovania nových digitálnych technológií.

Ďalšie zlepšenie digitálneho a inovačného ekosystému (vrátane startupov, spin-off podnikov a strategických technológií) zahŕňa zriadenie koordinačného orgánu v rámci Výboru pre digitálnu transformáciu, ktorý by bol zodpovedný za vykonávanie podporných programov pre podnikanie v rámci tejto zložky v súlade so štandardom EÚ pre začínajúce podniky s cieľom poskytovať

odporúčania a poradenstvo týkajúce sa vykonávania reformy a súvisiacich investícií. Reforma povedie k nadviazaniu spolupráce medzi verejným a súkromným sektorom a k podpore troch pilotných spoločných investičných fondov, programov na podporu podnikania a podnikania, činností na posilnenie internacionalizácie startupov a experimentálnych regulačných prostredí, ktoré testujú inovačné riešenia v praxi, ako sa navrhuje v rámci tejto zložky.

Reforma sa vykoná do 31. decembra 2025.

Reforma 2: Spoločná skupina pre podporu a certifikáciu strategických technológií s Radou pre strategické technológie

Cieľom reformy je vytvoriť akreditované orgány pre riadenie kvality a certifikáciu výrobkov a poskytnúť sieť akreditovaných laboratórií s dostatočnými skúšobnými a certifikačnými kapacitami, ako aj výmenu najlepších postupov, najmä v strategických odvetviach, ako je letecký a kozmický priemysel a odvetvie zdravotníckych pomôcok, čím sa zlepší kvalita výrobkov a konkurencieschopnosť českých spoločností. Reformou sa podporia činnosti, ako sú: uľahčenie akreditačných procesov a nákup vybavenia so zameraním na: pokročilé materiály a technológie (kompozity, aditívna výroba, laserové aplikácie); ekologické technológie (hybridný/elektrický pohon, dekarbonizácia, znižovanie hluku, biopalivá, udržateľnosť leteckej dopravy); automatizácia a digitalizácia; Bezpilotné vzdušné prostriedky (UAV)/bepilotné letecké systémy (UAS); Mestská letecká mobilita (UAM); softvérové aplikácie; Priemysel 4.0 v leteckom a kozmickom priemysle (AI, internet vecí, veľké dáta). Zložka zahŕňa aj konzultačné a poradenské služby pre firmy pri príprave na získanie certifikácie a pri šírení výrobných postupov. Reforma zahŕňa aj vytvorenie vzdelávacích kurzov dostupných zainteresovaným stranám o procese certifikácie.

Reforma sa vykoná do 31. decembra 2024.

Investícia 2: Európske stredisko pre monitorovanie digitálnych médií (EDMO)

Touto investíciou sa zriadi Stredoeurópske stredisko pre monitorovanie digitálnych médií (CEDMO), regionálna inštitúcia pod vedením Karlovej univerzity v spolupráci s Českou technickou univerzitou v Prahe (ČVUT) a webová stránka na overovanie faktov demagog.cz. Stredisko CEDMO je prepojené s Európskym strediskom pre monitorovanie digitálnych médií a riadi sa akčným plánom proti dezinformáciám, ktorý vydali Európska komisia a vysoký predstaviteľ Únie pre zahraničné veci a bezpečnostnú politiku. Poskytuje nástroje a metodiku umelej inteligencie na neustranné riešenie manipulácie s informáciami vrátane dezinformácií v digitálnom priestore a poskytuje metodiku na odhaľovanie, analýzu a zverejňovanie dezinformačných kampaní na vnútroštátnej, nadnárodnej a európskej úrovni a analýzu vplyvu dezinformačných kampaní na spoločnosť a demokraciu; podporovať mediálnu gramotnosť a monitorovať pravidlá online platforiem a ekosystému digitálnych médií v spolupráci s vnútroštátnymi orgánmi. Investícia zahŕňa aj dlhodobé výskumné projekty, ktorými sa uverejňujú výstupy, ako je digitálna a mediálna gramotnosť, dezinformácie a nesprávne informácie v Česku o vplyve umelej inteligencie na médiá.

Investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2025.

Investícia 5: Európska infraštruktúra služieb blockchainu (EBSI)

Plánované investície do európskej infraštruktúry služieb blockchainu (EBSI) spadajú pod európske partnerstvo pre blockchain (EBP). Opatrením sa podporí realizácia prípadu používania EBSI/EBP zameraného na vytvorenie celoeurópskej platformy DLT (technológie distribuovanej databázy transakcií) na dlhové financovanie MSP. Projekt prispeje k ľahšiemu prístupu MSP k financovaniu, k zníženiu nákladov a zvýšeniu transparentnosti.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2024.

Investícia 6: 5G Demonštratívne projekty podávania žiadostí pre mestá a priemyselné oblasti

Týmto opatrením sa financuje rozvoj najmenej 52 projektov preukazujúcich uplatňovanie digitálnej infraštruktúry a technológie 5G. Projekty patria do dvoch rôznych iniciatív, a to:

- Inteligentné mestá, ktorých cieľom je preukázať používanie 5G v mestských sieťach, okrem iného vrátane inteligentných dopravných systémov, pouličného osvetlenia, nakladania s odpadom/obehového hospodárenia, verejnej dopravy, riadenia parkovacích miest, koncepcií znižovania trestnej činnosti v mestách; a zároveň
- Demonštračné projekty Priemysel 4.0 predstavujúce aplikáciu digitalizovaných výrobných liniek alebo robotizovaných systémov (založené na rutinnom používaní umelej inteligencie) a priamu komunikáciu používateľov mobilných zariadení medzi sebou (komunikácia medzi zariadeniami, D2D).

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 7: České programy Rise-Up

Český program „Rise-Up“ rieši hospodársky a sociálny vplyv pandémie a zahŕňa dve samostatné výzvy na predkladanie projektov: prvá výzva je otvorená pre návrhy projektov zamerané na projekty v oblasti medicínskeho výskumu a vývoja súvisiace s ochorením COVID-19, ktoré dosiahli zrelosť takmer dokončenia, certifikácie alebo právnej ochrany. Druhá výzva je otvorená projektom zameraným na digitálne technologické riešenia na zvládnutie hospodárskych a sociálnych dôsledkov krízy spôsobenej ochorením COVID-19, najmä v oblasti zdravotníctva, vzdelávania, audiovizuálneho sektora, digitálnej transformácie tradičných podnikov a odvetví.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2023.

Investícia 8: Podpora podnikania a inovačných firiem

Cieľom tohto opatrenia je podporiť podnikanie a podporiť úspešné zakladanie nových podnikov v celom Česku. Opatrenie zahŕňa poradenské, konzultačné a mentorské služby poskytované prostredníctvom regionálnych inovačných a podnikateľských centier novozaloženým podnikateľským iniciatívam a začínajúcim podnikom. Opatrenie zahŕňa aj kampane na zvyšovanie informovanosti na podporu podnikania.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia 9: Finančné prostriedky na rozvoj investícií do predštartovania, strategických digitálnych technológií a vedľajších podnikov na univerzitách

Cieľom opatrenia je podporiť rozvoj rizikového kapitálu a digitálnu transformáciu hospodárstva investovaním do inovatívnych startupov. Pozostáva z troch pilotných fondov: I) predštartovaný spoluinvestičný fond; II) fond strategických digitálnych technológií; a iii) spinoff fond umelej inteligencie. Cieľom týchto troch fondov je investovať napríklad do projektov v počiatočnej fáze a do začínajúcich technologických spoločností; v strategických digitálnych technológiách, ako sú umelá inteligencia, blockchain, finančné technológie, aplikácie 5G; a v projektoch výskumných organizácií a univerzít na prenos a komercializáciu výsledkov výskumu v podnikateľskej praxi. Podpora sa poskytuje prostredníctvom fondov ako súčasť fondu fondov spravovaného Európskym investičným fondom (EIF).

S cieľom zabezpečiť, aby opatrenie bolo v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), sa v právnej dohode medzi Českom a EIF a následnou investičnou politikou finančného nástroja vyžaduje uplatňovanie technického usmernenia Komisie o overovaní udržateľnosti pre Fond InvestEU; a vylúčiť z oprávnenosti tento zoznam činností a aktív: I) činnosti a aktíva súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia³; II) činnosti a aktíva v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty⁴; III) činnosti a aktíva týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní⁵ a mechanických biologických čistiarní⁶; a iv) činnosti a aktíva, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie; a požadovať overenie právneho súladu projektov s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia povereným subjektom alebo finančným sprostredkovateľom v prípade všetkých transakcií vrátane transakcií oslobodených od overovania udržateľnosti.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia 10: Internacionalizácia startupov

Cieľom tohto opatrenia je poskytnúť českým MSP a začínajúcim podnikom odbornú prípravu, poradenstvo a konzultačné služby odborníkov v oblasti riadiacich zručností a prenosu najlepších obchodných postupov, ako sú: rokovania, know-how zahraničných trhov; využívanie nových digitálnych nástrojov a prispôsobenie sa novým digitálnym trendom; validácia výrobkov pre zahraničné trhy; prístup k rizikovému kapitálu, akceleračné programy a mentorstvo. Program vykonáva CzechInvest v rámci inovačnej stratégie Českej republiky do roku 2030 a programu Krajina pre budúcnosť.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

³ S výnimkou projektov v rámci tohto opatrenia v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry využívajúcej zemný plyn, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

⁴ Ak sa podporovanou činnosťou dosiahnu predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, malo by sa poskytnúť vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

⁵ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v zariadeniach určených výlučne na spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného odpadu a na existujúce zariadenia, ak sú opatrenia v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti, zachytávanie výfukových plynov na skladovanie alebo používanie alebo zhodnocovanie materiálov zo spaľovania za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

⁶ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v existujúcich zariadeniach na mechanickú biologickú úpravu, ak sú činnosti v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti alebo modernizáciu činností recyklácie triedeného odpadu na kompostovanie biologického odpadu a anaeróbnou digestiou biologického odpadu za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

Investícia 11: Experimentálne digitálne regulačné prostredie v súlade s prioritami EÚ

Toto opatrenie pozostáva zo spustenia a počiatočnej prevádzky zastrešujúceho digitálneho experimentálneho regulačného prostredia. Experimentálne prostredie sa zriadi v spolupráci s príslušnými orgánmi, regulačnými orgánmi a partnermi príslušného odvetvia a jeho cieľom je poskytnúť primerané technické a regulačné prostredie na testovanie nových technológií, ako sú riešenia v oblasti finančných technológií. Sú prístupné pre MSP a startupy, ako aj pre iné spoločnosti.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2025.

Investícia 12: Budovanie kvantovej komunikačnej infraštruktúry

Cieľom investície je vybudovať optickú kvantovú komunikačnú sieť v Česku v súlade s prioritami programu Digitálna Európa. To zahŕňa vytvorenie chrbticovej siete a prepojených sekundárnych pobočiek, prepojenie kritickej a bezpečnostnej infraštruktúry, ako aj testovanie a odbornú prípravu odborníkov. Sieť musí byť schopná rýchleho prenosu a spracovania údajov, ktoré spája najdôležitejšie zainteresované strany identifikované vo fáze plánovania a umožňuje pripojenie k podobnej infraštruktúre v susedných krajinách.

Investícia sa dokončí ukončeným testovaním a pilotnou prevádzkovou fázou do 31. decembra 2025 a zahŕňa aspoň spojenia medzi Praha, Brno a Ostrava s celkovou optickou dĺžkou 400 km, 6 segmentmi distribúcie kvantových kľúčov (QKD); zavedenie dvoch sekundárnych metropolitných pobočiek založených na komerčných zariadeniach QKD a dvoch ďalších na základe experimentálnych QKD a testovania ich aplikácie.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

D.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce č.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
47	Reforma 1: Inštitucionálna reforma systému koordinácie a podpory digitálnej transformácie hospodárstva (vrátane RIS 3)	Míľník	Realizácia organizačných zmien s cieľom reformovať štruktúru verejných orgánov vykonávajúcich dohľad nad digitálnou transformáciou hospodárstva	Zriadenie výboru (a príslušnej pracovnej skupiny) zodpovedného za koordináciu vnútroštátnych zainteresovaných strán pri príprave projektov digitálnej transformácie českého hospodárstva				OTÁZKA Č. 1	2025	Výbor pre digitálnu transformáciu vrátane zastúpenia verejných a súkromných zainteresovaných strán koordinuje vykonávanie reforiem a investícií v rámci zložiek 1.4 a 1.5. Zahŕňa to aj osobitnú konzultačnú/expertnú pracovnú skupinu, ktorá dohliada na vykonávanie noriem EÚ pre začínajúce štáty v rámci tejto zložky a poskytuje odborné stanovisko k výberu metód vykonávania. Tento míľník sa považuje za splnený, keď výbor a pracovná skupina začnú pracovať.
48	Reforma 2: Spoločná skupina pre podporu a certifikáciu strategických technológií s Radou pre strategické technológie	Míľník	Zriadenie a vymenovanie certifikačnej siete	Vytvorenie siete certifikačných orgánov, technických expertov a zainteresovaných spoločností pre strategické odvetvia.				OTÁZKA 2	2023	Vytvorenie jednotného kontaktného miesta na výmenu najlepších postupov, vyhľadávanie skutočných informácií o certifikácii, ako je kvalita a dostupnosť akreditovaných laboratórií alebo notifikovaných subjektov, ponuky technickej podpory.
49	Reforma 2: Spoločná skupina pre podporu a certifikáciu strategických technológií s Radou pre strategické technológie	Cieľ	Počet spoločností, ktorým bola poskytnutá certifikácia		Počet	0	50	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Na získanie certifikácie prostredníctvom akreditovaných certifikačných orgánov sa podporí 50 spoločností. Vytvoria sa a sprístupnia vzdelávacie kurzy o certifikácii.
51	Investícia 2: Európske stredisko pre monitorovanie digitálnych médií (EDMO)	Míľník	Zriadenie Európskeho strediska pre monitorovanie digitálnych médií pre CEE v Českej republike (CEDMO)	Spustenie centra CEDMO, ktoré vybudovalo akademické konzorcium s Karlovou univerzitou v Prahe ako vedúcim partnerom				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Centrum digitálnych médií sa ako súčasť siete EDMO zameriava na analýzu a boj proti šíreniu falošných informácií, ako sú dezinformácie týkajúce sa COVID alebo sietí 5G.
250	Investícia 2: Európske stredisko pre monitorovanie digitálnych médií (EDMO)	Míľník	Spustenie rozšíreného centra CEDMO	Podpísanie dohody o grante				OTÁZKA 2	2024	Dohoda o grante pre rozšírené centrum digitálnych médií ako súčasť siete EDMO sa podpíše pre tri nové podporované činnosti.

Nasledujúce č.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
52	Investícia 2: Európske stredisko pre monitorovanie digitálnych médií (EDMO)	Cieľ	Uverejnenie výsledkov výskumu strediskom CEDMO		Počet štúdií		5	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	CEDMO uverejňuje výsledky svojich výskumných činností so zameraním na: dezinformácie v strednej a východnej Európe na základe štatisticky relevantnej vzorky — aplikovaný výskum na vývoj nástrojov umelej inteligencie — generatívna umelá inteligencia Umelá inteligencia podporujúca transformáciu médií regulácia používania umelej inteligencie v médiách
55	Investícia 5: Európska infraštruktúra služieb blockchainu (EBSI) – dlhopisy DLT na financovanie MSP	Míľnik	Dohoda o grante podpísaná s príjemcom na účely implementácie prípadu použitia pre MSP	Podpísanie dohody o grante				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Na účely realizácie prípadu použitia MSP sa podpíše dohoda o grante.
56	Investícia 5: Európska infraštruktúra služieb blockchainu (EBSI) – dlhopisy DLT na financovanie MSP	Cieľ	Počet MSP, ktoré mohli ponúkať digitálne dlhopisy na základe EBSI.		Počet	0	190	OTÁZKA 2	2024	Podpora umožní MSP ponúkať dlhopisy založené na technológii distribuovanej databázy transakcií bez toho, aby bolo dotknuté rozhodnutie zúčastnených spoločností o emisii dlhopisov.
57	Investícia 6: 5G Demonštratívne projekty podávania žiadostí pre mestá a priemyselné oblasti	Cieľ	Vývoj a prevádzka referenčných aplikácií pre inteligentné mestá		Počet	0	5	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Päť referenčných žiadostí v rámci programu Inteligentné mestá, ktoré sa majú dokončiť
58	Investícia 6: 5G Demonštratívne projekty podávania žiadostí pre mestá a priemyselné oblasti	Cieľ	Dokončenie prípadov použitia pre inteligentné mestá a Priemysel 4.0		Počet	0	27 pre inteligentné mestá; 20 pre Priemysel 4.0	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Dokončenie demonštračných aplikácií 5G na iné miesta vrátane regiónov a miestnych obcí v rámci programov Inteligentné mestá a Priemysel 4.0
59	Investícia 7: Český program Rise-Up	Cieľ	Podpora projektov zameraných		Počet	0	30	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Podpora podnikov pri medicínskom výskume súvisiacom s ochorením COVID-19 a pri vypracúvaní

Nasledujúce č.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			na inovácie v oblasti medicínskych a digitálnych riešení s cieľom vyrovnat' sa s účinkami ochorenia COVID-19 a jeho hospodárskymi a sociálnymi dôsledkami					K		projektov a projektov zameraných na digitálne riešenia s cieľom vyrovnat' sa s hospodárskymi a sociálnymi dôsledkami krízy vo forme grantovej podpory de minimis. Zadávanie zákaziek projektom vybraným v rámci súťažných výziev na predkladanie návrhov uvedených v tomto čiastkovom ciele musí byť v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01) prostredníctvom použitia zoznamu vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.
60	Investícia 8: Podpora podnikania a inovačných firiem	Cieľ	Počet startupov podporovaných prostredníctvom inovačných centier a partnerských organizácií programu		Počet	0	450	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Startupom a iným oprávneným subjektom sa poskytne mentorstvo, konzultantské a poradenské služby alebo odborná príprava na podporu podnikania a validácia podnikateľských plánov.
61	Investícia 9: Finančné prostriedky na rozvoj investícií do predštartovania/založenia, strategických digitálnych technológií a vedľajších podnikov na univerzitách	Míľnik	Spustenie fondu fondov a investovanie troch určených fondov (predštartovacie, strategické technológie a spin-off fondy)	vyčerpanie investičnej kapacity z fondov poskytnutých z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti				OTÁZKA 2	2026	Na podporu inovatívnych začínajúcich podnikov, strategických technológií a spoločností investujúcich do počiatočného/predštartovacieho kapitálu sa majú spustiť tri investičné fondy pre existujúci a nový rizikový kapitál. Pilotná fáza by mala overiť úroveň dopytu, ciele riziko, absorpciu a oblasti investícií, v neposlednom rade komplementárnosť s inými nástrojmi pomoci. Na základe výsledkov pilotnej fázy sa majú stanoviť ďalšie nepretržité investičné kolá. Hodnota investície dosahuje minimálnu výšku 54 983 897,57 EUR. Investičná politika pre finančný nástroj zahŕňa výberové kritériá na zabezpečenie súladu s technickým usmernením „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) podporovaných transakcií v rámci tohto opatrenia prostredníctvom overovania udržateľnosti, zoznamu vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.
63	Investícia 10: Internacionalizácia startupov	Cieľ	Podpora medzinárodného rozširovania začínajúcich podnikov		Počet	0	100	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Začínajúce podniky budú podporované prostredníctvom podporných programov zameraných na medzinárodnú expanziu a prispôsobenie sa zahraničným trhom. Tieto programy zahŕňajú mentorské a konzultačné služby,

Nasledujúce č.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			prostredníctvom konzultácií, mentorstva podnikateľských poradenských služieb, akceleračných programov							služby zrýchlených programov validácie produktov týkajúce sa zahraničných postupov, výmenu najlepších postupov, expanziu, prispôbenie výrobkov/služieb.
64	Investícia 11: Experimentálne digitálne regulačné prostredie v súlade s prioritami EÚ	Míľnik	Spustenie experimentálneho digitálneho regulačného prostredia	Zriadenie experimentálneho prostredia v prioritných regulovaných oblastiach, ako sú finančné technológie (na základe balíka v oblasti digitálnych financií), technológia distribuovanej databázy transakcií (DLT)				OTÁZKA 2	2024	Experimentálne prostredie pre digitálne regulačné orgány s pilotným zameraním v oblasti finančných technológií a DLT sa považuje za aktívne a fungujúce, keď sú inovačné spoločnosti schopné predložiť svoje žiadosti o testovanie projektov a produktov.
65	Investícia 11: Experimentálne digitálne regulačné prostredie v súlade s prioritami EÚ	Cieľ	Účastníci experimentálneho prostredia s podporou experimentálneho prostredia		Počet	0	20	OTÁZKA 2	2025	Počet spoločností v rámci regulovaných odvetví, ako sú finančné technológie, ktorých projekty a výrobky boli testované prostredníctvom experimentálnych digitálnych regulačných prostredí.
66	Investícia 12: Budovanie kvantovej komunikačnej infraštruktúry	Míľnik	Dokončenie fázy výstavby a pilotnej prevádzky optickej kvantovej siete	Infraštruktúra je funkčná a testovanie bolo zdokumentované a schválené príslušnými orgánmi [ministerstvo priemyslu a obchodu, ministerstvo obrany, Národný úrad kybernetickej a informačnej bezpečnosti (NÚKIB)]				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Čiastkový cieľ zahŕňa: vytvorenie optických spojení medzi Praha, Brno a Ostrava, celková optická dĺžka 400 km, 6 segmentov distribúcie kvantových kľúčov (QKD); zavedenie dvoch sekundárnych metropolitných pobočiek založených na komerčných zariadeniach QKD a dvoch sekundárnych metropolitných pobočiek založených na experimentálnom súbore nástrojov QKD; nákup a plánovanie mobilných sekundárnych pobočiek; testovanie integrácie existujúcich telekomunikačných technológií kvantovej komunikácie; a testovanie troch prípadov použitia špecifických pre vojenské oblasti.

D.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investícia 13 – Fond na rozvoj strategických technológií

Toto opatrenie pozostáva z verejných investícií do nástroja s cieľom stimulovať súkromné investície a zlepšiť prístup k financovaniu v sektore strategických technológií Česka s cieľom rozvíjať kapitálové trhy v tejto oblasti. Nástroj funguje tak, že súkromnému sektoru poskytuje financovanie prostredníctvom sprostredkovateľov. Na základe investícií z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti sa nástroj spočiatku zameriava na poskytnutie financovania vo výške najmenej 80 000 000 EUR.

Nástroj spravuje Európsky investičný fond (EIF) ako implementujúci partner. Nástroj zahŕňa tento produktový rad:

- Financovanie prostredníctvom fondov investujúcich do spoločností pôsobiacich v rôznych oblastiach považovaných za strategicky dôležité pre Česko popri digitálnych technológiách plánovaných v rámci investície 9. Tie môžu okrem iného zahŕňať odvetvia ako energetika, udržateľnosť, čisté technológie, priemyselné technológie, ako je robotika, automatizácia alebo pokročilé materiály, polovodiče, vedy o živej prírode, biotechnológie a vesmírne technológie alebo technológie dvojakého použitia.

S cieľom realizovať investície do nástroja podpíše Česko a EIF vykonávaciu dohodu, ktorá obsahuje tento obsah:

1. Opis rozhodovacieho procesu nástroja: Konečné investičné rozhodnutie nástroja prijíma investičný výbor alebo iný príslušný rovnocenný riadiaci orgán a schvaľuje ho väčšina hlasov členov, ktorí sú nezávislí od vlády.
2. Kľúčové požiadavky súvisiacej investičnej politiky, ktoré zahŕňajú:
 - a. Opis finančného produktu a oprávnených konečných príjemcov⁷.
 - b. Požiadavka, aby všetky podporované investície boli ekonomicky životaschopné.
 - c. Požiadavka dodržiavať zásadu „výrazne nenarušiť“, ako sa stanovuje v technickom usmernení týkajúcom sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Pokiaľ ide

⁷ V prípade strategických investícií, t. j. investícií do obranných technológií a výrobkov určených v ročnom pracovnom programe Európskeho obranného fondu; investície do kozmického priestoru do atómových hodín, strategických nosných rakiet; a vesmírne produkty; a investície zamerané výlučne na vývoj a zavádzanie nástrojov a riešení v oblasti kybernetickej bezpečnosti, a to aj vtedy, ak sú súčasťou zavádzania alebo modernizácie digitálnych sietí a dátovej infraštruktúry; konečných príjemcov nesmie kontrolovať tretia krajina ani subjekty z tretích krajín a majú svoje výkonné riadenie v Unii s výnimkou investícií nižších ako 10 000 000 EUR. Ak je konečný príjemca zapojený do strategickej investície v oblasti pripojenia 5G, opatrenia a plány na zmiernenie rizika podľa súboru nástrojov kybernetickej bezpečnosti 5G sa vzťahujú aj na jeho dodávateľov. Medzi takýchto dodávateľov patria najmä predajcovia telekomunikačných zariadení, výrobcovia a ďalší dodávatelia tretích strán, ako sú poskytovatelia cloudovej infraštruktúry, poskytovatelia riadených služieb, systémoví integrátori, dodávatelia v oblasti bezpečnosti a údržby a výrobcovia prenosových zariadení. Ak je konečný príjemca zapojený do strategickej investície v oblasti obrany, toto obmedzenie sa vzťahuje aj na jeho dodávateľov a subdodávateľov. Obmedzenia týkajúce sa absencie kontroly treťou krajinou alebo subjektom z tretej krajiny sa nevzťahujú na konkrétnu operáciu financovania a investičnú operáciu, ak konečný príjemca môže preukázať, že je právny subjektom, pre ktorý členský štát, v ktorom je usadený, schválil záruku na príslušné konkrétne opatrenie v súlade so zásadami týkajúcimi sa oprávnených subjektov stanovenými v príslušných ustanoveniach nariadenia o Európskom obrannom fonde (ďalej len „EDF“) alebo v súlade s výnimkou udelenou Komisiou v súlade so zásadami týkajúcimi sa oprávnených subjektov stanovenými v príslušných ustanoveniach nariadenia o kozmickom priestore. Implementujúci partner musí informovať vládu o každej udelenej výnimke z obmedzení.

o všeobecnú podporu podnikov, investičná politika vylučuje najmä spoločnosti s podstatným zameraním⁸ v týchto sektoroch: I) výroba energie z fosílnych palív a súvisiace činnosti⁹; II) energeticky náročné odvetvia a/alebo odvetvia s vysokými emisiami CO₂¹⁰; III) výroba, prenájom alebo predaj znečisťujúcich vozidiel¹¹; IV) zber, spracovanie a likvidácia odpadu¹², v) spracovanie jadrového paliva, výroba jadrovej energie. Investičná politika si okrem toho vyžaduje súlad s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia konečných príjemcov nástroja.

d. Požiadavka, aby koneční príjemcovia nástroja nedostali podporu z iných nástrojov Únie na pokrytie rovnakých nákladov.

3. Suma, na ktorú sa vzťahuje vykonávacia dohoda, štruktúra poplatkov pre implementujúceho partnera a požiadavka na reinvestovanie akýchkoľvek spätných tokov v súlade s investičnou politikou nástroja.

4. Požiadavky na monitorovanie, audit a kontrolu vrátane:

1. Povinnosť overiť oprávnenosť každej operácie v súlade s požiadavkami stanovenými vo vykonávacej dohode pred tým, ako sa zaviazá financovať operáciu.

2. Povinnosť vykonávať audity ex post založené na riziku v súlade s plánom auditu EIF. Týmito auditmi sa overí i) účinnosť systémov kontroly vrátane odhaľovania podvodov, korupcie a konfliktu záujmov; II) súlad so zásadou „výrazne nenarušiť“ a pravidlami štátnej pomoci; a iii) aby sa dodržala požiadavka, aby koneční prijímatelia nástroja nedostali podporu z iných nástrojov Únie na pokrytie rovnakých nákladov. Auditmi sa takisto overí zákonnosť transakcií a dodržiavanie podmienok uplatniteľnej vykonávacej dohody a dohôd o financovaní.

3. Povinnosť EIF predkladať ministerstvu financií Česka výročnú audítorskú správu vypracovanú ich externými audítormi.

⁸ Usudzuje sa, že konečný príjemca má „významné zameranie“ na odvetvie alebo podnikateľskú činnosť, ak je takýto sektor alebo činnosť identifikovaná ako podstatná súčasť podnikateľskej činnosti konečného príjemcu vo vzťahu k hrubým príjmom, zisku alebo klientskej základni konečného príjemcu. Hrubé príjmy z obmedzeného sektora alebo činnosti v žiadnom prípade neprekročia 50 % hrubých príjmov.

⁹ S výnimkou a) aktív a činností v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry s využitím zemného plynu, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), a b) činností a aktív podľa bodu ii), v prípade ktorých je používanie fosílnych palív dočasné a technicky nevyhnutné na včasný prechod na prevádzku bez fosílnych palív.

¹⁰ Vráťane činností a aktív v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty. Ak sa podporovanou činnosťou dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, poskytnú sa vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

¹¹ Znečisťujúce vozidlá sa vymedzujú ako vozidlá s nulovými emisiami.

¹² Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v zariadeniach určených výlučne na spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného odpadu a na existujúce zariadenia, ak sú činnosti v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti, zachytávanie výfukových plynov na skladovanie alebo používanie alebo zhodnocovanie materiálov zo spaľovne za predpokladu, že takéto činnosti v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

- 5. Požiadavky na výber finančných sprostredkovateľov:** EIF vyberá finančných sprostredkovateľov otvoreným, transparentným a nediskriminačným spôsobom. Kontroly neexistencie konfliktu záujmov finančných sprostredkovateľov sa vykonávajú ex ante v prípade všetkých zúčastnených účastníkov finančných operácií.
- 6. Požiadavka podpísať dohody o financovaní:** EIF podpisuje dohody o financovaní s finančnými sprostredkovateľmi v súlade s kľúčovými požiadavkami, ktoré sa stanovujú vo vykonávacej dohode. Kľúčové požiadavky dohody o financovaní zahŕňajú všetky požiadavky, podľa ktorých nástroj funguje, vrátane:
1. Povinnosť finančného sprostredkovateľa prijímať rozhodnutia *mutatis mutandis* v súlade s požiadavkami na rozhodovanie a investičnú politiku uvedenými vyššie, a to aj v súvislosti s dodržiavaním zásady „výrazne nenarušiť“.
 2. Opis rámca monitorovania, auditu a kontroly, ktorý finančný sprostredkovateľ zavedie a ktorý *mutatis mutandis* podlieha všetkým uvedeným požiadavkám na monitorovanie, audit a kontrolu.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

D.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
251	Investícia 13: Finančné prostriedky na rozvoj strategických technológií	Míľník	Vykonávacia dohoda	Nadobudnutie platnosti vykonávacej dohody				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Nadobudnutie platnosti vykonávacej dohody v súlade s požiadavkami uvedenými v opise opatrenia.
252	Investícia 13: Finančné prostriedky na rozvoj strategických technológií	Cieľ	Právne dohody podpísané s finančnými prostriedkami		Percentuálny podiel (%)	0	100	OTÁZKA 2	2026	EIF uzavrie právne dohody o financovaní s fondmi na sumu potrebnú na využitie 100 % investícií Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti do mechanizmu (s prihliadnutím na poplatky za riadenie).
253	Investícia 13: Finančné prostriedky na rozvoj strategických technológií	Míľník	Ministerstvo dokončilo investíciu	Osvedčenie o prevode				OTÁZKA 2	2026	Česko potvrdí presun 80 000 000 EUR do EIF v rámci nástroja.

E. ZLOŽKA 1.5: DIGITÁLNA TRANSFORMÁCIA PODNIKOV

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výzvy podpory digitalizácie priemyslu, využívania technológií a vzniku prepojenej a udržateľnej vnútroštátnej vrstvy európskeho digitálneho ekosystému prostredníctvom centier digitálnych inovácií. Podporuje aj vytvorenie referenčného testovacieho a experimentálneho zariadenia. Ďalším cieľom je umožniť podporu spoločnostiam, ktoré sa zúčastňujú na potenciálnych dôležitých projektoch spoločného európskeho záujmu, najmä v oblasti mikroelektroniky, pripojiteľnosti a cloudovej infraštruktúry a služieb vrátane projektov v oblasti mikroprocesorov spojených s európskou vysokovýkonnou výpočtovou technikou. Očakáva sa, že táto zložka podporí zelenú transformáciu, najmä malých a stredných podnikov, prostredníctvom digitálnych technológií v súlade s cieľmi Európskej zelenej dohody.

Táto zložka podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 3 2020, podľa ktorého Česko zameria investície na digitálnu transformáciu, najmä na vysokokapacitnú digitálnu infraštruktúru a technológie, a to aj v uhľových regiónoch.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Obstarávanie zariadení IKT musí predovšetkým zabezpečiť súlad s príslušnými kritériami EÚ pre zelené verejné obstarávanie, ako aj s príslušnými požiadavkami EÚ na energetickú a materiálovú efektívnosť a s požiadavkami na recykláciu stanovenými v súlade so smernicou 2009/125/ES, smernicou 2009/125/ES, smernicou 2011/65/EÚ a smernicou (EÚ) 2021/19.

E.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Vytvorenie platformy pre digitalizáciu hospodárstva

Cieľom opatrenia je uviesť do prevádzky platformu na koordináciu prepojenia všetkých aktérov vo vnútroštátnom digitálnom ekosystéme, ako sú európske a vnútroštátne centrá digitálnych inovácií, národné kompetenčné centrá pre vysokovýkonnú výpočtovú techniku a kybernetickú bezpečnosť, európske referenčné testovacie a experimentálne zariadenia, inovačné centrá a klienti všetkých týchto centier. Jeho cieľom je podporiť digitálnu transformáciu, využívanie technológií a nábory odborníkov v oblasti digitalizácie a nových technológií a zvýšiť odolnosť priemyslu a služieb voči možným ďalším krízam.

Reforma sa vykoná do 31. decembra 2025.

Investícia 1: Európske a vnútroštátne centrá digitálnych inovácií

Cieľom opatrenia je podporiť digitálnu transformáciu najmä malých a stredných podnikov a štátnej správy, zaviesť nové technológie, prilákať odborníkov v tejto oblasti a zabezpečiť väčšiu odolnosť priemyslu a služieb voči možným ďalším krízam. Predpokladá sa spolufinancovanie z programu Digitálna Európa.

Zriadi sa a uvedie do prevádzky šesť európskych a vnútroštátnych centier digitálnych inovácií.

Investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2024.

Investícia 2: Európske referenčné testovacie a experimentačné zariadenie

Zriadi sa a uvedie do prevádzky európske referenčné skúšobné a experimentačné zariadenie. Cieľom opatrenia je vytvoriť prepojenie medzi výskumnými odvetvami a širším hospodárstvom (ako sú európske a vnútroštátne centrá digitálnych inovácií) tým, že sa podnikom (napr. malým a stredným podnikom) umožní testovať vyvinuté technológie a aplikácie, aby sa mohli používať pri ich prevádzke. Predpokladá sa spolufinancovanie z programu Digitálna Európa.

Investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2024.

Investícia 3: Digitálna transformácia výrobných a nevýrobných spoločností a zvýšenie ich odolnosti

Priama podpora digitálnej transformácie (ako je umelá inteligencia, automatizácia procesov, robotika, vysokovýkonná výpočtová technika a kybernetická bezpečnosť) sa poskytuje 377 podnikom. Dve tretiny finančných prostriedkov sa poskytnú malým a stredným podnikom a spoločnostiam so strednou trhovou kapitalizáciou a jedna tretina sa poskytne veľkým podnikom. Cieľom opatrenia je posilniť digitálne procesy, najmä v malých a stredných podnikoch, ale aj vo veľkých podnikoch.

Investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2025.

E.2. Míľniky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/ cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
68	Reforma 1: Vytvorenie platformy pre digitalizáciu hospodárstva	Míľnik	Vytvorenie platformy pre digitalizáciu hospodárstva	Spustenie prevádzky platformy				OTÁZKA Č. 1	2022	Zriadi sa platforma pre digitalizáciu hospodárstva a spustí sa jej prevádzka. Platforma koordinuje prepojenie všetkých aktérov vo vnútroštátnom digitálnom ekosystéme, ako sú európske a vnútroštátne centrá digitálnych inovácií, národné kompetenčné centrá v oblasti vysokovýkonnej výpočtovej techniky a kybernetickej bezpečnosti, európske referenčné testovacie a experimentačné zariadenia, inovačné centrá a klienti všetkých týchto centier. Platforma funguje ako jedna z pracovných skupín Výboru pre digitálnu transformáciu, ktorá sa má zriadiť ako reforma 1 v rámci zložky 1.4.
69	Investícia 1: Európske a vnútroštátne centrá digitálnych inovácií	Cieľ	Vytvorenie funkčných a prepojených európskych a vnútroštátnych centier digitálnych inovácií		Počet európskych a vnútroštátnych centier digitálnych inovácií	0	6	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Zriadi sa šesť európskych a vnútroštátnych centier digitálnych inovácií a začne sa ich prevádzka. Tieto centrá digitálnych inovácií podporujú digitálnu transformáciu najmä MSP a štátnej správy, pričom zavádzajú nové technológie, priťahujú odborníkov v tejto oblasti a zabezpečujú väčšiu odolnosť priemyslu a služieb voči možným ďalším krízam.
70	Investícia 2: Európske referenčné testovacie a experimentálne zariadenie	Cieľ	Vytvorenie európskeho referenčného testovacieho a experimentálneho zariadenia		Počet európskych referenčných testovacích a experimentálnych zariadení	0	1	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Zriadi sa európske referenčné skúšobné a experimentálne zariadenie a začne sa jeho prevádzka. Týmto nástrojom sa vytvorí prepojenie medzi výskumnými odvetvami a širším hospodárstvom (ako sú európske a vnútroštátne centrá digitálnych inovácií) tým, že sa podnikom (napr. malým a stredným podnikom) umožní testovať vyvinuté technológie a aplikácie tak, aby sa mohli používať pri ich prevádzke.
71	Investícia 3: Digitálna transformácia výrobných a nevýrobných	Cieľ	Priama podpora pre podniky v záujme digitálnej		Počet podnikov	0	377	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	377 podnikov sa digitálne transformuje. Touto digitálnou transformáciou sa zintenzívňujú digitálne procesy, najmä v MSP. Podpora sa poskytuje na činnosti, ako je zavedenie digitalizácie v podnikoch vrátane potrebnej analýzy procesov, zavádzanie digitálnych riešení v oblastiach

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/ cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	spoločnosti a zvýšenie ich odolnosti		transformácie							<p>súvisiacich s umelou inteligenciou, automatizáciou procesov, robotikou a kybernetickou bezpečnosťou online a kyberneticko-fyzických systémov a zavádzanie nových technológií, nadobudnutie nových technologických zariadení a vybavenia vrátane potrebnej infraštruktúry, prepojenie nadobudnutých alebo existujúcich technológií s využitím najmodernejších komunikačných kanálov a protokolov (autonómna obojsmerná komunikácia).</p> <p>Najmenej dve tretiny poskytnutej pomoci sa zameriavajú na MSP a spoločnosti so strednou trhovou kapitalizáciou.</p>

E.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investícia 4 – IPCEI Mikroelektronika a komunikačné technológie

Cieľom investície je poskytnúť podporu vo forme priameho grantového financovania vybraným spoločnostiam, ktoré sa zúčastňujú na štyroch projektoch, ktoré sú súčasťou dôležitých projektov spoločného európskeho záujmu v oblasti mikroelektroniky a komunikačných technológií. Cieľom opatrenia je prispieť k cezhraničnej iniciatíve na podporu výskumu a vývoja, a tým aj posilnenie strategickej autonómie a kapacít EÚ pri navrhovaní a zavádzaní ďalšej generácie mikroprocesorov, polovodičov a komunikačných technológií.

Investícia sa zrealizuje do 30. júna 2026.

E.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
254	Investícia 4: Dôležitý projekt spoločného európskeho záujmu v oblasti mikroelektroniky a komunikačných technológií	Míľník	Podpísanie dohôd o grante	Podpísané dohody o grante				OTÁZKA 2	2024	Dohoda o grante sa podpíše s vybranými spoločnosťami, ktoré sa zúčastňujú na projektoch IPCEI ME/CT.
255	Investícia 4: Dôležitý projekt spoločného európskeho záujmu v oblasti mikroelektroniky a komunikačných technológií	Cieľ	Vývoj pilotných riešení		Počet	0	4	OTÁZKA 2	2026	Na každý projekt sa vypracuje jedno pilotné riešenie a aspoň 90 % finančných prostriedkov sa vyplátí.

F. ZLOŽKA 1.6: URÝCHLENIE A DIGITALIZÁCIA STAVEBNÉHO PROCESU

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výzvy, ktorú predstavuje v súčasnosti zdĺhavé a administratívne náročné postupy na získanie stavebných povolení.

Cieľom tejto zložky je zjednodušiť a zefektívniť proces udeľovania stavebných povolení. Očakáva sa, že výrazné zrýchlenie procesu stavebných povolení výrazne zlepši podnikateľské a investičné prostredie v Česku. Riešia sa aj podmienky riadneho vykonávania digitalizácie správy budov a priestorového plánovania. Úplné zjednodušenie paralelných procesov do jednotného postupu, ako aj inštitucionálna reforma, ako sa predpokladá v návrhu stavebného zákonníka, môžu skrátiť priemerný čas vydania povolenia zo súčasných 5,4 roka na priemerne 1,25 roka. Očakáva sa, že samotná digitalizácia procesu skráti priemerný čas potrebný na získanie stavebného povolenia aspoň o dva roky.

V rámci tejto zložky sa podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 3 2019, podľa ktorého Česko zníži administratívne zaťaženie investícií a podporí hospodársku súťaž vo verejnom obstarávaní, ktorá je viac založená na kvalite, a odporúčanie 3 2020, podľa ktorého Česko podporuje malé a stredné podniky väčším využívaním finančných nástrojov na zabezpečenie podpory likvidity, zníženie administratívnej záťaže a zlepšenie elektronickej verejnej správy.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

F.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Vykonávanie nového stavebného zákona a územného zákona v praxi

Reforma pozostáva z inštitucionálnych a procedurálnych zmien a jej cieľom je vnieť do procesu udeľovania stavebných povolení vysoký stupeň digitalizácie. Nový zákon o výstavbe nadobúda účinnosť do 30. septembra 2021. Za decentralizovanú štruktúru stavebných úradov a ich prevádzkové podmienky zodpovedá štát.

Reformou sa zrýchlia stavebné postupy a jej cieľom je zefektívniť postupy udeľovania povolení. Príslušní aktéri absolvujú primeranú odbornú prípravu, aby pochopili nové procesy, mohli využívať nové informačné systémy a efektívne pracovať v novom organizačnom prostredí. Existujúce údaje sa presunú na novú platformu a zabezpečí sa fungovanie existujúcich individuálnych informačných systémov, kým sa nevybuduje centrálny informačný systém (ďalej len „AIS“). To zahŕňa poskytovanie IT vybavenia potrebného na fungovanie novej štruktúry stavebných orgánov.

Táto reforma sa vykoná do 30. septembra 2024 a jej prvé vplyvy sa merajú do 31. decembra 2025.

Investícia 1: Centrálny informačný systém (ďalej len „AIS“)

Investícia vytvorí informačný systém riadenia procesov, ktorý budú používať štátni zamestnanci orgánov zapojených do procesu udeľovania stavebných povolení. Systém digitalizuje procesy správy budov tak, aby sa zabezpečila transparentnosť, efektívnosť a účinnosť postupov stanovených v právnych predpisoch implementovaných prostredníctvom reformy 1 tejto zložky. Potrebné

hardvérové a softvérové licencie sa zakúpia spolu s technickou podporou, aplikácie pokrývajúce potrebné funkčné a nefunkčné požiadavky, riadne testovanie systému, údržbu, prevádzku a vývoj aplikácie.

Táto investícia sa zrealizuje do 30. septembra 2024.

Investícia 2: Vývoj a využívanie údajov verejnej správy pri priestorovom plánovaní

Cieľom investície je zaviesť centrálnu databázu priestorovej analytickej dokumentácie v kontexte informačného systému priestorového plánovania, ktorá sa bude používať na poskytovanie údajov a služieb orgánom územného plánovania, iným používateľom verejného sektora a poskytovateľom dokumentov územného plánovania. Údaje sa poskytujú vo forme otvorených údajov. Centralizácia umožní efektívnu výmenu údajov s inými systémami verejnej správy (najmä s registrom územnej identifikácie, adres a nehnuteľností).

Táto investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2024.

Investícia 3: Plné využitie výhod digitalizácie kontroly budov

Investícia vytvorí súbor informačných systémov, noriem a metodík potrebných na úplnú digitalizáciu procesu stavebných povolení a priestorového plánovania.

Zavedú sa tri systémy IT, ktoré umožnia prepojenie kľúčových databáz a uľahčia proces udeľovania stavebných povolení a priestorové plánovanie:

- Systém spájajúci technické normy s vykonávacími predpismi, ktorý sa začlení do portálu pre vývojárov budov a sprístupní verejnosti.
- Systém štruktúrovaných požiadaviek na budovy a postupy, validáciu a kontrolu procesu udeľovania povolení.
- Systém riadenia noriem údajov o budovách.

Táto investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2025.

F.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
72	Reforma 1: Vykonávanie nového stavebného zákona a územného zákona v praxi	Míľník	Nadobudnutie účinnosti nového stavebného zákona	Ustanovenie zákona o nadobudnutí účinnosti nového stavebného zákona				OTÁZKA Č. 3	2021	Nový stavebný zákon, ktorý prináša zrýchlenie procesu vydávania stavebných povolení, digitalizáciu procesu a zníženie počtu regulačných orgánov, nadobudne účinnosť.
73	Reforma 1: Vykonávanie nového stavebného zákona a územného zákona v praxi	Míľník	Začiatok činnosti novej štruktúry stavebných úradov	Nová štruktúra stavebných úradov začína svoje funkcie.				OTÁZKA Č. 3	2024	Vytvorenie novej štátnej štruktúry stavebných úradov vrátane vnútorných jednotiek. Zabezpečenie finančného a IT personálneho obsadenia, ako aj odbornej prípravy zamestnancov, čo umožní riadne fungovanie novej štruktúry.
74	Reforma 1: Vykonávanie nového stavebného zákona a územného zákona v praxi	Cieľ	Skrátenie procesu stavebného povolenia aspoň o dva roky		Rokov	5,5	3,5	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Priemerné trvanie procesu stavebných povolení sa skrúti najmenej o dva roky, z 5,5 roka na 3,5 roka alebo menej, čo potvrdí ministerstvo regionálneho rozvoja na základe novej štatistiky priemernej dĺžky procesu udeľovania povolení v rokoch 2024 – 2025.
75	Investícia 1: Vytvorenie nového centrálného informačného systému („AIS“)	Míľník	Centrálny informačný systém plne funkčný	Zavedenie systému, začiatok používania stavebnými kancelármi.				OTÁZKA Č. 3	2024	Vytvorenie nového centrálného informačného systému, ktorý budú používať štátni zamestnanci orgánov zapojených do procesu udeľovania stavebných povolení.
76	Investícia 2: Vývoj a využívanie údajov verejnej správy pri priestorovom plánovaní	Míľník	Vytvorenie štandardizovanej databázy priestorovej analytickej dokumentácie	Štandardizovaná databáza priestorovej analytickej dokumentácie plne funkčná a používaná verejnými orgánmi				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Prenos databázy priestorovej analytickej dokumentácie a validácia protokolu. Validáčny nástroj sa zahmnie do národného geoportálu pre územné plánovanie, do ktorého sa nahráva dokumentácia priestorovej analýzy.
77	Investícia 3: Využitie úplných prínosov digitalizácie	Míľník	IT systémy podporujúce digitalizáciu procesu vydávania	Systémy IT sú plne funkčné vrátane zavádzania koncových používateľov.				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Sprevádzkujú sa tri systémy IT, ktoré umožňujú prepojenie všetkých databáz používaných v procese udeľovania stavebných povolení: <ul style="list-style-type: none"> • systém spájajúci technické normy

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	budovy		stavebných povolení v plnej prevádzke							<p>s vykonávacími nariadeniami. Integruje sa do portálu pre vývojárov budov a prístupní sa verejnosti.</p> <ul style="list-style-type: none"> • systém štruktúrovaných požiadaviek na budovy a postupy, validáciu a kontrolu povoloacieho procesu vrátane ontológie • systém riadenia noriem údajov o budovách.

G. KOMPONENT 1.7: DIGITÁLNA TRANSFORMÁCIA VEREJNEJ SPRÁVY

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti rieši výzvy spojené s digitalizáciou systému verejnej správy. Jeho cieľom je dosiahnuť zvýšenie počtu a úrovne automatizácie digitálnych služieb, zvýšenie kompetencií a koordináciu medzi ministerstvami, ako aj spoluprácu pri príprave a vytváraní nových verejných systémov a služieb. Jeho cieľom je zlepšiť dôveru občanov a ich využívanie verejných služieb prostredníctvom online aplikácií. Zložka profituje zo synergií so zložkami 1.1 a 1.2, ktoré sa zaoberajú aj otázkou lepšej digitalizácie verejnej sféry.

Táto zložka podporuje plnenie odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 1 2023, podľa ktorého Česko rozšíri verejné investície do digitálnej transformácie.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

G.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Investícia 1: Zjednotenie oblastí a vytvorenie vzdelávacej platformy

Cieľom investície je zlepšiť komunikáciu s vládou a znížiť kybernetickobezpečnostné riziká zjednotením vládnych domén a e-mailov, ako aj vytvorením vzdelávacej platformy v oblasti služieb elektronickej verejnej správy.

Investícia sa zrealizuje do 30. júna 2026.

Investícia 2: Zlepšenie systému riadenia digitalizovaných služieb

Cieľom investície je optimalizovať, reformovať a lepšie riadiť poskytovanie digitalizovaných služieb vrátane plánovania ich kapacít a oznamovania informácií klientom verejnej správy. Investícia sa zameriava na zlepšenie riadenia digitalizovaných služieb verejnej správy a realizuje sa prostredníctvom:

- (i) Zriadenie dvoch pracovných skupín dohliadajúcich na projekty cloud computingu a procesy verejného obstarávania pre digitalizáciu vo verejnej správe
- (ii) Vytvorenie dvoch informačných systémov na 1) koordináciu a komunikáciu v súvislosti s digitalizáciou služieb verejnej správy a 2) dlhodobý systém riadenia projektov IKT
- (iii) Optimalizačný projekt, v ktorom sa identifikujú najlepšie postupy, body na zlepšenie a ďalšie opatrenia, ktoré sa majú prijať, a to na základe analytickej práce a konzultácií so zainteresovanými stranami.

Cieľom týchto činností je zlepšiť systém riadenia digitalizovaných služieb, a to identifikáciou nedostatkov existujúcich postupov, zavádzaním nových riešení, zhromažďovaním väčšieho množstva údajov a zabezpečením lepšieho prehľadu informácií a lepšej koordinácie.

Investícia sa zrealizuje do 30. júna 2026.

Investícia 3: Vytvorenie kontaktného centra verejnej správy

Cieľom investície je zriadiť a vybaviť kontaktné centrum na poskytovanie služieb verejnej správy klientom vrátane občanov a podnikov. Kontaktné centrum poskytuje informácie, poradenstvo a podporu pri elektronickom predkladaní dokumentov pre vybrané vládne služby („Ca“).

Investícia sa zrealizuje do 30. júna 2026.

Investícia 4: Vytvorenie centrálnej dátovej infraštruktúry

Cieľom investície je podporiť efektívne využívanie informačných systémov verejnej správy a úsilie o modernizáciu a digitalizáciu služieb verejnej správy. Investícia vytvorí centrálny dátový sklad s vybranými informáciami o iných vybraných vládnych systémoch a službách s cieľom umožniť ich riadenie a optimalizáciu.

Investícia sa zrealizuje do 30. júna 2026.

G.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
256	Investícia 2: Zlepšenie systému riadenia digitalizovaných služieb	Míľník	Vytvorenie pracovných skupín	Zriadené pracovné skupiny				OTÁZKA 2	2024	V rámci vládnej rady pre informačnú spoločnosť sa zriadia tieto pracovné skupiny: 1. Pracovná skupina pre cloud computing 2. Pracovná skupina pre verejné obstarávanie
257	Investícia 1: Zjednotenie oblastí a vytvorenie vzdelávacej platformy	Míľník	Aktualizácia systému projektovania	Vykonané akcie				OTÁZKA 2	2026	Vykonávajú sa tieto akcie: 1. Všetky webové sídla ústredných orgánov štátnej správy sa nachádzajú v doméne *.gov.cz. 2. Všetky e-maily ústredných orgánov štátnej správy sa presunú do domény *.gov.cz. 3. Vytvorí sa aspoň tri návody na digitálnu komunikáciu medzi občanmi a vládou, ktoré budú k dispozícii online.
258	Investícia 2: Zlepšenie systému riadenia digitalizovaných služieb	Míľník	Aktualizácia riadenia IKT vo verejnej správe	Vykonané akcie				OTÁZKA 2	2026	Vykonávajú sa tieto akcie: • Dva informačné systémy musia byť v prevádzke. Ide o i) platformu pre komunikáciu, koordináciu a stanovenie priorít; a ii) systém dlhodobého riadenia IKT. • Správa o činnostiach vrátane metodík, analytických dokumentov, akčných plánov, konzultácií a dohľadu podporovaných prostredníctvom tohto opatrenia je k dispozícii online. Správa identifikuje prípady optimalizácie procesu a obsahuje aspoň získané poznatky vrátane osvedčených postupov a závažných zlyhaní.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientálny harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
259	Investícia 3: Vytvorenie kontaktného centra verejnej správy	Míľnik	Operačné kontaktné centrum verejnej správy	Kontaktné centrum je funkčné a dostupné klientom				OTÁZKA 2	2026	Kontaktné centrum verejnej správy poskytuje služby verejnosti. Musí byť plne funkčný a schopný poskytovať informácie, poradenstvo, ako aj podporu pri elektronickom predkladaní dokumentov aspoň pre 10 vládnych služieb (ďalej len „Agendy“). Klienti musia mať možnosť kontaktovať centrum. Uskutoční sa kampaň na zvyšovanie informovanosti o dostupnosti kontaktného centra a návodov vymedzených v investícii 1.
260	Investícia 4: Vytvorenie centrálnej dátovej infraštruktúry	Míľnik	Centrálny dátový sklad v prevádzke	Centrálny dátový sklad prevádzkyschopný a poskytujúci informácie používateľom				OTÁZKA 2	2026	Centrálny dátový sklad musí byť v prevádzke. Zhromažďuje a spracúva údaje o prevádzke najmenej 10 vládnych informačných systémov a o výkonnosti najmenej 25 vládnych služieb („Agendy“). Údaje o výkonnosti vládnych služieb sú dostupné ako otvorené dáta.

H. ZLOŽKA 2.1: UDRŽATEĽNÁ DOPRAVA

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti rieši výzvy súvisiace s digitalizáciou dopravy, elektromobilitou v železničnej doprave, zvýšením podielu železničnej dopravy v nákladnej a osobnej doprave, zvýšením významu aktívnej mobility v mestách, zlepšením bezpečnosti dopravy a znížením vplyvu dopravy na životné prostredie a verejné zdravie. Komponent profituje zo synergii so zložkou 2.4, ktorá sa zaoberá otázkou alternatívneho pohonu v cestnej doprave a mestskej autobusovej doprave.

Táto zložka podporuje plnenie odporúčania pre danú krajinu č. 3 2019, podľa ktorého Česko zameria hospodársku politiku súvisiacu s investíciami na dopravu, najmä na jej udržateľnosť, digitálnu infraštruktúru a nízkouhlíkovú a energetickú transformáciu vrátane energetickej efektívnosti, pričom zohľadní regionálne rozdiely (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2019), a odporúčanie pre jednotlivé krajiny č. 3 2020, podľa ktorého sa Česko zameria na investície do zelenej a digitálnej transformácie, najmä do vysokokapacitnej digitálnej infraštruktúry a technológií, čistej a efektívnej výroby a využívania energie a udržateľnej dopravnej infraštruktúry, a to aj v uhoľných regiónoch (odporúčanie pre jednotlivé krajiny č. 3, 2020).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Predovšetkým sa aspoň 70 % stavebného odpadu a odpadu z demolácie pripraví na opätovné použitie alebo recykláciu.

H.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Vývoj alternatív k energeticky a priestorovo náročnej cestnej doprave

Cieľom opatrenia je podporiť väčšie využívanie energeticky účinnejších druhov dopravy na pravidelné a ťažké dopravné toky. To sa dosiahne prostredníctvom týchto opatrení:

- Jednotlivé mestá s viac ako 40000 obyvateľmi musia vykonávať proces plánu udržateľnej mestskej mobility. Všetky plány udržateľnej mestskej mobility schvália mestské zastupiteľské orgány do 30. júna 2023. Ak už existuje zjednodušený plán udržateľnej mestskej mobility, vypracuje sa nová verzia na základe koncepcie mestskej a aktívnej mobility (UAMC), ktorú schválila vláda. Obsahuje všetky požadované časti UAMC a vychádza z požadovaných analýz UAMC, ako sú modelovanie premávky a prieskumy.
- Koncepcia nákladnej dopravy, v ktorej sa stanovujú podmienky na zvýšenie podielu železničnej nákladnej dopravy na celkovom objeme dopravy na obdobie 2024 – 2030, sa schváli uznesením vlády Českej republiky do 31. decembra 2023. Koncepcia sa zameriava na podporu multimodálnej dopravy, zlepšenie služieb nákladnej dopravy a znižovanie vplyvu nákladnej dopravy na životné prostredie, verejné zdravie a globálnu zmenu klímy.
- Všetci prevádzkovatelia verejnej dopravy (štát, regióny a mestá prevádzkujúce verejnú dopravu) schvália do 31. decembra 2023 päťročný plán dopravných služieb na základe vládou schválenej koncepcie verejnej dopravy.
- Vplyv reformy na modálny podiel verejnej dopravy a podiel cyklistiky na jednotlivých druhoch dopravy sa meria do 31. decembra 2025.

Investícia 1: Uplatňovanie moderných technológií na železničnú infraštruktúru

Investícia prispeje k digitalizácii železničnej dopravy s cieľom zlepšiť bezpečnosť dopravy a kvalitu poskytovaných služieb, optimalizovať kapacitu železničnej infraštruktúry a zabezpečiť medzinárodnú interoperabilitu. Investícia 1 sa dosiahne prostredníctvom týchto opatrení:

- Vymedzenie súboru projektov 41 km tratí, na ktoré sa vzťahuje Globálny systém mobilnej komunikácie – železnice (GSM-R), 20 novo nainštalovaných alebo spoľahlivejších základňových vysielacích staníc (BTS) a zavedenie nových technológií a zariadení pre riadenie železničnej dopravy do 30. júna 2022.
- Dokončenie dvoch projektov z vopred vymedzeného súboru projektov uvedených v predchádzajúcej zarážke do 30. júna 2024.
- Dokončenie šiestich ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov v uvedenej zarážke, čím sa do 31. decembra 2024 dokončí celkovo 41 km tratí, na ktoré sa vzťahuje GSM-R, 20 novoinštalovaných alebo spoľahlivejších BTS a zavedenie nových technológií a zariadení pre riadenie železničnej dopravy.

Investícia 2: Elektrifikácia železníc

Cieľom opatrenia je zvýšiť podiel prepravy nefosílnych palív prostredníctvom elektrifikácie tratí a poskytovania trakčnej energie na rozvodniach. Investícia tiež vytvorí podmienky pre úspory energie v dopravnom systéme. To sa dosiahne prostredníctvom týchto opatrení:

- Vymedzenie súboru projektov na 39,7 km elektrifikovaných tratí a štyroch trakčných napájacích staníc so zvýšeným výkonom alebo novovybudovaných do 30. júna 2022.
- Dokončenie dvoch projektov z vopred vymedzeného súboru projektov uvedených v predchádzajúcej zarážke do 30. júna 2023.
- Dokončenie šiestich ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov v uvedenej zarážke, čím sa do 30. júna 2024 dokončí celkovo 39,7 km elektrifikovaných tratí a štyroch trakčných napájacích staníc so zvýšeným výkonom alebo novovybudovaných.

Investícia 3: Podpora železničnej infraštruktúry

Cieľom opatrenia je chrániť životné prostredie a klímu tým, že prispeje k zvýšeniu podielu železničnej dopravy v nákladnej a osobnej doprave a zlepši sa energetická efektívnosť železničných staníc. Tieto investície sa zamerajú na projekty rozvoja železničnej infraštruktúry, pričom sa okrem iného zohľadní primeraný prístup znevýhodnených a zraniteľných osôb k službám. Projekty sa zameriavajú na sieťové úseky dôležité pre prímestskú dopravu a projekty na modernizáciu železničných uzlov a budov staníc v rámci multimodálnych terminálov osobnej dopravy. Okrem toho sa podporuje vykurovanie budov staníc. To sa dosiahne prostredníctvom týchto opatrení:

- Vymedzenie súboru projektov v rozsahu 121,88 km modernizovaných tratí, deviatich modernizovaných železničných staníc s rekonštruovanými koľajami a bezpečnými, bezbariérovými prístupnými nástupišťami a viac ako 35 budov staníc so zníženou energetickou náročnosťou s cieľom dosiahnuť do 30. júna 2022 v priemere aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov v porovnaní s emisiami ex ante a zvýšiť pohodlie a lepšie služby pre cestujúcich.
- Dokončenie 26 projektov z vopred vymedzeného súboru projektov uvedených v predchádzajúcej zarážke do 31. decembra 2022.

- Dokončenie ďalších 11 projektov z vopred vymedzeného súboru projektov v uvedenej zarážke do 31. decembra 2023.
- Dokončenie ďalších 19 projektov z vopred vymedzeného súboru projektov v uvedenej zarážke, čím sa dokončí celkovo 121,88 km modernizovaných tratí, deväť modernizovaných železničných staníc s rekonštruovanými koľajami a bezpečnými, bezbariérovými prístupnými nástupišťami a viac ako 35 budov staníc so zníženou energetickou náročnosťou s cieľom dosiahnuť do 31. decembra 2024 v priemere aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov v porovnaní s emisiami ex ante a zvýšiť pohodlie a lepšie služby pre cestujúcich.

Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy

Cieľom opatrenia je zlepšiť bezpečnosť dopravy prijatím konkrétnych bezpečnostných opatrení na železničných križovatkách a zlepšiť stav mostov a tunelových konštrukcií. V mestách a aglomeráciách sa investujú do zníženia podielu jednotlivých ciest autom a zvýšenia podielu verejnej dopravy a aktívnych druhov dopravy, ako sú chodci a cyklistika. Súčasťou investícií je aj budovanie cyklistických trás a bezbariérových trás pre chodcov s cieľom zvýšiť bezpečnosť zraniteľných účastníkov cestnej premávky v rámci podpory aktívnej mobility, najmä v mestách. To sa dosiahne prostredníctvom týchto opatrení:

- Dokončenie projektov so 45 priecestiami so zvýšenou bezpečnosťou (t. j. s novoinštalovaným alebo modernizovaným systémom varovania pred bleskovým svetlom alebo mechanickým bezpečnostným zariadením), 25 km vybudovaných cyklistických chodníkov, bočníc a bezbariérových trás a 3 modernizovaných železničných mostov alebo tunelov do 30. júna 2022.
- Dokončenie projektov zahŕňajúcich 115 dodatočných priecestí so zvýšenou bezpečnosťou (t. j. s novoinštalovaným alebo modernizovaným systémom varovania pred bleskovým svetlom alebo mechanickým bezpečnostným zariadením), ďalších 24 km vybudovaných cyklistických chodníkov, bočníc a bezbariérových trás a 3 ďalších modernizovaných železničných mostov alebo tunelov do 31. decembra 2022.
- Dokončenie projektov zahŕňajúcich 131 dodatočných priecestí so zvýšenou bezpečnosťou (t. j. s novoinštalovaným alebo modernizovaným systémom varovania pred bleskovým svetlom alebo mechanickým bezpečnostným zariadením) a 1 dodatočný modernizovaný železničný most alebo tunel do 31. decembra 2024.
- Dokončenie projektov zahŕňajúcich ďalších 36 km vybudovaných cyklistických trás, bočníc a bezbariérových trás a jeden ďalší modernizovaný železničný most alebo tunel do 31. decembra 2023.

H.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
78	Reforma 1: Vytváranie alternatív k cestnej doprave náročnej na energiu a vesmír	Míľnik	Schválenie plánov mobility	Schválenie plánu zastupiteľskými orgánmi mesta				OTÁZKA 2	2023	Všetky štatutárne mestá Českej republiky (mestá s počtom obyvateľov viac ako 40000) musia mať plán udržateľnej mestskej mobility schválený zastupiteľskými orgánmi mesta na základe koncepcie mestskej a aktívnej mobility schválenej vládou.
79	Reforma 1: Vytváranie alternatív k cestnej doprave náročnej na energiu a vesmír	Míľnik	Schválenie a nadobudnutie účinnosti novej koncepcie nákladnej dopravy	Schválenie vládou				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	Vláda schválila novú koncepciu nákladnej dopravy, ktorou sa stanovujú podmienky na zvýšenie podielu železničnej nákladnej dopravy na celkovom objeme dopravy na obdobie 2024 – 2030. Táto koncepcia sa zameria na podporu multimodálnej dopravy, zlepšenie služieb nákladnej dopravy a zníženie vplyvu nákladnej dopravy na životné prostredie, verejné zdravie a globálnu zmenu klímy.
80	Reforma 1: Vytváranie alternatív k cestnej doprave náročnej na energiu a vesmír	Míľnik	Schvaľovanie plánov dopravných služieb.	Schválenie prevádzkovateľmi verejnej dopravy				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	Všetci prevádzkovatelia verejnej dopravy (štát, regióny a mestá prevádzkujúce verejnú dopravu) schvália päťročný plán dopravných služieb na základe vládou schválenej koncepcie verejnej dopravy.
81	Reforma 1: Vytváranie alternatív k cestnej doprave náročnej na energiu a vesmír	Cieľ	Dosiahnutie zvýšeného podielu verejnej dopravy v českých mestách, ktoré sú väčšie ako 250000 obyvateľov, a v českých mestách väčších ako 75000 obyvateľov		% (modálny podiel verejnej dopravy)	40 % v mestách s viac ako 250000 obyvateľmi i/28 % v mestách s viac ako 75000 obyvateľmi	45 % v mestách s viac ako 250000 obyvateľmi i/35 % v mestách s viac ako 75000 obyvateľmi	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Podiel verejnej dopravy v českých mestách väčších ako 250000 obyvateľov a v českých mestách väčších ako 75000 obyvateľov sa zvýši o % objasnenú v stĺpci cieľov.
82	Reforma 1: Vytváranie alternatív k cestnej doprave náročnej na energiu a vesmír	Cieľ	Dosiahnutie zvýšeného podielu cyklistiky v českých mestách, ktoré sú		% (modálny podiel cyklistiky)	1 % v mestách s viac ako 250000 obyvateľmi i/5 %	5 % v mestách s viac ako 250000 obyvateľmi i/10 %	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Podiel cyklistiky v českých mestách väčších ako 250000 obyvateľov a v českých mestách väčších ako 75000 obyvateľov sa zvýši o % objasnenú v stĺpci cieľov.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			väčšie ako 250000 obyvateľov, a v českých mestách väčších ako 75000 obyvateľov			v mestách s viac ako 75000 obyvateľmi	miest s viac ako 75000 obyvateľmi			
83	Investícia 1: Nové technológie a digitalizácia železničnej infraštruktúry	Míľnik	Vymedzenie súboru projektov pre investíciu 1	Vymedzenie súboru projektov ministerstvom dopravy				OTÁZKA 2	2022	Vymedzenie súboru projektov 41 km tratí, na ktoré sa vzťahuje Globálny systém mobilnej komunikácie – železnice (GSM-R), 20 novo nainštalovaných alebo spoľahlivejších základňových vysielacích staníc (BTS) a zavádzanie nových technológií a zariadení pre riadenie železničnej dopravy.
84	Investícia 1: Nové technológie a digitalizácia železničnej infraštruktúry	Cieľ	Dokončenie dvoch projektov z vopred vymedzeného súboru projektov.		Počet projektov	0	2	OTÁZKA 2	2024	Dokončenie dvoch projektov z vopred vymedzeného súboru projektov 41 km tratí, na ktoré sa vzťahuje Globálny systém mobilnej komunikácie – železnice (GSM-R), 20 novo nainštalovaných alebo spoľahlivejších základňových vysielacích staníc (BTS) a zavádzanie nových technológií a zariadení pre riadenie železničnej dopravy.
85	Investícia 1: Nové technológie a digitalizácia železničnej infraštruktúry	Cieľ	Dokončenie šiestich ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov.		Počet projektov	2	8	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Dokončenie šiestich ďalších projektov (spolu 8) z vopred vymedzeného súboru projektov 41 km tratí, na ktoré sa vzťahuje Globálny systém mobilnej komunikácie – železnice (GSM-R), 20 novoinštalovaných alebo spoľahlivejších základňových vysielacích staníc (BTS) a zavádzanie nových technológií a zariadení pre riadenie železničnej dopravy.
86	Investícia 2: Elektrifikácia železníc	Míľnik	Vymedzenie súboru projektov pre investíciu 2	Vymedzenie súboru projektov ministerstvom dopravy				OTÁZKA 2	2022	Vymedzenie súboru projektov zahŕňajúcich 39,7 km elektrifikovaných tratí a 4 trakčných napájacích staníc so zvýšeným výkonom alebo novovybudovaných.
87	Investícia 2: Elektrifikácia železníc	Cieľ	Dokončenie dvoch projektov z vopred vymedzeného súboru projektov		Počet projektov	0	2	OTÁZKA 2	2023	Dokončenie dvoch projektov z vopred vymedzeného súboru projektov zahŕňajúcich 39,7 km elektrifikovaných tratí a 4 trakčných napájacích staníc so zvýšeným výkonom alebo novovybudovaných.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
88	Investícia 2: Elektrifikácia železníc	Cieľ	Dokončenie šiestich ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov		Počet projektov	2	8	OTÁZKA 2	2024	Dokončenie šiestich ďalších projektov (spolu 8) z vopred vymedzeného súboru projektov zahŕňajúcich 39,7 km elektrifikovaných tratí a 4 trakčných napájacích staníc so zvýšeným výkonom alebo novovybudovaných.
89	Investícia 3: Zlepšenie životného prostredia (podpora železničnej infraštruktúry)	Míľnik	Vymedzenie súboru projektov pre investíciu 3	Vymedzenie súboru projektov ministerstvom dopravy				OTÁZKA 2	2022	Vymedzenie súboru projektov zahŕňajúcich 121,88 km modernizovaných tratí, 9 modernizovaných železničných staníc s rekonštruovanými traťovými a bezpečnými a bezbariérovými prístupnými nástupišťami a 35 budov staníc so zníženou energetickou náročnosťou, zvýšeným pohodlom a lepšími službami pre cestujúcich.
90	Investícia 3: Zlepšenie životného prostredia (podpora železničnej infraštruktúry)	Cieľ	Dokončenie 26 projektov z vopred vymedzeného súboru projektov		Počet projektov	0	26	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Dokončenie 26 projektov z vopred vymedzeného súboru projektov zahŕňajúcich 121,88 km modernizovaných tratí, 9 modernizovaných železničných staníc s rekonštruovanými traťovými a bezpečnými a bezbariérovými prístupnými nástupišťami a 35 budov staníc so zníženou energetickou náročnosťou, zvýšeným pohodlom a lepšími službami pre cestujúcich.
91	Investícia 3: Zlepšenie životného prostredia (podpora železničnej infraštruktúry)	Cieľ	Dokončenie 11 ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov		Počet projektov	26	37	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	Dokončenie 11 ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov, ktoré zahŕňajú 121,88 km modernizovaných, prevádzkovo zlepšených alebo odolnejších voči prírodným vplyvom, 9 modernizovaných železničných staníc s rekonštruovanými traťovými a bezpečnými a bezbariérovými prístupnými nástupišťami a 35 budov staníc so zníženou energetickou náročnosťou, zvýšeným pohodlom a lepšími službami pre cestujúcich.
261	Investícia 3: Zlepšenie životného prostredia (podpora železničnej infraštruktúry)	Cieľ	Dokončenie 19 ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov		Počet projektov	37	56	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Dokončenie 19 ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov, ktoré zahŕňajú 121,88 km modernizovaných, prevádzkovo zlepšených alebo odolnejších voči prírodným vplyvom, 9 modernizovaných železničných staníc s rekonštruovanými traťovými a bezpečnými a bezbariérovými prístupnými nástupišťami a 35 budov staníc so zníženou energetickou náročnosťou, zvýšeným pohodlom a lepšími službami pre

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										cestujúcich.
92	Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie priecestí so zvýšenou bezpečnosťou	Počet priecestí so zvýšenou bezpečnosťou	0	45	OTÁZKA 2	2022		Priecestia so zvýšenou úrovňou ochrany s novoinštalovaným alebo modernizovaným systémom varovania pred bleskovým svetlom alebo mechanickou bezpečnostnou inštaláciou.
93	Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie zastavaných cyklistických trás, bočníc a bezbariérových trás	Dĺžka vybudovaných cyklistických trás, bočníc, bezbariérových ciest – km	0	25	OTÁZKA 2	2022		Dĺžka vybudovanej cyklistickej dráhy/bočných stôp/bez prekážok.
94	Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie modernizovaných železničných mostov alebo tunelov	Počet modernizovaných umelých železničných konštrukcií (mostov/tunelov)	0	3	OTÁZKA 2	2022		Modernizovaná umelá železničná štruktúra pre prevádzkovú fázu.
95	Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie modernizovaných železničných mostov alebo tunelov	Počet modernizovaných umelých železničných konštrukcií (mostov/tunelov)	3	6	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022		Modernizovaná umelá železničná štruktúra pre prevádzkovú fázu.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
96	Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie priecestí so zvýšenou bezpečnosťou		Počet priecestí so zvýšenou bezpečnosťou	45	160	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Priecestia so zvýšenou úrovňou ochrany s novoinštalovaným alebo modernizovaným systémom varovania pred bleskovým svetlom alebo mechanickou bezpečnostnou inštaláciou.
97	Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie zastavaných cyklistických trás, bočníc a bezbariérových trás		Dĺžka vybudovaných cyklistických trás, bočníc, bezbariérových ciest – km	25	49	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Dĺžka vybudovanej cyklistickej dráhy/bočnej cesty/bez prekážok.
98	Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie priecestí so zvýšenou bezpečnosťou		Počet priecestí so zvýšenou bezpečnosťou	160	291	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Priecestia so zvýšenou úrovňou ochrany s novoinštalovaným alebo modernizovaným systémom varovania pred bleskovým svetlom alebo mechanickou bezpečnostnou inštaláciou.
99	Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie modernizovaných železničných mostov alebo tunelov		Počet modernizovaných umelých železničných konštrukcií (mostov/tunelov)	6	7	OTÁZKA 2	2023	Modernizovaná umelá železničná štruktúra pre prevádzkovú fázu.
100	Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie zastavaných cyklistických trás, bočníc a bezbariérových trás		Dĺžka vybudovaných cyklistických trás, bočníc, bezbariérových ciest – km	49	85	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	Dĺžka vybudovanej cyklistickej dráhy/bočných stôp/bez prekážok.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
101	Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie modernizovaných železničných mostov alebo tunelov		Počet modernizovaných umelých železničných konštrukcií (mostov/tunelov)	7	8	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	Modernizovaná umelá železničná štruktúra pre prevádzkovú fázu.

I. ZLOŽKA 2.2: ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE VO VEREJNOM SEKTORE

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti rieši problém energetickej efektívnosti vo verejnom sektore prostredníctvom obnovy štátnych a verejných budov a modernizácie verejného osvetlenia.

Zložka odráža záväzky Česka zlepšiť energetickú efektívnosť národného hospodárstva do roku 2030. Jeho cieľom je znížiť konečnú spotrebu energie v príslušných štátnych a verejných budovách, zvýšiť počet vysokokvalitných renovácií vo verejnom sektore a znížiť konečnú spotrebu energie verejného osvetlenia.

Tento komponent podporuje riešenie odporúčaní pre jednotlivé krajiny týkajúcich sa prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo a energetickú transformáciu vrátane energetickej efektívnosti (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3 2019) a čistej a efektívnej výroby a využívania energie (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3 2020).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Najmä pri zlepšovaní energetickej hospodárnosti štátnych a verejných budov sa aspoň 70 % stavebného a demolačného odpadu pripravuje na opätovné použitie alebo recykláciu.

I.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Investícia 1: Zlepšenie energetickej hospodárnosti štátnych budov

Cieľom tejto investície je znížiť konečnú spotrebu energie v budovách štátnej správy, ktoré z dlhodobého hľadiska nespĺňajú minimálne požiadavky na energetickú hospodárnosť, a zvýšiť počet vysokokvalitných a stredne hĺbkových alebo hĺbkových renovácií. Financujú sa len projekty, ktoré dosahujú zníženie primárnej energetickej spotreby v priemere aspoň o 30 % alebo zníženie emisií CO₂ o 30 %.

Cieľom investície je podporiť aspoň 100 projektov obnovy budov vrátane izolácie budov, výmeny a obnovy okien a dverí, inštalácie systémov založených na obnoviteľných zdrojoch energie alebo vykonávania opatrení na zlepšenie vnútorného prostredia, ktoré majú preukázateľný vplyv na energetickú hospodárnosť budov.

75 % projektov sa zazmluvní do 31. decembra 2024.

S cieľom lepšie pripraviť túto investíciu ministerstvo priemyslu a obchodu prijme a uverejní vzorovú zmluvu o službách metódy uzatvárania zmlúv o energetickej efektívnosti so zárukou do 31. decembra 2021. Zameriava sa na podporu realizácie projektov s dôrazom na maximalizáciu výnosu úspor energie v porovnaní s vynaloženými finančnými prostriedkami.

Implementácia investície sa dokončí do 31. marca 2026.

Investícia 2: Zlepšenie energetickej účinnosti systémov verejného osvetlenia

Cieľom tejto investície je umožniť obnovu verejného osvetlenia v rôznych obciach v Českej republike a prepojiť tieto obnovy s inými inteligentnými prvkami, ako je podpora rozvoja elektromobility.

Financujú sa len projekty, ktoré dosahujú zníženie primárnej energetickej spotreby v priemere aspoň o 30 % alebo zníženie emisií CO₂ o 30 %.

Investícia zahŕňa podporu najmenej 800 projektov obnovy verejných bleskových systémov v rôznych obciach v Česku, z ktorých 80 % sa uzavrie do 31. decembra 2024. Investícia zahŕňa obnovu osvetľovacích systémov a nadobudnutie alebo optimalizáciu systému riadenia.

S cieľom lepšie pripraviť túto investíciu ministerstvo priemyslu a obchodu prijme a uverejní programovú dokumentáciu do 31. decembra 2021. Stanoví harmonogram a podmienky podpory opatrení na obnovu verejných bleskových systémov vrátane inteligentných prvkov.

Implementácia investície sa dokončí do 31. marca 2026.

Investícia 3: Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných budov

Cieľom tejto investície je znížiť konečnú spotrebu energie vo verejných budovách, ktoré z dlhodobého hľadiska nespĺňajú minimálne požiadavky na energetickú hospodárnosť, a zvýšiť počet vysokokvalitných a stredne hĺbkových alebo hĺbkových obnov. Financujú sa len projekty, ktoré dosahujú zníženie primárnej energetickej spotreby v priemere aspoň o 30 % alebo zníženie emisií CO₂ o 30 %.

Cieľom investície je podporiť najmenej 220 projektov obnovy budov vrátane izolácie budov, výmeny a obnovy okien a dverí, inštalácie systémov založených na obnoviteľných zdrojoch energie alebo vykonávania opatrení na zlepšenie vnútorného prostredia, ktoré majú preukázateľný vplyv na energetickú hospodárnosť budov.

75 % projektov sa zazmluvní do 31. decembra 2023.

Implementácia investície sa dokončí do 31. marca 2026.

I.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
102	Investícia 1: Zlepšenie energetickej hospodárnosti štátnych budov	Míľnik	Prijatie vzorovej zmluvy ministerstvom priemyslu a obchodu na služby týkajúce sa metódy uzatvárania zmlúv o energetickej efektívnosti so zárukou	Uverejnenie vzorovej zmluvy na webovom sídle ministerstva				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	Ministerstvo priemyslu a obchodu prijíma vzorovú zmluvu na služby týkajúce sa metódy uzatvárania zmlúv o energetickej efektívnosti so zárukou s cieľom podporiť realizáciu projektov s dôrazom na maximalizáciu výnosov z úspor energie v porovnaní s vynaloženými finančnými prostriedkami. Vzorová zmluva sa uverejní na webovom sídle ministerstva.
103	Investícia 1: Zlepšenie energetickej hospodárnosti štátnych budov	Cieľ	Zadanie 75 % všetkých verejných zákaziek na projekty obnovy budov, ktorými sa dosahujú aspoň 30 % úspory primárnej energie		Percentuálny podiel	0	75	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	V rámci tohto opatrenia sa podporí celkovo najmenej 100 projektov obnovy budov. Tento cieľ sa dosiahne uzavretím zmluvy na 75 % z nich. Projekty sa predkladajú MIT v rámci priebežnej výzvy a vyhodnocujú sa na základe stanovených kritérií na základe transparentného výberového konania. Na realizáciu sa vyberú len projekty, ktoré dosahujú zníženie primárnej energetickej spotreby v priemere aspoň o 30 % alebo zníženie emisií CO ₂ o 30 %. Cieľ 75 % sa vzťahuje na projekty s podpísanou dohodou o grante. Investície do výmeny kotlov vrátane výmen so zemným plynom ako zdrojom energie sú obmedzené na maximálne 20 % celkovej alokácie.
104	Investícia 1: Zlepšenie energetickej hospodárnosti štátnych budov	Cieľ	Zníženie spotreby energie		Úspory energie v tera jouloch za rok	0	140	OTÁZKA Č. 1	2026	Cieľ sa dosiahne znížením spotreby energie v štátnych budovách o 140 TJ/rok do 31. marca 2026 v dôsledku obnovy budov, čo sa preukáže prostredníctvom energetických certifikátov. Spotreba energie sa zníži v porovnaní so scenárom nezmeneného prístupu [t. j. absencia podpory podľa nariadenia (EÚ) 2021/241]. Množstvo usporenej energie sa určí meraním a/alebo odhadom spotreby pred a po vykonaní opatrenia na zlepšenie energetickej účinnosti, pričom sa zabezpečí normalizácia vonkajších podmienok, ktoré ovplyvňujú

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										spotrebu energie.
105	Investícia 2: Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných osvetľovacích systémov	Míľnik	Prijatie programovej dokumentácie ministerstvom priemyslu a obchodu týkajúcej sa opatrení na obnovu verejných svetelných systémov	Uverejnenie programovej dokumentácie na webovom sídle ministerstva				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	Programovú dokumentáciu pripravuje ministerstvo priemyslu a obchodu a uverejňuje ju na webovom sídle ministerstva. Stanoví harmonogram a podmienky podpory opatrení na obnovu systémov verejného osvetlenia vrátane inteligentných prvkov so zreteľom na cieľ dosiahnuť aspoň 30 % úspory primárnej energie.
106	Investícia 2: Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných osvetľovacích systémov	Cieľ	Zadanie 80 % všetkých verejných zákaziek na obnovu verejných bleskových systémov, ktorými sa dosiahne aspoň 30 % úspora primárnej energie		Percentuálny podiel	0	80	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	V rámci tohto opatrenia sa podporí celkovo najmenej 800 projektov obnovy verejných bleskových systémov. Cieľ sa dosiahne uzavretím zmlúv na 80 % z nich (konkrétne 640) do 31. decembra 2024. Projekty sa každoročne hodnotia a vyberajú na základe stanovených kritérií na základe transparentného výberového konania. Na realizáciu sa vyberú len projekty, ktoré dosahujú zníženie primárnej energetickej spotreby v priemere aspoň o 30 % alebo zníženie emisií CO2 o 30 %. Cieľ 80 % sa vzťahuje na projekty s podpísanou dohodou o grante.
107	Investícia 2: Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných osvetľovacích systémov	Cieľ	Zníženie spotreby energie		Úspory energie v tera jouloch za rok	0	286	OTÁZKA Č. 1	2026	Cieľ sa dosiahne znížením spotreby energie o 286 TJ/rok do 31. marca 2026 v dôsledku rekonštrukcie verejného osvetlenia, čo sa preukáže prostredníctvom energetických certifikátov. Spotreba energie sa zníži v porovnaní so scenárom nezmeneného prístupu (t. j. absencia podpory podľa nariadenia (EÚ) 2021/241). Množstvo usporenej energie sa určí meraním a/alebo odhadom spotreby pred a po vykonaní opatrenia na zlepšenie energetickej účinnosti, pričom sa zabezpečí normalizácia vonkajších podmienok, ktoré ovplyvňujú spotrebu energie.

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
108	Investícia 3: Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných budov	Cieľ	Zadanie 75 % všetkých verejných zákaziek na projekty obnovy budov, ktorými sa dosahujú aspoň 30 % úspory primárnej energie		Percentuálny podiel	0	75	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	V rámci tohto opatrenia sa podporí celkovo najmenej 220 projektov obnovy budov. Tento cieľ sa dosiahne uzavretím zmluvy na 75 % z nich. Projekty sa predkladajú Štátnemu environmentálnemu fondu v rámci priebežnej výzvy a vyhodnocujú sa na základe stanovených kritérií na základe transparentného výberového konania. Na realizáciu sa vyberú len projekty, ktoré dosahujú zníženie primárnej energetickej spotreby v priemere aspoň o 30 % alebo zníženie emisií CO2 o 30 %. Cieľ 75 % sa vzťahuje na projekty s podpísanou dohodou o grante. Investície do výmeny kotlov vrátane výmen so zemným plynom ako zdrojom energie sú obmedzené na maximálne 20 % celkovej alokácie.
109	Investícia 3: Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných budov	Cieľ	Zníženie spotreby energie		Úspory energie v tera jouloch za rok	0	410	OTÁZKA Č. 1	2026	Cieľ sa dosiahne znížením spotreby energie v štátnych budovách o 410 TJ/rok do 31. marca 2026 v dôsledku obnovy budov, čo sa preukáže prostredníctvom energetických certifikátov. Spotreba energie sa zníži v porovnaní so scenárom nezmeneného prístupu (t.j. absencia podpory podľa nariadenia (EÚ) 2021/241). Množstvo usporenej energie sa určí meraním a/alebo odhadom spotreby pred a po vykonaní opatrenia na zlepšenie energetickej účinnosti, pričom sa zabezpečí normalizácia vonkajších podmienok, ktoré ovplyvňujú spotrebu energie.

J. ZLOŽKA 2.3: PRECHOD NA ZDROJE ČISTEJŠEJ ENERGIE

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výzvy prechodu z fosílnych palív na zdroje energie s nízkymi a nulovými emisiami, ako je fotovoltická energia. Zameriava sa na zníženie intenzity emisií českého hospodárstva a emisií znečisťujúcich látok, ako aj na modernizáciu distribučnej siete tepelnej energie, najmä nahradením pary horúcou vodou, čo povedie k úsporám primárnych zdrojov energie.

Reformy a investičná podpora na riešenie odporúčania 3 2019 pre jednotlivé krajiny, podľa ktorého Česko zameria hospodársku politiku súvisiacu s investíciami na nízkouhlíkovú a energetickú transformáciu vrátane energetickej efektívnosti, pričom zohľadní regionálne rozdiely a odporúčanie 3 2020 pre jednotlivé krajiny, podľa ktorého Česko zameria investície na zelenú a digitálnu transformáciu, najmä na čistú a efektívnu výrobu a využívanie energie, a to aj v uhoľných regiónoch.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

J.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Modernizácia distribúcie tepla v systémoch diaľkového vykurovania

Cieľom tohto opatrenia je dekarbonizácia diaľkového vykurovania, najmä zvýšením energetickej účinnosti, prechodom od spaľovania uhlia k obnoviteľným zdrojom energie, spaľovaním zemného plynu, biomasy a odpadu a znižovaním emisií skleníkových plynov a znečisťujúcich látok.

Vykoná sa a uverejní posúdenie cesty k dekarbonizácii diaľkového vykurovania v Česku. Týmto posúdením sa riadia investície financované v rámci tejto zložky českého plánu obnovy a odolnosti.

Reforma sa vykoná do 31. decembra 2023.

Reforma 2: Modernizácia distribúcie tepla v systémoch diaľkového vykurovania

Cieľom tohto opatrenia je podporiť investície do biomasy na základe odpadu a zvyškov biomasy, ktoré možno ťažiť udržateľným spôsobom, spolu so sprievodnými opatreniami na zníženie emisií.

Uverejní sa posúdenie trajektórií udržateľného využívania bioenergie a dodávok biomasy v Česku a jej vplyvov na využívanie pôdy, zmeny vo využívaní pôdy a záchyty v lesnom hospodárstve a biodiverzitu, ako aj jej vplyvu na kvalitu ovzdušia v období 2020 – 2030. Týmto posúdením sa riadia investície do bioenergie financované v rámci zložiek 2.2, 2.3 a 2.5 českého plánu obnovy a odolnosti.

Reforma sa vykoná do 31. decembra 2023.

Investícia 1: Vývoj nových fotovoltaických zdrojov energie

Cieľom tohto opatrenia je nahradiť aspoň časť zdrojov energie spaľovaním uhlia zdrojmi fotovoltaickej energie.

Inštaluje sa a uvedie do prevádzky nová kapacita zdrojov fotovoltaickej energie 270 MWp. Projekty zahŕňajú výstavbu fotovoltaických elektrární na strechách budov spoločností vrátane prístreškov (ako sú prístrešky pre automobily, stavebné stroje alebo skladovanie materiálu), ako aj akumuláciu energie zameranú na optimalizáciu výroby elektrickej energie.

Táto investícia sa zrealizuje do 31. marca 2026.

Investícia 2: Modernizácia distribúcie tepla v systémoch diaľkového vykurovania

Cieľom tohto opatrenia je znížiť spaľovanie uhlia na výrobu tepla (a súvisiacu výrobu elektrickej energie) do roku 2030 v súlade s prijatým posúdením dekarbonizácie diaľkového vykurovania v Česku v rámci reformy 1 tejto zložky, najmä prostredníctvom vysokoúčinného diaľkového vykurovania a znižovania emisií skleníkových plynov a znečisťujúcich látok prostredníctvom nahradenia rozvodných sietí na báze pary rozvodnými sieťami teplej vody.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852, berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01). Predovšetkým sa do troch rokov od modernizácie siete začne renovácia zariadenia na výrobu tepla a elektriny s cieľom dosiahnuť súlad s vymedzením pojmu „účinné centralizované zásobovanie teplom a chladom“ v článku 2 bode 41 smernice 2012/27/EÚ („systém diaľkového vykurovania alebo chladenia, ktorý využíva aspoň 50 % energie z obnoviteľných zdrojov, 50 % odpadového tepla, 75 % tepla z kombinovanej výroby alebo 50 % kombinácie takejto energie a tepla“). Musí sa zabezpečiť, aby tieto zariadenia na výrobu tepla spĺňali požiadavky technického usmernenia „nespôsobovať významnú škodu“ (2021/C58/01) a nepoužívali tuhé fosílné palivá ako zdroj tepla s výnimkou tých, ktoré spĺňajú kritériá pre výrobu tepla na báze zemného plynu uvedené v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“.

V prípade, že sa biomasa využíva ako zdroj paliva, investícia musí byť v súlade s kritériami udržateľnosti a úspor skleníkových plynov stanovenými v článku 29 smernice 2018/2001 o podpore využívania energie z obnoviteľných zdrojov (ďalej len „smernica o obnoviteľných zdrojoch energie“, „RED II“). Použije sa len odpad z biomasy a zvyšky, ktoré možno ťažiť udržateľným spôsobom, a investície musia sprevádzať opatrenia na zníženie emisií.

Zabezpečí sa súlad s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia tak, aby emisie boli v rámci úrovni emisií súvisiacich so závermi o najlepších dostupných technikách alebo nižšie ako tieto limity (podľa smernice o priemyselných emisiách).

Investícia sa realizuje prostredníctvom týchto opatrení:

- Česko do 30. júna 2024 pred dokončením investície do siete predloží konkrétny plán investícií do zariadení na výrobu tepla a elektrickej energie vrátane zmluvných záväzkov, ktoré česká vláda prevzala v súvislosti so zadávaním príslušných prác.

- Dosiahnutie úspor primárnej energie vo výške 245 327 GJ vyplývajúcich z modernizácie rozvodných sietí tepla do 31. marca 2026.

J.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
110	Reforma 1: Modernizácia a distribúcie tepla v systémoch diaľkového vykurovania	Míľník	Posúdenie dekarbonizácie diaľkového vykurovania v Česku	Uverejnenie posúdenia				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	<p>Posúdenie cesty k dekarbonizácii diaľkového vykurovania v Česku v súlade s právnymi požiadavkami EÚ vrátane požiadaviek uvedených v technickom usmernení „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01) vykonáva a uverejňuje ministerstvo priemyslu a obchodu.</p> <p>Týmto posúdením sa usmernia investície financované v rámci tejto zložky českého plánu obnovy a odolnosti, ako aj investície v oblasti dekarbonizácie diaľkového vykurovania financované z iných fondov EÚ alebo vnútroštátnych zdrojov v plnom súlade s právnymi požiadavkami vrátane požiadaviek na to, aby výrazne nenarušili.</p>
111	Reforma 2: Modernizácia a distribúcie tepla v systémoch diaľkového vykurovania	Míľník	Posúdenie trajektórií udržateľných dodávok biomasy v Česku	Uverejnenie posúdenia				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	<p>Posúdenie trajektórií udržateľného využívania bioenergie a dodávok biomasy v Česku a jej vplyvov na využívanie pôdy, zmeny vo využívaní pôdy a záchyty v lesnom hospodárstve a biodiverzitu, ako aj vplyvu na kvalitu ovzdušia v období 2020 – 2030 v súlade s právnymi požiadavkami EÚ vrátane požiadaviek uvedených v technickom usmernení „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) vykoná a uverejní ministerstvo životného prostredia v spolupráci s ministerstvom priemyslu a obchodu a ministerstvom poľnohospodárstva.</p> <p>Týmto posúdením sa usmernia investície do bioenergie financované v rámci zložiek 2.2, 2.3 a 2.5 českého plánu obnovy a odolnosti, ako aj investície do bioenergie v oblasti energetiky, dopravy, životného prostredia, zmeny klímy, lesného hospodárstva alebo poľnohospodárstva financované z iných fondov EÚ alebo vnútroštátnych zdrojov, a to v plnom súlade s právnymi požiadavkami, a to aj pokiaľ ide o „výrazne nenarušiť“.</p>
112	Investícia 1: Vývoj nových fotovoltaických	Cieľ	Zvýšenie inštalovanej kapacity zdrojov		MWp	0	270	OTÁZKA Č. 1	2026	Inštaluje sa a uvedie do prevádzky nová kapacita fotovoltaických zdrojov energie 270 MWp.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	ch zdrojov energie		FVE							
113	Investícia 2: Modernizácia a distribúcie tepla v systémoch diaľkového vykurovania	Míľnik	Plán investícií do zariadení na výrobu tepla/energie	Predloženie Komisii				OTÁZKA 2	2024	<p>V súlade s technickým usmernením „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) poskytnú Česko pred dokončením investície do siete konkrétny plán investícií do zariadení na výrobu tepla/energie v súlade s technickým usmernením „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01), najmä s kritériami pre teplo a elektrinu zo zemného plynu stanovenými v prílohe III k tomuto usmerneniu, v prípade, že sa zemný plyn použije, a to aj prostredníctvom zmluvných záväzkov, ktoré česká vláda prijala v súvislosti so zadávaním príslušnej práce.</p> <p>Renovácia zariadenia na výrobu tepla a elektriny sa začne do troch rokov od modernizácie siete s cieľom dosiahnuť súlad s vymedzením pojmu „účinné centralizované zásobovanie teplom a chladom“ v článku 2 bode 41 smernice 2012/27/EÚ („systém centralizovaného zásobovania teplom alebo chladom, ktorý využíva aspoň 50 % energie z obnoviteľných zdrojov, 50 % odpadového tepla, 75 % tepla z kombinovanej výroby alebo 50 % kombinácie takejto energie a tepla“).</p>
114	Investícia 2: Modernizácia a distribúcie tepla v systémoch diaľkového vykurovania	Cieľ	Úspory primárnej energie vyplývajúce z modernizácie distribúcie tepla		Úspory primárnej energie v gigajouloch	0	245 327	OTÁZKA Č. 1	2026	Dosiahnu sa úspory primárnej energie vo výške 245 327 GJ.

K. ZLOŽKA 2.4: ČISTÁ MOBILITA

Cieľom tejto zložky českého plánu obnovy a odolnosti je podporiť ciele aktualizovaného národného akčného plánu pre čistú mobilitu Českej republiky na základe smernice 2014/94/EÚ. Jedným z hlavných strategických cieľov akčného plánu je dosiahnuť do roku 2030 prevádzku 220000 až 500000 elektrických vozidiel v Česku. Tento cieľ sa má dosiahnuť stimuláciou dopytu prostredníctvom dotácií, uprednostňovaním elektrických vozidiel na cestách, podporou výstavby nabíjajúcich infraštruktúr a poskytovaním informácií verejnosti. Okrem programu dotácií pre podniky bola oznámená rovnaká iniciatíva pre obce, regióny a iné verejné subjekty.

V rámci tejto zložky sa podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 3, podľa ktorého Česko zameria investície na zelenú a digitálnu transformáciu, najmä na vysokokapacitnú digitálnu infraštruktúru a technológie, čistú a efektívnu výrobu a využívanie energie a udržateľnú dopravnú infraštruktúru, a to aj v uhoľných regiónoch, a odporúčanie pre danú krajinu č. 3 2020, podľa ktorého Česko zameria hospodársku politiku súvisiacu s investíciami na dopravu, najmä na jej udržateľnosť, digitálnu infraštruktúru a nízkouhlíkovú a energetickú transformáciu vrátane energetickej efektívnosti, pričom zohľadní regionálne rozdiely.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

K.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Investícia 1: Budovanie infraštruktúry pre verejnú dopravu v meste Praha

Cieľom tohto opatrenia, ktoré dopĺňa investícia 6 v rámci tejto zložky, je obnoviť a dekarbonizovať vozový park verejnej dopravy v Prahe. Očakáva sa, že podpora elektrických autobusov a trolejbusov s nulovými emisiami prispeje k úsiliu o dekarbonizáciu v odvetví dopravy aj energetiky. Okrem toho sa očakáva zlepšenie kvality ovzdušia a úrovne hluku v mestskom prostredí. Cieľom tejto investície je zvýšiť počet nabíjajúcich staníc pre elektrobusesy a batériové trolejbusy v Prahe o 52 jednotiek a zvýšiť úsek dynamických nabíjajúcich ciest (elektrifikácia ciest) pre batériové trolejbusy o 40 km.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia 2: Infraštruktúra budov – nabíjacie stanice pre súkromné spoločnosti

Spolu s investíciou 4 v rámci tejto zložky sa táto investícia zameria na stimuláciu dopytu po elektrických automobiloch a na podporu rozvoja vodíkovej technológie v doprave. Pozostáva zo zvýšenia počtu nabíjajúcich staníc pre súkromné spoločnosti o 1500 jednotiek.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 3: Infraštruktúra budov – nabíjacie stanice pre bytové budovy

S cieľom prispieť k rozvoju elektrických vozidiel táto investícia pozostáva zo zvýšenia počtu nabíjacích staníc v bytových budovách, a to v súkromných garážach aj parkovacích miestach vyhradených pre obyvateľov budovy, o 2880 jednotiek.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 4: Pomoc na nákup vozidiel – vozidiel (elektrických vozidiel, H2, nákladných bicyklov) pre súkromné spoločnosti

S cieľom stimulovať dopyt po vozidlách s nulovými emisiami sa tieto investície zamerajú na zvýšenie počtu vozidiel na alternatívne palivá (elektrické, H2) pre podniky o 2670 jednotiek (2170 elektrických a vodíkových vozidiel a dodávok na batérie, 500 nákladných bicyklov).

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 5: Pomoc na nákup vozidiel (elektrické, H2) a infraštruktúry pre obce, regióny, štátnu správu a iné verejné subjekty a iné organizácie.

Cieľom tejto investície je zvýšiť počet vozidiel na alternatívne palivá (elektrické, H2) pre obce, regióny, štátnu správu o 1485 jednotiek a zvýšiť počet nabíjacích staníc pre obce, regióny a štátnu správu o 200 jednotiek.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 6: Pomoc na nákup vozidiel (batériové trolejbusy a električky s nízkou podlahou) pre verejnú dopravu v meste Praha

Cieľom tejto investície je podporiť nákup 20 trolejbusov na batérie a 20 nízkopodlažných električiek pre mesto Praha.

Investícia sa dokončí do 31. marca 2026.

K.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasleduj úce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
115	Investícia 1: Budovanie infraštruktúry pre verejnú dopravu v meste Praha	Cieľ	Počet nabíjajúcich staníc pre mesto Praha		Počet	0	52	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Pre mesto Praha musí byť v prevádzke najmenej 52 nových nabíjajúcich staníc.
116	Investícia 1: Budovanie infraštruktúry pre verejnú dopravu v meste Praha	Cieľ	Počet kilometrov dynamickej spoplatnenej cesty v meste Praha		Km od	0	40	OTÁZKA 2	2026	Aspoň 40 km dynamickej nabíjajúcej cesty pre batériový trolejbus pre mesto Praha musí byť pripravená na prevádzku.
117	Investícia 2: Infraštruktúra budov – nabíjacie stanice pre súkromné spoločnosti	Cieľ	Počet nabíjajúcich staníc zriadených pre súkromné spoločnosti		Počet	0	1500	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Najmenej 1500 nových nabíjajúcich bodov musí byť v prevádzke.
118	Investícia 3: Infraštruktúra budov – nabíjacie stanice pre bytové budovy	Cieľ	Počet nabíjajúcich staníc zriadených pre bytové budovy		Počet	0	2 880	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Najmenej 2880 nových nabíjajúcich bodov musí byť v prevádzke.
119	Investícia 4: Pomoc na nákup vozidiel – vozidlá (elektrické vozidlá, vozidlá H2, bicykle) pre súkromné spoločnosti	Cieľ	Počet vozidiel (elektrické, H2, bicykle) pre súkromné spoločnosti		Počet	0	2670	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Zakúpi sa aspoň 2670 nových vozidiel s nulovými emisiami (2170 osobných automobilov a dodávok s nulovými emisiami, 500 nákladných elektrických bicyklov) pre podniky.
120	Investícia 5: Pomoc na nákup vozidiel (elektrické, H2) a infraštruktúry pre obce, regióny, štátnu správu	Cieľ	Počet vozidiel (elektrické, H2) pre obce, regióny, štátnu správu		Počet	0	1 485	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Zakúpi sa najmenej 1485 nových vozidiel s nulovými emisiami (elektrické, H2) pre obce, regióny, štátnu správu.
121	Investícia 5: Pomoc na nákup vozidiel (elektrické, H2) a infraštruktúry pre obce, regióny, štátnu správu a iné verejné subjekty	Cieľ	Počet nabíjajúcich staníc pre obce, regióny, štátnu správu a iné verejné subjekty		Počet	0	200	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Sprevádzkuje sa najmenej 200 nových nabíjajúcich staníc pre obce, regióny, štátnu správu a iné verejné subjekty a organizácie.
122	Investícia 6: Pomoc na nákup vozidiel (batériové trolejbusy a električky s nízkou podlahou) pre verejnú dopravu v meste Praha	Cieľ	Počet vozidiel (batériové trolejbusy a nízkopodlažné električky) vo verejnej doprave v meste Praha		Počet	0	40	OTÁZKA Č. 1	2026	V meste Praha musí byť v prevádzke najmenej 40 nových vozidiel s nulovými emisiami (20 batériových trolejbusov a 20 nízkopodlažných električiek) pre verejnú dopravu.

L. KOMPONENT 2.5: OBNOVA BUDOV A OCHRANA OVZDUŠIA

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výziev týkajúcich sa znižovania spotreby energie a vody v obytných budovách, zlepšovania kvality života v týchto budovách, znižovania emisií skleníkových plynov a iných znečisťujúcich látok nahradením kotlov na tuhé palivo, prispôsobenia bytových budov účinkom zmeny klímy, výstavby nových budov, ako aj zvyšovania informovanosti o úsporách energie, využívaní obnoviteľných zdrojov energie a adaptácii na zmenu klímy v sektore bývania. Zložka sa implementuje v rámci programu podpory Nové zelené úspory (NGS) do roku 2030.

Reformy a investície zahrnuté do tejto zložky podporujú riešenie odporúčania 3 pre jednotlivé krajiny, podľa ktorého Česko zameria hospodársku politiku súvisiacu s investíciami na nízkouhlíkovú a energetickú transformáciu vrátane energetickej efektívnosti, pričom zohľadní regionálne rozdiely, a odporúčanie 3 2020 pre jednotlivé krajiny, podľa ktorého Česko zameria investície na zelenú transformáciu, najmä na čistú a efektívnu výrobu a využívanie energie, a to aj v uhoľných regiónoch.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01). Investície musia byť predovšetkým v súlade s kritériami udržateľnosti a úspor skleníkových plynov stanovenými v článku 29 smernice 2018/2001 o podpore využívania energie z obnoviteľných zdrojov (ďalej len „smernica o obnoviteľných zdrojoch energie“, „RED II“). Tieto požiadavky sa uplatňujú na všetky zariadenia bez ohľadu na prahové hodnoty uvedené v smernici RED II. Investície musia byť v súlade s požiadavkou nariadenia o Mechanizme na podporu obnovy a odolnosti týkajúcou sa aspoň 80 % úspory emisií skleníkových plynov vyplývajúcich z využívania biomasy vo vzťahu k metodike úspor skleníkových plynov a porovnateľnému fosílnemu palivu stanoveným v prílohe VI k smernici RED II. V obytnom prostredí by investície do kotlov na biomasu nemali ohroziť dosiahnutie smernice 2008/50/EÚ. Investície musia spĺňať požiadavky na ekodizajn (t. j. požiadavky smernice Európskeho parlamentu a Rady 2009/125/ES) a musia byť zaradené do jednej z dvoch najviac zastúpených tried energetickej účinnosti v zmysle článku 7 ods. 2 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/1369. Tieto požiadavky musia byť splnené pre všetky palivá a všetky metódy nakladania. Investície sa riadia a sú v súlade s posúdením trajektórií udržateľného využívania bioenergie a dodávok biomasy v Česku a ich vplyvov na využívanie pôdy, zmeny vo využívaní pôdy a záchyty v lesnom hospodárstve a biodiverzitu, ako aj vplyvu na kvalitu ovzdušia v období 2020 – 2030, ktoré je súčasťou reformy 2 v rámci zložky 2.3.

Energetická obnova budov, využívanie obnoviteľných zdrojov energie v sektore bývania a výmena kotlov na tuhé palivo zvyšujú účinnosť vykurovania domácností a sú kľúčovým opatrením na splnenie národných cieľov znižovania emisií podľa smernice (EÚ) 2016/2284 a na dosiahnutie noriem kvality ovzdušia v rámci programov na zlepšenie kvality ovzdušia. Zníženie emisií musí mať pozitívny vplyv aj na kvalitu vody, najmä na zníženie emisií benzo(a)pyrénu.

L.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Vlna obnovy v sektore domácností

Cieľom tohto opatrenia je podporiť realizáciu zlepšení energetickej efektívnosti obytných budov vrátane optimalizácie takejto podpory a zavedenia kvalitatívne novej úrovne prípravy projektu. Opatrením sa takisto zvýši informovanosť o možnostiach zníženia energetických potrieb a postupnej zmeny správania spotrebiteľov energie.

Reforma sa dosiahne prostredníctvom týchto opatrení:

- Nový program „zelené úspory do roku 2030“ sa zmodernizuje optimalizáciou stanovovania podmienok podpory, zvýšením požiadaviek na renovácie stredného rozsahu (úspora 30 % spotreby primárnej energie), zvýšením dôrazu na komplexné energetické obnovy, posilnením podpory výstavby nových domov s vyššími normami energetickej efektívnosti a podporou efektívneho vodného hospodárstva.
- Zavedie sa dvojfázová príprava predbežného projektu pre domácnosti: základné posúdenie možností obnovy, alternatív, intenzity investícií, úspor nákladov na energiu, novej úrovne dotácií z nových zelených úspor (prvá fáza) a prehľad možných opatrení na obnovu domov a využívanie obnoviteľných zdrojov energie v nich vrátane posúdenia hospodárskej efektívnosti a uskutočniteľnosti týchto opatrení (druhá fáza). Dvojfázovou predprojektovou podporou sa výrazne zlepši investičná podpora, najmä pre domácnosti s nižšími príjmami.
- Energetické konzultačné centrá národnej siete miestnych akčných skupín sa integrujú do siete miestnych energetických agentúr.
- Podpora odbornej prípravy a rekvalifikácie pracovníkov využívajúcich ekologickú výstavbu, ekologické technológie alebo materiály v rámci štátneho programu na podporu úspor energie (EFEKT) sa posilní a rozšíri s cieľom podporiť kvalitnú prípravu a realizáciu projektov zameraných na úsporu energie.
- Existujúci systém environmentálneho vzdelávania a zvyšovania informovanosti v ekologických centrách zameraný na deti a mladých ľudí sa rozšíri na celú širokú verejnosť a bude sa zameriavať na úsporu energie, využívanie obnoviteľných zdrojov energie, zmenu klímy a adaptáciu na zmenu klímy.

Reforma sa vykoná do 31. decembra 2025.

Reforma 2: Podpora energetických komunit

Cieľom tohto opatrenia je vytvoriť „energetické komunity“, ktoré aktívne zapájajú rezidenčný a podnikateľský sektor do využívania energie z obnoviteľných zdrojov, ako aj zvyšovanie informovanosti a odbornú prípravu zameranú na rozvoj komunitnej energie.

Reforma sa dosiahne prostredníctvom týchto opatrení:

- Program „Nové zelené úspory do roku 2030“ podporuje inštaláciu nových obnoviteľných zdrojov energie spôsobom, ktorý odstraňuje prekážky ich budúcej integrácie do širšieho energetického spoločenstva. Program „Nové zelené úspory do roku 2030“ podporuje aj menšie spoločné viacdomáce úložiská energie alebo vytváranie energetických spoločenstiev v rámci jednotlivých viacrodinných budov a iné investičné opatrenia spojené s energetickými komunitami.

- Vytváranie energetických komunit, ako aj zvyšovanie informovanosti a vzdelávanie zamerané na rozvoj energetických komunit sa podporujú prostredníctvom neinvestičných opatrení.

Reforma sa vykoná do 31. decembra 2025.

Investícia 1: Obnova a revitalizácia budov na účely úspor energie

Cieľom tohto opatrenia je úspora energie v obytných budovách, výstavba nových bytových budov, ktoré prekračujú povinné energetické normy, nahradenie nevyhovujúcich zdrojov spaľovania v domácnostiach využívajúcich tuhé palivá plynovými kondenzačnými kotlami energetickej triedy A, využívanie obnoviteľných zdrojov energie v rámci komplexnej energetickej obnovy budov a prispôsobenie sa zmene klímy vrátane vodného hospodárstva. Podporujú sa inteligentné energetické riešenia na úrovni jednotlivých domácností, domov alebo malých skupín domov, ako sú inteligentné meracie zariadenia, spoločné úložiská energie a agregácia dopytu.

Náklady na inštaláciu plynových kondenzačných kotlov predstavujú maximálne 20 % celkových nákladov na program obnovy a sú inštalované s cieľom nahradiť kotly na tuhé palivo. Schéma energetickej efektívnosti stimuluje príjemcov, aby nainštalovali nové plynové kotly a prijali aj iné opatrenia v oblasti energetickej efektívnosti.

Program obnovy vedie v priemere k 30 % zníženiu dopytu po primárnej energii v obnovených budovách.

Najviac 10 % celkových prostriedkov pridelených na toto opatrenie sa použije na podporu výstavby nových budov. Nové podporované budovy musia mať potrebu primárnej energie, ktorá je aspoň o 20 % nižšia ako požiadavka na budovy s takmer nulovou spotrebou energie.

Najmenej 70 % stavebného a demolačného odpadu, ktorý nie je nebezpečný, sa pripraví na opätovné použitie, recykláciu alebo iné materiálové zhodnotenie. Ukazovatele Level(s) EÚ sa používajú na posúdenie a podávanie správ o hospodárnosti budov z hľadiska udržateľnosti počas celého životného cyklu budov.

Treba podporovať aj zraniteľných spotrebiteľov energie.

Investícia sa realizuje prostredníctvom týchto projektov:

- Projekty na zníženie spotreby energie o 1 200 TJ/rok zmluvne dohodnuté od 1. februára 2020.
- Zníženie spotreby energie o 1 900 TJ/rok a zníženie emisií CO₂ o 100 kt/rok do 31. decembra 2025.

Investícia 2: Nahradenie stacionárnych zdrojov znečistenia v domácnostiach obnoviteľnými zdrojmi energie

Cieľom tohto opatrenia je nahradiť nevyhovujúce zdroje spaľovania v domácnostiach využívajúcich tuhé palivá nízkoemisnými zdrojmi vykurovania (tepelné čerpadlá, kotly na biomasu) a inštalovať obnoviteľné zdroje energie vhodné pre sektor bývania, najmä fotovoltaické a fototermálne systémy.

Investícia sa realizuje prostredníctvom týchto projektov:

- Projekty na zníženie spotreby energie o 720 TJ/rok a zníženie emisií CO₂ o 100 kt/rok
- Zníženie spotreby energie o 1 500 TJ/rok a zníženie emisií CO₂ o 170 kt CO₂/rok do 30. septembra 2023.

- Zníženie spotreby energie o 4 500 TJ/rok a zníženie emisií CO₂ o 500 kt CO₂/rok do 31. decembra 2025.
- Zníženie spotreby energie o 415 TJ/rok a zníženie emisií CO₂ o 66 kt/rok dosiahnuté prostredníctvom podpory sociálne znevýhodnených skupín obyvateľstva do 31. decembra 2025.

Investícia 3: Podpora prípravy prípravných projektov a zvyšovania informovanosti, vzdelávania, odbornej prípravy a informovania v oblasti úspory energie a znížovania emisií skleníkových plynov a iných látok znečisťujúcich ovzdušie

Cieľom tohto opatrenia je podporiť prípravu renovácií zameraných na úsporu energie, výmenu tepla pre energeticky efektívnejšiu energiu, a najmä automatizáciu riadenia spotreby energie v sektore bývania vrátane vzdelávania a odbornej prípravy v týchto oblastiach. Dokončí sa 40 projektov prípravy projektov spoločenstva v oblasti energetiky, 3600 prípravných štúdií pre rodinné domy, 1200 projektových prípravných štúdií pre bytové budovy a 50 projektov energetických konzultačných a informačných centier.

Investícia sa zrealizuje do 31. decembra 2025.

L.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
123	Reforma 1: Vlna obnovy v sektore domácností	Míľník	Konzultačné a vzdelávacie služby pre vlnu obnovy v sektore domácností a harmonogram vykonávacích opatrení zahrnutých do plánov kvality ovzdušia	Sprevádzkované konzultačných a školiacich služieb a predloženie harmonogramu vykonávacích opatrení zahrnutých do plánov kvality ovzdušia Komisii				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Pre domácnosti sa zavedie dvojfázová príprava predbežného projektu. Energetické konzultačné centrá národnej siete miestnych akčných skupín sa integrujú do siete miestnych energetických agentúr, energetického poradného systému zloženého z energetických konzultačných a informačných centier a jednotlivých miestnych akčných skupín. Zameranie štátneho programu na podporu úspor energie (EFEKT) sa rozšíri tak, aby pokrývalo dopyt po odbornej príprave a rekvifikácii pracovníkov, ktorí využívajú ekologickú výstavbu, ekologické technológie alebo materiály, a na zlepšenie kvalitnej prípravy a realizácie projektov na úsporu energie. Existujúci systém environmentálneho vzdelávania a zvyšovania informovanosti zameraný na deti a mladých ľudí sa rozšíri na celú širokú verejnosť a bude sa zameriavať na úsporu energie, využívanie obnoviteľných zdrojov energie, zmenu klímy a adaptáciu na zmenu klímy. Vypracuje sa harmonogram vykonávania opatrení zahrnutých do schválených plánov kvality ovzdušia zameraných na aglomerácie s najvyššími úrovňami prekročenia a ich vykonávanie sa začne do 30. júna 2022.
124	Reforma 2: Podpora prípravy prípravných projektov a podpora projektov Spoločenstva v oblasti energetiky	Cieľ	Poradenské služby pre energetické komunity		Počet podporovaných energetických komunít	0	40	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Regionálna kancelária Štátneho fondu pre životné prostredie zavedie v každom regióne Česka poradenské služby o inštalácii nových obnoviteľných zdrojov energie takým spôsobom, aby sa odstránili prekážky ich budúcej integrácie do širšej energetickej komunity, menších spoločných viacdomcích zásobníkov energie, vytvárania energetických spoločenstiev v rámci jednotlivých viacrodinných budov a iných investičných opatrení súvisiacich s energetickými komunitami. Vytvorenie 40 energetických komunít, ako aj zvyšovanie informovanosti a vzdelávanie zamerané na rozvoj energetických komunít budú podporovať poradenské služby Štátneho fondu pre životné prostredie.
125	Investícia 1: Obnova a revitalizácia budov na účely úspor energie	Cieľ	Projekty zmluvne dohodnuté na zníženie spotreby energie		Úspory energie v terra jouloch za rok	0	1 200	OTÁZKA Č. 3	2024	Projekty na zníženie spotreby energie o 1 200 TJ/rok zadá Štátny fond pre životné prostredie od februára 2020. Na realizáciu sa vyberú len projekty, ktoré dosahujú zníženie primárnej energetickej spotreby v priemere aspoň o 30 %. Investície do výmeny plynových kondenzačných kotlov sú obmedzené na maximálne 20 % celkových pridelených prostriedkov v rámci opatrenia 2.5.1.
126	Investícia 1: Obnova a revitalizácia budov na účely úspor energie	Cieľ	Zníženie spotreby energie a zníženie emisií CO2		Úspory energie v terra jouloch za rok	1 200	1 900	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Spotreba energie a emisie CO2 sa znížia o 1 900 TJ/rok a o 100 kt/rok do 31. decembra 2025, čo sa preukáže prostredníctvom energetických certifikátov. Na realizáciu sa vyberú len projekty, ktoré dosahujú zníženie primárnej energetickej spotreby v priemere aspoň o 30 %. Investície do výmeny plynových kondenzačných kotlov sú obmedzené na maximálne 20 % celkových pridelených

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										prostriedkov v rámci opatrenia 2.5.1.
127	Investícia 2: Nahradenie stacionárnych zdrojov znečistenia v domácnostiach obnoviteľnými zdrojmi energie	Cieľ	Zmluvne dohodnuté projekty na zníženie spotreby energie a zníženie emisií CO2		Úspory energie v terra jouloch za rok	0	720	OTÁZKA Č. 3	2023	Projekty na zníženie spotreby energie a emisií CO2 o 720 TJ/rok a o 100 kt/rok za rok uzavrie Štátny fond pre životné prostredie do 30. septembra 2021. Pokiaľ ide o biomasu, aspoň 80 % úspory emisií skleníkových plynov sa dosiahnu využívaním biomasy vo vzťahu k metodike úspor skleníkových plynov a relatívnemu porovnateľnému fosílnemu palivu stanovenému v prílohe VI k smernici (EÚ) 2018/2001.
128	Investícia 2: Nahradenie stacionárnych zdrojov znečistenia v domácnostiach obnoviteľnými zdrojmi energie	Cieľ	Zníženie spotreby energie a emisií CO2 (realizované 35 %)		Úspory energie v terra jouloch za rok	720	1 500	OTÁZKA Č. 3	2023	Spotreba energie a emisie CO2 sa znížia o 1 500 TJ/rok a 170 kt/rok do 30. septembra 2023, čo sa preukáže prostredníctvom energetických certifikátov. Pokiaľ ide o biomasu, aspoň 80 % úspory emisií skleníkových plynov sa dosiahnu využívaním biomasy vo vzťahu k metodike úspor skleníkových plynov a relatívnemu porovnateľnému fosílnemu palivu stanovenému v prílohe VI k smernici (EÚ) 2018/2001.
129	Investícia 2: Nahradenie stacionárnych zdrojov znečistenia v domácnostiach obnoviteľnými zdrojmi energie	Cieľ	Zníženie spotreby energie a zníženie emisií CO2		Úspory energie v terra jouloch za rok	1 500	4 500	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Spotreba energie a emisie CO2 sa znížia o 14 500 TJ/rok a o 500 kt/rok do 31. decembra 2025, čo sa preukáže prostredníctvom energetických certifikátov. Spotreba energie a emisie CO2 sa znížia o 430 TJ/rok a o 69 kt/rok prostredníctvom podpory sociálne znevýhodnených skupín obyvateľstva do 31. decembra 2025. Zníženia sa preukazujú prostredníctvom energetických certifikátov. Pokiaľ ide o biomasu, aspoň 80 % úspory emisií skleníkových plynov sa dosiahnu využívaním biomasy vo vzťahu k metodike úspor skleníkových plynov a relatívnemu porovnateľnému fosílnemu palivu stanovenému v prílohe VI k smernici (EÚ) 2018/2001.
130	Investícia 3: Podpora prípravy prípravných projektov a zvyšovania informovanosti, vzdelávania, odbornej prípravy a informovania v oblasti úspory energie a znižovania emisií skleníkových plynov a iných látok	Cieľ	Prípravné projekty, štúdie, školenia a projekty komunitnej energetiky		Počet projektov	0	4 890	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Dokončí sa 4890 projektov vrátane 40 projektov prípravy projektov spoločenstva v oblasti energetiky, 3600 prípravných štúdií pre rodinné domy, 1200 prípravných štúdií projektov pre bytové budovy a 50 projektov energetických konzultačných a informačných centier.

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	znečisťujúcich ovzdušie									

M. KOMPONENT 2.6: OCHRANA PRÍRODY A ADAPTÁCIA NA ZMENU KLÍMY

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva v súlade so stratégiou adaptácie na zmenu klímy v Českej republike k riešeniu výziev vyplývajúcich zo zmeny klímy v týchto prioritných oblastiach: lesné hospodárstvo, poľnohospodárstvo, vodný režim v krajine, vodné hospodárstvo a biodiverzita.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

M.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Investícia 1: Ochrana pred záplavami

Cieľom tohto opatrenia je ochrana obývaných oblastí pred negatívnymi účinkami povodní, zlepšenie zadržiavania vody v krajine a uľahčenie prirodzeného čistenia existujúcich vodných štruktúr v zastavaných oblastiach. Investícia podporuje projekty protipovodňovej ochrany (napr. identifikácia potenciálu zadržiavania vody; vytváranie, úprava a rekonštrukcia poldrov a absorpcia trávnych pásov; výstavba a rekonštrukcia prírodných vodných nádrží; alebo iné opatrenia na dosiahnutie spomalenia povrchového odtoku a zníženia rýchlosti povodňových vln).

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia 2: Malé vodné toky a malé vodné nádrže

Cieľom opatrenia je výrazné zlepšenie morfológického stavu existujúcich malých vodných tokov a malých vodných nádrží, revitalizácie malých vodných tokov a výstavby nových malých rybníkov blízkych prírode. Prispieva k zadržiavaniu vody a zvyšuje rozvoj pobrežnej vegetácie a zadržiavania vody vo vodných tokoch. Vedie to aj k zvýšeniu bezpečnosti v prípade tokov v mestách a obciach.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2023.

Investícia 3: Scel'ovanie pozemkov

Cieľom opatrenia je zvýšiť ekologickú stabilitu krajiny a jej odolnosť voči zmene klímy, podporovať biodiverzitu a neproduktívne funkcie krajiny a chrániť poľnohospodársku pôdu a vodné zdroje. Opatrenia sú založené na posúdení potenciálu zadržiavania vody v krajine a zameriavajú sa predovšetkým na ochranu kvality a kvantity pôdy a vody, rozdelenie veľkých pozemkov poľnohospodárskej pôdy krajinnými prvkami, vykonávanie prírodných protieróznych opatrení (balky, uhlopriečky, trenky, trávnaté pásy) v krajine s cieľom odstrániť nepriaznivé účinky povrchového odtoku. Opatrenia na zadržiavanie vody sa zameriavajú najmä na projekty, ako je obnova mokradí, revitalizácia vodných tokov a vytváranie rybníkov. Táto investícia zahŕňa aj vykonávanie opatrení zelenej infraštruktúry na podporu biodiverzity, ako sú biocentrá a biokoridory.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia 4: Budovanie lesov odolných voči zmene klímy

Cieľom tohto opatrenia je obnoviť stabilný les výsadbou pôvodných a heterogénnych druhov a zároveň dosiahnuť, aby viacgeneračné a priestorové zloženie lesa bolo odolné voči zmene klímy, a v súlade s národným akčným plánom pre adaptáciu na zmenu klímy. Túto investíciu doplní zmena ministerskej vyhlášky o plánovaní obhospodarovania lesov, ktorá osobitne pripraví pôdu pre viacgeneračné, viacdruhové a odolné lesy.

Investícia sa dokončí do 30. septembra 2024.

Investícia 5: Zadržiavanie vody v lese

Cieľom tohto opatrenia je posilniť schopnosť zadržiavať vodu v lesoch prostredníctvom realizácie projektov na zlepšenie pôdnych, vodných a mikroklimatických podmienok, ako je úprava lesných vodných tokov, malé vodné nádrže v lesoch a opatrenia na prirodzené zadržiavanie vody zamerané na spomalenie odtoku vody, ako aj prostredníctvom monitorovania zrýchlenej erózie a ochrany povodí.

Investícia sa dokončí do 31. marca 2024.

M.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Orientačný harmonogram splnenia			Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
131	Investícia 1: Ochrana pred záplavami	Míľnik	Oznámenie o zadaní zákaziek na ochranu pred povodňami	Oznámenie zadaných projektov a zmluvných uchádzačov [názov riadiaceho orgánu]				OTÁZKA Č. 1	2022	Oznámenie o udelených projektoch protipovodňovej ochrany (celkový počet projektov: 40). Pre každý projekt sa pred začatím akýchkoľvek stavebných prác zabezpečí a preukáže úplný súlad s požiadavkami rámcovej smernice o vode.
132	Investícia 1: Ochrana pred povodňami	Cieľ	T1: Dokončenie 15 projektov zameraných na vytvorenie odolnej protipovodňovej ochrany.		Počet projektov	0	15	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Prvá správa nezávislého inžiniera o dokončení 15 uvedených projektov. V súlade s národným akčným plánom pre adaptáciu na zmenu klímy a štátnou politikou životného prostredia v Českej republike do roku 2030 so zreteľom na rok 2050 sa uprednostnia riešenia inšpirované prírodou, pričom sa v čo najväčšej miere zabráni výstavbe a/alebo obnove umelej infraštruktúry protipovodňovej ochrany založenej na betóne. Uvedené projekty sa vykonajú až po tom, ako príslušný vodohospodársky orgán udelí povolenia na základe posúdenia vplyvov na životné prostredie, ak sa to vyžaduje v súlade so smernicou 2011/92/EÚ, a príslušných posúdení v kontexte smernice 2000/60/ES. V týchto povoleniach sa posúdia všetky potenciálne vplyvy na stav vodných útvarov v rámci toho istého povodia a na chránené biotopy a druhy priamo závislé od vody, pričom sa zohľadnia najmä migračné koridory, voľne tečúce rieky alebo ekosystémy v blízkosti nenarušených podmienok, ako aj súčasné tlaky súvisiace s odberom vody. V posúdení vplyvu sa stanoví, že projekt i) nemá významný alebo nezvratný vplyv na vodné útvary, ani nezabráni tomu, aby konkrétny vodný útvar, ktorého sa týka, ani iné vodné útvary v tom istom povodí dosiahli dobrý stav alebo potenciál, a ii) nemá významný negatívny vplyv na chránené biotopy a druhy priamo závislé od vody. Projekty prispievajú k dosiahnutiu dobrého ekologického stavu alebo potenciálu príslušných vodných útvarov v súlade s požiadavkami rámcovej smernice o vode 2000/60/ES. Podobne sa musia dodržiavať všetky potrebné výsledky a podmienky vyplývajúce z posúdenia vplyvov na životné prostredie vykonaného v súlade so smernicou 2011/92/EÚ (najmä konzultácie so zainteresovanými stranami), ako aj príslušné posúdenia podľa

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Orientačný harmonogram splnenia			Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>smernice o biotopoch, ako sa uvádza v podmienkach stanovených orgánmi na ochranu prírody.</p> <p>Pokiaľ ide o projekty zamerané na rekonštrukciu alebo modernizáciu priehrad: návrh projektu musí zahŕňať potrebné výsledky a podmienky z posudzovania vplyvov na životné prostredie, ktoré sa dokončí v súlade so smericou 2011/92/EÚ, ako aj príslušné posúdenia v kontexte smernice 2000/60/ES vrátane vykonávania požadovaných zmiernujúcich opatrení, ktorými sa zabezpečí súlad s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Všetky opatrenia identifikované v rámci posudzovania vplyvov na životné prostredie a posúdenia podľa smernice 2000/60/ES, ktoré sú potrebné na zabezpečenie súladu so zásadou „výrazne nenarušiť“, sa začlenia do projektu a prísne sa dodržiavajú vo fázach výstavby, prevádzky a vyraďovania infraštruktúry z prevádzky. V správe o dokončení sa potvrdí úplné dodržiavanie výsledkov EIA vrátane vykonávania požadovaných zmiernujúcich opatrení, čím sa zabezpečí súlad s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Vykoná sa analýza rizík projektu. Táto analýza rizík sa zaoberá aj budúcimi klimatickými podmienkami. Žiadna rekonštrukcia alebo modernizácia nesmie viesť k zvýšeniu kapacity priehrad.</p>
133	Investícia 1: Ochrana pred povodňami	Cieľ	T2: Dokončenie ďalších 23 projektov zameraných na vytvorenie odolnej protipovodňovej ochrany.	Počet projektov	15	38	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	<p>Druhá správa nezávislého inžiniera o dokončení ďalších 23 uvedených projektov. V súlade s národným akčným plánom pre adaptáciu na zmenu klímy a štátnou politikou životného prostredia v Českej republike do roku 2030 so zreteľom na rok 2050 sa uprednostnia riešenia inšpirované prírodou, pričom sa v čo najväčšej miere zabráni výstavbe a/alebo obnove umelej infraštruktúry protipovodňovej ochrany založenej na betóne.</p> <p>Uvedené projekty sa vykonajú až po tom, ako príslušný vodohospodársky orgán udelí povolenia na základe posúdenia vplyvov na životné prostredie, ak sa to vyžaduje v súlade so smericou 2011/92/EÚ, a príslušných posúdení v kontexte smernice 2000/60/ES. V týchto povoleniach sa posúdia všetky potenciálne vplyvy na stav vodných útvarov v rámci toho istého povodia a na chránené biotopy a druhy priamo závislé od vody, pričom sa zohľadnia najmä migračné koridory, voľne tečúce rieky alebo ekosystémy v blízkosti nenarušených podmienok, ako aj súčasné tlaky súvisiace s odberom vody. V posúdení vplyvu sa stanoví, že projekt i) významne alebo nezvratne neovplyvňuje dotknuté vodné útvary, ani nebráni tomu, aby</p>	

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Orientačný harmonogram splnenia			Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>konkrétny vodný útvar, ktorého sa týka, ani iné vodné útvary v tom istom povodí dosiahli dobrý stav alebo potenciál, a ii) výrazne nemá negatívny vplyv na chránené biotopy a druhy priamo závislé od vody. Projekty prispievajú k dosiahnutiu dobrého ekologického stavu alebo potenciálu príslušných vodných útvarov v súlade s požiadavkami rámcovej smernice 2000/60/ES o vode.</p> <p>Podobne sa musia dodržiavať všetky potrebné výsledky a podmienky z posúdenia vplyvov na životné prostredie dokončeného v súlade so smernicou 2011/92/EÚ (najmä konzultácie so zainteresovanými stranami), ako aj príslušné posúdenia podľa smernice o biotopoch, ako sa uvádza v podmienkach stanovených orgánmi na ochranu prírody.</p> <p>Pokiaľ ide o projekty zamerané na rekonštrukciu alebo modernizáciu priehrad: návrh projektu musí zahŕňať potrebné výsledky a podmienky z posudzovania vplyvov na životné prostredie, ktoré sa dokončí v súlade so smernicou 2011/92/EÚ, ako aj príslušné posúdenia v kontexte smernice 2000/60/ES vrátane vykonávania požadovaných zmierňujúcich opatrení, ktorými sa zabezpečí súlad s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Všetky opatrenia identifikované v rámci posudzovania vplyvov na životné prostredie a posúdenia podľa smernice 2000/60/ES, ktoré sú potrebné na zabezpečenie súladu so zásadou „výrazne nenarušiť“, sa začlenia do projektu a prísne sa dodržiavajú vo fázach výstavby, prevádzky a vyradovania infraštruktúry z prevádzky. V správe o dokončení sa potvrdí úplné dodržiavanie výsledkov EIA vrátane vykonávania požadovaných zmierňujúcich opatrení, čím sa zabezpečí súlad s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Vykoná sa analýza rizík projektu. Táto analýza rizík sa zaoberá aj budúcimi klimatickými podmienkami. Žiadna rekonštrukcia alebo modernizácia nesmie viesť k zvýšeniu kapacity priehrady.</p>
134	Investícia 2: Malé vodné toky a vodné nádrže	Míľnik	Predloženie zoznamu projektov, ktoré sa majú podporiť v rámci investície 2 zo strany ministerstva pôdohospodárstva	Predloženie zoznamu projektov, ktoré sa majú podporiť v rámci investície 2				OTÁZKA Č. 3	2021	<p>Ministerstvo pôdohospodárstva predloží Komisii databázu s identifikáciou projektov, krátkym opisom a harmonogramom ich dokončenia. Projekty pozostávajú z výstavby a rekonštrukcie malých vodných nádrží v celej Českej republike. Návrhy projektov zahŕňajú potrebné výsledky a podmienky z posudzovania vplyvov na životné prostredie, ktoré sa dokončí v súlade so smernicou 2011/92/EÚ, ako aj príslušné posúdenia v kontexte smernice 2000/60/ES a smernice Rady 92/43/EHS.</p>

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Orientačný harmonogram splnenia			Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
135	Investícia 2: Malé vodné toky a vodné nádrže	Cieľ	T1: Dokončenie 50 % projektov malých vodných tokov a vodných nádrží	Počet projektov	0	450	OTÁZKA 2	2022	<p>Správa nezávislého inžiniera o dokončení 50 % projektov. V súlade s národným akčným plánom pre adaptáciu na zmenu klímy a štátnou politikou životného prostredia v Českej republike do roku 2030 so zreteľom na rok 2050 sa uprednostnia riešenia inšpirované prírodou, pričom sa v čo najväčšej miere zabráni výstavbe a/alebo obnove umelej infraštruktúry protipovodňovej ochrany založenej na betóne. Projekty sa realizujú až po tom, ako príslušný vodohospodársky orgán udelí povolenia na základe posúdenia vplyvov na životné prostredie a príslušných posúdení v kontexte smernice 2000/60/ES. V týchto povoleniach sa posúdia všetky potenciálne vplyvy na stav vodných útvarov v rámci toho istého povodia a na chránené biotopy a druhy priamo závislé od vody, pričom sa zohľadnia najmä migračné koridory, voľne tečúce rieky alebo ekosystémy v blízkosti nenarušených podmienok, ako aj súčasné tlaky súvisiace s odberom vody. V posúdení vplyvu sa stanoví, že projekt i) významne alebo nezvratne neovplyvňuje dotknuté vodné útvary, ani nebráni tomu, aby konkrétny vodný útvar, ktorého sa týka, ani iné vodné útvary v tom istom povodí dosiahli dobrý stav alebo potenciál, a ii) výrazne nemá negatívny vplyv na chránené biotopy a druhy priamo závislé od vody. Dobrý ekologický stav/potenciál príslušných vodných útvarov v súlade s požiadavkami rámcovej smernice o vode 2000/60/ES bol dosiahnutý a doložený najnovšími relevantnými pomocnými údajmi. Podobne sa musia dodržiavať všetky potrebné výsledky a podmienky z posudzovania vplyvov na životné prostredie, ktoré sa musí dokončiť v súlade so smernicou 2011/92/EÚ (najmä konzultácie so zainteresovanými stranami), ako aj príslušné posúdenia podľa smernice o biotopoch, ako sa uvádza v podmienkach stanovených orgánmi na ochranu prírody.</p> <p>V prípade, že sú vodné nádrže určené na zavlažovanie, akékoľvek rozšírenie existujúceho zavlažovacieho systému (a to aj prostredníctvom zvýšeného využívania vody, t. j. nielen fyzickej expanzie), a to ani prostredníctvom účinnejších metód, sa nepodporuje, ak sa predpokladá, že príslušné vodné útvary (povrchové alebo podzemné vody) sú v menej ako dobrom stave alebo potenciáli (v kontexte zintenzívnenia zmeny klímy).</p>	

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Orientačný harmonogram splnenia			Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
136	Investícia 2: Malé vodné toky a vodné nádrže	Cieľ	T2: Dokončenie 50 % dodatočných malých vodných tokov a vodných nádrží		Počet projektov	450	900	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	<p>Správa nezávislého inžiniera certifikovaného ministerstvom pôdohospodárstva pre zvyšných 50 % projektov. V súlade s národným akčným plánom pre adaptáciu na zmenu klímy a štátnou politikou životného prostredia v Českej republike do roku 2030 so zreteľom na rok 2050 sa uprednostnia riešenia inšpirované prírodou, pričom sa v čo najväčšej miere zabráni výstavbe a/alebo obnove umelej infraštruktúry protipovodňovej ochrany založenej na betóne.</p> <p>Projekty sa realizujú až po tom, ako príslušný vodohospodársky orgán udelí povolenia na základe posúdenia vplyvov na životné prostredie a príslušných posúdení v kontexte smernice 2000/60/ES. V týchto povoleniach sa posúdia všetky potenciálne vplyvy na stav vodných útvarov v rámci toho istého povodia a na chránené biotopy a druhy priamo závislé od vody, pričom sa zohľadnia najmä migračné koridory, voľne tečúce rieky alebo ekosystémy v blízkosti nenarušených podmienok, ako aj súčasné tlaky súvisiace s odberom vody. V posúdení vplyvu sa stanoví, že projekt i) významne alebo nezvratne neovplyvňuje dotknuté vodné útvary, ani nebráni tomu, aby konkrétny vodný útvar, ktorého sa týka, ani iné vodné útvary v tom istom povodí dosiahli dobrý stav alebo potenciál, a ii) výrazne nemá negatívny vplyv na chránené biotopy a druhy priamo závislé od vody. Projekty prispievajú k dosiahnutiu dobrého ekologického stavu alebo potenciálu príslušných vodných útvarov v súlade s požiadavkami rámcovej smernice 2000/60/ES o vode.</p> <p>Podobne sa musia dodržiavať všetky potrebné výsledky a podmienky z posúdenia vplyvov na životné prostredie dokončeného v súlade so smericou 2011/92/EÚ (najmä konzultácie so zainteresovanými stranami), ako aj príslušné posúdenia podľa smernice o biotopoch, ako sa uvádza v podmienkach stanovených orgánmi na ochranu prírody.</p> <p>V prípade, že sú vodné nádrže určené na zavlážovanie, akékoľvek rozšírenie existujúceho zavlažovacieho systému (a to aj prostredníctvom zvýšeného využívania vody, t. j. nielen fyzickej expanzie), a to ani prostredníctvom účinnejších metód, sa nepodporuje, ak sa predpokladá, že príslušné vodné útvary (povrchové alebo podzemné vody) sú v menej ako dobrom stave alebo potenciáli (v kontexte zintenzívnenia zmeny klímy).</p>
137	Investícia 3: Sceleňovanie pozemkov	Cieľ	Dokončenie projektov zelenej infraštruktúry na podporu		Projekty zelenej infraštruktúry v hektároch	0	90	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	<p>Dokončí sa aspoň 90 ha projektov zelenej infraštruktúry. Tieto projekty vychádzajú z posúdenia zadržovania vody v krajine miestnym orgánom štátnej správy na ochranu životného prostredia a sú v súlade s národným akčným plánom pre adaptáciu na zmenu</p>

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Orientačný harmonogram splnenia			Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			biodiverzity vrátane biocentier, biologických koridorov a výsadby miestne typickej zelene v poľnohospodárskej krajine (v ha pôdy, na ktorú sa investícia vzťahuje).							klímy a stratégiou na ochranu biodiverzity Českej republiky, plánmi manažmentu povodia a plánmi manažmentu povodňových rizík.
138	Investícia 3: Sceleňovanie pozemkov	Cieľ	Dokončenie činností na ochranu životného prostredia a prispôbenie sa zmene klímy (v ha pôdy, na ktorú sa investícia vzťahuje).	Pôda, v hektároch.	0	150		ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Dokončilo sa najmenej 150 ha činností na ochranu životného prostredia a projektov zameraných na adaptáciu na zmenu klímy. Tieto činnosti sa zameriavajú predovšetkým na ochranu pôdy a vody, a to kvantitatively aj kvalitatívne. V rámci jednotlivých projektov sa vykonávajú opatrenia proti erózii v krajine (povrch, previs, hranice, trávnaté pásy a iné spomaľovacie prvky) s cieľom odstrániť nepriaznivé účinky, najmä prívalových dažďov. Tieto opatrenia, ktoré pomáhajú zadržiavať vodu v krajine, najmä z dôvodu čoraz častejších prívalových dažďov, podporujú infiltráciu vody do podzemných vôd, znižujú odparovanie vody v poľnohospodárskej krajine a poskytujú podporu pre malý vodný cyklus, znižujú znečistenie vody a odstraňovanie pôdy. Investície do infraštruktúry (ako sú miestne cesty) sú vylúčené.
139	Investícia 4: Budovanie lesov odolných voči zmene klímy	Míľnik	Zmena ministerskej vyhlášky o plánovaní obhospodarovania lesov (zmena vyhlášky č. 84/1996 Z. z. o plánovaní obhospodarovania lesov)	Nadobudnutie účinnosti novely ministerskej vyhlášky o plánovaní obhospodarovania lesov (zmena vyhlášky č. 84/1996 Z. z. o plánovaní obhospodarovania lesov)				OTÁZKA Č. 1	2023	Prijme sa zmena ministerskej vyhlášky o plánovaní obhospodarovania lesov, ktorá osobitne pripraví pôdu pre viacgeneračné, viacdruhové a odolné lesy. Cieľom novely vyhlášky o obhospodarovaní lesov je vytvorenie pravých viacgeneračných lesov, zavedenie inovatívnych metód plánovania obhospodarovania lesov pre lesy s bohatou vekovou štruktúrou. Vyhláškou sa zabezpečí, aby sa druhové zloženie stromov v novo vysadených lesoch zameriavalo na blízke prírodné zloženie s výrazným nárastom listnatých druhov (tzv. „odporúčané zloženie“ v rámci výskumu).

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Orientačný harmonogram splnenia			Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
140	Investícia 4: Budovanie lesov odolných voči zmene klímy	Cieľ	T1: Opätovné zalesnenie 12 000 ha oblastí amelioračnými a stabilizačnými druhmi stromov	Opätovné zalesňovanie, v hektároch.	0	12000	OTÁZKA Č. 3	2022	<p>Správa nezávislého orgánu o ukončení projektov opätovného zalesňovania 12 000 ha. Cieľom opätovného zalesňovania je zabezpečiť viacgeneračné viacdruhové lesy, pokiaľ ide o priestorové zloženie, ktoré sa spravujú podľa prístupu nepretržitého lesného porastu. Jednošpecifické lesy s rovnomerným vekom sa nahradia biologicky rozmanitejšími ekosystémami, čím sa obmedzí používanie holorubov na prípady, keď je to potrebné na zabezpečenie zdravia lesov a účinnej obnovy, a v čo najväčšej miere sa obmedzí rozloha lesnej plochy.</p> <p>Použijú sa pôvodné druhy stromov, pokiaľ nie je možné preukázať, že už nie sú prispôbené predpokladaným klimatickým a pôdnohydrologickým podmienkam. Akceptujú sa aj prímеси najviac 25 % jedle Douglasovej v zmiešaných porastoch.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ak to umožňujú vnútroštátne právne predpisy • Okrem sústavy Natura 2000 a iných chránených oblastí • A ak je možné preukázať vhodnosť jedle z douglasu z hľadiska predpokladaných klimatických podmienok v mieste opätovného zalesňovania. 	
141	Investícia 4: Budovanie lesov odolných voči zmene klímy	Cieľ	T2: Opätovné zalesnenie ďalších 24 000 ha oblastí amelioračnými a stabilizačnými druhmi stromov	Opätovné zalesňovanie, v hektároch.	12000	36000	OTÁZKA Č. 3	2024	<p>Správa nezávislého orgánu o ďalších 24 000 ha. Cieľom opätovného zalesňovania je zabezpečiť viacgeneračné viacdruhové lesy, pokiaľ ide o priestorové zloženie, ktoré sa spravujú podľa prístupu nepretržitého lesného porastu. Jednošpecifické lesy s rovnomerným vekom sa nahradia biologicky rozmanitejšími ekosystémami, čím sa obmedzí používanie holorubov na prípady, keď je to potrebné na zabezpečenie zdravia lesov a účinnej obnovy, a v čo najväčšej miere sa obmedzí rozloha lesnej plochy.</p> <p>Použijú sa pôvodné druhy stromov, pokiaľ nie je možné preukázať, že už nie sú prispôbené predpokladaným klimatickým a pôdnohydrologickým podmienkam. Akceptujú sa aj prímеси najviac 25 % jedle Douglasovej v zmiešaných porastoch.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ak to umožňujú vnútroštátne právne predpisy • Okrem sústavy Natura 2000 a iných chránených oblastí • A ak je možné preukázať vhodnosť jedle z douglasu z hľadiska predpokladaných klimatických podmienok v mieste opätovného zalesňovania. 	
142	Investícia 5: Zadržiavanie vody v lese	Cieľ	T1: Dokončenie 40 projektov riadenia torrentov (malé drevené priehrady	Počet projektov	0	40	OTÁZKA Č. 1	2023	<p>Správa nezávislého orgánu o ukončení 40 projektov. Projekty sú v čo najväčšej miere založené na prírode (v súlade s národným akčným plánom pre adaptáciu na zmenu klímy, ako aj národnou politikou Českej republiky na boj proti suchám). Návrhy projektov zahŕňajú</p>	

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Orientačný harmonogram splnenia			Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			a priehrady prírodného kameňa) s cieľom spomaliť povrchový odtok a projekty zadržovania vody v lesoch (udržiavanie a malé nádrže).							potrebné výsledky a podmienky z posudzovania vplyvov na životné prostredie, ktoré sa dokončí v súlade so smernicou 2011/92/EÚ, ako aj príslušné posúdenia v kontexte smernice 2000/60/ES a smernice Rady 92/43/EHS.
143	Investícia 5: Zadržovanie vody v lese	Cieľ	T2: Dokončenie ďalších 20 projektov riadenia torrentov (malé drevené priehrady a priehrady prírodného kameňa) s cieľom spomaliť povrchový odtok a projekty zadržovania vody v lesoch (udržiavanie a malé nádrže).	Počet projektov	40	60	OTÁZKA Č. 1	2024		Správa o ukončení vypracovaná nezávislým orgánom certifikovaným pre 20 ďalších projektov. Projekty sú v čo najväčšej miere založené na prírode (v súlade s národným akčným plánom pre adaptáciu na zmenu klímy, ako aj národnou politikou Českej republiky na boj proti suchám). Návrhy projektov zahŕňajú potrebné výsledky a podmienky z posudzovania vplyvov na životné prostredie, ktoré sa dokončí v súlade so smernicou 2011/92/EÚ, ako aj príslušné posúdenia v kontexte smernice 2000/60/ES a smernice Rady 92/43/EHS.

N. ZLOŽKA 2.7: OBEHOVÉ HOSPODÁRSTVO, RECYKLÁCIA A PRIEMYSELNÁ VODA

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti podporuje riešenie problému vzniku odpadu a závislosti od surovín s cieľom podporiť prechod na obehové hospodárstvo v Česku. To sa dosiahne opatreniami na predchádzanie vzniku odpadu, zvýšením recyklačnej infraštruktúry, znížením plytvania druhotnými surovinami, zvýšením podielu recyklovaných materiálov vo výrobkoch a zvýšením bezpečnosti surovín v Česku prostredníctvom zníženej závislosti od dovážaných surovín v dôsledku nepretržitej a nepretržitej dostupnosti surovín. Okrem toho sa zložka zameriava na udržateľné vodné hospodárstvo vrátane opatrení zameraných na úsporu a recykláciu vody a optimalizáciu využívania vody v podnikoch. Prechod na obehové hospodárstvo pomôže zvýšiť odolnosť Česka voči environmentálnym aj hospodárskym hrozbám.

Táto zložka podporuje riešenie odporúčania pre danú krajinu, podľa ktorého Česko zameria hospodársku politiku súvisiacu s investíciami na nízkouhlíkovú a energetickú transformáciu vrátane energetickej efektívnosti (odporúčanie 3 2019) a odporúčania pre danú krajinu, podľa ktorého sa Česko zameriava na zameranie investícií na zelenú a digitálnu transformáciu, najmä na čistú a efektívnu výrobu a využívanie energie (odporúčanie 3 2020 pre jednotlivé krajiny).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

N.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Vykonávanie nových právnych predpisov o nakladaní s odpadom v Českej republike

Cieľom reformy je zvýšiť prevenciu, recykláciu, zhodnocovanie a triedenie odpadu a obmedziť skládkovanie s cieľom posilniť zásady zodpovednosti výrobcu a ekologickej modulácie. Do roku 2035 sa recykluje aspoň 65 % komunálneho odpadu¹³ a maximálne 10 % skládkuje¹⁴. Nové právne predpisy o nakladaní s odpadom v Českej republike sú v platnosti od 1. januára 2021. V nadväznosti na novoprijaté právne predpisy o odpade sa dokončia a nadobudnú účinnosť do 30. septembra 2023 v súlade s prvkami uvedenými v článku 28 smernice 2008/98/ES zmenenej smernicou (EÚ) 2018/851:

- Vyhláška o Katalógu odpadov č. 8/2021 Z. z., ktorou sa zriaďuje nový katalóg odpadov a stanovujú pravidlá hodnotenia nebezpečných vlastností odpadu
- Vyhláška o správe obalov č. 30/2021 Z. z., ktorou sa stanovujú pravidlá týkajúce sa registra obalov a oznamovania záznamov z takéhoto registra a metodika účtovania používania obalov.

¹³ V súlade s článkom 12 smernice 2008/98/ES zmenenej smernicou (EÚ) 2018/851.

¹⁴ V súlade so smernicou 1999/31/ES zmenenou smernicou (EÚ) 2018/850.

- Vyhláška o podrobnostiach odpadového hospodárstva, ktorá sa pripravuje, vykonáva novelizovaného zákona o odpadoch a stanovuje pravidlá nakladania so všetkými tokmi odpadu.
- Vyhláška o vedľajších produktoch a premene odpadu (vyhláška o asfalte) v štádiu prípravy, v ktorej sa stanovujú podmienky, za ktorých je asfaltová zmes vedľajším produktom alebo prestáva byť odpadom.
- Vyhláška o podrobnostiach nakladania s vozidlami po dobe životnosti, ktorá sa pripravuje, stanovuje pravidlá zberu a spracovania starých vozidiel a metóda výpočtu úrovne opätovného použitia a recyklácie alebo iného zhodnocovania starých vozidiel.
- Pripravuje sa vyhláška o nakladaní s výrobkami po dobe životnosti, v ktorej sa stanovujú požiadavky na vedenie informačných kampaní na zvýšenie informovanosti verejnosti o spracovaní výrobkov po dobe životnosti a stanovujú technické požiadavky na skladovanie a používanie odpadu z elektrických a elektronických zariadení, ako sú použité batérie a akumulátory, odpad z elektrických zariadení a odpadové pneumatiky.

Národné a regionálne plány odpadového hospodárstva zamerané na zlepšenie environmentálne vhodnej prípravy na opätovné použitie, recykláciu, zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadu sa dokončia a nadobudnú účinnosť.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

Reforma 2: Dokončenie a vykonávanie obehovej stratégie Česka do roku 2040

Cieľom reformy je stanoviť a začať vykonávať stratégiu transformácie českej spoločnosti na obehové hospodárstvo. Tento plánovaný obehový hospodársky systém sa dosiahne minimalizovaním vzniku odpadu a využívania zdrojových vstupov v súlade s novým akčným plánom EÚ pre obehové hospodárstvo.

Reforma pozostáva z dokončenia a vykonávania obehovej stratégie Česka do roku 2040, ktorá má podporovať zásady obehového hospodárstva a ďalej vymedziť potrebné priority a kroky na zabezpečenie toho, aby sa Česko z dlhodobého hľadiska stalo odolným voči budúcim environmentálnym hrozbám vrátane zmeny klímy a straty biodiverzity, a rozvíja celkový udržateľný sociálny systém. Prostredníctvom skrátených a diverzifikovaných dodávateľských reťazcov a nižšej závislosti od primárnych zdrojov obehové hospodárstvo prispeje k posilneniu strategickej autonómie a odolnosti Česka. Stratégia okrem iného stimuluje podniky, spotrebiteľov, mestá a obce, aby podporovali obehové riešenia prostredníctvom navrhovania a výroby výrobkov, inovácií, výskumu, digitalizácie a vzdelávania. Stratégia sa dokončí do 31. marca 2022, po ktorej bude nasledovať akčný plán.

Reforma sa dokončí do 30. septembra 2025.

Investícia 1: Budovanie recyklačnej infraštruktúry

Všeobecným cieľom tohto opatrenia je podporiť investície vedúce k rozvoju obehového hospodárstva v oblasti nakladania s biologicky rozložiteľným odpadom. Opatrením sa podporujú projekty na zlepšenie recyklačných kapacít biologicky rozložiteľného odpadu a projekty zamerané na opätovné zavedenie kompostu a odpadu z digestorov bioplynu do pôdy.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 2: Obehové riešenia v podnikoch

Cieľom opatrenia je prispieť k zelenej transformácii a udržateľnému využívaniu zdrojov primárnych surovín. Na tento účel sa opatrením podporujú projekty, ktoré podporujú rozvoj riešení obehového hospodárstva medzi podnikmi. To zahŕňa investície do inovačných technológií, ktoré i) umožňujú nové alebo zvýšené využívanie druhotných surovín ako náhrady primárnych zdrojov a ii) znižujú intenzitu vstupov výroby a nahrádzajú primárne suroviny prostredníctvom druhotných surovín.

Opatrenie sa okrem projektov priemyselnej symbiózy a iných investičných podnikateľských projektov, ktoré prispievajú k prechodu na obehové hospodárstvo, zameriava aj na optimalizáciu ekodizajnu materiálov s cieľom uľahčiť recykláciu a opätovné použitie výrobkov. Investícia napokon podporí projekty zamerané na ciele použítie recyklovaných materiálov vo výrobkoch. Podpora sa očakáva pre najmenej 60 podnikov.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 3: Úspora vody v priemysle

Cieľom opatrenia je prispieť k obehovému hospodárstvu zlepšením vodného hospodárstva v priemysle.

Opatrenie sa zameriava na projekty zamerané na riešenie týchto otázok:

- optimalizácia spotreby vody inštaláciou nových technológií a zariadení na úsporu vody,
- recyklácia vody vo výrobných odvetviach a iné obchodné činnosti s vysokou spotrebou vody,
- opätovné použitie znečistenej alebo použitej prevádzkovej vody v iných procesoch,
- optimalizácia využívania vody v verejnoprospešných zariadeniach,
- zníženie strát vody v uzavretých vodných systémoch a vodovodných systémoch,
- využívanie potenciálu odpadovej pary,
- ďalšie projekty zamerané na zlepšenie vodného hospodárstva v priemysle.

Podpora sa očakáva pre najmenej 40 podnikov.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

N.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
144	Reforma 1: Vykonávanie nových právnych predpisov o nakladaní s odpadom v Českej republike	Míľník	Nadobudnutie účinnosti vykonávacích rozhodnutí na základe právnych predpisov o nakladaní s odpadmi, ktoré pripravilo ministerstvo životného prostredia	Ustanovenie vo vykonávacích rozhodnutiach o nadobudnutí účinnosti príslušných vykonávacích rozhodnutí				OTÁZKA Č. 3	2023	Medzi tieto vykonávacie rozhodnutia patrí vyhláška o katalógu odpadov č. 8/2021 Z. z., vyhláška o nakladaní s obalmi č. 30/2021 Z. z., vyhláška o podrobnostiach nakladania s odpadom, vyhláška o vedľajších produktoch a odpadoch z prepravy odpadu (vyhláška o asfalte), vyhláška o podrobnostiach nakladania s vozidlami po dobe životnosti a vyhláška o podrobnostiach nakladania s výrobkami po dobe životnosti (pneumatiky, elektrické vozidlá, batérie).
145	Reforma 1: Vykonávanie nových právnych predpisov o nakladaní s odpadom v Českej republike	Míľník	Nadobudnutie účinnosti národného a regionálneho plánu odpadového hospodárstva	Ustanovenie zákona o nadobudnutí účinnosti národného a regionálneho plánu odpadového hospodárstva				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	Poskytnutie nového národného a regionálneho plánu odpadového hospodárstva zameraného na zlepšenie environmentálne vhodnej prípravy na opätovné použitie, recykláciu, zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadu.
146	Reforma 2: Dokončenie a vykonávanie obehovej stratégie Česka do roku 2040	Míľník	Dokončenie a prijatie obehovej stratégie Česka do roku 2040 ministerstvom životného prostredia	Uverejnenie obehovej stratégie Česka do roku 2040 v databáze strategických dokumentov Českej republiky				OTÁZKA Č. 1	2022	Dokončenie a prijatie obehovej stratégie Česka do roku 2040. V stratégii sa formuluje vízia, globálne a strategické ciele, prioritné oblasti a zásady potrebné na dosiahnutie obehového hospodárstva v Českej republike.
147	Reforma 2: Dokončenie a vykonávanie obehovej stratégie Česka do roku 2040	Míľník	Dokončenie monitorovacej správy, v ktorej sa hodnotí stav vykonávania stratégie Obehové Česko	Uverejnenie monitorovacej správy, v ktorej sa hodnotí stav vykonávania obehovej stratégie Česka do roku				OTÁZKA Č. 3	2025	Ministerstvo životného prostredia vyplní a uverejní monitorovaciu správu, v ktorej vyhodnotí vývoj obehového hospodárstva v Česku a pokrok dosiahnutý pri vykonávaní prvkov stratégie Obehové Česko do roku 2040.

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrt'rok	Rok	
			do roku 2040	2040						
148	Investícia 1: Budovanie recyklačnej infraštruktúry	Míľnik	Zadávanie zákaziek na projekty investujúce do recyklačnej infraštruktúry ministerstvom životného prostredia	Oznámenie ministerstva životného prostredia o zadaní zákaziek na projekty investujúce do recyklačnej infraštruktúry				OTÁZKA Č. 3	2024	<p>Oznámenie ministerstva životného prostredia o zadaní zákaziek na projekty investujúce do recyklačnej infraštruktúry. Projekty pozostávajú z výstavby a modernizácie zariadení na kompostovanie a komunitných kompostovacích zariadení.</p> <p>Zariadenia podporované v rámci tejto investície zabezpečia, aby sa aspoň 50 % hmotnosti spracovaného separovane vyzbieraného odpadu, ktorý nie je nebezpečný, premenilo na druhotné suroviny.</p> <p>Investícia zahŕňa aj podporu na nadobudnutie vybavenia na aplikáciu kompostu (digestate alebo Fugate) ročne do Fondu poľnohospodárskej pôdy (ALF) pre poľnohospodárske subjekty, prevádzkovateľov zariadení na kompostovanie a staníc na výrobu bioplynu. Prijemcovia podpory na získanie vybavenia sú povinní zahrnúť minimálne 40 ton kompostu na hektár počas päťročného obdobia.</p>
149	Investícia 1: Budovanie recyklačnej infraštruktúry	Míľnik	Dokončenie projektov investujúcich do recyklačnej infraštruktúry	Správa o ukončení				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	<p>Dokončenie projektov investujúcich do recyklačnej infraštruktúry.</p> <p>V dôsledku investície sa modernizáciou alebo výstavbou kompostovacích zariadení zabezpečí zvýšenie spracovaného biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu aspoň o 70000 ton ročne.</p>
150	Investícia 2: Obehové riešenia v podnikoch	Míľnik	Zadávanie všetkých verejných zákaziek na projekty investujúce do obehových riešení v podnikoch ministerstvom priemyslu	Oznámenie ministerstva priemyslu a obchodu o zadaní všetkých verejných zákaziek na projekty investujúce do obehových riešení				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	<p>Oznámenie ministerstva priemyslu a obchodu o zadaní všetkých verejných zákaziek na projekty investujúce do obehových riešení v podnikoch. Vyberú sa projekty, ktoré posilnia priemyselnú transformáciu na nízkouhlíkovú, obehovú a digitálnu spoločnosť, čím sa zníži materiálová náročnosť výroby a spotreba primárnych zdrojov.</p>

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrt'rok	Rok	
			a obchodu	v podnikoch						
151	Investícia 2: Obehové riešenia v podnikoch	Cieľ	Dokončenie projektov investujúcich do obehových riešení v podnikoch		Počet projektov	0	60	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Dokončia sa projekty, ktoré podporujú vývoj obehových riešení v priemyselných podnikoch, zvyšujú využívanie druhotných surovín ako náhrady primárnych zdrojov, znižujú materiálovú náročnosť výroby, optimalizujú ekodizajn materiálov na uľahčenie recyklácie a opätovného použitia, zavádzajú priemyselnú symbiózu a podporujú prechod na obehové hospodárstvo. Celkový rozpočet realizovaný na tento účel počas trvania opatrenia predstavuje najmenej 39 000 000 EUR.
152	Investícia 3: Úspora vody v priemysle	Míľnik	Zadávanie všetkých verejných zákaziek na projekty na záchranu a optimalizáciu vody v priemysle ministerstvom priemyslu a obchodu	Oznámenie ministerstva priemyslu a obchodu o zadaní všetkých verejných zákaziek na projekty na záchranu a optimalizáciu vody v priemysle				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Oznámenie ministerstva priemyslu a obchodu o zadaní všetkých verejných zákaziek na projekty na záchranu a optimalizáciu vody v priemysle. Vyberajú sa projekty, ktoré optimalizujú spotrebu vody vo výrobnom procese inštaláciou nových technológií a zariadení na úsporu vody, priamou recykláciou vody v odvetviach náročných na vodu, opätovným použitím znečistenej/používanej prevádzkovej vody v iných procesoch, optimalizáciou využívania vody v závodoch verejných služieb, znížením strát vody v uzavretých okruhoch alebo optimalizáciou využívania pary alebo jej distribučného potenciálu.
153	Investícia 3: Úspora vody v priemysle	Cieľ	Dokončenie projektov na úsporu a optimalizáciu vody v priemysle		Počet projektov	0	40	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Dokončia sa projekty, ktoré optimalizujú spotrebu vody vo výrobnom procese inštaláciou nových technológií a zariadení na šetrenie vody, priamou recykláciou vody v odvetviach náročných na vodu, opätovným použitím znečistenej/používanej prevádzkovej vody v iných procesoch, optimalizáciou využívania vody v závodoch verejných služieb, znížením strát vody v uzavretých okruhoch alebo optimalizáciou využívania pary alebo jej distribučného potenciálu.

ZLOŽKA 2.8 O.: REVITALIZÁCIA OPUSTENÝCH PRIEMYSELNÝCH POZEMKOV

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výzvy podpory revitalizácie bývalých priemyselných alebo nevyužitých lokalít v mestských oblastiach (ďalej len „opustených priemyselných lokalít“) s konečným cieľom:

- zlepšiť energetickú efektívnosť obnovených alebo rekonštruovaných budov;
- výstavba nových energeticky hospodárnych budov, kde by obnova nebola možná ani efektívna;
- vytvárať prirodzené záchyty uhlíka.

Komponent iniciuje komplexné premeny lokalít a zvyšuje ekologickú stabilitu krajiny vytváraním nových zelených plôch bez toho, aby to malo vplyv na poľnohospodársku pôdu. Očakáva sa, že revitalizácia územia prispeje k efektívnejšiemu využívaniu technickej a dopravnej infraštruktúry, zníženiu spotreby energie a zvýšeniu energetickej efektívnosti.

Táto zložka podporuje plnenie odporúčania pre danú krajinu, podľa ktorého sa Česko zameria na nízkouhlíkovú a energetickú transformáciu vrátane energetickej efektívnosti (odporúčanie 3 2019) a odporúčania pre danú krajinu, podľa ktorého Česko musí podporovať čistú a efektívnu výrobu a využívanie energie (odporúčanie 3 2020).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenarúša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

O.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Investícia 1: Investičná pomoc na regeneráciu konkrétnych opustených priemyselných lokalít

Investícia podporuje projekty regenerácie opustených priemyselných pozemkov zamerané na prípravu oblastí na ďalšie multifunkčné využitie (vrátane renovácie a výstavby infraštruktúry alebo demolácie budov). Ministerstvo regionálneho rozvoja v spolupráci s Českou agentúrou pre investície a rozvoj podnikania, ktorá je podriadená ministerstvu priemyslu a obchodu, identifikovalo konkrétne opustené priemyselné lokality, a to na základe veľkosti lokality, očakávanej veľkosti investície a zosúladenia projektu s ambíciami zelenej transformácie Európy. Opatrenie spočíva v vytvorení subvenčného programu, ktorý poskytuje podporu na prípravu pôdy na budúce investície a na samotné investičné projekty. Investícia podporuje najmenej 10 projektov regenerácie brownfieldov.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 2: Investičná pomoc na regeneráciu opustených priemyselných lokalít vo vlastníctve obcí a regiónov na nepodnikateľské účely

Investícia podporuje regeneráciu opustených priemyselných lokalít vo vlastníctve miestnych a regionálnych orgánov, z ktorých sa stane vybavenosť alebo verejná inštitúcia, ako je škola, kultúrne centrum, športovisko, obecný orgán alebo verejne prístupný park. Podpora sa poskytuje výlučne na projekty, ktoré sa zaviažu buď k energeticky účinnej obnove, alebo k vytváraniu prirodzených záchytov uhlíka vrátane vytvorenia trvalého trávneho porastu alebo výsadby stromov. Investícia podporuje najmenej 30 nepodnikateľských projektov regenerácie brownfieldov.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 3: Investičná pomoc na regeneráciu opustených priemyselných lokalít vo vlastníctve obcí a regiónov na podnikateľské účely

Investícia pomôže oživiť opustených priemyselných lokalít znehodnotených vrátane odstránenia prekážok malého rozsahu na povrchu, ktoré vlastní obce, najmä na podnikateľské účely a v obmedzenom rozsahu aj na nepodnikateľské účely. Tieto prekážky sa týkajú častí stavieb označených ako nebezpečný odpad, ako sú materiály obsahujúce azbest alebo malé úniky ropy. Osobitný dôraz sa kladie na prísne dodržiavanie zásad modrozelenej infraštruktúry a energetickej účinnosti, čo znamená, že sa uprednostnia projekty, ktorými sa vykonáva hospodárenie s dažďovou vodou podľa zákona č. 254/2001 (ďalej len „zákon o vode“), a v prípade nových budov opatrenia na úsporu energie nad rámec legislatívnych požiadaviek zákona č. 406/2000 (ďalej len „zákon o hospodárení s energiou“). Regenerované lokality využívajú prednostne malé a stredné podniky a miestne firmy. Investícia podporuje projekty na revitalizáciu opustených priemyselných lokalít na podnikateľské účely, ktoré zodpovedajú cieľu aspoň 76 000 m³ zastavaného priestoru.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

O.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrt'rok	Rok	
154	Investícia 1: Podpora revitalizácie špecifických oblastí	Cieľ	Nadobudnutie platnosti všetkých zmlúv o subvenciách medzi štátnym investičným fondom a vybranými vlastníkmi projektov opustených priemyselných pozemkov	Počet projektov		10	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Nadobudnutie účinnosti všetkých zmlúv o subvenciách medzi štátnym investičným fondom a vybranými držiteľmi projektov na regeneráciu konkrétnych opustených priemyselných lokalít (príprava projektu, príprava pozemkov, investičné projekty) po príprave programu dotácií. Projekty podporované programom dotácií sú zamerané na vykonávanie demolácie a energeticky účinnej výstavby alebo energeticky účinnej obnovy. Celkovo sa zazmluvní najmenej 10 projektov a aspoň 60 % investícií poskytnutých v rámci tohto opatrenia sa vyčlení na projekty energeticky účinnej obnovy. Pokiaľ ide o financovanie demolácie a energeticky účinnej výstavby, musí sa zabezpečiť, aby vybrané projekty boli také, aby i) nové budovy mali potrebu primárnej energie, ktorá je aspoň o 20 % nižšia ako požiadavka na budovy s takmer nulovou spotrebou energie; II) hĺbková obnova nie je možná z technických, zdravotných/bezpečnostných dôvodov alebo účelových dôvodov; III) celková zastavaná plocha nových budov nesmie presiahnuť celkovú zastavanú plochu všetkých zbúraných bývalých budov opustených priemyselných pozemkov, pričom aspoň 80 % nových zastavaných budov je umiestnených priamo na zastavanej ploche bývalých demolovaných budov. Konverzia hodnotných zelených plôch (s vysokou hodnotou biodiverzity) sa vylúči. Pokiaľ ide o podporu činností obnovy, vo výzve sa uvedie, že aspoň 90 % nákladov bude slúžiť na podporu obnovy zameranej na energetickú efektívnosť. Požiadavkami výziev na predkladanie projektov sa zabezpečí, aby sa aspoň 70 % vzniknutého stavebného odpadu a odpadu z demolácie pripravilo na opätovné použitie a recykláciu. Riadením výzvy, hodnotením projektových žiadostí, výberom a podpisom zmluvy s držiteľmi projektu, ako aj platbami počas realizácie projektu (stavebníctvo) a konečnou kontrolou sa poverí štátny investičný fond.	
155	Investícia 1: Podpora revitalizácie špecifických oblastí	Cieľ	Dokončenie energeticky účinných projektov revitalizácie konkrétnych opustených	Počet projektov	0	10	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Musí sa dokončiť najmenej 10 projektov na revitalizáciu energetickej účinnosti konkrétnych opustených priemyselných lokalít. Najmenej 60 % investícií sa vyčlení na energeticky efektívne projekty obnovy.	

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			priemyselných pozemkov							
156	Investícia 2: Podpora revitalizácie oblastí vo verejnom vlastníctve na iné ako podnikateľské účely	Cieľ	Nadobudnutie platnosti všetkých zmlúv medzi štátnym investičným fondom a vybranými vlastníkmi projektov opustených priemyselných pozemkov	Počet projektov		30	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Nadobudnutie platnosti všetkých zmlúv na regeneráciu opustených priemyselných pozemkov vo verejnom vlastníctve na nepodnikateľské účely po príprave programu dotácií. Projekty podporované v rámci programu dotácií sú zamerané na vykonávanie energeticky účinných renovácií alebo premenu opustených priemyselných lokalít na prirodzené záchyty uhlíka. Pokiaľ ide o podporu činnosti obnovy, vo výzve sa uvedie, že aspoň 90 % nákladov bude slúžiť na podporu obnovy zameranej na energetickú efektívnosť. Požiadavkami výziev na predkladanie projektov sa zabezpečí, aby sa aspoň 70 % vzniknutého stavebného odpadu a odpadu z demolácie pripravilo na opätovné použitie a recykláciu. Celkovo sa zazmlúvni najmenej 30 projektov a aspoň 20 % investícií sa vyčlení na projekty zamerané na premenu opustených priemyselných pozemkov na prirodzené záchyty uhlíka.	
157	Investícia 2: Podpora revitalizácie oblastí vo verejnom vlastníctve na iné ako podnikateľské účely	Cieľ	Dokončenie energeticky účinných revitalizačných projektov opustených priemyselných pozemkov vo vlastníctve obcí a regiónov na nepodnikateľské účely	Počet m ² revitalizovanej zastavanej plochy	0	41 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Najmenej 20 % investícií sa vyčlení na projekty zamerané na premenu opustených priemyselných lokalít na prirodzené záchyty uhlíka. Celkovo sa dokončí najmenej 30 projektov a revitalizuje sa 41 000 m ² zastavanej oblasti.	
158	Investícia 3: Podpora revitalizácie oblastí vo verejnom vlastníctve na podnikateľské účely	Cieľ	Nadobudnutie účinnosti všetkých verejných zákaziek na regeneráciu opustených priemyselných pozemkov vo verejnom	Počet projektov		20	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Nadobudnutie platnosti všetkých zmlúv na regeneráciu opustených priemyselných pozemkov vo verejnom vlastníctve na podnikateľské účely po príprave subvenčného programu. Vybrané projekty sú zamerané na podporu demolácie a energeticky účinnej výstavby alebo energeticky účinnej obnovy. Pokiaľ ide o financovanie demolácie a energeticky účinnej výstavby, musí sa zabezpečiť, aby vybrané projekty boli také, aby i) nové budovy mali potrebu primárnej energie, ktorá je aspoň o 20 % nižšia ako požiadavka na budovy s takmer nulovou spotrebou energie; II) hĺbková obnova nie je možná z technických,	

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			vlastníctve na podnikateľské účely							zdravotných/bezpečnostných dôvodov alebo účelových dôvodov; III) na mieste, kde sa nachádzala prvá budova, sa využíva najviac 5 % nových pozemkov. To vylučuje možnosť zbúrať budovy na jednom mieste a namiesto toho postaviť inú budovu na inom mieste. Pokiaľ ide o podporu činností obnovy, zabezpečí sa, aby aspoň 90 % nákladov podporovalo obnovy zamerané na energetickú efektívnosť. Požiadavkami výziev na predkladanie projektov sa zabezpečí, aby sa aspoň 70 % vzniknutého stavebného odpadu a odpadu z demolácie pripravilo na opätovné použitie a recykláciu. Celkovo sa zadá aspoň 20 projektov.
159	Investícia 3: Podpora revitalizácie oblastí vo verejnom vlastníctve na podnikateľské účely	Cieľ	Dokončenie energeticky účinných revitalizačných projektov opustených priemyselných pozemkov vo vlastníctve obcí a regiónov na podnikateľské účely		Počet m ³ zastavaného priestoru	0	76 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Najmenej 60 % investícií sa vyčlení na energeticky efektívne renovačné projekty budov na opustených priemyselných lokalitách. Celkovo sa revitalizovalo aspoň 76 000 m ³ zastavaného priestoru.

P. ZLOŽKA 2.9: PODPORA BIODIVERZITY A BOJ PROTI SUCHU

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výziev vyplývajúcich z nízkeho zadržiavania vody a vplyvu zmeny klímy v Česku. Cieľom zložky je zlepšiť ochranu pred suchom a povodňami zvýšením zadržiavania vody v krajine a mestských oblastiach. Plánujú sa aj investície do ochrany lokalít sústavy Natura 2000 a osobitne chránených území.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

P.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Novela zákona o hospodárení s vodami

Cieľom reformy je zmeniť a doplniť zákon o hospodárení s vodami s cieľom systematickejšie riešiť suchá a nedostatok vody. V pozmeňujúcom a doplňujúcom návrhu sa vymedzí rámec prevencie a monitorovania sucha, zodpovednosti príslušných orgánov a kontrolných mechanizmov. Jeho cieľom je zriadenie regionálnych komisií s mandátom vydávať vyhlásenie o „stave nedostatku vody“ a uplatňovať zodpovedajúce obmedzenia využívania vody v regióne v súlade s plánmi riadenia sucha.

Implementácia reformy sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia 1: Ochrana mesta Brno pred suchami a povodňami

Cieľom tejto investície je posilniť protipovodňovú ochranu mesta Brno a oživiť rieku Svratka. Realizácia projektu zahŕňa: riešenia inšpirované prírodou, ako je prirodzený únik zvýšenej hladiny vody v povodí na lúky, vytváranie prírodných úložísk, lúk, záplavových oblastí a vytváranie mokradí. Roztoky sa implementujú na rieke Svratka.

Realizácia investície sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 2: Hospodárenie s dažďovou vodou v mestských aglomeráciách

Táto investícia sa zameria na spomalenie odtoku vody a na zadržiavanie a akumuláciu vody v mestských aglomeráciách prostredníctvom skrútenia povrchu, absorpčných pásov a nádrží, dažďových záhrad, podzemných pascí, odvodňovania, skladovania podzemných nádrží a zelených striech.

Realizácia investície sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 3: Riadenie lokalít sústavy Natura 2000 a chránených druhov rastlín a zvierat

Všeobecným cieľom investície je posilniť ekologickú stabilitu krajiny a biodiverzity v Česku. Pozostáva z vykonávania opatrení vymedzených v plánoch riadenia na obnovu a revitalizáciu lokalít sústavy Natura 2000 (osobitne chránené územia a lokality európskeho významu), ako aj vnútroštátne chránených lokalít. Investíciou sa dosiahne priaznivý stav ochrany vykonávaním ochranných opatrení stanovených v plánoch riadenia prírody.

Realizácia investície sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 4: Prispôsobenie vodných, nelesníckych a lesných ekosystémov zmene klímy

Cieľom tejto investície je umožniť systematické zadržiavanie vody v krajine (na základe posúdenia potenciálu zadržiavania vody). Pozostáva z vykonávania opatrení, ako je zlepšenie druhov a priestorového zloženia lesov; ochrana iných ako lesných biotopov; pri vytváraní alebo obnove mokradí a rybníkov; pri revitalizácii vodných tokov, obnove krajinných prvkov (okrem iných na rozdelenie veľkých pozemkov poľnohospodárskej pôdy), výsadbe stromov mimo zalesnených oblastí a iných súvisiacich činností.

Realizácia investície sa dokončí do 31. decembra 2025.

Reforma 2: Vytvorenie krajinskej politiky a plánovania

Cieľom reformy je vytvorenie integrovaného územného manažmentu a plánovania, pričom sa zabezpečí medziodvetvová koordinácia a zapojenie viacerých zainteresovaných strán. Jeho konečným cieľom je podporovať ochranu a udržateľné využívanie prírodných zdrojov, ako sú lesy, vodné útvary a biodiverzita, s cieľom zabezpečiť dlhodobé ekologické a sociálno-ekonomické prínosy.

Vláda prijme dokument o integrovanej politike v oblasti krajiny. Politickým dokumentom sa vytvorí priaznivé prostredie pre udržateľné obhospodarovanie pôdy zo strany verejného aj súkromného sektora. Na základe tohto politického dokumentu sa metodika opisujúca prístup k ochrane krajiny a správe krajiny na vnútroštátnej, regionálnej a miestnej úrovni uverejní na webovej platforme prístupnej verejnosti a štátnym zamestnancom. Vytvorí sa nástroje na monitorovanie uplatňovania poznatkov v praxi a dokončia sa tri pilotné projekty.

Opatrenie sa ukončí do 31. marca 2026.

P.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
160	Reforma 1: Novela zákona o hospodárení s vodami	Míľnik	Novela zákona o hospodárení s vodami (zákon č. 254/2001 Z. z.) zameraná na systémový prístup k riadeniu sucha a nedostatku vody.	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o hospodárení s vodami (zákon č. 254/2001 Z. z.)				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Prijme sa novela vodného zákona, ktorou sa vymedzuje rámec prevencie sucha a nedostatku vody monitorovaním sucha, zavedenie kontrolných mechanizmov a vymedzenie zodpovednosti príslušných orgánov. Zriadi sa regionálna a ústredná komisia pre prevenciu, monitorovanie a riadenie sucha a nedostatku vody. Vypracujú a schvália regionálne a národné plány pre suchá. Novela zákona musí byť v súlade s uplatniteľným acquis EÚ, konkrétne so smernicou 2000/60/ES.
161	Investícia 1: Ochrana mesta Brno pred suchami a povodňami	Míľnik	Oznámenie o zadaní zákaziek na projekty zamerané na ochranu mesta Brno pred suchami a povodňami.	Oznámenie o zadaní všetkých zákaziek.				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Oznamovanie všetkých zákaziek zadaných na projekty zamerané na ochranu mesta Brno pred suchami a povodňami.
162	Investícia 1: Ochrana mesta Brno pred suchami a povodňami	Míľnik	Dokončenie prírodných protipovodňových opatrení na ochranu mesta Brno	Ukončenie projektu				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Realizácia projektu povedie k vytvoreniu súboru opatrení na ochranu pred povodňami v blízkosti prírody v úseku rieky Svratka. Opatrenia protipovodňovej ochrany zahŕňajú: <ul style="list-style-type: none"> • Zlepšenie morfológie vodného toku • Prispôbenie krajinných brehov na miernejšie a premenlivejšie svahy a ich prípadná stabilizácia. • Výsadba sprevádzajúcich stromov spolu s trávením brehov a okolia vodného toku. • Otvorenie záplavových oblastí pre záplavy a ich úpravy (napr. výstavba mokradí). Opatrenie na ochranu pred povodňami zahŕňa riešenia inšpirované prírodou a je v súlade s národným akčným plánom pre adaptáciu na zmenu klímy a štátnou politikou životného prostredia v Českej republike do roku 2030 so zreteľom na rok 2050. • Sprievodné opatrenia, ktorým sa nemožno žiadnym spôsobom vyhnúť a ktoré sú nevyhnutne potrebné

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										na vykonávanie uvedených opatrení.
163	Investícia 2: Hospodárenie s dažďovou vodou v mestských aglomeráciách	Cieľ	Zvýšenie objemu dažďovej vody zadržanej opatreniami na hospodárenie s dažďovou vodou v mestských oblastiach		Objem m ³ zachytenej dažďovej vody	0	20.000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Správa o ukončení predložená nezávislým orgánom. Toto opatrenie zahŕňa opatrenia na absorpciu povrchu a zadržiavanie zelene, dažďové záhrady, zariadenia na zadržiavanie podzemnej dažďovej vody, povrchové a podzemné retenčné úložiská.
164	Investícia 3: Chránené oblasti vrátane lokalít sústavy Natura 2000 a chránených druhov rastlín a živočíchov	Cieľ	Dokončenie projektov zameraných na ochranu chránených oblastí vrátane lokalít sústavy Natura 2000 a chránených druhov rastlín a živočíchov.		Hektárov	0	2 625	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Správa o ukončení predložená ministerstvom životného prostredia. Investíciou sa dosiahne priaznivý stav ochrany vykonávaním ochranných opatrení stanovených v dokumentoch o hospodárení s prírodou. Pozostáva z vykonávania opatrení vymedzených v príslušných plánoch riadenia na zlepšenie stavu prírody a krajiny. Očakáva sa, že dokumenty o riadení týkajúce sa obnovy alebo vyhlásenia lokalít sústavy Natura 2000, ako aj lokalít chránených na vnútroštátnej úrovni budú dokončené. Investícia sa realizuje v lokalitách sústavy Natura 2000, najmä v chránených oblastiach, ako aj mimo uvedených oblastí a pokrýva najmenej 2 625 ha.
165	Investícia 4: Prispôsobenie vodných, nelesníckych a lesných ekosystémov zmene klímy	Míľnik	Dokončenie projektov zameraných na prispôbenie vodných, nelesníckych a lesných ekosystémov zmene klímy	Správa o ukončení vypracovaná nezávislým inžinierom certifikovaným ministerstvom životného prostredia				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Predloženie správy o dokončení nezávislým inžinierom certifikovaným ministerstvom životného prostredia. Projekty prispievajú k zlepšeniu druhov a priestorového zloženia lesa na ploche 200 ha; poskytujú starostlivosť o cenné nelesné suchozemské biotopy v celkovej rozlohe 1 250 ha; vytvára a obnovuje mokrade, rybníky a malé nádrže na celkovej ploche 48 ha; revitalizovať vodné toky na celkovej ploche 68 ha a realizovať výsadbu 32 tisíc kusov drevnatých rastlín mimo lesa.
166	Investícia 4: Prispôsobenie vodných, nelesníckych a lesných ekosystémov	Cieľ	Posúdenie potenciálu zadržiavania vody a návrh konkrétnych opatrení		Km ²	0	5 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Územia malých povodí sa posúdia z hľadiska ich potenciálu zadržiavania vody, vykonajú sa predbežné štúdie uskutočniteľnosti, prerokujú sa so zainteresovanými stranami a dohodnú sa s vlastníkami pôdy. Podrobná projektová dokumentácia sa vypracuje len pre vybrané opatrenia na zadržiavanie vody na základe

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	zmene klímy									záväzného vyhlásenia o záujmoch vlastníkov pôdy.
167	Investícia 4: Prispôsobenie vodných, nelesníckych a lesných ekosystémov zmene klímy	Cieľ	Vykonávanie navrhovaných vybraných opatrení na zadržiavanie vody		% vybraného územia použitého na opatrenia na zadržiavanie vody	0	10	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Vybrané navrhované opatrenia sa vykonávajú na základe posúdenia potenciálu zadržiavania vody, predbežných štúdií uskutočniteľnosti a podrobných projektov.
262	Reforma 2: Vytvorenie krajinskej politiky a plánovania	Míľnik	Prijatie integrovanej krajinskej politiky a plánovania	Prijatie krajinskej politiky a uverejnenie usmernenia pre krajinu				OTÁZKA Č. 1	2026	Prijatie dokumentu o integrovanej politike v oblasti krajiny vládou. Zapojenie zainteresovaných strán je súčasťou návrhu politiky. Touto politikou sa vytvorí priaznivé prostredie pre udržateľné obhospodarovanie pôdy zo strany verejného aj súkromného sektora, a to najmä prekonaním administratívnych a odvetvových prekážok prostredníctvom mechanizmov spoločného riadenia. Vztahuje sa aspoň na tieto témy: biodiverzita, vodné hospodárstvo, lesné hospodárstvo a kultúrne dedičstvo. Na základe tejto politiky sa metodika opisujúca prístup k ochrane krajiny a správe krajiny na vnútroštátnej, regionálnej a miestnej úrovni uverejní na webovej platforme prístupnej verejnosti a štátnym zamestnancom. Vytvorí sa nástroje na monitorovanie uplatňovania poznatkov v praxi a dokončia sa tri pilotné projekty.

Q. ZLOŽKA 2.10 DOSTUPNÉ BÝVANIE

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu súčasnej a stupňujúcej sa krízy cenovej dostupnosti bývania. Jeho cieľom je zvýšiť ponuku cenovo dostupného bývania poskytovaním zvýhodnených a podriadených úverov investorom, ako aj zriadením verejno-súkromného spoločného investičného fondu na obnovu a výstavbu cenovo dostupného bývania.

Táto zložka pozostáva z reformy bývania, poradenského centra v oblasti bývania a siete regionálnych poradenských centier v oblasti bývania a troch finančných nástrojov zameraných na maximalizáciu prístupu k financiam a využívanie súkromného kapitálu:

- Zvýhodnený úverový nástroj
- Nástroj podriadených úverov
- Verejno-súkromný spoluinvestičný fond

Táto zložka podporuje riešenie odporúčaní pre jednotlivé krajiny týkajúcich sa posilnenia poskytovania sociálneho a cenovo dostupného bývania, a to aj prostredníctvom prijatia osobitného legislatívneho rámca pre sociálne bývanie a lepšej koordinácie medzi rôznymi orgánmi (odporúčania č. 3 2022).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

OTÁZKA Č. 1 Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1:

Cieľom reformy je zvýšiť cenovú dostupnosť bývania prijatím a vykonávaním moderného a vyváženého legislatívneho rámca. V rámci reformy nadobúda účinnosť zákon o cenovo dostupnom bývaní.

OTÁZKA Č. 2 Míľniky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
263	Reforma 1: Nadobudnutie účinnosti zákona o cenovo prístupnom bývaní	Míľnik	Platný zákon o cenovo dostupnom bývaní	Zákon				OTÁZKA Č. 3	2025	<p>Zákon o cenovo dostupnom bývaní nadobúda účinnosť.</p> <p>Zákon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vytvoriť mechanizmus na pomoc žiadateľom pri hľadaní ubytovania. 2. Vytvoriť mechanizmus stimulujúci využívanie prázdnych obytných priestorov. 3. Vytvoriť mechanizmus na pomoc nájomcom pri plnení ich povinností voči prenajímateľom.

OTÁZKA Č. 3 Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investícia 1: Zvýhodnený úverový nástroj

Toto opatrenie pozostáva z verejných investícií do nástroja na poskytovanie zvýhodnených úverov s cieľom stimulovať súkromné investície a zlepšiť prístup k financovaniu v sektore cenovo dostupného bývania v Česku. Nástroj funguje tak, že poskytuje zvýhodnené úvery priamo súkromnému sektoru, ako aj subjektom verejného sektora zapojeným do podobných činností. Na základe investícií z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti sa nástroj spočiatku zameriava na poskytnutie financovania vo výške najmenej 170 460 000 EUR.

Nástroj spravuje Fond štátnej investičnej podpory ako implementujúci partner. Nástroj zahŕňa tento produktový rad: zvýhodnené pôžičky. Cieľom tohto produktu je poskytovať zvýhodnené úvery na projekty, ktoré prispievajú k zvýšeniu dostupnosti nájomného bývania. Cieľom podporovaných činností je obnova existujúcich bytových jednotiek, obnova budov na obytné jednotky, nadobudnutie bytových jednotiek a výstavba nových bytových jednotiek.

S cieľom realizovať investície do nástroja podpíšu Česko a Fond štátnej investičnej podpory vykonávaciu dohodu, ktorá obsahuje tento obsah:

- 1) Opis rozhodovacieho procesu nástroja: Konečné investičné rozhodnutie nástroja prijíma investičný výbor alebo iný príslušný rovnocenný riadiaci orgán a schvaľuje ho väčšina hlasov členov, ktorí sú nezávislí od vlády.
- 2) Kľúčové požiadavky súvisiacej investičnej politiky, ktoré zahŕňajú:
 - a) Opis finančného produktu (finančných produktov) a oprávnených konečných príjemcov.
 - b) Požiadavka, aby všetky podporované investície boli ekonomicky životaschopné.
 - c) Požiadavka dodržiavať zásadu „výrazne nenarušiť“, ako sa stanovuje v technickom usmernení týkajúcom sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Investičná politika vylučuje z oprávnenosti najmä tento zoznam činností a aktív: I) činnosti a aktíva súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia,¹⁵ii) činnosti a aktíva v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty;¹⁶iii) činnosti a aktíva súvisiace so skládkami odpadu, spaľovňami a mechanickými biologickými čistiarňami. Investičná politika si okrem toho vyžaduje súlad s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia konečných príjemcov nástroja.

¹⁵ S výnimkou a) aktív a činností v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry s využitím zemného plynu, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), a b) činností a aktív podľa bodu ii), v prípade ktorých je používanie fosílnych palív dočasné a technicky nevyhnutné na včasný prechod na prevádzku bez fosílnych palív.

¹⁶ Ak sa podporovanou činnosťou dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, poskytnite sa vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

- d) Požiadavka, aby koneční príjemcovia nástroja nedostali podporu z iných nástrojov Únie na pokrytie rovnakých nákladov.
- e) Požiadavka, aby všetky podporované obnovy zahŕňali obnovy zamerané na energetickú efektívnosť.

Požiadavky, aby budúci nájomcovia podporovaného bývania nevlastnili bývanie a aby patrili aspoň do jednej z týchto kategórií: domácnosti s ekvivalentným príjmom domácnosti v rozsahu od prvého do ôsmeho príjmového decilu v Česku; domácnosti so všetkými členmi mladšími ako 35 rokov; domácnosti, v ktorých aspoň jeden člen pracuje v jednej z týchto služieb: vzdelávanie, zdravotná starostlivosť, polícia, hasičský zbor, sociálne služby, verejná správa. Okrem toho nájomné v podporovanom bývaní musí byť nižšie ako odhadované trhové nájomné za bývanie porovnateľnej kvality. Tieto požiadavky platia najmenej 20 rokov po získaní finančnej podpory.

- 3) Suma, na ktorú sa vzťahuje vykonávacia dohoda, štruktúra poplatkov pre implementujúceho partnera a požiadavka na reinvestovanie akýchkoľvek spätných tokov v súlade s investičnou politikou nástroja.
- 4) Požiadavky na monitorovanie, audit a kontrolu vrátane:
 - a) Opis monitorovacieho systému implementujúceho partnera na podávanie správ o mobilizovaných investíciách.
 - b) Opis postupov implementujúceho partnera, ktorými sa zabezpečí predchádzanie podvodom, korupcii a konfliktom záujmov, ich odhaľovanie a náprava.
 - c) Povinnosť overiť oprávnenosť každej operácie v súlade s požiadavkami stanovenými vo vykonávacej dohode pred tým, ako sa zaviazá financovať operáciu.
 - d) Povinnosť vykonávať ex post auditu založené na riziku v súlade s plánom auditu Fondu štátnej investičnej podpory. Týmto auditmi sa overí i) účinnosť systémov kontroly vrátane odhaľovania podvodov, korupcie a konfliktu záujmov; II) súlad so zásadou „výrazne nenarušiť“ a pravidlami štátnej pomoci; a iii) aby sa dodržala požiadavka, aby koneční prijímatelia nástroja nedostali podporu z iných nástrojov Únie na pokrytie rovnakých nákladov. Auditmi sa takisto overí zákonnosť transakcií a dodržiavanie podmienok platnej vykonávacej dohody.

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. augusta 2026.

Investícia 2: Nástroj podriadených úverov

Toto opatrenie pozostáva z verejných investícií do nástroja na poskytovanie podriadených úverov s cieľom stimulovať súkromné investície a zlepšiť prístup k financovaniu v sektore cenovo dostupného bývania v Česku. Nástroj funguje tak, že poskytuje podriadené úvery priamo súkromnému sektoru, ako aj subjektom verejného sektora zapojeným do podobných činností. Na základe investícií z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti sa nástroj spočiatku zameriava na poskytnutie financovania vo výške najmenej 94 770 000 EUR.

Nástroj spravuje Národná rozvojová banka ako implementujúci partner. Nástroj zahŕňa tento produktový rad: podriadené úvery. Cieľom tohto produktu je poskytovať podriadené úvery na projekty, ktoré prispievajú k zvýšeniu dostupnosti nájomného bývania. Cieľom podporovaných činností je obnova existujúcich bytových jednotiek, obnova budov na obytné jednotky a výstavba nových bytových jednotiek.

S cieľom realizovať investície do nástroja podpíšu Česko a Národná rozvojová banka vykonávaciu dohodu, ktorá bude obsahovať tento obsah:

- 1) Opis rozhodovacieho procesu nástroja: Konečné investičné rozhodnutie nástroja prijíma investičný výbor alebo iný príslušný rovnocenný riadiaci orgán a schvaľuje ho väčšina hlasov členov, ktorí sú nezávislí od vlády.
- 2) Kľúčové požiadavky súvisiacej investičnej politiky, ktoré zahŕňajú:
 - a) Opis finančného produktu (finančných produktov) a oprávnených konečných príjemcov.
 - b) Požiadavka, aby všetky podporované investície boli ekonomicky životaschopné.
 - c) Požiadavka dodržiavať zásadu „výrazne nenarušiť“, ako sa stanovuje v technickom usmernení týkajúcom sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Investičná politika vylučuje z oprávnenosti najmä tento zoznam činností a aktív: I) činnosti a aktíva súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia,¹⁷ii) činnosti a aktíva v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty;¹⁸iii) činnosti a aktíva súvisiace so skládkami odpadu, spaľovňami a mechanickými biologickými čistiarňami. Investičná politika si okrem toho vyžaduje súlad s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia konečných príjemcov nástroja.
 - d) Požiadavka, aby koneční príjemcovia nástroja nedostali podporu z iných nástrojov Únie na pokrytie rovnakých nákladov.
 - e) Požiadavka, aby všetky podporované obnovy zahŕňali obnovy zamerané na energetickú efektívnosť.
 - f) Požiadavky, aby budúci nájomcovia podporovaného bývania nevlastnili bývanie a aby patrili aspoň do jednej z týchto kategórií: domácnosti s ekvivalentným príjmom domácnosti v rozsahu od prvého do ôsmeho príjmového decilu v Česku; domácnosti so všetkými členmi mladšími ako 35 rokov; domácnosti, v ktorých aspoň jeden člen pracuje v jednej z týchto služieb: vzdelávanie, zdravotná starostlivosť, polícia, hasičský zbor, sociálne služby, verejná správa. Okrem toho nájomné v podporovanom bývaní musí byť nižšie ako odhadované trhové nájomné za bývanie porovnateľnej kvality. Tieto požiadavky platia najmenej 20 rokov po získaní finančnej podpory.
- 3) Suma, na ktorú sa vzťahuje vykonávací dohoda, štruktúra poplatkov pre implementujúceho partnera a požiadavka na reinvestovanie akýchkoľvek spätných tokov v súlade s investičnou politikou nástroja.

¹⁷ S výnimkou a) aktív a činností v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry s využitím zemného plynu, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), a b) činností a aktív podľa bodu ii), v prípade ktorých je používanie fosílnych palív dočasné a technicky nevyhnutné na včasný prechod na prevádzku bez fosílnych palív.

¹⁸ Ak sa podporovanou činnosťou dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, poskytnú sa vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

- 4) Požiadavky na monitorovanie, audit a kontrolu vrátane:
- a) Opis monitorovacieho systému implementujúceho partnera na podávanie správ o mobilizovaných investíciách.
 - b) Opis postupov implementujúceho partnera, ktorými sa zabezpečí predchádzanie podvodom, korupcii a konfliktom záujmov, ich odhaľovanie a náprava.
 - c) Povinnosť overiť oprávnenosť každej operácie v súlade s požiadavkami stanovenými vo vykonávacej dohode pred tým, ako sa zaviazne financovať operáciu.
 - d) Povinnosť vykonávať následné audity založené na riziku v súlade s plánom auditu Národnej rozvojovej banky. Týmto auditmi sa overí i) účinnosť systémov kontroly vrátane odhaľovania podvodov, korupcie a konfliktu záujmov; II) súlad so zásadou „výrazne nenarušiť“ a pravidlami štátnej pomoci; a iii) aby sa dodržala požiadavka, aby koneční prijímatelia nástroja nedostali podporu z iných nástrojov Únie na pokrytie rovnakých nákladov. Auditmi sa takisto overí zákonnosť transakcií a dodržiavanie podmienok platnej vykonávacej dohody.

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. augusta 2026.

Investícia 3: Nástroj spoločného investovania

Toto opatrenie pozostáva z verejných investícií do verejno-súkromného nástroja spoločného investovania zameraného na zlepšenie prístupu k cenovo dostupnému bývaniu v Česku. Nástroj funguje priamo investovaním do nehnuteľností. Na základe investícií z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti je cieľom nástroja spočiatku investovať aspoň 39 574 000 EUR.

Nástroj spravuje národný rozvojový fond ako implementujúci partner.

S cieľom realizovať investície do nástroja podpíšu Česko a Národná rozvojová banka vykonávaciú dohodu, ktorá bude obsahovať tento obsah:

- 1) Opis rozhodovacieho procesu nástroja: Konečné investičné rozhodnutie nástroja prijíma investičný výbor alebo iný príslušný rovnocenný riadiaci orgán a schvaľuje ho väčšina hlasov členov, ktorí sú nezávislí od vlády.
- 2) Kľúčové požiadavky súvisiacej investičnej politiky, ktoré zahŕňajú:
 - a) Požiadavka, aby všetky podporované investície boli ekonomicky životaschopné.
 - b) Požiadavka dodržiavať zásadu „výrazne nenarušiť“, ako sa stanovuje v technickom usmernení týkajúcom sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Investičná politika vylučuje z oprávnenosti najmä tento zoznam činností a aktív: I) činnosti a aktíva súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia,¹⁹ii) činnosti a aktíva v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie

¹⁹ S výnimkou a) aktív a činností v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry s využitím zemného plynu, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), a b) činností a aktív podľa bodu ii), v prípade ktorých je používanie fosílnych palív dočasné a technicky nevyhnutné na včasný prechod na prevádzku bez fosílnych palív.

skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty;²⁰iii) činnosti a aktíva súvisiace so skládkami odpadu, spaľovňami a mechanickými biologickými čistiarňami. Investičná politika si okrem toho vyžaduje súlad s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia konečných príjemcov nástroja.

- c) Požiadavka, aby koneční príjemcovia nástroja nedostali podporu z iných nástrojov Únie na pokrytie rovnakých nákladov.
 - d) Požiadavka, aby všetky podporované obnovy zahŕňali obnovy zamerané na energetickú efektívnosť.
 - e) Požiadavky, aby budúci nájomcovia podporovaného bývania nevlastnili bývanie a aby patrili aspoň do jednej z týchto kategórií: domácnosti s ekvivalentným príjmom domácnosti v rozsahu od prvého do ôsmeho príjmového decilu v Česku; domácnosti so všetkými členmi mladšími ako 35 rokov; domácnosti, v ktorých aspoň jeden člen pracuje v jednej z týchto služieb: vzdelávanie, zdravotná starostlivosť, polícia, hasičský zbor, sociálne služby, verejná správa. Okrem toho nájomné v podporovanom bývaní musí byť nižšie ako odhadované trhové nájomné za bývanie porovnateľnej kvality. Tieto požiadavky platia najmenej 20 rokov po získaní finančnej podpory.
- 3) Suma, na ktorú sa vzťahuje vykonávacia dohoda, štruktúra poplatkov pre implementujúceho partnera a požiadavka na reinvestovanie akýchkoľvek spätných tokov v súlade s investičnou politikou nástroja.
- 4) Požiadavky na monitorovanie, audit a kontrolu vrátane:
- a) Opis monitorovacieho systému implementujúceho partnera na podávanie správ o mobilizovaných investíciách.
 - b) Opis postupov implementujúceho partnera, ktorými sa zabezpečí predchádzanie podvodom, korupcii a konfliktom záujmov, ich odhaľovanie a náprava.
 - c) Povinnosť overiť oprávnenosť každej operácie v súlade s požiadavkami stanovenými vo vykonávacej dohode pred tým, ako sa zaviazá financovať operáciu.
 - d) Povinnosť vykonávať následné audity založené na riziku v súlade s plánom auditu Národnej rozvojovej banky. Týmto auditmi sa overí i) účinnosť systémov kontroly vrátane odhaľovania podvodov, korupcie a konfliktu záujmov; II) súlad so zásadou „výrazne nenarušiť“ a pravidlami štátnej pomoci; a iii) aby sa dodržala požiadavka, aby koneční prijímatelia nástroja nedostali podporu z iných nástrojov Únie na pokrytie rovnakých nákladov. Auditmi sa takisto overí zákonnosť transakcií a dodržiavanie podmienok platnej vykonávacej dohody.

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. augusta 2026.

²⁰ Ak sa podporovanou činnosťou dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, poskytne sa vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

OTÁZKA Č. 4 Míľniky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
264	Investícia 1: Zvýhodnený úverový nástroj	Míľnik	Vykonávacia dohoda	Nadobudnutie platnosti vykonávacej dohody				OTÁZKA Č. 3	2024	Nadobudnutie platnosti vykonávacej dohody.
265	Investícia 1: Zvýhodnený úverový nástroj	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami		% (percentuálny podiel)	0	100	OTÁZKA 2	2026	Fond štátnej investičnej podpory uzavrie s konečnými prijímateľmi právne dohody o financovaní vo výške potrebnej na využitie 100 % investícií Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti do nástroja (s prihliadnutím na poplatky za riadenie).
266	Investícia 1: Zvýhodnený úverový nástroj	Míľnik	Ministerstvo dokončilo investíciu	Osvedčenie o prevode				OTÁZKA 2	2026	Česko prevedie 170 460 000 EUR do Fondu štátnej investičnej podpory pre tento nástroj.
267	Investícia 2: Podriadený úverový nástroj	Míľnik	Vykonávacia dohoda	Nadobudnutie platnosti vykonávacej dohody				OTÁZKA Č. 3	2024	Nadobudnutie platnosti vykonávacej dohody.
268	Investícia 2: Podriadený úverový nástroj	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami		% (percentuálny podiel)	0	100	OTÁZKA 2	2026	Národná rozvojová banka uzavrie s konečnými prijímateľmi právne dohody o financovaní týkajúce sa sumy potrebnej na využitie 100 % investícií Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti do nástroja (s prihliadnutím na poplatky za riadenie).
269	Investícia 2: Podriadený úverový nástroj	Míľnik	Ministerstvo dokončilo investíciu	Osvedčenie o prevode				OTÁZKA 2	2026	Česko prevedie 94 770 000 EUR do Národnej rozvojovej banky pre nástroj.
270	Investícia 3: Nástroj kapitálového spoluinvestovania	Míľnik	Vykonávacia dohoda	Nadobudnutie platnosti vykonávacej dohody				OTÁZKA Č. 3	2024	Nadobudnutie platnosti vykonávacej dohody.
271	Investícia 3: Nástroj kapitálového spoluinvestovania	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami		% (percentuálny podiel)	0	100	OTÁZKA 2	2026	Národná rozvojová banka uzavrie s nástrojom spoluinvestovania zákonnú dohodu o financovaní vo výške potrebnej na využitie 100 % investícií Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti do nástroja (s prihliadnutím na poplatky za riadenie).
272	Investícia 3: Nástroj kapitálového spoluinvestovania	Míľnik	Ministerstvo dokončilo investíciu	Osvedčenie o prevode				OTÁZKA 2	2026	Česko prevedie 39 574 000 EUR do Národnej rozvojovej banky pre nástroj.

R. KOMPONENT 3.1: INOVÁCIA VO VZDELÁVANÍ V KONTEXTE DIGITALIZÁCIE

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výziev súvisiacich s digitálnou transformáciou vzdelávacieho systému, najmä k posilneniu digitálnej gramotnosti a výpočtového myslenia žiakov a podpore využívania digitálnych technológií učiteľmi. To sa dosiahne revíziou učebných osnov primárneho a sekundárneho vzdelávania s cieľom posilniť vzdelávanie v oblasti IT, rozšíriť jeho rozsah pôsobnosti na pokročilé digitálne technológie a podporiť digitálne zručnosti vo všetkých oblastiach vzdelávania. Podporuje aj digitálne zručnosti učiteľov a zlepšuje úroveň digitálneho vybavenia v školách. Táto zložka sa zameriava aj na riešenie digitálnej priepasti, ktorú prehĺbuje dlhotrvajúci zákaz vychádzania v školách, a to zriadením fondu pre mobilné digitálne zariadenia, ktorý bude k dispozícii znevýhodneným žiakom a študentom. Konečným cieľom zložky je prispôsobiť vzdelávanie meniacim sa potrebám trhu práce, riešiť nedostatok odborníkov v oblasti IT a pokročilých digitálnych zručností v rámci pracovnej sily a zabezpečiť dlhodobú zamestnateľnosť.

Reformy v rámci zložky podporujú riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 2, 2019, podľa ktorého Česko zvýši kvalitu a inkluzívnosť systémov vzdelávania a odbornej prípravy, a to aj posilňovaním technických a digitálnych zručností a podporou učiteľského povolania, a odporúčanie pre danú krajinu č. 2, 2020, podľa ktorého Česko podporuje zamestnanosť prostredníctvom aktívnych politík trhu práce, poskytovania zručností vrátane digitálnych zručností a prístupu k digitálnemu vzdelávaniu.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

R.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Reforma učebných plánov a posilnenie vzdelávania v oblasti IT

Reforma zahŕňa revíziu učebných osnov základných škôl, nižších stredných škôl a škôl vyššieho sekundárneho vzdelávania (gymnázium)s cieľom podporiť digitálnu gramotnosť a zručnosti v oblasti IT. Výučba informatiky sa posilní, pokiaľ ide o vyučované hodiny. Rozšíri sa aj na nové oblasti, ako je spracovanie a modelovanie údajov, kódovanie a programovanie, robotika a pokročilé digitálne technológie (rozšírená realita, virtuálna realita, 3D tlač). Okrem toho sa v nových učebných osnovách predpokladá, že tieto digitálne zručnosti sa budú rozvíjať ako kľúčová kompetencia vo všetkých oblastiach vzdelávania vrátane predmetov, ktoré nepatria do oblasti IT. Revízia učebných osnov pre základné a nižšie stredné školy a *gymnázium* sa schváli do 30. septembra 2021. Cieľom škôl je postupne zavádzať nové učebné osnovy. Termín úplného súladu s novými učebnými osnovami sa stanoví na 1. septembra 2023 pre základné školy, 1. september 2024 pre nižšie stredné školy a 1. september 2025 pre *gymnázium*.

Reforma sa preto úplne dokončí do 1. septembra 2025.

Investícia 1: Vykonávanie revidovaných učebných plánov a digitálnych zručností učiteľov

Cieľom opatrenia je podporiť vykonávanie revidovaných učebných plánov a rámca pre digitálne zručnosti učiteľov (DigCompEdu) v školách. Podpora je založená na dopyte a zahŕňa aspoň 4000 škôl. Pozostáva z:

- finančná podpora odbornej prípravy učiteľov v oblasti digitálnych zručností a gramotnosti v oblasti IT, ako sa vyžaduje v revidovaných učebných osnovách;
- usmernenia (semináre, webináre, individuálne poradenstvo) pre vedúcich predstaviteľov, školských koordinátorov IKT, koordinátorov učebných plánov a učiteľov IT s cieľom pomôcť účinne vykonávať reformu učebných plánov;
- vytvorenie digitálnej platformy, ktorá do 31. decembra 2024 poskytne učiteľom prístup k existujúcim databázam s obsahom vzdelávania (ako sú online učebné materiály, webináre, kurzy elektronického vzdelávania).

Investícia sa dokončí do 31. marca 2026.

Investícia 2: Digitálne vybavenie pre školy

Prvým cieľom investície je zabrániť digitálnemu vylúčeniu tým, že sa zabezpečí dostupnosť digitálneho vybavenia pre všetkých žiakov. Investícia by mala riešiť rastúce nerovnosti vo vzdelávaní, ktoré sa v dôsledku dlhšieho obmedzenia pohybu v školách ešte viac prehĺbili. Ako prvý krok sa do 31. decembra 2020 malo školám poskytnúť financovanie vybavenia IKT na dištančné vzdelávanie s cieľom umožniť dištančné vzdelávanie počas obmedzenia pohybu v škole, a to aj pre žiakov zo znevýhodneného sociálno-ekonomického prostredia. V druhom kroku sa školám poskytnú ďalšie finančné prostriedky na zriadenie fondu pre mobilné digitálne zariadenia pre znevýhodnených žiakov do 31. decembra 2025. Finančné prostriedky sa pridávajú školám na základe kritérií zohľadňujúcich, či sa škola nachádza v sociálne vylúčených oblastiach, a odhadovaný počet žiakov, ktorí potrebujú digitálne mobilné zariadenia na vypožičanie si. Školy získajú 70000 zariadení na podporu 70000 žiakov v núdzi.

Druhým cieľom investície je zabezpečiť, aby školy boli primerane vybavené základnými aj pokročilými digitálnymi technológiami na podporu digitálnej gramotnosti a implementovať revidované učebné plány v rámci reformy 1 tejto zložky. Z celkového počtu približne 10000 materských škôl, základných a stredných škôl bude do 31. marca 2024 aspoň 9260 vybavených základnými a pokročilými digitálnymi technológiami (ako je rozšírená realita, virtuálna realita, robotika a 3D tlač). Poskytovanie finančných prostriedkov dopĺňa technická pomoc školám s cieľom zabezpečiť efektívne vynakladanie finančných prostriedkov. Táto technická pomoc sa poskytuje školám buď prostredníctvom centrálne poskytovaných usmernení (špecializované webové sídlo, webináre, online hodnotiace nástroje, príklady osvedčených postupov), alebo prostredníctvom novej siete poradcov v oblasti IT („IT gurus“) na regionálnej úrovni, ktorí poskytujú školám ciele mentorstvo v oblasti nákupu IT vybavenia, zariadenia IT správy, pripojenia a vnútorných školských sietí. Sieť IT guru podporuje najmenej 1120 škôl v období od 1. januára 2022 do 31. decembra 2025, t. j. približne jednu pätinu škôl, s osobitným zameraním na menšie vidiecke školy, ktoré majú najväčšie výzvy v oblasti šírenia IT.

Investícia sa dokončí do 31. marca 2026.

R.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
168	Reforma 1: Reforma učebných plánov a posilnenie vzdelávania v oblasti IT	Míľník	Schválenie nových učebných plánov posilňujúcich digitálnu gramotnosť a výpočtové myslenie	Schválenie nových učebných osnov pre základné, nižšie stredné školy a gymnázium ministerstvom školstva, mládeže a športu				OTÁZKA Č. 3	2021	Nové učebné osnovy <ul style="list-style-type: none"> • posilniť vzdelávanie v oblasti informatiky, pokiaľ ide o vyučovacie hodiny • rozšíriť pokrytie informatiky na nové oblasti, ako je spracovanie a modelovanie údajov, kódovanie a programovanie, robotika, rozšírená realita, virtuálna realita a digitálne technológie. • Zaviesť digitálnu kompetenciu ako jednu z kľúčových kompetencií • podporovať využívanie digitálnych technológií vo všetkých oblastiach vzdelávania vrátane predmetov, ktoré nie sú IT.
169	Reforma 1: Reforma učebných plánov a posilnenie vzdelávania v oblasti IT	Míľník	Vykonávanie nových učebných plánov na posilnenie digitálnej gramotnosti a výpočtového myslenia v školách	Vykonávanie nových učebných plánov na základných, nižších stredných školách a gymnázií				OTÁZKA Č. 3	2025	Cieľom je, aby školy zavádzali nové učebné osnovy postupne. Úplný súlad s novými učebnými osnovami dosiahnu základné školy do 1. septembra 2023, nižšie stredné školy do 1. septembra 2024 a gymnázia do 1. septembra 2025.
170	Investícia 1: Vykonávanie revidovaných učebných plánov a digitálnych zručností učiteľov	Míľník	Vytvorenie digitálnej platformy na účinné spoločné využívanie vzdelávacích zdrojov	Plne funkčná digitálna platforma				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Digitálna platforma, za ktorú zodpovedá ministerstvo školstva, mládeže a športu, poskytuje učiteľom prístup k existujúcemu vzdelávaciemu obsahu (napr. digitálne vzdelávacie zdroje, webináre, kurzy elektronického vzdelávania). Vytvorí odkazy na existujúce databázy digitálnych vzdelávacích materiálov.
171	Investícia 1: Vykonávanie revidovaných učebných plánov a digitálnych zručností učiteľov	Cieľ	Počet škôl, ktoré dostali podporu na zavedenie nových učebných plánov v oblasti IT (digitálne zručnosti učiteľov a poradenstvo)		Počet	0	4 000	OTÁZKA Č. 1	2026	Podpora vykonávania nových učebných osnov sa zameriava na základné a nižšie stredné školy. Pozostáva z <ul style="list-style-type: none"> • odborná príprava učiteľov v oblasti digitálnych zručností a gramotnosti v oblasti IT • usmernenia (semináre, webináre, individuálne poradenstvo) pre riaditeľov, školských koordinátorov IKT, koordinátorov učebných plánov a učiteľov IT
172	Investícia 2: Digitálne	Cieľ	Počet digitálnych zariadení		Počet	0	74000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2020	Školy zakúpia aspoň 74000 digitálnych zariadení (tabletov, laptopov, mobilných telefónov atď.) na dištančné vzdelávanie.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	vybavenie pre školy		zakúpených školami na dištančné vzdelávanie							Najmenej 4102 základných a stredných škôl získalo finančné prostriedky na IT vybavenie na dištančné vzdelávanie.
173	Investícia 2: Digitálne vybavenie pre školy	Cieľ	Počet IT zariadení zakúpených pre školský fond mobilných digitálnych zariadení pre znevýhodnených žiakov		Počet	0	70 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Nákupom 70000 zariadení sa podporí 70000 žiakov v núdzi. Najmenej 80 % škôl zriadilo fond pre mobilné digitálne zariadenia pre znevýhodnených žiakov. Toto IT vybavenie je doplnkové k vybaveniu uvedenému v <u>cieli 172</u> .
174	Investícia 2: Digitálne vybavenie pre školy	Cieľ	Počet škôl podporovaných digitálnymi technológiami a vybavením na podporu digitálnej gramotnosti a zavádzanie nových učebných plánov v oblasti IT		Počet	0	9 260	OTÁZKA Č. 1	2024	Z celkového počtu približne 10000 škôl je aspoň 9260 škôl vybavených základnými aj pokročilými digitálnymi technológiami potrebnými na podporu digitálnej gramotnosti a výučbu novej informatiky podľa revidovaných učebných plánov.
175	Investícia 2: Digitálne vybavenie pre školy	Cieľ	Počet škôl podporovaných v poradenstve a mentorstve v oblasti IT vybavenia a interných informačných systémov		Počet	0	1 120	OTÁZKA Č. 1	2026	Na regionálnej úrovni poskytuje sieť regionálnych poradcov v oblasti IT ciele mentorstvo a poradenstvo najmenej 1120 školám v oblasti nákupu IT vybavenia, pripojiteľnosti, zariadenia správy IT a vnútorných školských sietí. Poradenstvo prostredníctvom regionálnych poradcov v oblasti IT dopĺňa centrálné poskytované metodické usmernenie, ako napríklad špecializované webové sídlo, webinára, výmena osvedčených postupov a online hodnotiace nástroje.

S. ZLOŽKA 3.2: PRISPÔSOBENIE ŠKOLSKÝCH PROGRAMOV

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výziev v oblasti terciárneho a primárneho a nižšieho sekundárneho vzdelávania. Na úrovni terciárneho vzdelávania sa zložka zameriava na zvýšenie kapacít univerzít a prispôsobenie študijných programov novým formám vzdelávania a novým oblastiam, najmä digitálnym odborným znalostiam, v súlade s meniacimi sa potrebami trhu práce. Podporia sa aj nové univerzitné zariadenia na rozšírenie a modernizáciu terciárneho vzdelávania v oblasti lekárskej a farmaceutickej vedy. Na úrovni základného a nižšieho sekundárneho vzdelávania sa zložka zameriava na riešenie rastúcich nerovností vo vzdelávaní poskytovaním viacvrstvovej podpory znevýhodneným školám, dodatočnej výučby žiakom, ktorým hrozí neúspech, a posilňovaním schopností učiteľov a odborníkov vyučovať heterogénne triedy.

V rámci zložky sa podporuje riešenie odporúčania pre danú krajinu č. 2, podľa ktorého Česko zvýši kvalitu a inkluzívnosť systémov vzdelávania a odbornej prípravy, a to aj podporou technických a digitálnych zručností a podporou učiteľského povolania, a odporúčania pre danú krajinu č. 2, 2020, podľa ktorého Česko podporuje zamestnanosť prostredníctvom aktívnych politík trhu práce, poskytovania zručností vrátane digitálnych zručností a prístupu k digitálnemu vzdelávaniu.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenarúša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

S.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôbiť sa novým formám vzdelávania a meniacim sa potrebám trhu práce

Cieľom reformy je iniciovať a urýchliť transformáciu univerzít, pokiaľ ide o obsah aj formy vzdelávania. Pokiaľ ide o obsah, škála študijných programov sa prispôsobí novým trendom a meniacim sa potrebám na trhu práce, najmä digitálnej transformácii. Určenie prioritných odvetví sa vykoná na vnútroštátnej úrovni po porade so sociálnymi partnermi. Akademické zameranie existujúcich študijných programov sa takisto upraví tak, aby zahŕňalo významný podiel učenia sa prácou, aby lepšie zodpovedalo potrebám trhu práce. Reformou sa uľahčí aj prechod na nové, najmä digitálne formy vzdelávania, ako je zmiešané učenie a dištančné vzdelávanie. To si vyžaduje investície do digitálneho vybavenia a technológií a odbornú prípravu univerzitných pracovníkov v oblasti digitálnych zručností a moderných vyučovacích metód. Opatrenie sa zameria aj na rozvoj týchto kapacít, ktoré by univerzitám umožnili poskytovať kurzy rekvalifikácie a zvyšovania úrovne zručností, najmä pre pracovníkov v oblastiach náročných na znalosti.

Podpora sa poskytuje univerzitám prostredníctvom otvorenej výzvy, ktorú spravuje ministerstvo školstva, mládeže a športu. Očakáva sa, že sa podporí najmenej 20 univerzít. Akreditáciu získa najmenej 35 nových študijných programov vrátane:

- najmenej 15 študijných programov v prioritných rýchlo rastúcich odvetviach s vysokou pridanou hodnotou, ktoré trpia nedostatkom vysokokvalifikovaných odborníkov, ako sú kybernetická bezpečnosť, umelá inteligencia, Priemysel 4.0, služby elektronickej verejnej správy.
- najmenej 20 dodatočných študijných programov (bakalár alebo magisterský program) s odborným profilom.

Okrem toho univerzity ponúknu najmenej 20 nových kurzov celoživotného vzdelávania (vrátane mikrocertifikátov).

Reforma a sprievodné investície sa dokončia do 31. marca 2026.

Investícia 1: Rozvoj vybraných kľúčových akademických lokalít

Investície pozostávajú z rozšírenia zariadení univerzít v oblasti medicíny, biomedicíny a farmaceutickej vedy. Nové zariadenia umožnia inováciu akademických programov, rozšírenie praktickej výučby, rozvoj interdisciplinárneho výskumu a zvýšenú internacionalizáciu. Konečným cieľom je zvýšiť podiel študentov medicíny a farmácie, a tým riešiť nedostatok zdravotníckych pracovníkov v Česku. Investícia zahŕňa výstavbu a vybavenie nových akademických zariadení v troch univerzitných univerzitách:

- MEPHARED 2 – zlúčenie rozdrobených akademických lokalít lekárskej fakulty a Fakulty farmácie Karlovej univerzity v Hradec Králové
- BIOCENTRUM – nové zariadenia na lekárske a biomedicínske prírodné štúdium a vedu na Alberovskej univerzite v Prahe
- Biopharma Hub – nové zariadenia pre farmaceutické a biomedicínske štúdie, ktoré umožňujú prepojiť Fakultu farmaceutiky s jediným akademickým sídlom Univerzity Masaryk v Brne.

Investície sa dokončia do 30. júna 2026.

Reforma 2: Podpora znevýhodnených škôl

Cieľom reformy je riešiť rastúce rozdiely medzi výsledkami vzdelávania škôl a zabezpečiť rovnaký prístup ku kvalitnému vzdelávaniu. To sa dosiahne komplexnou podporou najzraniteľnejších škôl s nadpriemerným podielom žiakov zo znevýhodneného sociálno-ekonomického prostredia. Vypracuje sa a realizuje program cielej podpory pre školy v sociálne vylúčených oblastiach a segregované školy, ako aj pre školy s vyšším podielom žiakov s iným materinským jazykom. Podpora sa zameriava na odbornú prípravu učiteľov zameranú na prácu s heterogénnymi skupinami a so znevýhodnenými žiakmi, ako aj na účinnú spoluprácu so školskými psychológmi, asistentmi učiteľov a školskými sociálnymi pracovníkmi.

Na základe výsledkov podporného programu sa predloží reforma financovania škôl, ktorou sa zavedie indexové financovanie s cieľom zohľadniť úroveň sociálno-ekonomického znevýhodnenia. Umožní sa tým posilnené systematické financovanie najzraniteľnejších škôl, čím sa zvýši kvalita ich vzdelávania a znížia sa rozdiely medzi školami.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 2: Doučovanie žiakov

Cieľom investície je poskytnúť dobiehacie hodiny žiakom zo znevýhodneného sociálno-ekonomického prostredia, ktorých vzdelávacie výsledky sa zhoršili v dôsledku dlhšieho obmedzenia pohybu v školách. Na základe správ českej školskej inšpekcie sa odhaduje, že 50000 žiakov zaostáva a potrebuje doučovanie z dôvodu nedostatočnej účasti na online vzdelávaní počas 10-mesačného obmedzenia školskej dochádzky. Cieľom investície je zabrániť ďalšiemu prehlbovaniu nerovností medzi žiakmi a školami v dôsledku sociálneho alebo iného znevýhodnenia. Doučovanie sa poskytuje prostredníctvom minimálne 500000 individuálnych zápisov žiakov na doučovacie kurzy. To znamená, že ten istý žiak môže využívať kurzy doučovania vo viacerých predmetoch (napr. matematika, angličtina). Cieľom opatrenia je vyučovať žiakov, ktorým hrozí

neúspech v škole. Školy a učitelia môžu samostatne určiť, ktorí žiaci sú považovaní za ohrozených neúspechom v škole.

Zverejní sa hodnotenie vplyvu tohto opatrenia (napr. ako opatrenie pomohlo obnoviť vzdelávacie návyky a získať znalosti predpísané v učebných osnovách v matematike, českom jazyku a cudzom jazyku).

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2023.

S.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrt'rok	Rok	
176	Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôbiť sa novým formám vzdelávania a meniacim sa potrebám trhu práce	Míľnik	Spustenie programu na podporu transformácie univerzít	Začatie programu ministerstvom školstva				OTÁZKA 2	2022	Program podporuje prispôbenie univerzít novým formám vzdelávania a zavádzanie nových študijných programov. Odvetvia, ktoré sa majú podporovať z programu, sa určia na základe analýzy ekonomických údajov po konzultácii so sociálnymi partnermi. Dôraz sa kladie na rýchlo rastúce odvetvia s vysokou pridanou hodnotou, ktoré trpia nedostatkom vysokokvalifikovaných odborníkov, ako sú kybernetická bezpečnosť, umelá inteligencia, Priemysel 4.0 alebo služby elektronickej verejnej správy. Cieľom je podporiť aspoň 20 univerzít.
177	Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôbiť sa novým formám vzdelávania a meniacim sa potrebám trhu práce	Cieľ	Počet nových akreditovaných študijných programov		Počet	0	35	OTÁZKA Č. 1	2026	Akreditáciu získa najmenej 35 nových študijných programov, z toho: <ul style="list-style-type: none"> - najmenej 15 študijných programov patrí do sektorov označených ako rýchlo rastúce odvetvia s vysokou pridanou hodnotou, ktoré trpia nedostatkom vysokokvalifikovaných odborníkov; - najmenej 20 nových študijných programov (bakalár alebo magisterský program) musí mať profesionálny profil.
178	Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôbiť sa novým formám vzdelávania a meniacim sa potrebám trhu práce	Cieľ	Počet nových kurzov rekvalifikácie a zvyšovania úrovne zručností		Počet	0	20	OTÁZKA Č. 1	2026	Univerzity vytvoria a ponúknu najmenej 20 nových kurzov zameraných na zvyšovanie úrovne zručností alebo rekvalifikáciu (vrátane formulárov mikrocertifikátov).

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
179	Investícia 1: Rozvoj vybraných kľúčových akademických lokalít	Míľnik	Zadávanie zákaziek na výstavbu nových univerzitných zariadení	Oznámenie o zadaní zákazky na výstavbu nových univerzitných zariadení				OTÁZKA 2	2024	Oznámenie o zadaní verejných zákaziek na výstavbu nových univerzitných zariadení s rozlohou 100 000 m ² novej univerzitnej plochy vrátane materiálneho vybavenia, v členení: 1. Mephared 2 (Univerzita Charles, Hradec Králové) – 58 092 m ² 2. BIOCENTRUM (Charles University, Praha-Albertov) – 33 934 m ² 3. BiopharmaHub (Univerzita Masaryk, Bmo) – 19 035 m ²
180	Investícia 1: Rozvoj vybraných kľúčových akademických lokalít	Cieľ	Počet štvorcových metrov novej univerzitnej oblasti		počet	0	100 000	OTÁZKA 2	2026	Z celkového cieľa výstavby 111 000 m ² sa vybuduje aspoň 100 000 m ² nových univerzitných oblastí.
181	Reforma 2: Podpora znevýhodnených škôl	Cieľ	Počet podporovaných znevýhodnených škôl		Počet	0	400	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Program poskytuje podporu najmenej 400 školám s vysokým podielom znevýhodnených žiakov. Podpora sa zameriava na odbornú prípravu učiteľov zameranú na prácu s heterogénnymi skupinami a so znevýhodnenými žiakmi. Výber škôl vykonáva Národný inštitút pedagogiky v spolupráci s českou školskou inšpekciou na základe súboru kritérií, ako je podiel znevýhodnených žiakov, podiel žiakov s rôznymi materinskými jazykmi a výsledky vzdelávania školy.
182	Reforma 2: Podpora znevýhodnených škôl	Míľnik	Návrh nového systému financovania škôl podľa sociálno-ekonomického znevýhodnenia	Schválenie návrhu na indexové financovanie ministerstvom školstva, mládeže a športu				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Návrh na indexové financovanie vychádza z výsledkov podporného programu pre znevýhodnené školy v rámci reformy 2 (Podpora znevýhodnených škôl). Index zohľadňuje niekoľko ukazovateľov sociálno-ekonomickej výhody škôl, ako sú výsledky vzdelávania, podiel žiakov so sociálnym alebo iným znevýhodnením a podiel žiakov s rôznym materinským jazykom.
183	Investícia 2: Doučovanie žiakov	Cieľ	Počet jednotlivých zápisov na tútorské kurzy		Počet	0	500 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	Tútorstvo sa poskytuje prostredníctvom minimálne 500000 individuálnych zápisov na doučovacie kurzy žiakov Tutoring, ktorého cieľom je pomôcť žiakom, ktorým hrozí neúspech v škole, obnoviť vzdelávacie návyky a získať vedomosti predpísané v učebných osnovách v matematike, českom jazyku a cudzom jazyku. Hodnotenie vplyvov tohto opatrenia sa uverejní.

T. KOMPONENT 3.3: MODERNIZÁCIA SLUŽIEB ZAMESTNANOSTI A ROZVOJ TRHU PRÁCE

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu viacerých výziev v oblasti trhu práce a sociálnej starostlivosti. Po prvé, jeho cieľom je zvýšiť prispôsobivosť pracovnej sily rozvíjaním jej zručností, najmä v digitálnej oblasti. Po druhé, zameriava sa na riešenie pretrvávajúcich rodových nerovností na trhu práce, najmä nízkej účasti žien s malými deťmi na trhu práce. Po tretie, táto zložka sa zameriava na modernizáciu a rozšírenie sociálnych služieb v súlade so zásadami deinštitucionalizácie a nezávislého života, ako sa uvádza v Dohovore OSN o právach osôb so zdravotným postihnutím.

V rámci tejto zložky sa podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 2, podľa ktorého Česko podporuje zamestnanosť žien s malými deťmi, a to aj zlepšením prístupu k cenovo dostupnej starostlivosti o deti, a znevýhodnených skupín, a odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 2 2020, podľa ktorého Česko podporuje zamestnanosť prostredníctvom aktívnych politík trhu práce, poskytovania zručností vrátane digitálnych zručností a prístupu k digitálnemu vzdelávaniu.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

T.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Rozvoj politík trhu práce

Cieľom tejto reformy je podpora celoživotného vzdelávania v Česku. Reforma pozostáva z viacerých systémových opatrení:

- vytvoriť do 31. marca 2022 tripartitný mechanizmus zahŕňajúci ministerstvo práce, ministerstvo školstva, zamestnávateľov a zástupcov odborových zväzov s cieľom koordinovať rozvoj programov celoživotného vzdelávania v súlade so skutočným a očakávaným dopytom po zručnostiach;
- vytvoriť do 31. decembra 2023 databázu kurzov rekvalifikácie a zvyšovania úrovne zručností, ktorá zvýši ponuku rekvalifikačných kurzov a zlepší zosúladenie ponuky a dopytu; databáza obsahuje programy rekvalifikácie certifikované podľa zákona o zamestnanosti, ale aj kurzy ponúkané odbornými školami a inštitúciami vysokoškolského vzdelávania;
- rozšírenie cieľových skupín, ktoré sa môžu zúčastniť na rekvalifikácii organizovanej úradom práce, na zamestnaných ľuďoch, ktorým hrozí preradenie do iného zamestnania, a zamestnaných ľudí, ktorí hľadajú zvyšovanie úrovne zručností; očakáva sa, že sa tým zvýši dopyt po ďalšom vzdelávaní a jeho využívanie;
- do 31. decembra 2025 zriadenie najmenej 14 regionálnych stredísk odbornej prípravy (pod vedením úradu práce) dostatočne vybavených na poskytovanie celoživotného vzdelávania v oblasti digitálnych technológií a priemyslu 4.0; to umožní posilnenú spoluprácu s regionálnymi odbornými školami a pružnejšie poskytovanie kurzov rekvalifikácie podľa skutočných potrieb regionálneho trhu práce (bez potreby predkladať ponuky na rekvalifikačné programy);

- legislatívnu zmenu do 31. decembra 2025 s cieľom zvýšiť flexibilitu a účinnosť rekvalifikačných kurzov organizovaných úradom práce a lepšie zamerať podporu na najzraniteľnejšie skupiny.

Reformné opatrenia sa dokončia do 31. decembra 2025.

Reforma 2: Zabezpečenie udržateľného financovania zariadení starostlivosti o deti

Cieľom tohto opatrenia je podporiť dostupnosť cenovo dostupnej starostlivosti o deti do troch rokov s cieľom uľahčiť návrat rodičov, najmä matiek, do práce po rodičovskej dovolenke. Reforma pozostáva zo zmeny zákona o predškolskej starostlivosti, ktorou sa zabezpečí stabilné financovanie zariadení pre deti mladšie ako tri roky. Cieľom legislatívnej zmeny je aj zabezpečenie prístupu k cenovo dostupnej starostlivosti o deti vo veku do troch rokov vo všetkých regiónoch Česka.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

Reforma 3: Reforma dlhodobej starostlivosti

Cieľom reformy je riešiť problém roztriešteného riadenia a financovania dlhodobej starostlivosti a nízkeho podielu komunitných a domácich služieb v Česku. Opatrenie pozostáva z legislatívnej reformy, ktorej cieľom je integrácia zdravotnej a sociálnej dlhodobej starostlivosti, zabezpečenie stabilného systému primeraného financovania kvalitných dlhodobých služieb, poskytovanie stimulov pre komunitnú a domácu starostlivosť, umožnenie prístupu súkromných poskytovateľov a zlepšenie dohľadu nad sociálnou starostlivosťou. Očakáva sa, že do 31. decembra 2022 sa zavedie systém mapovania sociálnych a dlhodobých potrieb a očakáva sa prijatie akčného plánu deinštitucionalizácie.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

Reforma 4: Reforma starostlivosti o ohrozené deti

Cieľom reformy je zlepšiť služby sociálnej starostlivosti o ohrozené deti, t. j. deti, ktorých základné potreby nemožno uspokojiť vlastnými rodinnými zdrojmi, a to nadobudnutím účinnosti novely zákona o sociálnej a právnej ochrane detí a obmedzením umiestňovania detí mladších ako štyri roky do ústavnej starostlivosti.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia 1: Rozvoj politik trhu práce

Cieľom opatrenia je zvýšiť prispôsobivosť pracovnej sily meniacim sa potrebám trhu práce. Opatrenie zahŕňa najmä projekty v oblasti rekvalifikácie a zvyšovania úrovne zručností so zameraním na ľudí so zníženou schopnosťou prispôbiť sa meniacim sa podmienkam na trhu práce.

Poskytovaním zručností sa na jednej strane zabezpečí ponuka kvalifikovanej pracovnej sily, ktorá je predpokladom konkurencieschopnosti, a na druhej strane predchádza nezamestnanosti a podporuje sociálnu súdržnosť. Zvyšovanie úrovne zručností alebo rekvalifikácia sa poskytne do 31. decembra 2025 130,000 ľuďom s digitálnymi zručnosťami alebo inými zručnosťami požadovanými v rámci digitálnej transformácie a priemyslu 4.0. Z tohto počtu sa očakáva, že 65,000 ľudí dostane podporu prostredníctvom českého úradu práce a ďalších 65,000 sa podporí prostredníctvom odbornej prípravy poskytovanej priamo zamestnávateľmi (uprednostnia sa MSP a samostatne zárobkovo činné osoby) alebo profesijné, podnikateľské alebo obecné združenia.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 2: Zvýšenie kapacity zariadení starostlivosti o deti

Cieľom investície je zvýšiť dostupnosť služieb starostlivosti o deti do troch rokov. To pomôže riešiť nízku účasť žien s malými deťmi na trhu práce a znížiť pretrvávajúce rodové nerovnosti na trhu práce, ktoré sa premietajú do vysokého rozdielu v zamestnanosti žien a mužov, rozdielov v odmeňovaní a v dôchodkoch žien a mužov. Cieľom investície je aj zlepšenie prístupu k starostlivosti o deti pre rodiny s nižšími príjmami, ktoré si nemôžu dovoliť existujúce služby starostlivosti o deti, čo ešte viac zvyšuje riziko sociálneho vylúčenia a slabých vzdelávacích výsledkov ich detí. Očakáva sa, že investícia zvýši počet skupín detí a škôlok o 40 %. Investícia zahŕňa:

- investície do nových škôlok. Z celkového cieľa zriadiť 435 nových škôlok sa vytvorí najmenej 391 škôlok;
- renovácia existujúcich zariadení s cieľom dosiahnuť súlad s novými technickými normami (hygiena a požiarne bezpečnosť) stanovenými zmenou zákona o skupine detí alebo rozšíriť kapacitu. Z celkového cieľa renovovať 370 zariadení sa zrekonštruuje aspoň 333 zariadení.
- Investície do nových kapacít prispievajú k plneniu cieľov v oblasti klímy zvýšením energetickej efektívnosti, ako sa opisuje v ciele 190.

Investícia sa dokončí do 31. augusta 2026.

Investícia 3: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti

Cieľom tohto opatrenia je riešiť nedostatočnú infraštruktúru sociálnej starostlivosti a potrebu podporiť prechod na komunitnú sociálnu a dlhodobú starostlivosť v Českej republike.

Investície podporujú vytvorenie dodatočnej infraštruktúry zariadení sociálnej starostlivosti, a to buď rekonštrukciou existujúcej budovy, alebo novou výstavbou, a rozvoj infraštruktúry sociálnych služieb pre prevenciu a konzultácie. Tieto investičné projekty sa realizujú na základe posúdenia územných potrieb; zabezpečenie toho, aby nové a renovované obytné miesta zabezpečili pokrok smerom k Dohovoru OSN o právach osôb so zdravotným postihnutím. Uprednostňujú sa investície do zariadení domácej a komunitnej starostlivosti a pri všetkých investičných projektoch sa musí dodržiavať zásada slobody výberu a nezávislého života. Okrem toho sa s cieľom zabezpečiť pokrok smerom k dohovoru zmení a doplní zákon o sociálnych službách, najmä v oblastiach spojených s inšpekciami sociálnych služieb a mechanizmom podávania sťažností pre klientov sociálnych služieb.

Investície do nových kapacít prispievajú k plneniu cieľov v oblasti klímy zvýšením energetickej efektívnosti, ako sa uvádza v cieľoch 194 a 195.

Okrem toho sa zakúpi najmenej 100 elektrických vozidiel a najviac 151 plug-in hybridov na účely sociálnej prevencie, poradenstva a domácej starostlivosti.

Investícia sa dokončí do 31. augusta 2026.

Investícia 4: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry v oblasti starostlivosti o ohrozené deti

Cieľom investície je riešiť nedostatočnú infraštruktúru sociálnej starostlivosti o ohrozené deti a podporiť proces prechodu na komunitnú starostlivosť v Českej republike. Investičná podpora slúži na poskytovanie infraštruktúry sociálnej starostlivosti pre ohrozené deti prostredníctvom obnovy existujúcich budov, výstavby nových zariadení a/alebo nákupu bytových jednotiek.

Investícia sa dokončí do 31. augusta 2026.

T.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
184	Reforma 1: Rozvoj politik trhu práce	Míľník	Zriadenie tripartitného výboru pre rekvifikáciu a zvyšovanie úrovne zručností	Nadobudnutie účinnosti dekrétu, ktorým sa zriaďuje stály výbor pre rekvifikáciu a zvyšovanie úrovne zručností Rady pre hospodársku a sociálnu dohodu (tripartitná)				OTÁZKA Č. 1	2022	Výbor pre rekvifikáciu a zvyšovanie úrovne zručností koordinuje rozvoj celoživotného vzdelávania v súlade so skutočným a očakávaným dopytom po zručnostiach. Skladá sa zo zástupcov ministerstva práce a sociálnych vecí, ministerstva školstva, mládeže a športu, združení zamestnávateľov a odborových zväzov.
185	Reforma 1: Rozvoj politik trhu práce	Míľník	Nadobudnutie účinnosti novelizovaného zákona o zamestnanosti, ktorým sa zvyšuje efektívnosť služieb zamestnanosti a lepšie zacielenie na najzraniteľnejšie skupiny	Ustanovenie novelizovaného zákona o zamestnanosti, v ktorom sa uvádza nadobudnutie účinnosti novelizovaného zákona o zamestnanosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Právne predpisy <ul style="list-style-type: none"> Vymedzenie znevýhodnených osôb na trhu práce lepšie zamerať podporu najzraniteľnejšie skupiny (najmä osoby s nízkou kvalifikáciou, vylúčené osoby alebo osoby, ktorým hrozí sociálne vylúčenie) zvyšiť flexibilitu a účinnosť rekvifikačných kurzov organizovaných úradom práce
186	Reforma 1: Rozvoj politik trhu práce	Míľník	Databáza kurzov rekvifikácie a zvyšovania úrovne zručností	Verejná databáza kurzov zvyšovania úrovne zručností a rekvifikácie uvedených do prevádzky				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Databáza obsahuje programy zvyšovania úrovne zručností a rekvifikácie certifikované podľa zákona o zamestnanosti (poskytnuté úradom práce), ako aj kurzy ponúkané odbornými školami, inštitúciami vysokoškolského vzdelávania a inými poskytovateľmi.
187	Investícia 1: Rozvoj politik trhu práce	Cieľ	Počet ľudí, ktorí získali rekvifikáciu a zvyšovanie úrovne zručností v oblasti digitálnych zručností a zručností potrebných pre Priemysel 4.0		Počet	0	130 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Najmenej 65000 ľudí získa zvyšovanie úrovne zručností alebo rekvifikáciu v oblasti digitálnych zručností. Okrem toho najmenej 65000 ľudí získa zvyšovanie úrovne zručností alebo rekvifikáciu v zručnostiach potrebných pre Priemysel 4.0. Podpora zvyšovania úrovne zručností a rekvifikácie sa poskytuje prostredníctvom českého úradu práce alebo prostredníctvom podnikovej odbornej prípravy, ktorú poskytujú zamestnávatelia alebo profesijné, podnikateľské alebo obecné združenia. Výberové kritériá

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										zabezpečia, aby sa uprednostňovali MSP a samostatne zárobkovo činné osoby.
188	Reforma 1: Rozvoj politik trhu práce	Cieľ	Počet regionálnych stredísk odbornej prípravy zriadených na podporu Priemysel 4.0		Počet	0	14	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Najmenej 14 stredísk odbornej prípravy sa zriadi, vybaví a uvedie do prevádzky (jedno centrum na každý región). Strediská zriadi úrad práce. Musia byť vybavené na poskytovanie kurzov zvyšovania úrovne zručností a rekvalifikácie v oblasti digitálnych zručností a zručností potrebných na prechod na Priemysel 4.0. v spolupráci s regionálnymi odbornými školami.
189	Investícia 2: Zvýšenie kapacity predškolských zariadení	Cieľ	Počet renovovaných existujúcich predškolských zariadení		Počet	0	333	OTÁZKA 2	2026	Z celkového cieľa renovovať 370 zariadení sa zrekonštruje aspoň 333 zariadení, aby boli v súlade s novými technickými normami stanovenými novelou zákona č. 247/2014 Z. z. o poskytovaní služieb starostlivosti o deti v skupine detí (zákon o skupine detí) alebo aby sa rozšírila kapacita.
190	Investícia 2: Zvýšenie kapacity predškolských zariadení	Cieľ	Počet nových predškolských zariadení		Počet	0	391	OTÁZKA 2	2026	Z celkového cieľa zriadiť 435 nových škôlok sa vytvorí najmenej 391 budov výstavbou nových budov a renováciou existujúcich budov. Najmenej 176 renovácií v škôlkach musí dosiahnuť buď aspoň 30 % úspory primárnej energie alebo aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov a aspoň 98 nových stavieb so spotrebou primárnej energie aspoň o 20 % menej, ako je požiadavka na budovy s takmer nulovou spotrebou energie. <ul style="list-style-type: none"> Okrem toho si výzva (výzvy) na projekty, ktoré spĺňajú tento cieľ, vyžaduje jednu alebo viaceré z týchto požiadaviek: Investícia zahŕňa použitie grantovej podpory takto: Projekty sú nové stavby so spotrebou primárnej energie aspoň o 20 % menej, ako je požiadavka na budovy s takmer nulovou spotrebou energie. Projekty sú renovácie, ktoré dosahujú v priemere buď aspoň 30 % úspory primárnej energie, alebo aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov. Projekty sú ďalšími obnovami zameranými na energetickú efektívnosť.
191	Investícia 2: Zvýšenie kapacity predškolských zariadení	Cieľ	Počet nových miest v predškolských zariadeniach		Počet	0	7430	OTÁZKA 2	2026	Vytvorenie najmenej 7430 nových miest v predškolských zariadeniach pre deti mladšie ako tri roky. Tieto nástroje sú odlišné od nástrojov financovaných z iných programov financovania Únie.
192	Reforma 2: Zabezpečenie udržateľnosti financovania zariadení	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona o starostlivosti o deti (zmena zákona č. 247/2014 Z. z. o poskytovaní služieb	Ustanovenie zákona o starostlivosti o deti (zmena zákona				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Zákon o predškolskej starostlivosti o deti (zmena zákona č. 247/2014 Z. z. o poskytovaní služieb starostlivosti o deti v skupine detí) <ul style="list-style-type: none"> zabezpečiť stabilné financovanie predškolských zariadení pre deti mladšie ako tri roky zamerať sa na zabezpečenie prístupu k cenovo dostupnej

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	starostlivosti o deti		starostlivosti o deti v skupine detí)	č. 247/2014 Z. z. o poskytovaní služieb starostlivosti o deti v skupine detí) s uvedením nadobudnutia účinnosti zákona						starostlivosti o deti do troch rokov vo všetkých regiónoch.
193	Reforma 3: Reforma dlhodobej starostlivosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona o dlhodobej starostlivosti	Ustanovenie zákona o dlhodobej starostlivosti, v ktorom sa uvádza nadobudnutie účinnosti zákona				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Zákon o dlhodobej starostlivosti <ul style="list-style-type: none"> • zamerať sa na integráciu zdravotnej a sociálnej dlhodobej starostlivosti; • zabezpečiť vysokú úroveň kvality pre všetky druhy služieb dlhodobej starostlivosti; • podporovať komunitnú starostlivosť a domácu starostlivosť, čím sa zabezpečí nezávislý život v prírodnom prostredí; • zabezpečiť stabilný systém primeraného financovania služieb dlhodobej starostlivosti vrátane komunitnej a domácej starostlivosti; • vymedziť pravidlá monitorovania kvality starostlivosti, požiadavky na zamestnancov (vrátane kvalifikácií) a vybavenie; • umožniť prístup súkromných poskytovateľov dlhodobej starostlivosti a zároveň uplatňovať rovnaké pravidlá a normy kvality na všetkých poskytovateľov.
194	Investícia 3: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti	Cieľ	T1: Počet vybudovaných alebo rekonštruovaných komunitných rezidenčných, ambulantných, osvetových, preventívnych a poradenských zariadení		Počet zariadení	0	94	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Vytvorí sa najmenej 94 zariadení, z ktorých sa renovuje aspoň 42 zariadení, pričom sa dosiahne v priemere buď aspoň 30 % úspora primárnej energie, alebo aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov, a aspoň 32 nových stavieb so spotrebou primárnej energie aspoň o 20 % pod požiadavkou na budovy s takmer nulovou spotrebou energie. Okrem toho si výzva (výzvy) na projekty, ktoré spĺňajú tento cieľ, vyžaduje jednu alebo viaceré z týchto požiadaviek: <ul style="list-style-type: none"> • Projekty sú nové stavby so spotrebou primárnej energie aspoň o 20 % menej, ako je požiadavka na budovy s takmer nulovou spotrebou energie.; • Projekty sú renovácie, ktoré dosahujú v priemere buď aspoň 30 % úspory primárnej energie, alebo aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov. • Projekty sú ďalšími obnovami zameranými na energetickú efektívnosť. Vo výzve(-ách) sa takisto vyžaduje, aby sa v projektoch zabezpečil pokrok smerom k deinštitucionalizácii osôb so zdravotným

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										postihnutím v súlade s Dohovorom OSN o právach osôb so zdravotným postihnutím, najmä so zásadami nezávislého života a začlenenia do komunity, najmä pokiaľ ide o slobodu výberu miesta a s kýmho žiť, kontrolu nad každodennými činnosťami a prístup k službám v komunite.
273	Investícia 3: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti	Míľnik	Zmena zákona o sociálnych službách týkajúca sa kontrol a sťažností	Zmenený a doplnený zákon o sociálnych službách a metodika kontroly				OTÁZKA 2	2025	<p>Zákon o sociálnych službách sa mení a dopĺňa a novela nadobúda účinnosť. Prijme sa záväzná metodika inšpekcie sociálnych služieb. V akte alebo metodike sa stanoví, že kontroly kontrolujú plnenie povinností vyplývajúcich z Dohovoru OSN o právach osôb so zdravotným postihnutím pri poskytovaní sociálnych služieb. Okrem toho sa ako pilotné inšpekcie podľa nových pravidiel kontrolujú sociálne služby poskytované v akomkoľvek zariadení s kapacitou viac ako 25 osôb financovaných z plánu obnovy a odolnosti. Sociálne služby, v prípade ktorých sa pri kontrolách zistili nedostatky, sa zaviazujú k plánu nápravy týchto nedostatkov do jedného roka.</p> <p>Okrem toho sa v zmenenom zákone o sociálnych službách zavedie aj mechanizmus podávania sťažností sociálnych služieb, ktorým sa zabezpečí aspoň:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klienti, poručníci klienta a rodinní príslušníci majú právo predkladať svojmu poskytovateľovi sťažnosti týkajúce sa sociálnych služieb. • Sťažovatelia majú právo byť informovaní o tom, ako bola sťažnosť vyriešená. • Sťažovatelia majú právo odvolať sa na orgán nezávislý od poskytovateľa služieb; a orgán posúdi odvolania tak z hľadiska zásluh, ako aj z hľadiska postupu. • Poskytovatelia služieb, ako aj príslušný odvolací orgán alebo orgány vedú záznamy o prijatých sťažnostiach. <p>Cieľom mechanizmu podávania sťažností sociálnych služieb je vo všeobecnosti zodpovedať mechanizmu podávania sťažností zdravotnej služby.</p> <p>Príslušné zainteresované strany prerokujú a odsúhlasia zmeny zákona o sociálnych službách a metodiku kontroly.</p>

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
195	Investícia 3: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti	Cieľ	T2: Počet vybudovaných alebo rekonštruovaných komunitných rezidenčných, ambulantných, osvetových, preventívnych a poradenských zariadení		Počet zariadení	94	228	OTÁZKA 2	2026	<p>Vytvorí sa najmenej 228 zariadení, z ktorých: renovuje sa najmenej 100 zariadení, ktoré dosahujú v priemere buď aspoň 30 % úspory primárnej energie, alebo aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov, a najmenej 76 zariadení musí byť novými stavbami so spotrebou primárnej energie aspoň o 20 % menej, ako je požiadavka na budovy s takmer nulovou spotrebou energie.</p> <p>Okrem toho si výzva (výzvy) na projekty, ktoré spĺňajú tento cieľ, vyžaduje jednu alebo viaceré z týchto požiadaviek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Projekty sú nové stavby so spotrebou primárnej energie aspoň o 20 % menej, ako je požiadavka na budovy s takmer nulovou spotrebou energie. • Projekty sú renovácie, ktorými sa dosahujú v priemere buď aspoň 30 % úspory primárnej energie, alebo aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov. • Projekt bude iná obnova zameraná na energetickú efektívnosť. <p>Vo výzve(-ách) sa takisto vyžaduje, aby sa v projektoch zabezpečil pokrok smerom k deinštitucionalizácii osôb so zdravotným postihnutím v súlade s Dohovorom OSN o právach osôb so zdravotným postihnutím, najmä so zásadami nezávislého života a začlenenia do komunity, najmä pokiaľ ide o slobodu výberu miesta a s kým ho žiť, kontrolu nad každodennými činnosťami a prístup k službám v komunite.</p> <p>Cieľom opatrenia je zvýšiť kapacitu služieb s cieľom obslužiť 3958 viac klientov, než by bolo možné bez týchto zariadení.</p>
196	Investícia 3: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti	Cieľ	T1: Počet nízkoemisných vozidiel zakúpených na účely sociálnej prevencie, poradenstva a domácej starostlivosti		Počet	0	120	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	<p>Zakúpi sa aspoň 120 vozidiel s nízkymi emisiami, z toho:</p> <ul style="list-style-type: none"> • najmenej 40 elektromobilov na batérie • najviac 80 plug-in hybridných automobilov
197	Investícia 3: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti	Cieľ	T2: Počet nízkoemisných vozidiel zakúpených na účely sociálnej prevencie, poradenstva a domácej starostlivosti		Počet	120	251	OTÁZKA 2	2025	<p>Zakúpi sa najmenej 251 nízkoemisných vozidiel, z toho:</p> <ul style="list-style-type: none"> • najmenej 100 batériových elektrických vozidiel • najviac 151 plug-in hybridných automobilov

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
274	Investícia 4: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti o deti	Míľnik	Uverejnenie výzvy na predkladanie projektov v oblasti bývania pre ohrozené deti	Zavolať				OTÁZKA Č. 1	2024	Uverejní sa aspoň jedna výzva na predkladanie projektov na získanie bývania pre ohrozené deti. V príslušnom volaní sa vyžaduje, aby: 1. Každá obytná jednotka nesmie byť väčšia ako 200 m ² a musí mať spálne určené pre najviac dve deti. 2. Spálne určené pre dve deti nesmú byť menšie ako 12,25 m ² a spálne určené pre jedno dieťa nesmú byť menšie ako 8 m ² . 3. Ohrozené deti používajú obytné jednotky najneskôr do 12 mesiacov od ich kúpy. 4. Obytné jednotky sa používajú na sociálne účely najmenej 10 rokov.
275	Investícia 4: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti o deti	Míľnik	Uverejnenie výzvy na predkladanie projektov pre zariadenia pre ohrozené deti	Výzva na predkladanie projektov				OTÁZKA Č. 1	2024	Uverejní sa aspoň jedna výzva na predkladanie projektov na renováciu alebo výstavbu zariadení pre ohrozené deti. V príslušnom volaní sa vyžaduje, aby: 1. Každé zariadenie pozostáva najviac z troch bytov, každý byt musí byť navrhnutý pre najviac šesť detí a na každý byt najviac 2. Spálne určené pre dve deti nesmú byť menšie ako 12,25 m ² a spálne určené pre jedno dieťa nesmú byť menšie ako 8 m ² . 3. Všetky obnovy zahŕňajú aspoň iné obnovy zamerané na energetickú efektívnosť. 4. Všetky nové stavby musia mať spotrebu primárnej energie aspoň o 20 % nižšiu, ako je požiadavka na budovy s takmer nulovou spotrebou energie. 5. Zariadenia sa využívajú na sociálne účely najmenej 10 rokov.
276	Reforma 4: Reforma rezidenčnej a sociálnej starostlivosti o zraniteľné deti a rodiny	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o sociálnej a právnej ochrane detí	Právny akt				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Zmeny zákona o sociálnej a právnej ochrane detí nadobúdajú účinnosť, čím sa zabezpečí, že: 1. umiestnenie detí mladších ako 4 roky do ústavnej starostlivosti je zakázané s najviac dvoma výnimkami: I) nezostane dlhšie ako (najviac) dva mesiace; II) deti v kategórii 3. alebo 4. intenzity starostlivosti. 2. Ruší sa ústavná starostlivosť („detské domovy pro děti do 3 let věku“) pre deti mladšie ako 4 roky
277	Investícia 4: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti o deti	Cieľ	Priestor na bývanie pre deti vystavené riziku – 1. séria		Obytné jednotky	0	1800	OTÁZKA Č. 1	2025	Najmenej 1 800 m ² obytnej plochy sa získa ako bývanie pre ohrozené deti v súlade s výzvou (výzvami) na projekty v míľniku 274 alebo inou výzvou spĺňajúcou rovnaké požiadavky.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
278	Investícia 4: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti o deti	Cieľ	Priestor na bývanie pre deti vystavené riziku – 2. séria		Obytné jednotky	1800	5580	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Najmenej 3 780 m ² dodatočnej obytnej plochy sa získa ako bývanie pre ohrozené deti v súlade s výzvou (výzvami) na projekty v míľniku 274 alebo inou výzvou spĺňajúcou rovnaké požiadavky.
279	Investícia 4: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti o deti	Cieľ	Kapacita zariadení pre ohrozené deti		Miesta	0	237	OTÁZKA 2	2026	V zariadeniach pre ohrozené deti, ktoré sú postavené alebo renovované v súlade s výzvou na predkladanie projektov v míľniku 275 alebo inou výzvou spĺňajúcou rovnaké požiadavky, musí byť aspoň 237 miest. Z 237 miest sa aspoň 35 % obnoví a dosiahne sa ňou buď aspoň 30 % úspora primárnej energie, alebo aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov.

U. KOMPONENT 4.1: SYSTÉMOVÁ PODPORA VEREJNÝCH INVESTÍCIÍ

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výzvy, ktorou je posilnenie administratívnej kapacity verejnej správy v Česku. Cieľom zložky je poskytnúť metodickú podporu pri príprave projektov, modernizovať strategický rámec a kapacity v oblasti verejného obstarávania, podporiť prípravu investičných projektov a zvýšiť počet zamestnancov pracujúcich na vykonávaní plánu obnovy a odolnosti v Česku.

V rámci tejto zložky sa podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 3 2019, podľa ktorého Česko zníži administratívne zaťaženie investícií a podporí hospodársku súťaž vo verejnom obstarávaní, ktorá je viac založená na kvalite, a odporúčanie 3 2020, podľa ktorého Česko podporuje malé a stredné podniky väčším využívaním finančných nástrojov na zabezpečenie podpory likvidity, zníženie administratívnej záťaže a zlepšenie elektronickej verejnej správy.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

U.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Metodická podpora prípravy projektov v súlade s cieľmi EÚ

Reforma pozostáva z inštitucionálnych a procedurálnych zmien a jej cieľom je zabezpečiť budovanie kapacít, ako aj metodickú a informačnú podporu verejným investorom, napr. obciam, regiónom alebo korporáciám vo vlastníctve verejných subjektov, ktoré sú zodpovedné za realizáciu verejných investícií. Túto metodickú a informačnú podporu poskytuje zriadené koordinačné a kompetenčné centrum. Reforma sa zameria na prijatie plánu riadenia koordinačného a kompetenčného centra s podrobným opisom podporovaných činností a ich harmonogramom vykonávania.

Táto reforma sa vykoná do 31. decembra 2023.

Reforma 2: Metodická podpora a modernizácia verejných investícií

Reforma pozostáva z inštitucionálnych a procedurálnych zmien a jej cieľom je podporiť prípravu a prijatie novej stratégie verejného obstarávania a akčného plánu na jej vykonávanie. Stratégia a akčný plán sa zameriavajú aspoň na tieto priority: profesionalizácia verejných obstarávateľov, udržateľný nákup, centralizácia a spoločné nákupy.

Táto reforma sa vykoná do 31. marca 2024.

Reforma 3: Finančná podpora na prípravu projektov v súlade s cieľmi EÚ

Reforma pozostáva z inštitucionálnych a procedurálnych zmien a jej cieľom je pripraviť aspoň 90 projektov vrátane aspoň 72 projektov, ktoré musia byť dostatočne konečné na to, aby sa mohli predložiť vo výzvach na predkladanie návrhov v rámci rôznych zdrojov financovania.

Táto reforma sa vykoná do 30. júna 2026.

Reforma 4: Zvýšenie účinnosti a posilnenie vykonávania národného plánu obnovy a odolnosti

Reforma pozostáva z inštitucionálnych a procedurálnych zmien a jej cieľom je posilniť administratívne kapacity na koordináciu a vykonávanie českého plánu obnovy a odolnosti. Na podporu strategických, analytických, koordinačných, monitorovacích, kontrolných a komunikačných činností orgánov zapojených do vykonávania plánu vrátane jeho koordinácie a auditu sa najímajú nové osoby na plný úväzok. Podporuje sa aj komunikačná a mediálna kampaň, ako aj nové funkcie systému monitorovania a podávania správ.

Táto reforma sa vykoná do 31. decembra 2024.

U.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce NÚM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
280	Reforma 1: Metodická podpora prípravy projektov v súlade s cieľmi EÚ	Míľník	Zriadenie koordinačného a kompetenčného centra a prijatie jeho plánu riadenia.	Zriaďuje sa koordinačné a kompetenčné centrum a prijíma sa jeho plán riadenia				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Zriadi sa koordinačné a kompetenčné centrum, ktoré bude poskytovať metodickú podporu pri príprave projektov v súlade s cieľmi EÚ. Plán riadenia obsahuje opis plánovaných činností centra s harmonogramom ich prípravy. Činnosti zahŕňajú aspoň prípravu usmerňovacích dokumentov, odbornú prípravu, šírenie a podporu pre iné orgány.
281	Reforma 2: Metodická podpora a modernizácia verejných investícií	Míľník	Prijatie novej stratégie verejného obstarávania a akčného plánu na jej vykonávanie vládou Českej republiky	Stratégia a prijatý akčný plán				OTÁZKA Č. 1	2024	Prijme sa nová stratégia verejného obstarávania a akčný plán na jej vykonávanie. Stratégia a akčný plán sa zameriavajú aspoň na tieto priority: profesionalizácia verejných obstarávateľov, udržateľný nákup, centralizácia a spoločné nákupy. Akčný plán obsahuje harmonogram a ciele vykonávania prioritných oblastí vypracovaných v stratégii.
282	Reforma 3: Finančná podpora na prípravu projektov v súlade s cieľmi EÚ	Cieľ	Počet projektov pripravených na realizáciu		Počet	0	30	OTÁZKA Č. 3	2024	Na realizáciu sa pripraví 30 projektov. Vo výzvach na predkladanie návrhov sa predkladá najmenej 24 projektov. Pripravované projekty musia byť v súlade so zásadou „výrazne nenarušiť“ stanovenou v technickom usmernení týkajúcom sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).
283	Reforma 3: Finančná podpora na prípravu projektov v súlade s cieľmi EÚ	Cieľ	Počet projektov pripravených na realizáciu		Počet	30	90	OTÁZKA 2	2026	Na realizáciu sa pripraví 90 projektov. Vo výzvach na predkladanie návrhov sa predkladá najmenej 72 projektov. Pripravované projekty musia byť v súlade so zásadou „výrazne nenarušiť“ stanovenou v technickom usmernení týkajúcom sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).
284	Reforma 4:	Míľník	Schválenie uznesenia vlády	Schválené rozhodnutie vlády				OTÁZKA Č. 3	2023	Schvália sa uznesenia vlády, ktorými sa ministri

Nasledujúce. N. M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	Zvýšenie účinnosti a posilnenie vykonávania plánu obnovy a odolnosti		o zvýšení administratívnej kapacity na vykonávanie národného plánu obnovy a odolnosti (rozhodnutie o systematizácii) a schválenie súvisiaceho rozpočtu	o zvýšení administratívnej kapacity na vykonávanie plánu a súvisiaceho rozpočtu						vnútra nariaduje zvýšiť administratívne kapacity na podporu vykonávania plánu obnovy a odolnosti. Ktorá <ul style="list-style-type: none"> a) zahrnúť systematizáciu pozícií na príslušných ministerstvách (vlastníci zložiek) a v implementačných subjektoch; b) pridelenie finančných prostriedkov na predbežné financovanie zo štátneho rozpočtu c) zvýšiť kapacitu na vykonávanie neziskovej organizácie prostredníctvom využívania dohody o vykonávaní práce. <p>Finančné prostriedky zo štátneho rozpočtu na predbežné financovanie pozícií pridelených rozhodnutím o systematizácii schvaľuje vláda.</p>
285	Reforma 4: Zvýšenie účinnosti a posilnenie vykonávania plánu obnovy a odolnosti	Cieľ	Zvýšenie počtu ľudí pracujúcich na pláne obnovy a odolnosti do roku 2023		Osoby s ekvivalentom plného pracovného času	217	338	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Na pláne obnovy a odolnosti musí pracovať aspoň 338 ľudí s ekvivalentom plného pracovného času.
286	Reforma 4: Zvýšenie účinnosti a posilnenie vykonávania plánu obnovy a odolnosti	Míľnik	Schválený mediálny a komunikačný plán pre revidovaný plán obnovy a odolnosti	Schválený mediálny a komunikačný plán pre revidovaný plán obnovy a odolnosti				OTÁZKA Č. 1	2024	Prijme sa aktualizácia mediálneho a komunikačného plánu revidovaného plánu obnovy a odolnosti.
287	Reforma 4: Zvýšenie účinnosti a posilnenie vykonávania národného plánu obnovy	Míľnik	Modernizácia registračného systému (AIS)	Modernizovaný registračný systém (AIS) sa sprístupní orgánom vykonávajúcim plán obnovy a odolnosti				OTÁZKA Č. 3	2024	Modernizovaný registračný systém musí byť zavedený a funkčný. Systém zahŕňa minimálne tieto nové prvky: <ul style="list-style-type: none"> a. Nové míľniky a ciele a úprava existujúcich údajov o míľnikoch/cieľoch; b. Nové funkcie spojené s tvorbou

Nasledujúce. NÚM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	a odolnosti									štatistických správ; c. vývoj systému podľa dodatočných požiadaviek na podávanie správ.
288	Reforma 4: Zvýšenie účinnosti a posilnenie vykonávania národného plánu obnovy a odolnosti	Cieľ	Zvýšenie počtu ľudí pracujúcich na pláne obnovy a odolnosti do roku 2024		Osoby s ekvivalentom plného pracovného času	338	470	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Na pláne obnovy a odolnosti musí pracovať aspoň 470 ľudí s ekvivalentom plného pracovného času.

V. KOMPONENT 4.2: NOVÉ NÁSTROJE QUASI-EQUITY NA PODPORU PODNIKANIA A ROZVOJA ČESKO-MORAVSKEJ ZÁRUČNEJ A ROZVOJOVEJ BANKY (ČMZRB) AKO NÁRODNEJ ROZVOJOVEJ BANKY

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti rieši výzvy týkajúce sa prístupu malých a stredných podnikov (MSP) k financovaniu.

Cieľom zložky je rozšíriť produktovú líniu ČMZRB o nový nástroj kvázi vlastného kapitálu a posilniť kapacity ČMZRB na jeho realizáciu vrátane navrhovania interných regulačných postupov a systémov IT. Neoddeliteľnou súčasťou reformy je aktualizácia stratégie ČMZRB tak, aby zahŕňala zásady udržateľného financovania v súlade s environmentálnymi cieľmi EÚ s úplným uplatňovaním zásady „nespôsobať významnú škodu“.

Táto zložka podporuje plnenie odporúčania pre jednotlivé krajiny týkajúceho sa podpory malých a stredných podnikov väčším využívaním finančných nástrojov na zabezpečenie podpory likvidity (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3 2019).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

V.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Rozvoj česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky ako Národnej rozvojovej banky

Cieľom reformy je posilniť postavenie ČMZRB ako národnej rozvojovej banky, jeho schopnosť implementovať finančné nástroje, najmä tie, ktoré podporujú ciele zelenej transformácie.

Reforma sa zameriava na splnenie týchto cieľov:

- Aktualizácia stratégie ČMZRB tak, aby zahŕňala zásady udržateľného financovania v súlade s environmentálnymi cieľmi EÚ.
- Posilnenie inštitucionálnych a ľudských zdrojov s cieľom zabezpečiť účinné riadenie nového typu finančných nástrojov, a to aj prostredníctvom prispôbenia vnútorných regulačných postupov IT systémov pre nový produkt.
- Vypracovanie metodiky hodnotenia a výberu projektov, ktorá spĺňa požiadavky technického usmernenia „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) a kritériá zeleného označovania stanovené v prílohe VI k nariadeniu o Mechanizme na podporu obnovy a odolnosti, čo umožní podporu činností s klimatickým koeficientom 40 % alebo 100 %.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2021.

Investícia 1: Rozvoj novej línie kvázi kapitálových nástrojov na podporu podnikania

Cieľom investície je poskytnúť podporu v celkovej sume 32 400 000 EUR najmenej 30 projektom spĺňajúcim kritériá v oblasti životného prostredia a klímy na základe novej metodiky v súlade s novou strednodobou stratégiou ČMZRZB vypracovanou v rámci reformnej časti a na základe transparentného a súťažného výberového konania. Očakáva sa, že podpora poskytnutá v rámci českého plánu obnovy a odolnosti zmobilizuje súkromný kapitál ako súkromné spolufinancovanie a v dlhodobom horizonte zvýši základný kapitál ČMZRZB, ktorý je k dispozícii na ďalšie financovanie firiem prostredníctvom finančných nástrojov.

Česko dokončí tieto opatrenia:

- Uzavretie dohody o financovaní medzi ČMZRZB a ministerstvom priemyslu a obchodu, v ktorej sa jasne stanovuje, že projekty podporované ČMZRZB v rámci plánu obnovy a odolnosti musia byť v súlade s cieľmi nariadenia (EÚ) 2021/241 vrátane kritérií zásady „výrazne nenarušiť“ a zeleného označovania, ako aj to, že do 31. decembra 2026 sa spätné toky z nového kvázi kapitálového nástroja opätovne použijú len na účely tohto nástroja.
- Rozšírenie produktových línií ČMZRZB na nové kvázi kapitálové nástroje na podporu MSP (mezanínové úvery). Nový nástroj je nástrojom kvázi vlastného kapitálu v zmysle podriadenosti svojmu nadriadenému dlhu, ale zabezpečuje financovanie špecifické pre projekt.
- Poskytnutie pomoci v celkovej výške najmenej 32400000 milióna EUR (30 projektov) prostredníctvom financovania investícií v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01) a s klimatickým koeficientom 40 % alebo 100 % prostredníctvom kvázi kapitálových nástrojov, a to na základe transparentného a súťažného konania.
- S cieľom zabezpečiť, aby opatrenie bolo v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), právna dohoda medzi ministerstvami priemyslu a obchodu a ČMZRZB a následná investičná politika finančného nástroja:
 - i. požadovať uplatňovanie technických usmernení Európskej komisie o overovaní udržateľnosti pre Fond InvestEU; a zároveň
 - ii. vylúčiť z oprávnenosti tento zoznam činností a aktív: I) činnosti a aktíva súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia²¹; II) činnosti a aktíva v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty²²; III) činnosti a aktíva týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní²³ a mechanických biologických čistiarní²⁴; a iv) činnosti a aktíva, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie; a zároveň

²¹ S výnimkou projektov v rámci tohto opatrenia v oblasti výroby elektriny a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry s využitím zemného plynu, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

²² Ak sa podporovanou činnosťou dosiahnu predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, malo by sa poskytnúť vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

²³ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v zariadeniach určených výlučne na spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného odpadu a na existujúce zariadenia, ak sú opatrenia v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti, zachytávanie výfukových plynov na skladovanie alebo používanie alebo zhodnocovanie materiálov zo spaľovania za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

²⁴ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v existujúcich zariadeniach na mechanickú biologickú úpravu, ak sú činnosti v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti alebo modernizáciu činností recyklácie triedeného odpadu na kompostovanie biologického odpadu a anaeróbnu digestiu biologického odpadu za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

- iii. požadovať, aby poverený subjekt alebo finančný sprostredkovateľ overil právny súlad príjemcu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia v prípade všetkých transakcií vrátane transakcií oslobodených od overovania udržateľnosti.

S cieľom zabezpečiť, aby boli činnosti v súlade s prílohou VI k nariadeniu (EÚ) 2021/241, sa v kritériách výberu vyžaduje, aby podporované činnosti spĺňali požiadavky uplatniteľných oblastí intervencie uvedených v prílohe VI k uvedenému nariadeniu (s koeficientom 40 % alebo 100 %).

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

V.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
198	Reforma 1: Rozvoj česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky ako Národnej rozvojovej banky	Míľnik	Prijatie strednodobej stratégie Česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky (ČMZRB), ktorú schválili akcionári banky (zastúpenej ministerstvami priemyslu a obchodu, financií a miestneho rozvoja)	Prijatie strednodobej stratégie Česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky (ČMZRB)				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Novú stratégiu schvália akcionári banky. Ministerstvá priemyslu a obchodu, financií a miestneho rozvoja). Obsahuje ustanovenia o zabezpečení súladu s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).
199	Reforma 1: Rozvoj česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky ako Národnej rozvojovej banky	Míľnik	Poskytnutie modelu riadenia pre nový nástroj kvázi vlastného kapitálu	Schválenie plánu vykonávania a vnútorných predpisov pre riadenie nového typu finančných nástrojov správnou radou Česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky (ČMZRB)				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Míľnik sa dosiahne schválením realizačného plánu a vnútorných predpisov pre riadenie nového typu finančných nástrojov správnou radou Česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky (ČMZRB). Nové pravidlá zahŕňajú podmienky a metódy hodnotenia projektov, ktorými sa zabezpečí súlad s technickým usmernením „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) a s požiadavkami uplatniteľných oblastí intervencie uvedenými v prílohe VI k nariadeniu (EÚ) 2021/241 (s koeficientom 40 % alebo 100 %). Nové pravidlá sa konzultujú so subjektmi trhu a odbornými poradcami.
200	Investícia 1: Rozvoj novej línie kvázi kapitálových nástrojov	Míľnik	Dohoda o financovaní s Česko-Moravskou záručnou	Podpísanie dohody o financovaní,				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Míľnik sa dosiahne podpísaním dohody o financovaní medzi Česko-Moravskou záručnou a rozvojovou bankou ako Národnou rozvojovou bankou (ČMZRB) a ministerstvom priemyslu a obchodu. Dohoda obsahuje: Investičná politika, 2) kritériá oprávnenosti, 3) súlad s technickým usmernením „nespôsobať“

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	na podporu podnikania		a rozvojovou bankou ako Národnou rozvojovou bankou (ČMZRB)							<p>významnú škodu“ (2021/C58/01) podporovaných prijímateľov v rámci tohto opatrenia prostredníctvom overovania udržateľnosti, zoznamu vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.</p> <p>V kritériách výberu sa vyžaduje, aby podporované činnosti boli v súlade s požiadavkami uplatniteľných oblastí intervencie uvedenými v prílohe VI k nariadeniu (EÚ) 2021/241 (s koeficientom 40 % alebo 100 %). V dohode o financovaní sa stanoví, že spätné toky z finančného nástroja pre česko-moravskú záručnú a rozvojovú banku ako základný kapitál Národnej rozvojovej banky (ČMZRB) sa použijú až po roku 2026.</p>
201	Investícia 1: Rozvoj novej línie kvázi kapitálových nástrojov na podporu podnikania	Cieľ	Investície v celkovej výške 32 400 000 EUR do nástrojov kvázi vlastného kapitálu na podporu udržateľných projektov MSP	EUR	0	32 400 000	ŠTVRTÝ ŠTVRTĽOK	2025	Investícia podporí do konca roka 2025 najmenej 30 projektov vo výške 32 400 000 EUR v súlade s investičnou politikou na základe transparentného a súťažného výberového konania. Projekty musia byť v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01) a s príslušnými požiadavkami platných oblastí intervencie v prílohe VI k nariadeniu (EÚ) 2021/241 (s koeficientom 40 % alebo 100 %).	

W. ZLOŽKA 4.3: PROTİKORUPČNÉ REFORMY

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výzvy, ktorou je posilnenie protikorupčného rámca Českej republiky prijatím právnych predpisov o ochrane oznamovateľov a nariadení o lobizme. Reforma sa zameria aj na budovanie analytických databáz korupcie, ktoré sa môžu následne použiť pri navrhovaní a vykonávaní účinnejších a lepšie cielených protikorupčných opatrení. Súčasťou tejto zložky je aj reforma súdnictva zameraná na posilnenie legislatívneho rámca a transparentnosti v oblastiach súdov, sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov.

V rámci tejto zložky sa podporuje plnenie odporúčania pre danú krajinu č. 1, podľa ktorého Česko prijme opatrenia na boj proti korupcii.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

W.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Ochrana oznamovateľov

Cieľom opatrenia je zlepšiť právne záruky pre oznamovateľov a zlepšiť vnímanie oznamovateľov vo verejnej správe a v občianskej spoločnosti. Plánuje sa nový právny predpis na zabezpečenie účinnej ochrany oznamovateľov pred odvetnými opatreniami na pracovisku, pričom sa vytvoria interné kanály nahlasovania pre oznamovanie protispoločenskej činnosti verejnými inštitúciami, obcami a veľkými spoločnosťami. Na ministerstve spravodlivosti sa zriadi externý systém oznamovania protispoločenskej činnosti. S cieľom zlepšiť vnímanie oznamovateľov sa uskutoční informačná kampaň zameraná na verejnú správu a súdnictvo, ako aj na širokú verejnosť.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

Reforma 2: Posilnenie legislatívneho rámca a transparentnosti v oblastiach súdov, sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov

Cieľom tejto reformy je vytvoriť transparentný a jednotný systém prijímania a výberu sudcov a sudcov na základe presných, objektívnych a jednotných kritérií. Cieľom reformy je okrem toho podrobnejšie regulovať pomocné činnosti sudcov a zefektívniť súdne konania, do ktorých sú zapojení hodnotitelia. Jeho cieľom je tiež posilniť záruky disciplinárnych konaní pre sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov zavedením preskúmania odvolania. Reforma sa dosiahne týmito opatreniami:

- Nadobudnutie účinnosti zákona o súdoch, sudcoch, posudzovateľoch a štátnej správe súdov do 31. decembra 2021 (zákon o súdoch a sudcoch);
- Nadobudnutie účinnosti zákona o konaniach vo veciach sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov do 31. decembra 2024.

Reforma 3: Zber a analýza údajov o korupcii

Cieľom reformy je získať kvantitatívne a kvalitatívne údaje o výskyte korupcie a rozšíriť škálu nástrojov na mapovanie a analýzu prevládajúcich druhov korupcie v rôznych odvetviach. To sa dosiahne výskumným projektom, v ktorom sa určí rozsah a formy korupcie vo vybraných sektoroch v Českej republike. Výsledkom analýzy budú odporúčania opatrení na zníženie korupcie vo vybraných sektoroch a očakáva sa, že bude podkladom pre budúce stratégie vlády v oblasti boja proti korupcii. V záverečnej výskumnej správe sa navrhne metodika merania priamych a nepriamych skúseností s korupciou. Metodika sa sprístupní vládny orgánom, neziskovým organizáciám a akademickým komunitám na účely ďalšieho rozvoja a uplatňovania.

Reforma sa dokončí do 31. marca 2023.

Reforma 4: Stanovenie pravidiel lobizmu

Lobizmus nie je v Česku v súčasnosti regulovaný. Cieľom tejto reformy je vytvoriť právny rámec pre lobistické činnosti v legislatívnom procese, umožniť verejnú kontrolu lobizmu, a tým zvýšiť transparentnosť celého legislatívneho procesu. Prijme sa nový zákon o lobizme, v ktorom sa stanovujú pravidlá lobistických činností s cieľom rozlišovať medzi legitímnymi lobistickými činnosťami a neželaným, netransparentným lobovaním.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2025.

Reforma 5: Kontrola a audit

Účinná ochrana finančných záujmov Únie pri vykonávaní Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti podlieha stanoveniu vhodných opatrení na predchádzanie podvodom, korupcii a konfliktom záujmov, ich odhaľovanie a nápravu, ako sa vymedzuje v článku 61 nariadenia o rozpočtových pravidlách. Zlepšenie kontrolného a audítorského prostredia je preto predpokladom efektívneho vykonávania plánu v súlade s uplatniteľným právom Únie a vnútroštátnym právom. Táto reforma zahŕňa niekoľko opatrení na ochranu finančných záujmov Únie, najmä i) zlepšenia vnútroštátneho systému kontroly na predchádzanie situáciám konfliktu záujmov, ich odhaľovanie a nápravu; ii) preskúmanie súladu vnútroštátnych postupov s cieľom zabezpečiť, aby uplatňovanie skutočného vlastníctva v kontexte systému vnútornej kontroly nástroja bolo plne v súlade s vymedzením pojmu „koneční užívatelia výhod“ vymedzeným v článku 3 bode 6 smernice 2015/849, zmenená smernicou 2018/843, iii) prijatie stratégie auditu, ktorou sa zabezpečí nezávislý a účinný audit vykonávania Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti, iv) schválenie postupov pre systém zberu, uchovávaní a spracúvaní údajov vo vzťahu ku všetkým konečným prijímateľom vrátane všetkých konečných užívateľov výhod, ako sa stanovuje v článku 3 smernice (EÚ) 2015/849, a v) registračného systému na monitorovanie vykonávania Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti a na zber a uchovávanie všetkých údajov uvedených v článku 22 ods. 2 písm. d) nariadenia (EÚ) 2021/241.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2022. Pred predložením prvej žiadosti o platbu Komisii musia byť splnené všetky tieto míľniky.

W.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
202	Reforma 1: Ochrana oznamovateľov	Míľník	Nadobudnutie účinnosti zákona o ochrane oznamovateľov protispoločenskej činnosti a sprievodného pozmeňujúceho zákona	Ustanovenie zákona o ochrane oznamovateľov protispoločenskej činnosti, v ktorom sa uvádza nadobudnutie účinnosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Zákon o ochrane oznamovateľov: <ul style="list-style-type: none"> zakázať odvetné opatrenia proti oznamovateľom požadovať zriadenie externého oznamovacieho kanála na účely oznamovania protispoločenskej činnosti na ministerstve spravodlivosti požadovať od verejných inštitúcií, veľkých obcí a veľkých spoločností, aby vytvorili interné systémy oznamovania protispoločenskej činnosti
203	Reforma 2: Reforma súdnictva zameraná na posilnenie legislatívneho rámca a transparentnosti v oblastiach súdov, sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov	Míľník	Nadobudnutie účinnosti zákona o súdoch a sudcoch	Ustanovenie zákona o súdoch a sudcoch, v ktorom sa uvádza nadobudnutie účinnosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Zákon o súdoch a sudcoch: <ul style="list-style-type: none"> zaviesť objektívne pravidlá výberu sudcov a súdnych úradníkov zabezpečiť podrobnejšiu reguláciu vedľajšej činnosti sudcov zefektívniť súdne konania, na ktorých sa zúčastňujú prísediaci sudcovia
204	Reforma 2: Reforma súdnictva zameraná na posilnenie legislatívneho rámca a transparentnosti v oblastiach súdov, sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov	Míľník	Nadobudnutie účinnosti zákona o konaniach vo veciach sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov	Ustanovenie zákona o konaniach vo veciach sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov, v ktorom sa uvádza nadobudnutie účinnosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Zákon o konaniach vo veciach sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov: <ul style="list-style-type: none"> zaviesť odvolacie preskúmanie rozhodnutí disciplinárnej komisie zaviesť opatrenia na zvýšenie efektívnosti konaní sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov, najmä pokiaľ ide o zloženie disciplinárnej komisie, platy štátnych zamestnancov odsúdených za disciplinárne previnenie a urovanie disciplinárneho prípadu dohodu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
205	Reforma 3: Zber a analýza údajov o korupcii	Míľnik	Vytvorenie metodiky merania korupcie v Českej republike	Uverejnenie metodiky ministerstvom spravodlivosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Nová metodika umožní opakovateľné a efektívne meranie priamych a nepriamych skúseností s korupciou v Českej republike. Je súčasťou záverečnej výskumnej správy, ktorá tiež: <ul style="list-style-type: none"> určiť rozsah a formy korupcie vo vybraných sociálnych sektoroch v Českej republike. formulovať odporúčania opatrení na zníženie korupcie vo vybraných sektoroch
206	Reforma 4: Regulácia lobizmu	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona o lobizme	Ustanovenie zákona o lobizme, v ktorom sa uvádza nadobudnutie účinnosti				OTÁZKA 2	2025	Zákon o lobizme: <ul style="list-style-type: none"> definovať lobizmus požadovať vytvorenie registra lobistov a lobistických osôb zaviesť povinnosť registrovať lobizmus a sankcie za nedodržanie predpisov.
207	Reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Systém zberu, uchovávaní a sprístupňovania údajov o všetkých konečných prijímateľoch vrátane všetkých konečných užívateľov výhod (ako sa stanovuje v článku 3 bode 6 smernice o boji proti praniu špinavých peňazí).	Postup schválený a vykonávaný doručovateľskou jednotkou s opisom systému zberu a sprístupňovania údajov o konečných prijímateľoch				OTÁZKA 2	2022	Postup, ktorým sa opisuje, ako sa majú zbierať a uchovávať údaje o konečných prijímateľoch, dodávateľoch, subdodávateľoch, konečných užívateľoch výhod a zoznam všetkých opatrení na vykonávanie reforiem a investičných projektov, sa úspešne vykonáva. Systém zberu a sprístupňovania údajov o konečných prijímateľoch musí byť v súlade s požiadavkami článku 22 ods. 2 písm. d) nariadenia o Mechanizme na podporu obnovy a odolnosti. Tento opis sa výslovne vzťahuje na všetky kategórie údajov uvedených v článku 22 ods. 2 písm. d) vrátane údajov o „skutočných vlastníkoch“ vymedzených v článku 3 bode 6 smernice 2015/849 zmenenej smernicou 2018/843. Postupy schvaľuje a vykonáva riadiaca rada Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti. Systém zberu údajov bude vychádzať z najlepších postupov získaných zo systému MS2014+ a bude sa nimi riadiť.
208	Reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Vytvorenie a vykonávanie akčného plánu pre administratívny systém koordinačného orgánu, najmä pokiaľ ide o dostatočné a systémové predchádzanie konfliktu záujmov v kontexte	Účinné vykonávanie akčného plánu potvrdené aktualizovanými postupmi a procesmi koordinačného orgánu				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Účinným vykonávaním akčného plánu sa zabezpečí efektívny vnútorný administratívny systém koordinačného orgánu, najmä pokiaľ ide o dostatočné a systémové predchádzanie konfliktu záujmov. Akčný plán obsahuje opatrenia na zabezpečenie toho, aby platby konečným prijímateľom, dodávateľom a subdodávateľom v rámci plánu podliehali predchádzajúcim kontrolám overovania konfliktu záujmov až po úroveň konečných užívateľov výhod, ako sa vymedzuje v článku 3 bode 6 smernice Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2015/849.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti.							
209	Reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Opatrenia na predchádzanie konfliktu záujmov vykonávané koordináčnym orgánom.	Audítorská správa potvrdzujúca účinné vykonávanie akčného plánu.				OTÁZKA 2	2022	Audítorský subjekt vykoná následný audit s cieľom potvrdiť vykonávanie akčného plánu.
210	Reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Registračný systém	Audítorská správa potvrdzujúca funkcie registračného systému				OTÁZKA 2	2022	Musí byť zavedený funkčný systém úložiska na monitorovanie implementácie RRF. Tento systém musí zahŕňať minimálne tieto funkcie: a) zber údajov a monitorovanie dosahovania míľnikov a cieľov; b) zber, uchovávanie a zabezpečovanie prístupu k údajom požadovaným v článku 22 ods. 2 písm. d) bodoch i) až iii) nariadenia o Mechanizme na podporu obnovy a odolnosti.
211	Reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Stratégia auditu zabezpečujúca nezávislý a účinný audit vykonávania Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti	Stratégia auditu schválená vedúcim audítorského subjektu				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Prijatie a nadobudnutie účinnosti stratégie auditu pre audítorský subjekt, ktorou sa zabezpečí nezávislý a účinný audit vykonávania Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti v súlade s medzinárodnými uznávanými audítorskými štandardmi. V stratégii sa stanoví aspoň metodika a prístup k posudzovaniu rizík, frekvencia a typ auditov (ako sú systémové a projektové audity, administratívne audity a audity na mieste), ktoré sa majú vykonávať v rôznych fázach vykonávania reforiem a investícií realizovaných v rámci plánu, ako aj spoľahlivosť údajov na podporu dosiahnutia míľnikov a cieľov.
212	Reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Preskúmanie vymedzenia skutočného vlastníctva v súvislosti so systémom kontroly Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti	Správa z preskúmania súladu vrátane návrhov možných následných opatrení.				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Vykoná sa preskúmanie súladu vnútroštátnych postupov s cieľom zabezpečiť, aby uplatňovanie skutočného vlastníctva v kontexte kontrolného systému Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti bolo plne v súlade s vymedzením pojmu „koneční užívatelia výhod“ vymedzeným v článku 3 bode 6 smernice 2015/849 zmenenej smernicou 2018/843. Preskúmanie zahŕňa právne predpisy aj usmernenia vrátane príručky pre register konečných užívateľov výhod. Preskúmanie sa zameria aj na účinné, primerané a odrádzajúce sankcie v prípade porušenia povinnosti získavať a uchovávať informácie o vlastníckych právach, ako sa stanovuje v článku 30 ods. 1 smernice 2015/849 zmenenej smernicou 2018/843. Po preskúmaní sa potenciálne zistené nedostatky opravujú.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
213	Reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Usmernenie k predchádzaniu a riadeniu konfliktu záujmov	Usmernenia o predchádzaní a riadení konfliktu záujmov vydané doručovacou jednotkou koordinačného orgánu. Revízia zo strany orgánu auditu				OTÁZKA 2	2022	Prijatie usmernenia realizačným oddelením koordinačného orgánu na zabezpečenie predchádzania konfliktom záujmov a ich riadenia vlastníckmi komponentov a inými subjektmi implementujúcimi reformy a investície v rámci plánu podpory obnovy a odolnosti. V usmerneniach sa zohľadní celý rozsah opatrení potrebných na ochranu rozpočtu EÚ pred podvodmi a nezrovnalosťami. Toto usmernenie vychádza z oznámenia Komisie – Usmernenia o predchádzaní konfliktom záujmov a ich riešení podľa nariadenia o rozpočtových pravidlách (Ú. v. EÚ C 121, 9.4.2021, s. 1). V usmernení sa harmonizujú opatrenia, ktoré majú prijať vlastníci komponentov a iné subjekty vykonávajúce reformy a investície v rámci plánu podpory obnovy a odolnosti (ministerstvá, iné verejné orgány, štátne fondy atď.).
214	Reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Postupy na zabránenie konfliktu záujmov v súlade s článkom 61 nariadenia o rozpočtových pravidlách	Audítorská správa s audítorským stanoviskom bez výhrad k účinnosti systému vnútornej kontroly Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti na predchádzanie situáciám konfliktu záujmov, ich odhaľovanie a nápravu				OTÁZKA 2	2022	Systém vnútornej kontroly Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti s cieľom zabrániť konfliktu záujmov je účinný a zabezpečuje najmä to, aby: a) zber, uchovávanie a spracúvanie údajov vo vzťahu ku všetkým konečným prijímateľom vrátane všetkých konečných užívateľov výhod, ako sa stanovuje v článku 3 bode 6 smernice (EÚ) 2015/849; b) systém vnútornej kontroly na predchádzanie situáciám konfliktu záujmov, ich odhaľovanie a nápravu je v súlade s článkom 61 nariadenia o rozpočtových pravidlách; a zároveň c) sú účinné vnútroštátne kontrolné postupy na zabránenie situáciám konfliktu záujmov pre všetkých konečných užívateľov výhod.

X. ZLOŽKA 4.4: ZVÝŠENIE EFEKTÍVNOSTI VEREJNEJ SPRÁVY

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti rieši výzvu posilniť uplatňovanie prístupu k tvorbe verejnej politiky založeného na dôkazoch a zároveň zlepšiť koordináciu medzi rôznymi úrovňami verejnej správy (centrálne a regionálne úrovne). Jeho cieľom je riešiť nedostatok analytických kapacít vo verejnej správe v Česku.

Táto zložka podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny, podľa ktorého sa Česko zameriava na zníženie administratívnej záťaže a zlepšenie elektronickej verejnej správy (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3 2019).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

X.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Zvýšená efektívnosť, orientácia v prospech klientov a využívanie zásad rozhodovania založeného na dôkazoch vo verejnej správe.

Cieľom opatrenia je zvýšiť efektívnosť, orientáciu na klientov a využívanie zásad rozhodovania založeného na dôkazoch vo verejnej správe. Vychádza z odporúčaní preskúmania verejnej správy OECD, najmä v oblastiach kapitoly 2 (Zlepšenie koordinácie politiky a strategického plánovania v centre verejnej správy), kapitoly 3 (Podpora rozhodovania založeného na dôkazoch), kapitoly 6 (Obstarávanie a rozvoj zručností v oblasti verejnej služby). Týmto oddielom zodpovedajú tieto opatrenia:

Zlepšenie koordinácie politik a strategického plánovania v centre vlády:

- Prijatie súhrnnej správy o súdržnosti politik v záujme trvalo udržateľného rozvoja, v ktorej sa určia potreby financovania stratégií, ako aj existujúce zdroje financovania.
- Sprevádzkovanie informačného systému pre ukazovatele monitorovania týkajúce sa cieľov udržateľného rozvoja.

Podpora rozhodovania založeného na dôkazoch:

- Zriadenie centrálného analytického tímu s cieľom zvýšiť informovanosť o význame zásad tvorby politik založených na dôkazoch medzi všetkými príslušnými zainteresovanými stranami vo verejnej správe a zároveň podporovať príslušné oddelenia pri správnom uplatňovaní kvalitatívnych a kvantitatívnych analytických metód.
- Prijatie novej verzie metodiky analýzy regulačného vplyvu.
- Aktualizácia klimaticko-energetického modelu, ktorý sa vzťahuje na všetky dôležité procesy v oblasti klímy a energetiky pre Česko.
- Vytvorenie databázy relevantných údajov z vybraných zdrojov informácií, otvorených údajov a údajov získaných prostredníctvom novovytvoreného elektronickeho nástroja na zber údajov o činnostiach orgánov.

Prilákanie a rozvoj zručností vo verejnej službe

- Zavedenie systému ľudských zdrojov, ktorý umožňuje digitálne vykonávanie vybraných procesov v oblasti ľudských zdrojov a vyplňanie formulárov pre vybrané procesy v oblasti ľudských zdrojov a akčný plán v oblasti ľudských zdrojov pre kancelárie štátnej služby.
- Vykonávanie cielených programov odbornej prípravy na podporu klientov pre najmenej 1000 úradníkov front-office.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

X.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
215	Reforma 1: Zvýšiť efektívnosť, orientáciu a využívanie zásad rozhodovania založeného na dôkazoch vo verejnej správe	Cieľ	Dokončenie piatich opatrení na podporu rozhodovania založeného na dôkazoch a zlepšenie koordinácie politík a strategického plánovania v centre vlády							<p>Dokončia sa tieto akcie:</p> <p>1. V rámci verejnej správy sa zriadi osobitný dátový sklad, ktorý bude obsahovať dostupné individuálne údaje z vybraných zdrojov informácií, otvorené údaje a údaje získané prostredníctvom novovytvoreného elektronického nástroja na zber údajov o činnostiach orgánov. Databázu vyplní ministerstvo vnútra.</p> <p>2. Dokončí sa aktualizovaný klimaticko-energetický model simulujúci všetky dôležité procesy v oblasti klímy a energetiky vrátane celej energetickej bilancie Česka a použijú sa aktualizované vstupné údaje pre daný model. Model a vstupné údaje posúdi uznávaný medzinárodný orgán v oblasti zmeny klímy a/alebo energetickej politiky v súlade s najlepšimi medzinárodnými postupmi. Výstupy modelu sa použijú na vypracovanie aspoň jednej národnej stratégie.</p> <p>3. Vláda schváli správu, v ktorej sa preskúmajú existujúce stratégie na dosiahnutie cieľov trvalo udržateľného rozvoja. Cieľom správy je zlepšiť súdržnosť politík v záujme trvalo udržateľného rozvoja. V správe sa určia stratégie na ukončenie a navrhnu sa konkrétne kroky na vyriešenie zistených prekryvaní a nezrovnalostí. Uvedú sa konkrétne subjekty a lehoty na vyriešenie zistených problémov. Okrem toho sa v správe určia potreby financovania stratégií, ako aj existujúce zdroje financovania.</p> <p>4. Vytvorí sa informačný systém pre ukazovatele monitorovania v súvislosti s cieľmi trvalo udržateľného rozvoja. Systém pozostáva aspoň z úložiska údajov, webovej aplikácie na dovoz súborov údajov a rozhrania pre uschováateľské agentúry. Údaje zo systému musia byť dostupné ako otvorené dáta.</p> <p>5. Vláda schváli novú verziu metodiky analýzy regulačného vplyvu, ktorá bude vychádzať z pilotných projektov pre najmenej tri legislatívne návrhy.</p>

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
289	Reforma 1: Zvýšiť efektívnosť, orientáciu a využívanie zásad rozhodovania založeného na dôkazoch vo verejnej správe	Míľnik	Informačný systém a akčný plán na zlepšenie ľudských zdrojov vo verejnej správe	Zriaďuje sa a používa informačný systém, vláda prijíma akčný plán v oblasti ľudských zdrojov				OTÁZKA 2	2026	Informačný systém pre ľudské zdroje sa zriaďuje a používa v troch alebo viacerých ústredných orgánoch štátnej správy alebo pomocných organizáciách ústredných orgánov štátnej správy, z ktorých aspoň jedna je ústredným orgánom štátnej správy. Systém musí umožňovať aspoň digitálne vykonávanie vybraných procesov v oblasti ľudských zdrojov a vyplňať formuláre pre vybrané procesy v oblasti ľudských zdrojov. Vláda prijme akčný plán ľudských zdrojov pre úrady štátnej služby („Služební úrady“), ktorý bude založený aspoň na: 1. pilotné projekty, aspoň tri ústredné orgány štátnej správy, zamerané na zlepšenie postupov prijímania a rozvoja riadiacich pracovníkov a špecialistov; a zároveň 2) empirické posúdenie českej štátnej služby a modelovanie možných scenárov jej reformy a/alebo rozvoja.
216	Reforma 1: Zvýšiť efektívnosť, orientáciu a využívanie zásad rozhodovania založeného na dôkazoch vo verejnej správe	Cieľ	Ukončenie odbornej prípravy akreditovanej ministerstvom vnútra o prístupoch orientovaných na klienta pre zamestnancov ústredných, regionálnych alebo miestnych orgánov		Počet	0	1000	ŠTVRTÝ ŠTVRTROK	2025	Dokončí sa cieľový program odbornej prípravy pre zamestnancov ústredných, regionálnych alebo miestnych orgánov v rámci prístupu orientovaného na klienta. Program odbornej prípravy sa vykonáva na úrovni okresov v malých skupinách s najviac 20 úradníkmi a zameriava sa na praktické zručnosti v modelových situáciách. Program odbornej prípravy je akreditovaný ministerstvom vnútra a je bezplatný pre všetkých účastníkov.

Y. ZLOŽKA 4.5: ROZVOJ KULTÚRNEHO A KREATÍVNEHO SEKTORA

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti rieši potrebu podporiť obnovu kultúrnych a kreatívnych odvetví, ktoré boli ťažko zasiahnuté pandémiou COVID-19, pričom sa stáva pevnou súčasťou celkovej hospodárskej a sociálnej obnovy Českej republiky. Táto zložka stimuluje aj prechod na digitálne technológie v kultúrnych a kreatívnych sektoroch a ich účinné začlenenie do českého inovačného ekosystému. Jeho cieľom je okrem toho posilniť odolnosť kultúrnych a kreatívnych sektorov zavedením postavenia „umelca“ do právnych predpisov a investovaním do zručností umelcov a pracovníkov v oblasti kultúry s cieľom podporiť ich prispôsobivosť novému, najmä digitálnemu, pracovnému prostrediu. Zložka zahŕňa opatrenia zamerané na oživenie kultúry a činností súvisiacich s cestovným ruchom v regiónoch, čím prispieva k regionálnej súdržnosti.

V rámci tejto zložky sa podporuje plnenie odporúčania pre danú krajinu č. 3, podľa ktorého Česko odstráni prekážky brániace rozvoju plne funkčného inovačného ekosystému, a odporúčania pre danú krajinu č. 2, 2020, podľa ktorého Česko podporuje zamestnanosť prostredníctvom aktívnych politík trhu práce, poskytovania zručností vrátane digitálnych zručností a prístupu k digitálnemu vzdelávaniu.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

Y.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Postavenie umelca

Reforma sa zameria na absenciu primeraného regulačného prostredia umelcov: tým sa zhoršil negatívny vplyv pandémie COVID-19 na odborníkov z kultúrnych a kreatívnych odvetví, ktorí pôsobili v neistých pracovných podmienkach mimo záchranej sociálnej siete. Novým právnym predpisom sa zavedie štatút „umelca“ s cieľom zlepšiť a stabilizovať pracovné podmienky umelcov a pracovníkov v oblasti kultúry a zvýšiť odolnosť odvetvia. Právne predpisy sa doplnia metodickými usmerneniami zameranými na zaobchádzanie s odborníkmi s neistými pracovnými podmienkami, spravodlivé využívanie duševného vlastníctva a podporu umelcov v ich skorej kariére.

Reforma zahŕňa aj vytvorenie komplexného programu na podporu zručností pracovníkov v oblasti kultúry a tvorivej činnosti, najmä digitálnych zručností, finančnej gramotnosti, riadiacich zručností, prepojenia kultúry a tvorivosti so vzdelávaním a podpory mobility. Očakáva sa, že program zvýši odolnosť kultúrnych a kreatívnych sektorov, podporí prispôsobivosť pracovníkov v oblasti kultúry a tvorivej činnosti digitálnym technológiám a novému pracovnému prostrediu a pomôže obnoviť narušené siete spolupráce v kultúrnych a kreatívnych sektoroch.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Reforma 2: Legislatívna reforma zavádzajúca financovanie kultúrnych inštitúcií z viacerých zdrojov

Cieľom tejto reformy je posilniť finančnú stabilitu a udržateľnosť kultúrnych inštitúcií. Pozostáva z legislatívnej reformy, ktorou sa zavedie kooperatívne financovanie kultúrnych inštitúcií z viacerých zdrojov, čím sa zvýši ich finančná odolnosť. Reformou sa zjednoduší spolupráca medzi mestami, regiónmi a štátom pri financovaní kultúrnych inštitúcií v Česku a stanoví sa podmienky

zapojenia súkromného financovania. Reforma zahŕňa aj regionálne a vnútroštátne mapovanie kultúrnych a kreatívnych sektorov.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia 1: Rozvoj regionálnych kultúrnych a kreatívnych sektorov

Hlavným cieľom je zabezpečiť spravodlivý rozvoj kultúrnych a kreatívnych sektorov na celom území Českej republiky. Cieľom investície je vytvorenie 15 kultúrnych a kreatívnych centier, ktoré podporujú prepojenia medzi kultúrou, kreatívnym priemyslom a regionálnymi inovačnými ekosystémami. Investície sú prospešné pre štrukturálne znevýhodnené regióny a oblasti, ktoré trpia nedostatkom kultúrnej infraštruktúry, čím sa posilní územná súdržnosť. Uprednostnia sa projekty, ktoré revitalizujú existujúce predmety, prispievajú k obnove kultúrneho dedičstva alebo rozširujú funkcie existujúcich kultúrnych inštitúcií. Investícia zahŕňa podporu prípravy projektov a vypracovania regionálnych strategických dokumentov týkajúcich sa sektorov kultúry a tvorivej činnosti.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 2: Digitalizácia kultúrnych a kreatívnych sektorov

Cieľom je podporiť digitalizáciu kultúrneho obsahu s cieľom zabezpečiť jeho uchovávanie a zlepšiť jeho dostupnosť. Investícia sa zameria na nízku úroveň digitalizácie kultúrneho obsahu v Česku a na chýbajúcu komplexnú metodiku a výmenu osvedčených postupov v tejto oblasti. To sa dosiahne:

- grantovú schému na podporu najmenej 80 projektov digitalizácie kultúrneho obsahu s uprednostnením projektov umožňujúcich spoločné využívanie vybavenia a kapacít;
- vypracovanie metodiky na uľahčenie digitalizácie kultúrneho obsahu v knižniciach, múzeách a iných kultúrnych inštitúciách;
- digitalizácia systému grantov ministerstva kultúry, ktorá umožní efektívnu správu žiadostí.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 3: Tvorivé poukazy

Cieľom investície je podpora inovácií prostredníctvom prepojení medzi MSP a rozvíjajúcimi sa kreatívnymi sektormi. Externé služby kreatívnych odborníkov môžu MSP pomôcť inovovať ich postprodukčné služby a rýchlo reagovať na požiadavky trhu, čím sa podporí ich konkurencieschopnosť. Investícia sa dosiahne prostredníctvom systému poukážok na podporu mäkkých inovácií v MSP, ako je návrh webových stránok, dizajn výrobkov a služieb, grafický dizajn alebo marketingové stratégie. MSP sa pridelí najmenej 3000 kreatívnych poukazov v troch po sebe nasledujúcich výzvach (2022 – 2024). Okrem toho sa MSP v rámci doplnkovej schémy na podporu propagácie vývozu a konzultačných činností pri navrhovaní pridelí najmenej 300 kreditov na dizajn. Pridelovanie poukazov MSP sa zameriava na rovnomerné rozdelenie medzi regióny a kreatívnych odborníkov sa obmedzuje na poskytovanie služieb najviac trom MSP, aby sa zabránilo koncentrácii vo veľkých kreatívnych a reklamných spoločnostiach. Investícia zahŕňa vytvorenie tvorivej galérie, ktorá slúži na vykonávanie a správu systému poukážok a ako širšej komunikačnej platformy pre sektory kultúry a tvorivej činnosti. Systém poukazov je založený na úspešnom miestnom systéme organizovanom v južnej Morave.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Y.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
217	Reforma 1: Postavenie umelca	Míľník	Nadobudnutie účinnosti zákona o postavení umelca	Ustanovenie zákona o postavení umelca, v ktorom sa uvádza nadobudnutie účinnosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Zákonom o postavení umelca sa zabezpečia stabilné pracovné podmienky umelcov a kreatívnych profesionálov. Právne predpisy sa doplnia metodickými materiálmi o zaobchádzaní s odborníkmi s neistými pracovnými podmienkami, spravodlivom využívaní duševného vlastníctva a podpore umelcov v prvých fázach ich kariéry.
218	Reforma 1: Postavenie umelca	Cieľ	Počet odborníkov v oblasti kultúry a tvorivej činnosti podporných poskytovaním zručností		Počet	0	2000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Podpora sa poskytuje prostredníctvom grantovej schémy s celkovými prídelenými prostriedkami vo výške 27 100 000 EUR). Rozvoj zručností sa zameriava na digitálne, finančné a riadiace zručnosti, kultúrne inovácie, internacionalizáciu a podporu prepojení umenia a kultúry so sektorom vzdelávania.
219	Investícia 1: Rozvoj regionálnych kultúrnych a kreatívnych sektorov	Cieľ	Otvorenie nových regionálnych kultúrnych a kreatívnych centier pre verejnosť		Počet	0	15	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Podporuje sa najmenej 15 regionálnych kultúrnych a kreatívnych centier, ktoré sú otvorené pre verejnosť. Podpora sa poskytuje prostredníctvom grantovej schémy s celkovými prídelenými prostriedkami vo výške 125 677 000 EUR. Uprednostnia sa projekty, ktoré revitalizujú existujúce objekty, prispievajú k obnove kultúrneho dedičstva a sledujú ciele v oblasti klímy. Pri výbere projektov sa musí rešpektovať geografická vyváženosť. V rámci jednotlivých regiónov sa uprednostnia štrukturálne znevýhodnené oblasti a oblasti trpiace nedostatočnou kultúrnou infraštruktúrou.
220	Reforma č. 2: Legislatívna reforma zavádzajúca financovanie kultúrnych inštitúcií z viacerých zdrojov	Míľník	Nadobudnutie účinnosti legislatívnej zmeny umožňujúcej kooperatívne financovanie kultúry z viacerých zdrojov	Ustanovenie v legislatívnej zmene, ktoré umožňuje kooperatívne financovanie kultúry z viacerých zdrojov, s uvedením nadobudnutia účinnosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Legislatívna zmena: <ul style="list-style-type: none"> • umožniť financovanie kultúry z viacerých zdrojov • zjednodušiť spoluprácu medzi mestami, regiónmi a štátom • posilniť finančnú udržateľnosť kultúrnych inštitúcií
221	Investícia 2: Digitalizácia kultúrneho a kreatívneho sektora	Cieľ	Počet dokončených projektov digitalizácie kultúrneho obsahu		Počet	0	80	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Systém grantov podporuje aspoň 80 projektov digitalizácie kultúrneho obsahu, pričom sa uprednostňujú projekty umožňujúce spoločné využívanie vybavenia a kapacít. Metodika účinnej digitalizácie kultúrneho obsahu sa prístupní kultúrnym inštitúciám na základe najlepších postupov v tejto oblasti. Celkový rozpočet realizovaný na tento účel predstavuje 31 419 000 EUR.

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
222	Investícia 3: Tvorivé poukazy	Cieľ	Počet kreatívnych poukazov pridelených MSP		Počet	0	3300	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Opatrením sa podporujú mäkké inovácie v MSP, ako sú dizajn internetu, dizajn výrobkov a služieb, grafické stratégie alebo marketingové stratégie a činnosti na podporu vývozu. Podpora sa poskytuje prostredníctvom dvoch grantových schém s celkovou alokáciou 20 800 000 EUR. MSP sa prideli najmenej 3000 kreatívnych poukazov a 300 kreditov na dizajn. Pri rozdeľovaní poukážok sa musí rešpektovať geografická vyváženosť. Odborníci v oblasti tvorivej činnosti môžu poskytovať služby najviac trom MSP. Vytvorí sa tvorivá galéria, ktorá bude slúžiť na vykonávanie a správu programu a ako širší komunikačný kanál.

Z. ZLOŽKA 5.1: EXCELENTNÝ VÝSKUM A VÝVOJ V SEKTORE ZDRAVOTNÍCTVA

Zložka českého plánu obnovy a odolnosti rieši výzvu zlepšenia excelentnosti výskumu v oblasti medicínskych vied a súvisiacich disciplín. To zahŕňa výskum v týchto oblastiach: infekčné choroby, rakovina, neurovedy, metabolické poruchy alebo kardiovaskulárne ochorenia a výskum sociálno-ekonomického vplyvu zdravotných rizík. Určenie týchto oblastí sa uskutočnilo na základe troch kritérií: existujúce údaje o miere úmrtnosti, potenciáli dosiahnuť excelentnosť a súčasná existencia štruktúr spolupráce.

Táto zložka sa zameriava na modernizáciu a obnovu českej vedeckej infraštruktúry podľa európskych noriem, rozvoj štruktúr na vytváranie sietí v sektore výskumu a vývoja a zníženie fragmentácie odvetvia výskumu v Česku, čím sa zlepší jeho riadenie.

Táto zložka poskytuje podporu, ktorá dopĺňa zložky 6.1 a 6.2 v oblasti podpory systému zdravotnej starostlivosti.

Táto zložka podporuje riešenie odporúčaní pre jednotlivé krajiny týkajúcich sa verejno-súkromnej spolupráce v oblasti výskumu a vývoja (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3 2020).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

Z.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Investícia 1: Verejná podpora výskumu a vývoja prioritných oblastí medicínskych vied a súvisiacich spoločenských vied

Cieľom tejto investície je podporiť aspoň štyri výskumné konzorciá, každé z nich zamerané na zlepšenie systematického poskytovania potrebných odborných znalostí v jednom z vybraných odborov: výskum infekčných chorôb, výskum rakoviny, neurovedy, metabolické poruchy alebo kardiovaskulárne choroby a výskum sociálno-ekonomického vplyvu zdravotných rizík. Tým sa posilní vedecká podpora verejnej správy alebo rýchlejšia a transparentnejšia výmena relevantných a vedecky overených informácií a výsledkov výskumu, vývoja a inovácií.

Očakáva sa, že konzorciá sa zriadia medzi príslušnými univerzitami, verejnými výskumnými inštitúciami a inými verejnými a súkromnými subjektmi, čím sa zabezpečí potrebný prenos znalostí. Tieto konzorciá vytvoria národné výskumné orgány s cieľom dosiahnuť kvalitatívnu zmenu vybraných prioritných oblastí výskumu a vývoja s vplyvom tak z hľadiska vedeckej produkcie, ako aj z hľadiska fungovania verejnej správy Česka v krízových situáciách v oblasti zdravia.

Očakáva sa, že investícia bude zahŕňať podporu základných a aplikovaných výskumných činností, vybavenie výskumných subjektov novou kvalitnou vedeckou infraštruktúrou, vytvorenie jednotnej vedeckej platformy pre každú podporovanú prioritnú oblasť a zlepšenie kapacít výskumných pracovníkov konzorciá prostredníctvom činností zvyšovania úrovne zručností.

Implementácia investície sa dokončí do 31. decembra 2025.

Z.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NÚ M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/ciel	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
223	Investícia 1: Verejná podpora výskumu a vývoja prioritných oblastí medicínskych vied a súvisiacich spoločenských vied	Míľník	Spustenie nového programu na podporu výskumu a vývoja	Schválenie programu českou vládou a vyhlásenie verejnej súťaže				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	<p>Míľník sa dosiahne spustením nového nástroja systémového programu na podporu výskumu a vývoja prioritných lekárskejších vied a súvisiacich spoločenských vied, konkrétne: výskum infekčných chorôb, výskum rakoviny, neurovedy, metabolické poruchy alebo kardiovaskulárne choroby a výskum sociálno-ekonomického vplyvu chorôb v súlade s vnútroštátnymi predpismi stanovenými v zákone č. 130/2002 Z. z. o podpore výskumu, experimentálneho vývoja a inovácií z verejných prostriedkov.</p> <p>Prijatie vládou nadväzuje na konzultácie so všetkými zainteresovanými stranami a v rámci interných a medzirezortných konzultačných postupov, konzultácie so zástupcami akademickej obce a komunity na podávanie žiadostí a univerzít v Rade pre výskum, vývoj a inovácie, overenie absorpčnej kapacity.</p> <p>Verejná výzva na predkladanie ponúk v oblasti výskumu, vývoja a inovácií pre nový program výskumu a vývoja sa riadi vnútroštátnymi predpismi, najmä zákonom č. 130/2002 Z. z. o podpore výskumu, experimentálneho vývoja a inovácií z verejných prostriedkov.</p>
224	Investícia 1: Verejná podpora výskumu a vývoja prioritných oblastí medicínskych vied a súvisiacich spoločenských vied	Cieľ	Zadanie verejných zákaziek najmenej štyrom konzorciám pre výskum a vývoj		Počet zmlúv	0	4	OTÁZKA 2	2022	<p>Cieľ sa dosiahne oznámením o zadaní verejných zákaziek najmenej štyrom konzorciám pre výskum a vývoj v prioritných lekárskejších a súvisiacich spoločenských vedách, konkrétne: výskum infekčných chorôb, výskum rakoviny, neurovedy, metabolické poruchy alebo kardiovaskulárne choroby a výskum sociálno-ekonomického vplyvu chorôb.</p> <p>Celkový rozpočet vyčlenený na tento účel predstavuje najmenej 196 371 000 EUR.</p>

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
225	Investícia 1: Verejná podpora výskumu a vývoja prioritných oblastí medicínskych vied a súvisiacich spoločenských vied	Cieľ	Validácia aspoň štyroch národných výskumných a vývojových konzorcií a ich integrácia do českého systému výskumu a vývoja ako vnútroštátnych výskumných orgánov	Počet konzorcií potvrdených ministerstvom školstva, mládeže a športu	0	4	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	<p>Cieľ sa dosiahne potvrdením fungovania aspoň štyroch konzorcií v oblasti výskumu infekčných chorôb, výskumu rakoviny, neurovedy, metabolických porúch alebo kardiovaskulárnych chorôb a výskumu sociálno-ekonomického vplyvu chorôb a ich integrácie do českého systému výskumu a vývoja ako vnútroštátnych výskumných orgánov ministerstvom školstva, mládeže a športu.</p> <p>Proces validácie sa vykonáva na základe posúdenia a hodnotenia v súlade s vnútroštátnymi predpismi stanovenými v zákone č. 130/2002 Z. z. o podpore výskumu, experimentálneho vývoja a inovácií z verejných fondov, partnerského preskúmania a návštev na mieste expertov.</p>	

AA. ZLOŽKA 5.2: PODPORA VÝSKUMU A VÝVOJA V SPOLOČNOSTIACH A ZAVEDENIE INOVÁCIÍ DO PODNIKATELSKEJ PRAXE

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výzvy, ktorou je posilnenie inovačnej kapacity domácich podnikov a zlepšenie spolupráce v rámci českého inovačného ekosystému. To sa dosiahne podporou inovačných podnikov, najmä pokiaľ ide o digitalizáciu, organizačné inovácie a prepojenia medzi akademickou obcou a podnikmi. Podpora kladie dôraz na medzinárodnú spoluprácu a synergie s rámcovým programom pre výskum a inováciu.

Táto zložka podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 3 2019, podľa ktorého Česko odstráni prekážky brániace rozvoju plne funkčného inovačného ekosystému, a odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3 2020, podľa ktorého Česko zabezpečí prístup k financovaniu pre inovačné firmy a zlepší verejno-súkromnú spoluprácu v oblasti výskumu a vývoja.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Výsledky procesu výskumu a inovácií musia byť najmä technologicky neutrálne na úrovni ich uplatňovania (t. j. uplatňujú sa vo všetkých dostupných technológiách vrátane technológií s nízkym vplyvom) a opatrenie musí ex ante vylúčiť výskum a inovácie zameraný na prvky „hnedého výskumu a inovácií“ (t. j. čierne uhlie, hnedé uhlie, ropa/ropa, zemný plyn, na ktorý sa nevzťahuje príloha III k technickému usmerneniu DNSH, modrý a sivý vodík, spaľovne a skládky).

AA.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Vytvorenie národnej koordinačnej skupiny na podporu priemyselného výskumu

Reforma zahŕňa zriadenie národnej koordinačnej skupiny na podporu priemyselného výskumu, ktorá harmonizuje politiky na podporu priemyselného výskumu a vývoja medzi tvorcami politik, existujúcimi poskytovateľmi podpory výskumu, vývoja a inovácií a vládnu radou pre výskum, vývoj a inovácie.

Národná koordinačná skupina zabezpečí vytvorenie štruktúry na podporu programov zlučiteľných so stratégiou pre inteligentnú špecializáciu. Mala by harmonizovať podmienky poskytovania podpory a koncentrácie všetkých príslušných programov v rámci jediného vykonávacieho orgánu – Technologickej agentúry Českej republiky.

Reforma sa vykoná do 31. decembra 2021.

Investícia 1: Podpora zavádzania inovácií do podnikateľskej praxe

Opatrenie je zamerané na podporu inovačných projektov MSP s cieľom zaviesť inovácie výrobkov, procesov alebo organizácie do podnikateľskej praxe.

V dôsledku podporovaného projektu sa do praxe uvedie 90 individuálnych inovačných projektov MSP (proces, výrobok, organizácia).

Investícia sa zrealizuje do 31. marca 2026.

Investícia 2: Podpora spolupráce v oblasti výskumu a vývoja (v súlade s národnou stratégiou RIS3)

Cieľom opatrenia je poskytovať podporu na spoluprácu medzi výskumnými organizáciami a MSP v rámci programu národných centier kompetencií.

Podporujú sa projekty spolupráce najmenej 60 MSP s verejnou výskumnou organizáciou v rámci novovytvorených národných kompetenčných centier.

Investícia sa zrealizuje do 31. marca 2026.

Investícia 3: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti životného prostredia

Opatrenie je zamerané na podporu priemyselných projektov výskumu, vývoja a inovácií, ktoré predložili výskumné organizácie a podniky, vrátane projektov spolupráce, zameraných na riešenie výziev identifikovaných v rámci „štátnej environmentálnej politiky Českej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050“ a sektorovej stratégie podpory výskumu. Projekty v oblasti výskumu, vývoja a inovácií sa zameriavajú na prioritné tematické oblasti, ako je ochrana a udržateľné využívanie prírodných zdrojov, ochrana klímy a zlepšenie kvality ovzdušia, nakladanie s odpadom a opätovné použitie, ochrana prírody a krajiny alebo bezpečné a odolné životné prostredie vrátane prevencie a znižovania následkov prírodných a antropogénnych nebezpečenstiev.

Podporí sa najmenej 15 projektov v oblasti výskumu, vývoja a inovácií v oblasti životného prostredia.

Investícia sa zrealizuje do 31. marca 2026.

Investícia 4: Podpora výskumu a vývoja v synergických účinkoch s rámcovým programom pre výskum a inováciu

Cieľom opatrenia je financovanie projektov známky excelentnosti, najmä nástrojov Akcelérátora Európskej rady pre inováciu (vrátane pilotného projektu EIC Akcelérátor), ktorý podporuje MSP s najvyšším potenciálom rýchleho rastu, ako aj na podporu spolufinancovania Európskeho výskumného priestoru NET (európske partnerstvá), ktoré riešia najnaliehavejšie výzvy v oblasti výskumu a vývoja v medzinárodnom kontexte.

Podporuje sa najmenej 16 podnikov zapojených do siete NET Európskeho výskumného priestoru a najmenej 8 podnikov, ktoré predkladajú projekty, ktoré získali známku excelentnosti.

Investícia sa zrealizuje do 31. marca 2026.

Investícia 5: Pomoc na výskum a vývoj v podnikoch v súlade s národnou stratégiou RIS3

Opatrenie je zamerané na podporu projektov priemyselného výskumu a experimentálneho vývoja predložených podnikmi v súlade s národnou stratégiou RIS3.

Cieľom verejnej súťaže je podpora projektov priemyselného výskumu a experimentálneho vývoja zameraných na zavádzanie výsledkov do praxe, najmä v oblasti priemyselnej výroby a dodávok

výrobkov na trh, projektov zameraných na vývoj nových služieb, technológií a materiálov, zvýšenie automatizácie a robotizácie a využívania digitálnych technológií.

Projekty vybrané na podporu musia byť v súlade s jednou oblasťou špecializácie výskumu, vývoja a inovácií vnútroštátnej stratégie RIS3.

Na podporu najmenej 68 projektov sa podpisujú dohody o grante. Celkový rozpočet vyčlenený v dohodách o grante na všetky projekty a celkové obdobie vykonávania predstavuje najmenej 53,9 milióna EUR.

Investícia sa zrealizuje do 31. marca 2026.

Investícia 6: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti dopravy

Opatrenie je zamerané na podporu projektov v oblasti výskumu, vývoja a inovácií v oblasti dopravy.

Cieľom verejnej súťaže je podpora projektov aplikovaného výskumu, experimentálneho vývoja a inovácií v jednej z týchto oblastí: I) udržateľná, prístupná a bezpečná doprava, ii) automatizácia, digitalizácia a technologicky vyspelá doprava, iii) doprava s nulovými emisiami.

Projekty vybrané na podporu musia byť v súlade aj s jednou z týchto dvoch oblastí špecializácie vnútroštátnej stratégie RIS3: I) ekologická doprava; a ii) technologicky vyspelá a bezpečná doprava.

Na podporu najmenej 16 projektov sa podpisujú dohody o grante. Celkový rozpočet vyčlenený v dohodách o grante na celkové obdobie vykonávania projektov predstavuje najmenej 8 miliónov EUR.

Investícia sa zrealizuje do 31. marca 2026.

Investícia 7: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti životného prostredia

Opatrenie je zamerané na podporu priemyselných projektov výskumu, vývoja a inovácií, ktoré predložili výskumné organizácie a podniky, vrátane projektov spolupráce, zameraných na riešenie výziev identifikovaných v rámci „štátnej environmentálnej politiky Českej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050“ a sektorovej stratégie podpory výskumu.

Projekty vybrané na podporu musia byť v súlade s jednou oblasťou špecializácie výskumu, vývoja a inovácií vnútroštátnej stratégie RIS3.

Na podporu najmenej 35 projektov v oblasti životného prostredia sa podpisujú dohody o grante. Celkový rozpočet vyčlenený v dohodách o grante na celkové obdobie vykonávania projektov predstavuje najmenej 17,9 milióna EUR.

Investícia sa zrealizuje do 31. marca 2026.

AA.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
226	Reforma 1: Vytvorenie národnej koordinačnej skupiny na podporu priemyselného výskumu	Míľník	Zriadenie národnej koordinačnej skupiny na podporu priemyselného výskumu	Začiatok prevádzky skupiny				ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2021	Zriadi sa a uvedie do prevádzky národná koordinačná skupina na podporu priemyselného výskumu. Koordináčna skupina harmonizuje politiky na podporu priemyselného výskumu a vývoja medzi tvorcami politik, existujúcimi poskytovateľmi podpory výskumu, vývoja a inovácií a vládnu radou pre výskum, vývoj a inovácie, podmienky poskytovania podpory a koncentruje všetky príslušné programy v pôsobnosti technologickej agentúry Českej republiky.
227	Investícia 1: Podpora zavádzania inovácií do podnikateľskej praxe	Cieľ	Zavádzanie inovácií výrobnou, procesnou alebo organizáciou		Počet jednotlivých inovácií (proces, výrobok, organizácia) zavedených v dôsledku podporovaného projektu	72	162	OTÁZKA Č. 1	2026	V dôsledku podporovaného projektu sa do praxe zavedie 90 individuálnych inovácií (proces, výrobok, organizácia). Celkový rozpočet realizovaný na tento účel predstavuje najmenej 39 000 000 EUR.
228	Investícia 2: Podpora spolupráce v oblasti výskumu a vývoja (v súlade so stratégiou pre inteligentnú špecializáciu)	Cieľ	Spolupráca MSP s verejnou výskumnou organizáciou v rámci národných kompetenčných centier		Počet podporovaných MSP zapojených do projektov spolupráce	0	60	ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2022	Na podporu projektov spolupráce, do ktorých je zapojených aspoň 60 MSP, sa podpisujú dohody o grante s verejnou výskumnou organizáciou v rámci novovytvorených národných kompetenčných centier.
290	Investícia 2: Podpora spolupráce v oblasti	Cieľ	Spolupráca MSP s verejnou výskumnou organizáciou		Miliónov EUR	0	58	OTÁZKA Č. 1	2026	Celkový rozpočet realizovaný na podporu projektov spolupráce v rámci cieľa 228 predstavuje najmenej 58 000 000 EUR.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	výskumu a vývoja (v súlade so stratégiou pre inteligentnú špecializáciu)		v rámci národných kompetenčných centier							
229	Investícia 3: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti životného prostredia	Cieľ	výskum a vývoj v oblasti životného prostredia	Počet podporených projektov v oblasti životného prostredia	43	58	OTÁZKA Č. 3	2022	Podpíšu sa dohody o grante na podporu najmenej pätnástich projektov v oblasti výskumu, vývoja a inovácií v oblasti životného prostredia. Projekty sa zameriavajú na prioritné tematické oblasti, ako je ochrana a udržateľné využívanie prírodných zdrojov, ochrana klímy a zlepšenie kvality ovzdušia, nakladanie s odpadom a opätovné použitie, ochrana prírody a krajiny alebo bezpečné a odolné životné prostredie vrátane prevencie a znižovania následkov prírodných a antropogénnych nebezpečenstiev.	
291	Investícia 3: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti životného prostredia	Cieľ	Výskum a vývoj v oblasti životného prostredia	Miliónov EUR	0	7	OTÁZKA Č. 1	2026	Celkový rozpočet realizovaný na podporu projektov v rámci cieľa 229 predstavuje najmenej 7 000 000 EUR.	
230	Investícia 4: Pomoc na výskum a vývoj v synergických účinkoch s rámcovým	Cieľ	Výskum a vývoj v synergických účinkoch s rámcovým programom pre výskum	Počet projektov zúčastňujúcich sa na spolufinancovaní siete NET v rámci Európskeho	53	79	OTÁZKA Č. 1	2026	Podporí sa 26 projektov zapojených do Európskeho výskumného priestoru NET a projekty, ktoré získali známku excelentnosti (vrátane pilotného projektu EIC Akcelerator) vrátane 18 projektov, ktoré sa zúčastňujú na spolufinancovaní siete NET Európskeho výskumného priestoru, a 8 projektov, ktoré získali známku excelentnosti.	

Nasledujúce NUM	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	programom pre výskum a inováciu		a inováciu		výskumného priestoru a projektov, ktoré získali známku excelentnosti					Celkový rozpočet realizovaný na tento účel predstavuje najmenej 19 000 000 EUR.
292	Investícia 5: Pomoc na výskum a vývoj v podnikoch v súlade s národnou stratégiou RIS3	Cieľ	Výskum a vývoj v súlade so stratégiou RIS3		Počet projektov v súlade so stratégiou RIS3, v súvislosti s ktorými bola podpísaná dohoda o grante	0	68	OTÁZKA 2	2024	<p>Dohody o grante sa podpíšu na podporu najmenej 68 projektov v súlade s národnou stratégiou RIS3. Cieľom verejnej súťaže je podpora projektov priemyselného výskumu a experimentálneho vývoja zameraných na zavádzanie výsledkov do praxe, najmä v oblasti priemyselnej výroby a dodávok výrobkov na trh, projektov zameraných na vývoj nových služieb, technológií a materiálov, zvýšenie automatizácie a robotizácie a využívania digitálnych technológií.</p> <p>Projekty vybrané na podporu musia byť v súlade s jednou oblasťou špecializácie výskumu, vývoja a inovácií vnútroštátnej stratégie RIS3.</p> <p>Celkový rozpočet vyčlenený v dohodách o grante na všetky projekty a celkové obdobie vykonávania predstavuje najmenej 53,9 milióna EUR.</p>
293	Investícia 5: Pomoc na výskum a vývoj v podnikoch v súlade s národnou stratégiou RIS3	Cieľ	Výskum a vývoj v súlade so stratégiou RIS3		%	0	90	OTÁZKA Č. 1	2026	Najmenej 90 % rozpočtu viazaného na projekty v rámci cieľa 292 sa vyplatí.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
294	Investícia 6: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti dopravy	Cieľ	Výskum a vývoj v oblasti dopravy		Počet projektov v oblasti dopravy, v prípade ktorých bola podpísaná dohoda o grante	0	16	OTÁZKA 2	2024	<p>Podpíšu sa dohody o grante na podporu najmenej 16 projektov v oblasti výskumu a vývoja v oblasti dopravy. Cieľom verejnej súťaže je podpora projektov aplikovaného výskumu, experimentálneho vývoja a inovácií v jednej z týchto oblastí: I) udržateľná, prístupná a bezpečná doprava, ii) automatizácia, digitalizácia a technologicky vyspelá doprava, iii) doprava s nulovými emisiami.</p> <p>Projekty vybrané na podporu musia byť takisto v súlade s jednou z týchto dvoch oblastí špecializácie vnútroštátnej stratégie RIS3: I) ekologická doprava; a ii) technologicky vyspelá a bezpečná doprava.</p> <p>Celkový rozpočet vyčlenený v dohodách o grante na všetky projekty a celkové obdobie vykonávania predstavuje najmenej 8 miliónov EUR.</p>
295	Investícia 6: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti dopravy	Cieľ	Výskum a vývoj v oblasti dopravy		%	0	90	OTÁZKA Č. 1	2026	Najmenej 90 % rozpočtu viazaného na projekty v rámci cieľa 294 sa vyplatí.
296	Investícia 7: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti životného prostredia	Cieľ	Výskum a vývoj v oblasti životného prostredia		Počet projektov, na ktoré bola podpísaná dohoda o grante	0	35	OTÁZKA 2	2024	<p>Podpíšu sa dohody o grante na podporu najmenej 35 projektov v oblasti výskumu, vývoja a inovácií v oblasti životného prostredia. Projekty vybrané na podporu musia byť takisto v súlade s jednou oblasťou špecializácie v oblasti výskumu, vývoja a inovácií vnútroštátnej stratégie RIS3.</p> <p>Celkový rozpočet vyčlenený v dohodách o grante na všetky projekty a celkové obdobie vykonávania predstavuje najmenej 17,9 milióna EUR.</p>

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
297	Investícia 7: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti životného prostredia	Cieľ	Výskum a vývoj v oblasti životného prostredia		%	0	90	OTÁZKA Č. 1	2026	Najmenej 90 % rozpočtu viazaného na projekty v rámci cieľa [296] sa vyplatí.

BB. ZLOŽKA 5.3: STRATEGICKY RIADENÝ A MEDZINÁRODNE KONKURENCIESCHOPNÝ EKOSYSTÉM VÝSKUMU, VÝVOJA A INOVÁCIÍ

Cieľom tejto zložky českého plánu obnovy a odolnosti je zvýšiť konkurencieschopnosť a sociálno-ekonomické prínosy a vplyvy výskumu, vývoja a inovácií podporou excelentnosti, posilňovaním medzinárodnej spolupráce a strategickým rozvojom ľudského kapitálu. To sa dosiahne zlepšením procesu vývoja, vykonávania, monitorovania a hodnotenia politiky v oblasti výskumu, vývoja a inovácií, harmonizáciou metodického prostredia pre verejnú podporu výskumu, vývoja a inovácií a podporou medzinárodne konkurencieschopných tímov, ktoré zabezpečujú excelentnosť v oblasti výskumu, vývoja a inovácií.

Táto zložka podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny č. 3 2019, podľa ktorého Česko odstráni prekážky brániace rozvoju plne funkčného inovačného ekosystému.

BB1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Strategicky riadený a medzinárodne konkurencieschopný ekosystém výskumu, vývoja a inovácií

Reforma zahŕňa posilnenie strategických spravodajských kapacít pre politiku výskumu, vývoja a inovácií v Česku, vytvorenie programu excelentnosti a harmonizáciu procesných pravidiel na poskytovanie verejnej podpory výskumu, vývoja a inovácií.

Reforma sa vykoná do 30. júna 2025.

BB.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
298	Reforma 1: Strategicky riadený a medzinárodne konkurencieschopný ekosystém výskumu, vývoja a inovácií	Míľnik	Posilnenie strategických spravodajských kapacít, vytvorenie programu excelentnosti a prijatie metodického usmernenia pre poskytovateľov podpory	Prijatie uznesení vlády a metodického usmernenia				OTÁZKA 2	2025	<p>Reforma zahŕňa tieto opatrenia:</p> <p>a) Prijatie uznesenia vlády, ktorým sa vytvorí nový projekt spoločných činností na posilnenie strategických spravodajských kapacít pre politiku v oblasti výskumu, vývoja a inovácií. V uznesení vlády sa stanoví, že projekt umožňuje pravidelné zverejňovanie analytických výstupov a že analytický rozsah projektu umožňuje analýzu:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) Medzinárodná spolupráca Česka v oblasti výskumu, vývoja a inovácií; (ii) Úloha a sociálno-ekonomický vplyv veľkej výskumnej infraštruktúry; (iii) Národné stratégie výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu; (iv) Rozvoj ľudských zdrojov vo výskume a vývoji vrátane podmienok účasti žien na výskume a vývoji; (v) Systém poskytovania podpory inovačným podnikom. <p>V uznesení vlády sa tiež stanoví, že kapacity a analytické výstupy sú k dispozícii všetkým poskytovateľom podpory.</p> <p>b) Prijatie uznesenia vlády, ktorým sa vytvára nový program excelentnosti. V tomto novom programe excelentnosti sa zavedie dodatočný grantový titul pre žiadateľov, ktorí:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) dostali finančnú podporu z medzinárodných grantov, (ii) dostali vnútroštátnu podporu po tom, ako požiadali o medzinárodný grant, alebo

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>(iii) dostali finančnú podporu v rámci vnútroštátneho grantu EXPRO.</p> <p>Pred prijatím programu sa uskutočnia konzultácie so zástupcami výskumného sektora.</p> <p>c) Prijatie metodického usmernenia, ktoré:</p> <p>(i) Harmonizovať procesné pravidlá poskytovania podpory v oblasti výskumu, vývoja a inovácií u všetkých poskytovateľov podpory. Obsahuje aj harmonogram vykonávania príslušných opatrení.</p> <p>(ii) Zosúladiť kritériá na podporu projektov zo štátneho rozpočtu so štandardnými kritériami účasti na projektoch rámcového programu EÚ pre výskum a inováciu.</p> <p>Poskytovatelia podpory a zástupcovia príjemcov pomoci sú zapojení do vypracovania metodického usmernenia.</p>

CC. ZLOŽKA 6.1: ZVÝŠENIE ODOLNOSTI SYSTÉMU ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti rieši výzvu posilnenia odolnosti systému zdravotnej starostlivosti investovaním do infraštruktúry zdravotnej starostlivosti a zlepšením vzdelávania zdravotníckych pracovníkov v oblasti akútnej starostlivosti. Pokiaľ ide o infraštruktúru zdravotnej starostlivosti, cieľom je zvýšiť dostupnosť a kvalitu rehabilitačnej starostlivosti pre pacientov, ktorí sa zotavujú z kritických ochorení (akútne zdravotné stavy), ktoré sa počas pandémie ukázali ako nedostatočné. Táto zložka sa zameriava aj na riešenie nedostatku vysoko špecializovaných diagnostických nástrojov a liečby závažných kardiovaskulárnych chorôb vrátane transplantačnej medicíny. Pokiaľ ide o vzdelávanie zdravotníckeho personálu, predpokladajú sa systémové opatrenia a investície na riešenie rastúceho nedostatku zdravotníckych pracovníkov.

Táto zložka prispieva k plneniu odporúčania pre danú krajinu č. 1, 2020, podľa ktorého Česko zabezpečí odolnosť systému zdravotnej starostlivosti, posilní dostupnosť zdravotníckych pracovníkov, primárnu starostlivosť a integráciu starostlivosti a zavádzanie služieb elektronického zdravotníctva.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

CC.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Zlepšenie vzdelávania zdravotníckych pracovníkov

Odborná príprava a vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov sa prispôbia s cieľom zlepšiť dostupnosť vysoko špecializovaných zdravotníckych pracovníkov. Plánovanie zdravotníckeho personálu na vnútroštátnej a regionálnej úrovni sa zlepší vytvorením elektronického systému (prepojenia existujúcich databáz zdravotníckych pracovníkov) na riadenie, správu a hodnotenie potrieb odbornej prípravy zdravotníckych pracovníkov. Zlepšenie organizácie postgraduálnej odbornej prípravy zdravotníckych pracovníkov pomôže skrátiť trvanie špecializovanej odbornej prípravy a umožní mladším lekárom začať poskytovať starostlivosť skôr, čím sa zlepší prístup k starostlivosti.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2024.

Investícia 1: Vytvorenie centra intenzívnej simulácie medicíny

Investícia pozostáva z vybudovania centra intenzívnej simulácie medicíny, ktoré rozšíri infraštruktúru postgraduálnej odbornej prípravy a celoživotného vzdelávania zdravotníckych pracovníkov. Centrum poskytuje odbornú prípravu s najmodernejšími technológiami a vybavením, ktoré napodobňujú skutočné situácie, a to aj využívaním virtuálnej reality. To umožní odbornú prípravu komplexných klinických úloh v bezpečnom prostredí bez vplyvu na bezpečnosť pacienta, účinný prenos nadobudnutých zručností do klinickej praxe a zlepšenie spolupráce medzi lekáorskými disciplínami. Odborná príprava v oblasti simulácie zahŕňa širokú škálu činností od jednoduchej liečby až po komplexnú starostlivosť o pacientov zo strany špecializovaných lekáorských tímov v rámci prednemocničnej starostlivosti, jednotiek intenzívnej starostlivosti alebo operačných miestností. Vytvorí sa aj systém odbornej prípravy zdravotníckeho personálu v oblasti intenzívnej medicíny.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 2: Rehabilitačná starostlivosť pre pacientov, ktorí sa zotavujú z kritického stavu

Cieľom investície je riešiť potrebu posilniť rehabilitačnú starostlivosť o pacientov, ktorí sa zotavujú z kritických ochorení, ktoré sa v dôsledku pandémie COVID-19 znásobili. To sa dosiahne renováciou a modernizáciou vybavenia v rehabilitačných oddeleniach a zlepšením organizácie rehabilitačnej starostlivosti. Získaním najmodernejšieho vybavenia na komplexnú rehabilitačnú starostlivosť sa zníži potreba personálneho obsadenia, čím sa zvýši dostupnosť rehabilitačnej starostlivosti pre pacientov. Podpora sa poskytuje prostredníctvom grantovej schémy s celkovou alokáciou vo výške 61 660 000 EUR. Podpora sa poskytuje najmenej 19 verejným nemocniciam, ktoré poskytujú akútnu nemocničnú starostlivosť na jednotkách intenzívnej starostlivosti a následnú rehabilitačnú starostlivosť. Výber projektov odráža zvýšené potreby rehabilitačnej starostlivosti po pandémii COVID-19. Cieľom je zvýšiť počet liečených pacientov po kritických ochoreniach na jednotkách rehabilitačnej starostlivosti o 10 %.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 3: Budovanie centra pre kardiovaskulárnu a transplantačnú medicínu

Cieľom investície je zvýšiť dostupnosť vysoko špecializovanej starostlivosti v kardiovaskulárnej a transplantačnej medicíne v juhomoravskom regióne. Plánuje sa výstavba nových zariadení Centra kardiovaskulárneho a transplantačného chirurgie v Brne s cieľom rozšíriť súčasnú kapacitu a modernizovať vybavenie tak, aby odrážalo moderné metódy liečby s cieľom riešiť nedostatok primeraných zariadení v moravskom regióne. Investícia zvýši počet lôžok v súčasnom centre kardiovaskulárneho a transplantačného chirurgie zo súčasných 90 lôžok na najmenej 125 lôžok.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

CC.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
231	Reforma 1: Zlepšenie vzdelávania zdravotníckych pracovníkov	Míľník	Elektronický systém riadenia, správy a hodnotenia odbornej prípravy zdravotníckych pracovníkov	Základná platforma pre elektronický systém riadenia, správy a hodnotenia vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, ktorý je uvedený do prevádzky				OTÁZKA 2	2024	Vytvorenie základnej platformy ministerstva zdravotníctva pre nový elektronický systém riadenia, správy a hodnotenia vzdelávania zdravotníckych pracovníkov. Elektronický systém sa ďalej rozvíja a dopĺňa o moduly podľa vzdelávacích potrieb.
232	Investícia 1: Vytvorenie centra intenzívnej simulácie medicíny a optimalizácia vzdelávacieho systému	Míľník	Výzva na predkladanie ponúk na výstavbu strediska intenzívnej simulácie medicíny	Oznámenie o zadani otvorenej a verejnej súťaže dodávateľovi				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Oznámenie o zadani verejnej zákazky na vybudovanie centra intenzívnej simulácie medicíny, ktoré bude poskytovať odbornú prípravu zdravotníckym pracovníkom v širokej škále medicínskych oblastí: <ul style="list-style-type: none"> Anestéziológia a resuscitácia Iná odborná príprava v oblasti medicínskych a nemedicínskych zručností súvisiaca s núdzovými situáciami Prednemocničná starostlivosť a ambulancia Naliehavé prijatie Jednotky intenzívnej starostlivosti a viacúčelová operačná miestnosť Integrovaný záchranný systém Mäkké zručnosti – tímová komunikácia, krízová komunikácia, vedenie. <p>Dodávateľ sa vyberá prostredníctvom otvorených a verejných súťaží. Posúdenie potrieb sa vykoná pred vyhlásením verejnej súťaže.</p>
233	Investícia 1: Vytvorenie centra intenzívnej simulácie medicíny a optimalizácia vzdelávacieho systému	Míľník	Centrum intenzívnej simulácie medicíny uvedené do prevádzky	Centrum intenzívnej simulácie medicíny vybudované, plne vybavené a uvedené do prevádzky				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Centrum intenzívnej simulácie medicíny musí byť vybudované, plne vybavené a uvedené do prevádzky. Kapacita by mala byť dostatočná na zabezpečenie odbornej prípravy najmenej 1500 zdravotníckych pracovníkov v stredisku ročne.
234	Investícia 2: Rehabilitačná starostlivosť pre pacientov, ktorí sa zotavujú	Cieľ	Podpora rehabilitačnej starostlivosti		Počet	0	19	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Podpora sa poskytuje prostredníctvom grantovej schémy s celkovou alokáciou vo výške 61 660 000 EUR. Podporuje sa najmenej 19 projektov na zvýšenie kapacity rehabilitačnej starostlivosti o pacientov po kritických podmienkach vo verejných nemocniciach.

Nasledujúce NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	z kritických ochorení									
235	Investícia 3: Budovanie centra pre kardiovaskulárnu a transplantačnú medicínu	Míľnik	Plne funkčné centrum kardiovaskulárneho a transplantačného lieku	Plne funkčné centrum kardiovaskulárneho a transplantačného lieku				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Plne funkčné nové zariadenia Centra pre kardiovaskulárnu a transplantačnú medicínu. Pri výstavbe nového zariadenia sa vytvorí najmenej 35 nových lôžok v Centre pre kardiovaskulárne a transplantačné lieky. Výstavba podlieha otvorenému postupu verejného obstarávania. Posúdenie potrieb sa vykoná pred vyhlásením verejnej súťaže.

DD. ZLOŽKA 6.2: NÁRODNÝ PLÁN NA POSILNENIE ONKOLOGICKEJ PREVENIE A STAROSTLIVOSTI

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti rieši problém zvýšenia odolnosti systému prevencie a starostlivosti o onkologických pacientov, ktorý bol ovplyvnený dlhodobými negatívnymi účinkami pandémie COVID-19.

Pokiaľ ide o reformy, vytvorí sa nový národný onkologický program pre Českú republiku na roky 2022 – 2030 a zvýši sa rozsah a kvalita skriningových programov na prevenciu rakoviny.

Pokiaľ ide o infraštruktúru zdravotnej starostlivosti, cieľom je podporiť výstavbu českého onkologického ústavu v Prahe a Centra pre onkologickej prevencie. Okrem toho by sa mali podporovať aj onkologické a hematoonkologické zariadenia, ako aj nové zariadenia v Inštitúte pre rakovinu Masaryk v Brne s cieľom posilniť prevenciu rakoviny.

Táto zložka prispieva k plneniu odporúčania pre danú krajinu č. 1, 2020, podľa ktorého Česko zabezpečí odolnosť systému zdravotnej starostlivosti, posilní dostupnosť zdravotníckych pracovníkov, primárnu starostlivosť a integráciu starostlivosti a zavádzanie služieb elektronického zdravotníctva.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

DD.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Národný onkologický program Českej republiky – NOP CZ 2030

Cieľom reformy je vytvorenie národného onkologického programu Českej republiky na obdobie 2022 – 2030 (NOP CR 2030). NOP na roky 2022 – 2030 musí odrážať priority stanovené v európskom pláne na boj proti rakovine vrátane zásad kultúry starostlivosti o onkologických pacientov²⁵. Za prípravu programu zodpovedá Česká onkologická spoločnosť. Ministerstvo zdravotníctva zriadi Národnú radu pre implementáciu NOP, ktorá bude zohrávať koordinačnú úlohu vo fáze prípravy, vykonávania a hodnotenia.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Reforma 2: Podpora a zvyšovanie kvality programov preventívneho preverovania

Reforma sa zameria na rozšírenie rozsahu a kvality programov prevencie rakoviny s cieľom znížiť chorobnosť a úmrtnosť prípadov rakoviny, obmedziť náklady na liečbu v pokročilých štádiách ochorenia a zvýšiť strednú dĺžku života a kvalitu života. Opatrenia obsahujú:

- vymenovanie národného skriningového centra do 30. júna 2025 za orgán zodpovedný za koordináciu programov skriningu rakoviny v Českej republike;

²⁵ https://ec.europa.eu/health/sites/default/files/non_communicable_diseases/docs/eu_cancer-plan_en.pdf

- rozšírenie rozsahu, dostupnosti, výkonnosti a vplyvu existujúcich skriningových programov, najmä zvýšením pokrytia cieľovej populácie. Napríklad pokrytie cieľovej populácie programom skriningu rakoviny hrubého čreva a konečníka sa do 30. júna 2026 zvýši aspoň na 40 %;
- pilotné projekty nových skriningových programov vrátane ich overovania prostredníctvom populačných a klinických štúdií. Do 30. júna 2026 sa začne najmä program včasného zisťovania rakoviny pľúc a do 30. júna 2026 sa na ňom zúčastní aspoň 20000 účastníkov cieľovej populácie.
- vytvorenie systému plánovania nových programov prevencie a odhadu ich nákladovej efektívnosti a vplyvu na systém verejného zdravotného poistenia;
- vytvorenie databázy na celoplošné monitorovanie a hodnotenie skriningových programov vrátane širokej skupiny ukazovateľov kvality a posúdenia efektívnosti.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2026.

Investícia 1: Zriadenie českého onkologického inštitútu

Investícia sa zameriava na vybudovanie českého onkologického inštitútu v Prahe s cieľom zabezpečiť prevenciu rakoviny, diagnostiku a všetky spôsoby liečby v jednom mieste starostlivosti. Investícia zahŕňa výstavbu novej budovy a nadobudnutie vybavenia (okrem iného vrátane klinického vybavenia a zariadení informačných a komunikačných technológií a bezpečnostného vybavenia). Cieľom je tiež zriadiť centrum pre rakovinu s medzinárodným dosahom v regióne strednej a východnej Európy. Cieľom je kapacita 8500 – 11200 hospitalizovaných pacientov ročne.

Ministerstvo zdravotníctva predloží do 15. marca 2022 súbor potrebných dokumentov vrátane:

- Lekársky program/funkčný plán a návrh dizajnu vhodné na účely projektovania a výstavby,
- Štúdia uskutočniteľnosti vrátane posúdenia potrieb v kontexte širšej stratégie v oblasti zdravia, technickej, prevádzkovej a hospodárskej uskutočniteľnosti, udržateľnosti z finančného aj personálneho hľadiska a vplyvu na poskytovanie onkologickej starostlivosti na regionálnej a vnútroštátnej úrovni vrátane času cestovania a odbornej spôsobilosti.

Tieto dokumenty potvrdí nezávislý orgán do 31. decembra 2022.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia 2: Rozvoj vysoko špecializovanej onkologickej a hematoonkologickej starostlivosti

Cieľom investície je posilniť vysoko špecializovanú starostlivosť o onkologických pacientov v komplexných onkologických centrách, ako aj v centrách vysoko špecializovanej hematoonkológie, a to nadobudnutím špičkových technológií a vybavenia. Investícia umožní onkologickým centrom poskytovať diagnostiku a liečbu rakoviny na základe zásad presnosti a personalizovanej medicíny, čo by zlepšilo diagnostiku a liečbu najmä zriedkavých druhov rakoviny. Pojem presnej medicíny zahŕňa najmä teranostiku, pokročilé vizualizačné metódy, individualizované bunkové a génové terapie a modernú rádioterapiu. Podporuje sa najmenej desať komplexných onkologických centier a centier pre vysoko špecializovanú hematoonkológiu.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia 3: Zriadenie a rozvoj Centra pre prevenciu rakoviny a infraštruktúry pre inovačnú a podpornú starostlivosť v Inštitúte pamätníka Masaryk

Cieľom investície je zvýšiť kapacitu a rozvíjať inovatívnu prevenciu a starostlivosť o onkologických pacientov v Inštitúte Masaryk Memorial Cancer v Brne. Po prvé, investícia zahŕňa výstavbu nového zariadenia Centra pre prevenciu rakoviny, ktoré zvýši počet programov prevencie rakoviny (primárnej, sekundárnej a terciárnej) a oddelí preventívnu starostlivosť od zariadení starostlivosti (aby sa zohľadnili antiepidemické a psychosociálne aspekty). Cieľom je, aby sa ročný počet intervencií v centre pre prevenciu rakoviny v porovnaní s rokom 2019 zvýšil o 30 %. Po druhé, vytvoria sa nové zariadenia pre inovatívnu a podpornú starostlivosť o onkologických pacientov, konkrétne prvé kontaktné centrum, centrum klinického skúšania, centrum podpornej starostlivosti a vzdelávacie centrum. Centrum pre podpornú starostlivosť umožní pilotovať nový podporný program pre ľudí, ktorí prekonalí rakovinu, ktorého výsledky sa potom môžu presunúť do iných centier pre rakovinu v Českej republike. Cieľom je, aby sa ročný počet klientov Inovačnej a podpornej starostlivosti v inštitúte Masaryk Memorial Cancer v porovnaní s rokom 2019 zvýšil o 20 %.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

DD.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
236	Reforma 1: Národný onkologický program	Míľnik	Národný onkologický program Českej republiky na roky 2022 – 2030	Schválenie národného onkologického programu na roky 2022 – 2030 vládou				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	Za prípravu národného onkologického programu zodpovedá Česká onkologická spoločnosť po porade s kľúčovými aktérmi a zainteresovanými stranami, najmä s ministerstvom zdravotníctva, národnými onkologickými centrami, centrami vysoko špecializovanej onkologickej a hematologickej starostlivosti, Inštitútom zdravotných informácií a štatistiky, zástupcami poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, zdravotnými poisťovňami a združeniami pacientov.
237	Reforma 2: Podpora a zvyšovanie kvality programov preventívneho skríningu	Míľnik	Vymenovanie inštitúcie zodpovednej za koordináciu onkologických skríninových programov	Národné skríninové centrum, ktoré vláda vymenovala za orgán zodpovedný za koordináciu programov skríningu rakoviny				OTÁZKA 2	2025	Národné preverovacie stredisko je zodpovedné za: <ul style="list-style-type: none"> koordinácia, plánovanie, monitorovanie a hodnotenie skríninových programov vytvorenie prognostického systému na plánovanie nových preventívnych programov a odhadovanie ich nákladovej efektívnosti a vplyvu na systém verejného zdravotného poistenia; vytvorenie databázy na monitorovanie a hodnotenie skríninových programov vrátane vytvorenia hodnotiacej tabuľky ukazovateľov kvality pilotné nové skríninové programy
238	Reforma 2: Podpora a zvyšovanie kvality programov preventívneho skríningu	Cieľ	Zvýšenie pokrytia cieľovej populácie programom skríningu rakoviny hrubého		%	34	40	OTÁZKA 2	2026	Účasť cieľovej populácie na vhodnom skríninovom teste (napr. dvojročný test faekálnej faekulty) sa zvýši aspoň na 40 %.

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			čreva a konečníka							
239	Reforma 2: Podpora a zvyšovanie kvality programov preventívneho skríningu	Cieľ	Počet účastníkov nového programu včasného odhaľovania a rakoviny pľúc		Počet	0	20 000	OTÁZKA 2	2026	Spustí sa program včasného zisťovania rakoviny pľúc a zúčastní sa na ňom najmenej 20000 účastníkov cieľovej populácie.
240	Investícia 1: Zriadenie českého onkologického inštitútu	Míľnik	Štúdia uskutočniteľnosti overená nezávislým orgánom	Overenie štúdie uskutočniteľnosti nezávislým orgánom				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	<p>Potvrdenie nezávislým orgánom o:</p> <ul style="list-style-type: none"> Lekársky program/funkčný plán a návrh dizajnu vhodné na účely projektovania a výstavby, Štúdia uskutočniteľnosti vrátane posúdenia potrieb v kontexte širšej stratégie v oblasti zdravia, technickej, prevádzkovej a hospodárskej uskutočniteľnosti, udržateľnosti z finančného aj personálneho hľadiska a vplyvu na poskytovanie onkologickej starostlivosti na regionálnej a vnútroštátnej úrovni vrátane času cestovania a odbornej spôsobilosti. <p>Odporúčané usmernenia k štúdii uskutočniteľnosti predložila EK v „Príručke CBA investičných projektov, december 2014.</p>
241	Investícia 1: Zriadenie českého	Míľnik	Uvedenie českého onkologického ústavu	Prevádzková licencia vydaná Ministerstvom				OTÁZKA 2	2026	Dokončené stavebné práce a získanie prevádzkovej licencie. Kapacita musí byť najmenej 300 lôžok na nemocničnú

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	onkologického inštitútu		do prevádzky	zdravotníctva Českému onkologickému ústavu						starostlivosť (čo vedie k zvýšeniu počtu lôžok na liečbu rakoviny príslušným poskytovateľom zdravotnej starostlivosti najmenej o 50 lôžok). Výstavba podlieha otvorenému postupu verejného obstarávania.
242	Investícia 2: Rozvoj vysoko špecializovanej onkologickej a hematooonkologickej starostlivosti	Cieľ	Počet podporovaných zariadení poskytujúcich onkologické a hematooonkologické ošetrovanie		Počet podporovaných zdravotníckych zariadení	0	10	OTÁZKA 2	2026	Podpora sa poskytuje komplexným onkologickým centrom a centrom vysokošpecializovanej onkologickej a hematooonkologickej starostlivosti prostredníctvom grantovej schémy spravovanej ministerstvom zdravotníctva s celkovou sumou 64 920 000 EUR. Najmenej desať centier sa podporuje pri nadobúdaní špičkových technológií a vybavenia umožňujúceho personalizovanú medicínu. Výberom projektov, ktoré sa majú podporiť, sa zabezpečí vyvážené geografické pokrytie. Podpora sa poskytuje len verejným poskytovateľom zdravotnej starostlivosti.
243	Investícia 3: Zriadenie a rozvoj Centra pre prevenciu rakoviny a infraštruktúry pre inovačnú a podpornú starostlivosť v Inštitúte pamätníka Masaryka	Míľnik	Centrum pre prevenciu rakoviny v Inštitúte pamätníka Masaryka	Sprevádzkovanie nového centra pre prevenciu rakoviny v rámci inštitútu Masaryk Memorial Cancer Institute				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Začatie využívania nových zariadení centra pre prevenciu rakoviny v Inštitúte Memorial Cancer Institute Masaryk. Dokončený presun existujúcich kapacít do nových priestorov. Výstavba podlieha otvorenému postupu verejného obstarávania. Posúdenie potrieb sa vykoná pred vyhlásením verejnej súťaže.
244	Investícia 3: Zriadenie a rozvoj Centra pre prevenciu rakoviny	Míľnik	Rozšírenie zariadení na inovačnú a podpornú	Nové zariadenia pre podpornú a inovačnú starostlivosť				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Sprevádzkovanie nových zariadení centra prvého kontaktu, strediska klinického skúšania, centra podpornej starostlivosti a vzdelávacieho centra. Výstavba podlieha otvorenému postupu verejného

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	a infraštruktúry pre inovačnú a podpornú starostlivosť v Inštitúte pamätníka Masaryk		starostlivosť v Inštitúte pamätníka Masaryka	uvedené do prevádzky						obstarávania. Posúdenie potrieb sa vykoná pred vyhlásením verejnej súťaže. Dokončí sa pilotný projekt týkajúci sa programu pre rakovinové prežitie.

KAPITOLA REPOWEREU

Cieľom kapitoly REPowerEU českého plánu obnovy a odolnosti je podporiť rozvoj obnoviteľných zdrojov energie určením oblastí zrýchlenia OZE, zjednodušením postupov OZE a zároveň prípravou elektrickej siete na zvýšenie jej kapacity pripojiteľnosti. Tieto opatrenia spoločne prispievajú k stimulovaniu využívania obnoviteľných zdrojov energie a k posilneniu energetickej bezpečnosti. Cieľom kapitoly REPowerEU je takisto zlepšiť energetickú efektívnosť fondu budov, dekarbonizovať cestnú dopravu znížením dopytu po energii a znížiť závislosť od fosílnych palív a prispôbiť univerzitné programy tak, aby splňali dopyt po zelených zručnostiach.

Z 20 opatrení v českej kapitole REPowerEU má šesť cezhraničný rozmer. Najväčšia investícia s cezhraničným rozmerom sa týka výstavby, posilnenia, rekonštrukcie a modernizácie elektrických distribučných sústav. Ďalšími významnými opatreniami sú vývoj fotovoltiky a komplexná reforma poradenského systému „vlna obnovy“.

Kapitola REPowerEU prispieva k plneniu odporúčaní pre jednotlivé krajiny s cieľom znížiť celkovú závislosť od fosílnych palív a ich spotrebu urýchlením zavádzania obnoviteľných zdrojov energie a uľahčením ich integrácie do elektrizačnej sústavy, a to aj ďalším zjednodušením postupov udeľovania povolení a uľahčením prístupu do siete a znížením využívania fosílnych palív v českom dopravnom systéme, ako aj k zvýšeniu energetickej efektívnosti systémov diaľkového vykurovania a fondu budov stimulovaním hĺbkovej obnovy a obnoviteľných zdrojov tepla.

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v kapitole REPowerEU výrazne nenarúša environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúcich krokov stanovených v pláne obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

EE. ZLOŽKA 7.1: INFRAŠTRUKTÚRA PRE ENERGIU Z OBNOVITEĽNÝCH ZDROJOV A ELEKTRICKÚ ENERGIU (REPOWEREU)

Účelom tejto zložky je prispieť k dosiahnutiu cieľov v oblasti energetiky a klímy do roku 2030 pre Česko uľahčením zvyšovania podielu obnoviteľných zdrojov energie v českom energetickom mixe a zavedením prispôbenej elektrickej infraštruktúry.

Cieľom reforiem je podporiť zavádzanie projektov v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov zjednodušením postupov udeľovania povolení a administratívnych postupov pre obnoviteľné zdroje energie a zároveň zjednodušiť a zvýšiť transparentnosť postupov pripojenia do sústavy.

Cieľom investícií je modernizovať a rozvíjať elektrické distribučné sústavy, aby elektrizačná sústava mohla integrovať malé a rozsiahle obnoviteľné zdroje energie do sústavy.

Tento komponent podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny znížiť celkovú závislosť od fosílnych palív a ich spotrebu urýchlením zavádzania obnoviteľných zdrojov energie, a to aj ďalším zjednodušením postupov udeľovania povolení a uľahčením prístupu do siete (odporúčanie č. 4, 2022).

EE.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Investícia 1: Výstavba, renovácia a modernizácia distribučných sietí

Cieľom tohto opatrenia je uspokojiť očakávaný nárast dopytu po integrácii nestálych obnoviteľných zdrojov energie do distribučnej sústavy. Musí sa dosiahnuť aspoň 1 777 MW kumulatívnej dodatočnej kapacity na pripojenie obnoviteľných zdrojov energie do distribučných sietí v Česku. Cieľom podporovaných intervencií, ako je výstavba nových alebo rozšírení existujúcich vedení (nízke a vysoké napätie), výstavba nových elektrických staníc, obnova a rozšírenie existujúcich rozvodní vrátane zavádzania nového systému riadenia, ktorý zvyšuje dimenzovanie alebo inštaláciu nových transformátorov, je prispieť k odstráneniu úzkych miest v sústavách s cieľom maximalizovať dodatočnú technickú kapacitu na integráciu nových obnoviteľných zdrojov energie.

Investícia sa dokončí do 31. marca 2026.

Investícia 2: Rozšírenie opatrenia Zložka 2.3 (Prechod na zdroje čistejšej energie) Zavádzanie fotovoltaiky

Cieľom tohto opatrenia je zvýšiť investície 1: Zavádzanie fotovoltaiky v zložke 2.3 (prechod na zdroje čistejšej energie).

Zväčšenou časťou opatrenia sa zvýši inštalovaná kapacita zdrojov fotovoltických elektrární na streche budov spoločností.

Investícia sa dokončí do 31. marca 2026.

Reforma 1: Zjednodušenie povolovacích postupov pre obnoviteľné zdroje energie

Reformou sa odstráni požiadavka na získanie stavebného povolenia, licencie na výrobu elektriny a rozhodnutia o udelení územného povolenia pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných

zdrojov s celkovým inštalovaným výkonom do 50 kW, ako aj povolenie na pripojenie do sústavy pre zariadenia s výkonom do 10 kW.

Reformou sa zjednoduší postup udeľovania povolení pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov s inštalovaným výkonom nad 1 MW. Tieto zariadenia sa považujú za zariadenia vo verejnom záujme a využívajú preferenčné zaobchádzanie, pokiaľ ide o územné povolenia a stavebné povolenia.

Reforma sa dokončí do 31. marca 2023.

Reforma 2: Urýchlenie a digitalizácia procesu udeľovania povolení pre obnoviteľné zdroje energie

V reforme sa stanovujú diferencované, záväzné maximálne lehoty pre všetky príslušné fázy postupu na základe kapacity zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov. Trvanie celého postupu vydávania povolení (vrátane pripojenia do sústavy) nesmie presiahnuť 2 roky v prípade zariadení od 150 kW a jeden rok v prípade zariadení s výkonom nižším ako 150 kW. V prípade solárnych zariadení v umelých konštrukciách nesmie postup vydávania povolení presiahnuť 1 mesiac.

Reformou sa zriadi jednotné digitálne kontaktné miesto, ktoré bude slúžiť ako jednotné kontaktné miesto na pomoc žiadateľom počas celého povoľovacieho konania. Reformou sa zabezpečí úplná digitalizácia rôznych fáz povoľovacieho konania (napr. stavebné povolenia, environmentálne povolenie, pripojenie do sústavy a udeľovanie licencií).

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Reforma 3: Zlepšenie predvídateľnosti, transparentnosti a dostupnosti procesu pripojenia do sústavy

Cieľom reformy je zlepšiť využívanie dostupnej kapacity elektrizačnej sústavy a uľahčiť pripojenie obnoviteľných zdrojov energie do sústavy a vlastnú spotrebu.

Čiastkové opatrenie 1: Zlepšiť transparentnosť postupu pripojenia do sústavy

Cieľom reformy je odstrániť prekážky procesu pripojenia do sústavy a zaviesť záväzné lehoty pre postupy pripojenia do sústavy, pričom sa zohľadnia požiadavky na trvanie postupu udeľovania povolení podľa právnych predpisov EÚ; skrátenie trvania posudzovania a uzatvárania zmlúv z 30 na 15 dní pre prevádzkovateľov distribučných sústav (vrátane nízkeho, stredného a vysokého napätia) a zo 60 na 30 dní pre prevádzkovateľa prenosovej sústavy (vysoké napätie).

Cieľom reformy je takisto riešiť výzvy spojené s nadmerným počtom dostupných kapacít a zároveň zvýšiť zodpovednosť PDS. Nové pravidlá zahŕňajú špecifikáciu lehôt na rezerváciu kapacít sústavy, úpravu pravidiel opätovného uvoľnenia nevyužitých kapacít, finančné stimuly, ktoré odrádzajú od nevyužívania pridelených kapacít, a podmienky, za ktorých môže PDS zrušiť rezerváciu kapacity.

Cieľom reformy je zvýšiť transparentnosť postupu pripojenia do sústavy prostredníctvom opatrení na zvýšenie informovanosti a zviditeľnenie účastníkov trhu a zákazníkov siete.

Traja regionálni PDS každý mesiac uverejnia mapu transparentnosti na svojom webovom sídle vrátane informácií o dostupných kapacitách pripojenia do elektrizačnej sústavy pre nové pripojenia na všetkých úrovniach napätia, uverejnia súhrnné anonymizované požiadavky na pripojenie prijaté a zamietajú žiadosti.

Reforma prispeje k zvýšeniu dodatočnej kumulatívnej kapacity pripojenia k distribučným sústavám v Česku aspoň 8000 MW do distribučných sietí v Česku do 31. augusta 2026.

Čiastkové opatrenie 2: Regulačné stimuly pre prevádzkovateľov elektrických sietí na zvýšenie flexibility siete

Cieľom reformy je revízia regulačného rámca upravujúceho investície a tarify PDS/PPS s cieľom zabezpečiť bezproblémovú integráciu dodatočných obnoviteľných zdrojov energie do českého energetického mixu.

Reforma sa vykoná do 31. marca 2026.

EE.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce NÚM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
299	Investícia 1: Modernizácia a digitalizácia regionálnych distribučných systémov —	Cieľ	Dokončenie investícií do modernizácie distribučných sietí v Českej republike		MW	0	[1777]	OTÁZKA Č. 1	2026	<p>Musí sa dosiahnuť aspoň [1777] MW kumulatívnej dodatočnej kapacity na pripojenie obnoviteľných zdrojov energie do distribučných sietí v Česku. Projekty prispievajú k odstráneniu úzkych miest v sieťach a maximalizácii dodatočnej technickej kapacity na integráciu nových obnoviteľných zdrojov energie.</p> <p>Na preukázanie súladu s požiadavkami na kapacitu uvedenými vyššie sa predloží technická správa vypracovaná nezávislým inžinierom.</p>
300	Investícia 2: Rozšírené opatrenie: Vývoj nových fotovoltaických zdrojov energie	Cieľ	Dokončenie ďalších 224,7 MW inštalovaného výkonu zdrojov FVE		MW	270	494,7	OTÁZKA Č. 1	2026	<p>Inštaluje sa a uvedie do prevádzky nová kapacita fotovoltaických zdrojov energie s výkonom 494,7 MW.</p>
301	Reforma 1: Zjednodušenie povolovacích postupov pre obnoviteľné zdroje energie	Míľník	Nadobudnutie účinnosti zmenených a doplnených právnych predpisov	Ustanovenie zákona o nadobudnutí účinnosti				OTÁZKA Č. 3	2023	<p>Právne predpisy sa menia a dopĺňajú s cieľom:</p> <ul style="list-style-type: none"> - odstrániť požiadavku na získanie stavebného povolenia, licencie na výrobu elektrickej energie a povolenia na územné plánovanie pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov s celkovým inštalovaným výkonom do 50 kW, ako aj zrušiť povolenie na pripojenie do sústavy pre zariadenia s výkonom do 10 kW. - Urýchliť a zjednodušiť povolovací konanie (stavebné povolenie, územné povolenie) a pripojenie zariadení s výkonom nad 1 MW do sústavy

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
302	Reforma 2: Urýchlenie a digitalizácia procesu udeľovania povolení pre obnoviteľné zdroje energie	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmenených a doplnených právnych predpisov	Ustanovenie zákona o nadobudnutí účinnosti				OTÁZKA Č. 3	2024	Právne predpisy sa menia a dopĺňajú s cieľom: Stanoviť diferencované, záväzné maximálne lehoty pre všetky príslušné fázy postupu na základe kapacity. Trvanie celého postupu udeľovania povolení (vrátane pripojenia do sústavy) nesmie presiahnuť 2 roky v prípade zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov od 150 kW a jeden rok v prípade zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov s výkonom nižším ako 150 kW. V prípade solárnych zariadení v umelých konštrukciách s výkonom rovným alebo nižším ako 100 kW nesmie postup vydávania povolení presiahnuť 1 mesiac. - Zaviesť monitorovanie dĺžky rôzneho povoloňacieho procesu zo strany regulačného orgánu v oblasti energetiky.
303	Reforma 2: Urýchlenie a digitalizácia procesu udeľovania povolení pre obnoviteľné zdroje energie	Míľnik	Jednotné digitálne kontaktné miesto	Uvedenie webového portálu do prevádzky				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Sprevádzkuje sa digitálne jednotné kontaktné miesto (webový portál), ktoré začalo ponúkať služby, informácie, ktoré žiadateľa usmerňujú v rámci rôznych administratívnych postupov podávania žiadostí o povolenie. Jednotné kontaktné miesto slúži ako jednotné kontaktné miesto pre investorov/žiadateľov pre zaobchádzanie s povoleniami a ich vydávanie a v prípade potreby zahŕňa aj iné správne orgány. Webový portál umožní občanom a podnikom zaviesť digitálny dopyt po rôznych druhoch povolení (stavebníctvo, udeľovanie licencií, environmentálne povolenia) a postupy pripojenia do sústavy. Webový portál integruje všetky fázy postupov, ako aj funkciu žiadateľov sledovať stav povolení online, vymieňať si požadované dokumenty a meniť žiadosť až do vydania

Nasledujúce. N. M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										povolenia. Jednotlivé fázy povoľovacieho konania (napr. stavebné povolenia, environmentálne povolenie, pripojenie do sústavy a udeľovanie licencií) sú plne digitalizované.
304	Reforma 3 – Podopatrenie 1 Zlepšiť transparentnosť postupu pripojenia do sústavy	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti legislatívnych a procedurálnych zmien	Ustanovenie v zákonoch a dekrétach, v ktorom sa uvádza nadobudnutie účinnosti zákona alebo vyhlášky				OTÁZKA Č. 1	2024	Právne predpisy sa menia a dopĺňajú s cieľom: <ul style="list-style-type: none"> - Splnomocniť PDS, aby zrušil rezerváciu kapacít sústavy len na základe technických kritérií a po preukázaní nevyužitia kapacít. - Povinnosť prevádzkovateľa distribučnej sústavy poskytnúť žiadateľovi o pripojenie písomné odôvodnenie nedostatočnej kapacity pripojenia a uviesť dátum a podmienky budúceho pripojenia - Stanoviť pravidlá opätovného uvoľnenia nevyužitých kapacít, finančné stimuly odrádzajúce od nevyužívania pridelených kapacít v primeranom čase a podmienky, za ktorých môže PDS zrušiť rezerváciu kapacity. - Český regulačný orgán v oblasti energetiky aspoň raz za šesť mesiacov v každom regióne preskúma primeranosť rozhodnutia PDS o zrušení kapacity. - Zaviesť maximálny záväzný čas na pripojenie do sústavy, ktorý sa stanoví v zmluvách o pripojení do sústavy - Skrátiť lehoty na podanie odvolania pred zmierovacími orgánmi medzi žiadateľmi a PDS - Zvýšiť transparentnosť a zodpovednosť postupu pripojenia do sústavy. - PDS (ČEZdi, PREDI, EG.D) aspoň raz za mesiac uverejnia online informácie o dostupných kapacitách pripojenia

Nasledujúce NÚM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										do sústavy pre nové pripojenia vo svojich príslušných oblastiach činnosti, ako aj súhrnné anonymizované požiadavky na pripojenie v prípade prijatých a zamietnutých žiadostí. PDS/PPS poskytujú používateľom sústavy aj jasné a transparentné informácie o stave a spracovaní ich žiadostí o pripojenie.
305	Reforma 3 – Podopatrenie 1 Zlepšiť transparentnosť postupu pripojenia do sústavy	Míľnik	Uverejňovanie informácií o žiadostiach o pripojenie do sústavy a o kapacitách	Uvedenie interaktívnej mapy do prevádzky				OTÁZKA Č. 1	2024	Na webových sídlach troch regionálnych PDS (E.GD, ČEZ a PRE) sa uverejní interaktívna mapa, v ktorej sa zobrazia tieto informácie: - za každú oblasť prevádzky informácie o dostupnej kapacite siete na úrovni stredného a vysokého napätia. - V prípade nízkeho napätia informácie na úrovni transformátora, anonymizované informácie o prijatých a zamietnutých žiadostiach (vrátane počtu alternatívnych dohôd o pripojení) a požiadavky na anonymizované pripojenie prijaté a zamietnuté žiadosti
306	Reforma 3 – Podopatrenie 1 Zlepšiť transparentnosť postupu pripojenia do sústavy	Míľnik	Uverejňovanie informácií o žiadostiach o pripojenie do sústavy a o kapacitách	Uverejňovanie informácií o kapacite siete na všetkých úrovniach napätia				OTÁZKA Č. 1	2025	Na digitálnej mape sa zobrazia informácie o dostupných kapacitách siete na všetkých úrovniach napätia prevádzkovaných PDS, a to aj na nízkej úrovni napätia.
307	Reforma 3 – Podopatrenie 1 Zlepšiť transparentnosť postupu pripojenia	Cieľ	Povolenie na pripojenie do sústavy pre kapacitu elektrárne na výrobu	Celková prepojená kapacita obnoviteľných zdrojov energie	MW	0	8000	OTÁZKA 2	2026	Dosiahla sa kumulatívna dodatočná kapacita sústavy aspoň 8 000 MW na pripojenie obnoviteľných zdrojov energie. Cieľ sa vzťahuje na všetky kategórie solárnych a veterných elektrární. Vládna databáza monitoruje pokrok pri dosahovaní zodpovedajúcich cieľov.

Nasledujúce N. U. M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	do sústavy		energie z obnoviteľných zdrojov							
308	Reforma 3 – Podopatrenie 2: Regulačné stimuly pre prevádzkovateľov elektrických sietí na zvýšenie flexibility siete	Míľnik	Uverejnenie nových metodík taríf PPS a PDS na webovom sídle regulačného orgánu v oblasti energetiky					OTÁZKA Č. 1	2026	<p>Nová tarifná metodika musí odrážať fixné a prevádzkové náklady PPS a PDS a musí zohľadňovať kapitálové aj prevádzkové výdavky. Poskytne stimuly pre PPS a PDS, aby investovali do energetickej efektívnosti, integrácie energie z obnoviteľných zdrojov, do riešení na optimalizáciu existujúcej siete a uľahčenie riadenia odberu a uskladňovania energie. Poskytuje stimuly na podporu využívania služieb flexibility a stimuly na uľahčenie inovácií v oblastiach, ako je digitalizácia, služby flexibility a prepojenie.</p> <p>PPS a PDS sa stimulujú prostredníctvom metodiky taríf k vyššej návratnosti pri investovaní do efektívnosti siete, zlepšenia flexibility alebo pripojenia energie z obnoviteľných zdrojov.</p>

FF. ZLOŽKA 7.2 PODPORA DECENTRALIZÁCIE A DIGITALIZÁCIE ODVETVIA ENERGETIKY (REPOWER EU)

Cieľom tejto zložky je podporiť prechod na nový energetický systém založený na decentralizovanej výrobe energie z obnoviteľných zdrojov, digitalizácii a zvýšenej účasti občanov. Komponent prispieva k uľahčeniu zavádzania nových činností v odvetví elektrickej energie, ako je uskladňovanie, agregácia, spoločné využívanie energie a nové použitia, ktoré podporujú flexibilitu a dekarbonizáciu celej elektrizačnej sústavy.

Tento komponent podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny znížiť celkovú závislosť od fosílnych palív a ich spotrebu urýchlením zavádzania obnoviteľných zdrojov energie a uľahčením ich integrácie do elektrizačnej sústavy (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 4, 2022).

FF.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Investícia 1: Centrum údajov o elektrine

Cieľom opatrenia je zriadiť dátové centrum pre elektrinu (EDC). EDC spravuje digitálnu IT platformu, ktorá zhromažďuje údaje o výrobe, spotrebe a flexibilita na jednom centrálnom mieste a poskytuje technické služby na zvýšenie bezpečnosti a spoľahlivosti prevádzky elektrizačnej sústavy Českej republiky v prospech všetkých účastníkov trhu (vrátane koncových odberateľov). Cieľom vytvorenia EDC je podporiť vytváranie nového trhu a činností a umožniť spoločné využívanie energie.

EDC zabezpečuje koordináciu, výmenu a výmenu meraných údajov, ako aj priradovanie a spracovanie údajov v súvislosti s poskytovaním flexibility, agregáciou flexibility a uskladňovaním elektrickej energie. Poskytuje aj služby v týchto oblastiach: zber a poskytovanie údajov z merania, hodnotenie údajov na účely uskladňovania energie, spoločné využívanie energie, agregácia flexibility, vyvažovanie, plánovanie siete, registrácia trhu, prenos údajov o meraní, systémy svetelnej prevádzky siete a registrácia hlavných údajov. Prístup k technickým funkciám, ktoré poskytuje informačný systém EDC, musí byť nediskriminačný a otvorený pre všetkých účastníkov trhu. Odberatelia, prevádzkovateľ distribučnej sústavy, dodávatelia elektriny a organizátori trhu s elektrinou majú prístup k údajom, na ktoré majú nárok podľa príslušných uplatniteľných právnych predpisov.

Investícia sa dokončí do 31. marca 2026.

Reforma 1: Energetické spoločenstvá

Cieľom reformy je vytvoriť regulačný rámec s cieľom stimulovať a uľahčiť rozvoj občanov a komunít vyrábajúcich energiu z obnoviteľných zdrojov.

Cieľom reformy je zaviesť stimuly pre rozvoj energetických spoločenstiev a podporiť ich zapojenie do činností, ako je kolektívna výroba a spotreba v rámci energetického spoločenstva.

V zmenených a doplnených pravidlách sa uplatňuje zásada otvorenej účasti, nesmú neprimerane obmedzovať kolektívnu vlastnú spotrebu a výrobu ani zavádzať žiadne obmedzenia na základe veľkosti alebo geografie. Energetické spoločenstvá by mali mať možnosť pôsobiť aj v oblasti vykurovania z obnoviteľných zdrojov, nielen na trhu s elektrickou energiou.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2026.

Reforma 2: Rámec pre uskladňovanie energie a flexibilitu z nefosílnych zdrojov

Cieľom tohto opatrenia je vytvoriť regulačný rámec porozumenia pre služby flexibility, ako sú uskladňovanie energie, riadenie odberu, agregácia. Cieľom je podporovať vývoj inovačných technických, technologických a softvérových riešení na optimalizáciu energetických tokov s cieľom zabezpečiť integráciu obnoviteľných zdrojov energie do siete a umožniť elektrizačnej sústave prispôsobiť sa variabilite výroby a spotreby elektrickej energie v rôznych časových horizontoch.

Cieľom reformy je okrem toho zabezpečiť účasť energetických komunit, agregátorov, samospotrebitel'ov, aktívnych odberateľov, zariadení na uskladňovanie energie, priemyselných účastníkov reakcie na dopyt na trhu s elektrinou a zároveň zvýšiť celkovú flexibilitu elektrizačnej sústavy a znížiť využívanie fosílnych palív.

Reformou sa zabezpečí, aby bol trh s riešeniami flexibility nefosílnych palív otvorený pre všetkých účastníkov z iných členských štátov a odstráni všetky prekážky takejto účasti. Reforma by mala vytvoriť priaznivý regulačný režim na integráciu flexibility nefosílnych zdrojov do trhov s energiou, kapacitou a podpornými službami. Reformou sa zavedú stimuly pre rozvoj energetických spoločenstiev a podporí sa agregácia dopytu, uskladňovanie elektrickej energie a zabezpečenie flexibility v rámci energetického spoločenstva.

Právne predpisy uľahčia trhové komerčné investície do uskladňovania energie a majú byť sprevádzané dodatočnými systémami finančnej podpory na zvýšenie počtu zariadení na uskladňovanie energie.

Reforma sa vykoná do 30. septembra 2025.

FF.2. Míľniky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce NÚM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
309	Investícia 1: Centrum údajov o elektrine	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa zriaďuje dátové centrum pre elektrickú energiu	Ustanovenie zákona o nadobudnutí účinnosti dátového centra pre elektrickú energiu				OTÁZKA Č. 1	2024	<p>Dátové centrum pre elektrickú energiu je zriadené zákonom a jeho funkcie a povinnosti sú vymedzené zákonom. EDC musí najmä:</p> <p>na žiadosť účastníka trhu zaregistruje vlajku alebo inú identifikáciu prenosových bodov zapojených do spoločného využívania elektrickej energie a prenosových miest zapojených do odberu v inom odbernom mieste v dátovom centre a zašle registračné informácie organizátorovi trhu,</p> <p>— prideliť na žiadosť účastníka trhu podiel elektrickej energie v rámci prenosových bodov a prideliť podiel vlastnej vyrobenej elektrickej energie v mieste spotreby iného účastníka trhu,</p> <p>— spracovať údaje z merania elektriny na účely zahrnutia spoločného využívania elektriny do posudzovania odchýlok a do množstva elektriny, za ktorú sa na trhu s elektrinou platia regulované a neregulované ceny,</p> <p>— poskytovať obchodníkom anonymizované údaje zaznamenané dátovým centrom s miestami odberu elektrickej energie a výrobnými zariadeniami vrátane iných údajov týkajúcich sa spoločného využívania elektrickej energie,</p> <p>— poskytuje prevádzkovateľom trhu a prevádzkovateľom distribučných sústav údaje o meraní s prihliadnutím na spoločnú elektrinu. Prístup k technickým funkciám, ktoré poskytuje EDC, je nediskriminačný a otvorený pre všetkých účastníkov trhu. Odberatelia, prevádzkovateľ distribučnej sústavy, dodávateľ elektriny a organizátori trhu s elektrinou majú prístup k údajom, na ktoré majú nárok podľa príslušných uplatniteľných právnych predpisov.</p>

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
310	Investícia 1: Centrum údajov o elektrine	Míľnik	Uvedenie centra energetických údajov do prevádzky	Spustenie funkcií spojených so spoločným využívaním energie				OTÁZKA Č. 3	2024	Dátové centrum pre elektrinu začne prevádzku funkcií spojených so spoločným využívaním energie (meranie a hodnotenie údajov).
311	Investícia 1: Centrum údajov o elektrine	Míľnik	Uvedenie centra energetických údajov do prevádzky	Všetky funkcie sú funkčné				OTÁZKA Č. 1	2026	Okrem funkcií spojených so spoločným využívaním energie poskytuje dátové centrum pre elektrinu služby v týchto oblastiach: zber, poskytovanie a prenos údajov z merania registrácia a hodnotenie údajov na účely uskladňovania elektrickej energie, spoločného využívania elektrickej energie, poskytovania flexibility, zber a výmena údajov na účely vyvažovania a plánovania siete —registrácia trhových a hlavných údajov —uverejniť informácie o stave siete a možnostiach aktivácie flexibility —poskytnite informácie o dostupnej flexibilitate
312	Reforma 1: Energetické spoločenstvá	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmenených právnych predpisov o energetických spoločenstvách	Ustanovenie zákona o nadobudnutí účinnosti zákona				OTÁZKA Č. 1	2024	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa stanovuje regulačný rámec pre občanov a komunity vyrábajúce energiu z obnoviteľných zdrojov. Reformou sa zavedú stimuly pre rozvoj energetických spoločenstiev a podporí sa kolektívna výroba a spotreba v rámci energetického spoločenstva. Reformou sa vykonáva zásada otvorenej účasti, nesmie neprimerane obmedzovať kolektívnu vlastnú spotrebu a výrobu ani zavádzať žiadne neodôvodnené obmedzenia na základe veľkosti alebo geografie. Komunity vyrábajúce energiu z obnoviteľných zdrojov a občianske energetické

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>spoločenstvá môžu pôsobiť aj v oblasti vykurovania z obnoviteľných zdrojov, nielen na trhu s elektrickou energiou. Reformou sa zabezpečí, aby každý odberateľ, ktorý sa zúčastňuje na spoločnom využívaní energie, mal nárok na inteligentné meradlo.</p> <p>Komunity vyrábajúce energiu z obnoviteľných zdrojov a občianske energetické spoločnosti majú právo dostávať údaje z merania dodávok elektriny, údaje z merania, pričom sa zohľadní elektrina zdieľaná v rámci energetického spoločenstva a hodnotené údaje.</p>
313	Reforma 1: Energetické spoločenstvá	Míľnik	Správa o pokroku v oblasti investícií do IT infraštruktúry	Uverejnenie správy				OTÁZKA Č. 1	2025	Nezávislá tretia strana uverejňuje správu, v ktorej sa posudzujú investície PDS do meracích a vyúčtovacích systémov, IT infraštruktúry, ako aj nedostatky a budúce investičné potreby s cieľom zabezpečiť spoločné využívanie energie v ponukovej oblasti.
314	Reforma 1: Energetické spoločenstvá	Míľnik	Usmernenia o energetických spoločenstvách	Zverejnenie databázy vzorových právnych dokumentov na zakladanie energetických spoločenstiev na webovom sídle ministerstva životného prostredia a ministerstva priemyslu				OTÁZKA Č. 1	2026	S cieľom usmerniť verejnosť a uľahčiť vytváranie energetických komunít sa uverejnia usmernenia a vzorové dokumenty pre zákonné založenie energetických spoločenstiev (vrátane štúdií technickej a ekonomickej uskutočniteľnosti, zmlúv a právnych dokumentov týkajúcich sa zakladania energetických spoločenstiev, zmluvných vzťahov energetických spoločenstiev a ich členov).

Nasledujúce. N. M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
315	Reforma 2: Rámec pre uskladňovanie energie a flexibilitu z nefosílnych zdrojov	Míľnik	Správa o potrebe flexibility z iných ako fosílnych palív	Uverejnenie správy na webovom sídle ministerstva priemyslu				OTÁZKA Č. 3	2024	Uverejnenie výhľadovej správy o posúdení a potenciáli flexibility systému, ktorá sa vzťahuje na päťročné obdobie. V správe sa vyhodnotia a identifikujú prekážky pre nefosílnu flexibilitu na trhu a navrhnu sa príslušné zmierňujúce opatrenia. V správe sa určia aj príslušné finančné nástroje a zdroje na podporu využívania nefosílnnej flexibility prostredníctvom verejných alebo súkromných zdrojov. Správu vypracuje nezávislá tretia strana.
316	Reforma 2: Rámec pre uskladňovanie energie a flexibilitu z nefosílnych zdrojov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti legislatívnych zmien	Ustanovenie zákona o nadobudnutí účinnosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa stanovuje regulačný rámec pre uskladňovanie energie, agregáciu, aktívnych odberateľov, účasť účastníkov reakcie na dopyt v priemysle na trhu s energiou. Zmenené a doplnené právne predpisy zahŕňajú: <ul style="list-style-type: none"> • Vymedzenie služieb flexibility ako uskladňovanie, agregácia dopytu, riadenie odberu; • Novú licenciu na prevádzkovanie zariadení na uskladňovanie energie a poskytovanie agregáčnych služieb na trhu; • Vymedzenie práv a povinností prevádzkovateľa zariadení na uskladňovanie energie a agregátora dopytu vo vzťahu k ostatným účastníkom trhu (právo na pripojenie uskladňovania energie do sústavy, právo predávať do sústavy a nakupovať elektrinu zo siete, právo poskytovať vyrovnávacie služby; • Právo a pravidlá pre aktívneho spotrebiteľa prevádzkovať skladovacie

Nasledujúce N. M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>aktívum;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ustanovenia zmlúv o agregácii a prevádzke zariadení na uskladňovanie energie; • Vylúčenie dvojitého nabíjania (týkajúceho sa elektriny zo siete, potom dodávanej späť do siete a spotrebovanej koncovým odberateľom). Podmienky účasti energetických spoločností a kolektívnych samospotrebiteľov na agregácii, skladovaní, distribúcii elektrickej energie, výrobe elektrickej energie. • Požiadavka, aby PDS zahrnuli do svojich plánov rozvoja siete informácie o službách flexibility, potenciálnom riadení odberu, energetickej efektívnosti, zdrojoch zariadení na uskladňovanie energie, ktoré má PDS v úmysle využívať alebo do ktorých investovať ako alternatívu k rozširovaniu sústavy.
317	Reforma 2: Rámec pre uskladňovanie energie a flexibilitu z nefosílnych zdrojov	Míľnik	Uverejnenie akčného plánu flexibility	Prijatie akčného plánu vládou				OTÁZKA 2	2025	<p>V akčnom pláne sa vymedzia priority rozvoja nefosílnnej flexibility a vymedzí sa cieľ pre nefosílnu flexibilitu vrátane riadenia odberu a uskladňovania energie na nasledujúcich desať rokov.</p> <p>Akčný plán poskytne investičnú trajektóriu na dosiahnutie identifikovaného potenciálu a stanoví verejné financovanie a určí vhodné súkromné zdroje financovania na podporu technológií flexibility a uskladňovania vrátane harmonogramov.</p>

GG. ZLOŽKA 7.3: KOMPLEXNÁ REFORMA PORADENSTVA PRE VLNU OBNOVY V ČESKEJ REPUBLIKE (REPOWER EU)

Cieľom tejto zložky českého plánu je zefektívniť proces prípravy projektov obnovy, zvýšiť odborné znalosti a kapacitu v oblasti obnovy zameranej na energetickú efektívnosť, zvýšiť informovanosť o energetickej chudobe a dostupných riešeniach a zvýšiť počet a kvalitu projektov obnovy obytných budov.

V rámci zložky sa podporuje riešenie odporúčaní pre jednotlivé krajiny na zvýšenie energetickej efektívnosti systémov diaľkového vykurovania a fondu budov stimulovaním hĺbkovej obnovy a obnoviteľných zdrojov tepla (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 4 2022).

GG.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Jednotné kontaktné miesta pre energetické komunity a renovácie zamerané na energetickú efektívnosť

Reforma sa vykoná vykonaním hodnotenia pilotnej prevádzky troch regionálnych jednotných kontaktných miest, ktoré poskytujú domácnostiam, podnikom a verejnému sektoru poradenstvo v oblasti renovácií zameraných na energetickú efektívnosť. Hodnotenie sa formalizuje v štúdiu, ktorá vychádza zo získaných skúseností a odporúča opatrenia na zlepšenie fungovania regionálnych jednotných kontaktných miest.

Reforma zahŕňa aj podporné opatrenia zamerané na vzdelávanie a informovanie obcí a občanov o koncepcii a výhodách energetických spoločenstiev vrátane vytvorenia jednotného kontaktného miesta na poskytovanie technickej podpory v regulačných, technických, finančných a organizačných aspektoch.

Reforma sa vykoná do 31. decembra 2025.

Reforma 2: Údaje a metodické usmernenia pre poradenský systém

Reforma sa vykoná prípravou údajov a metodických usmernení, ktoré sa majú použiť pri poskytovaní poradenských služieb, a uskutočňovaním odbornej prípravy pre odborníkov v súvislosti s vlnou obnovy. Metodické usmernenie zahŕňa modul o energetickej chudobe a o tom, ako poskytovať poradenstvo zraniteľným domácnostiam. Cieľom reformy je vybudovať kapacity v oblasti obnovy zameranej na energetickú efektívnosť, ktoré možno využiť na zlepšenie kvality projektov obnovy realizovaných českými domácnosťami.

Reforma sa vykoná do 30. júna 2025.

Investícia 1: Poskytovanie poradenských služieb domácnostiam

Investícia sa realizuje poskytovaním poradenských služieb aspoň 120,000 projektom obnovy domácností, podnikov a verejného sektora v oblasti energetickej efektívnosti prostredníctvom novej poradenskej štruktúry a služieb v oblasti energetiky. Cieľom investície je zvýšiť počet a kvalitu energeticky efektívnych projektov obnovy realizovaných domácnosťami.

Reforma sa vykoná do 30. júna 2026.

Investícia 2: Zvyšovanie informovanosti

Investícia sa realizuje prostredníctvom kampane na zvyšovanie informovanosti verejnosti o energetickej efektívnosti, ktorá v prípade potreby zahŕňa dôraz na zníženie spotreby energie, obnovu budov a energetickú chudobu. Cieľom kampane je informovať širšiu verejnosť o zmenách správania, ktoré môžu znížiť spotrebu energie a pomôcť zmierniť energetickú chudobu.

Reforma sa vykoná do 30. marca 2025.

GG.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
318	Reforma 1: Jednotné kontaktné miesta pre energetické komunity a renovácie zamerané na energetickú efektívnosť	Míľník	Jednotné kontaktné miesto pre energetiku	Začiatok prevádzky orgánu jednotného kontaktného miesta				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	<p>Zriadenie a sprevádzkovanie jedného kontaktného miesta (OSS), ktoré poskytuje technickú podporu, uľahčuje prístup k včasnému financovaniu (na uzatváranie zmlúv o službách alebo investovanie do zariadení) a k informáciám na vytvorenie energetickej komunity.</p> <p>Jednotné kontaktné miesto poskytne usmernenia týkajúce sa legislatívnych požiadaviek a vzorových dokumentov s cieľom pomôcť pri udeľovaní licencií a povoľovacích postupoch.</p> <p>Jednotné kontaktné miesto poskytuje domácnostiam, podnikom a verejnému sektoru podporu a poradenstvo v oblasti obnovy zameranej na energetickú efektívnosť.</p>
319	Reforma 1: Jednotné kontaktné miesta pre energetické komunity a renovácie zamerané na energetickú efektívnosť	Míľník	Hodnotenie pilotnej prevádzky troch jednotných kontaktných miest pre energetiku	Hodnotiaca štúdia o fungovaní troch regionálnych jednotných kontaktných miest				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	<p>Vykonanie hodnotenia pilotnej prevádzky troch regionálnych jednotných kontaktných miest, ktoré domácnostiam, podnikom a verejnému sektoru poskytujú poradenstvo o energetických spoločenstvách a renováciách zameraných na energetickú efektívnosť</p>
320	Reforma 2: Údaje, metodické usmernenia a školenia pre poradenský systém	Míľník	Údaje, metodické usmernenie	Údaje, metodické usmernenie				OTÁZKA 2	2025	<p>Príprava údajov a metodických usmernení, ktoré sa majú použiť pri poskytovaní poradenských služieb pre domácnosti, podniky a verejný sektor. Metodické usmernenie zahŕňa modul o energetickej chudobe a o tom, ako poskytovať poradenstvo zraniteľným domácnostiam.</p>
321	Reforma 2: Údaje, metodické	Cieľ	Počet poskytnutých		Počet vyškolený	0	100	OTÁZKA	2025	<p>Bola ukončená odborná príprava pre najmenej 100 odborníkov v súvislosti s vlnou obnovy</p>

Nasledujúce. NÚM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	usmernenia a školenia pre poradenský systém		školení		ch odborníkov			2		
322	Investícia 1: Poskytovanie poradenských služieb domácnostiam, podnikom a verejnému sektoru	Cieľ	Poskytovanie poradenských služieb domácnostiam, podnikom a verejnému sektoru		Počet	0	60,000	OTÁZKA 2	2025	Novovytvorený poradenský systém poskytne do 2. štvrťroka 2025 poradenské služby aspoň 60,000 projektom domácností, podnikov alebo verejného sektora.
323	Investícia 1: Poskytovanie poradenských služieb domácnostiam, podnikom a verejnému sektoru	Cieľ	Poskytovanie poradenských služieb domácnostiam, podnikom a verejnému sektoru		Počet	60,000	120,000	OTÁZKA 2	2026	Novovytvorený poradenský systém poskytne poradenské služby aspoň 120,000 projektom domácností, podnikov alebo verejného sektora do 2. štvrťroka 2026.
324	Investícia 2: Zvyšovanie informovanosti	Cieľ	Ukončenie celoštátnej kampane na zvyšovanie informovanosti		Počet celoštátnych kampaní	0	1	OTÁZKA 2	2025	Dokončiť aspoň jednu celoštátnu kampaň na zvyšovanie informovanosti verejnosti o znižovaní spotreby energie s prvkami problémov súvisiacich s energetickou chudobou.

HH. ZLOŽKA 7.4: ADAPTÁCIA ŠKÔL – PODPORA EKOLOGICKÝCH ZRUČNOSTÍ A UDRŽATELNOSTI NA UNIVERZITÁCH (REPOWEREU)

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výziev súvisiacich so zelenou transformáciou vzdelávacieho systému, najmä podporou rozvoja zelených zručností medzi vysokoškolskými študentmi a celkovou populáciou. Tento cieľ sa dosiahne revíziou učebných osnov verejných univerzít vrátane revízie existujúcich učebných osnov a vytvorenia nových programov a vytvorením ponuky kurzov celoživotného vzdelávania dostupných širokej verejnosti. Všetky programy revidované alebo vytvorené v rámci tohto opatrenia podporujú zelené zručnosti a majú jasne vymedzené vzdelávacie výstupy v oblastiach udržateľnosti, zmeny klímy, ochrany životného prostredia a biodiverzity s náležitým ohľadom na environmentálne, sociálne a hospodárske aspekty. Táto zložka sa zameriava aj na podporu verejných univerzít pri rozvoji ich strednodobých a dlhodobých stratégií v oblasti vzdelávania v oblasti zelených zručností, ako aj pri vytváraní strategických partnerstiev s tretími stranami, ktoré sú relevantné pre nové alebo prispôbené študijné programy. Konečným cieľom tejto zložky je prispôsobiť vzdelávanie meniacim sa potrebám trhu práce, riešiť nedostatok kompetentných odborníkov v ekologickom a energetickom sektore a zabezpečiť dlhodobú zamestnateľnosť.

HH.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôsobiť sa meniacim sa potrebám trhu práce

Cieľom tejto reformy je prispôsobiť ponuku vzdelávania verejných univerzít rastúcej potrebe trhu práce pre odborníkov v oblastiach súvisiacich so zelenou transformáciou. Reforma spustí najmenej 90 študijných programov na základe výzvy na predkladanie návrhov zameranej na verejné univerzity. Rozšírená ponuka vzdelávania pozostáva z 20 nových študijných programov, 50 nových kurzov pridaných k existujúcim študijným programom a 20 nových kurzov celoživotného vzdelávania vrátane kurzov celoživotného vzdelávania vedúcich k získaniu mikrocertifikátov. Všetky programy, ktoré sa začali v rámci tohto opatrenia, podporujú vzdelávanie v oblasti zelených zručností a majú stanovené vzdelávacie výstupy v súlade s európskym rámcom zručností, kompetencií, kvalifikácií a povolání (ESCO).

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia 1: Stratégie udržateľnej a zelenej transformácie

Cieľom opatrenia je podporiť verejné univerzity pri vypracúvaní stratégií pre udržateľnú a zelenú transformáciu. Najmenej 20 verejných univerzít prijme stratégiu udržateľnej a zelenej transformácie, v ktorej sa stanoví vízia, priority a ciele univerzít v strednodobom a dlhodobom horizonte v oblasti zelenej transformácie vrátane vzdelávania v oblasti zelených zručností.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia 2: Vytvorenie strategických partnerstiev

Cieľom tejto investície je podporiť verejné univerzity pri vytváraní strategických partnerstiev s tretími stranami, ktoré sú relevantné pre vzdelávanie v oblasti ekologických zručností, napríklad s podnikmi, výskumnými inštitúciami alebo sociálnymi organizáciami. Jeho cieľom je zvýšiť kvalitu a relevantnosť nových alebo prispôbených študijných programov v rámci reformy 1 tým, že sa univerzitám umožní zapojiť odborníkov z praxe do navrhovania nových kurzov. Vytvorí sa najmenej 20 strategických partnerstiev.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2025.

HH.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a vykonávania nenávratnej finančnej podpory

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
325	Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôsobiť sa meniacim sa potrebám trhu práce	Míľník	Spustenie programu na podporu transformácie univerzít					ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Vyhlási sa výzva na predkladanie projektov na podporu prispôsobenia univerzít meniacim sa potrebám trhu práce prostredníctvom podpory rozvoja ekologických zručností v študijných osnovách. Cieľom je vytvoriť aspoň 20 nových študijných programov, pridať aspoň 50 nových kurzov k existujúcim študijným programom a vytvoriť aspoň 20 kurzov celoživotného vzdelávania.
326	Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôsobiť sa meniacim sa potrebám trhu práce	Cieľ	Spustenie nových študijných programov, nových kurzov v rámci existujúcich študijných programov a kurzov celoživotného vzdelávania		Študijné programy a kurzy	0	90	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	V rámci programu sa dosiahne: – Akreditáciu získa najmenej 20 nových študijných programov (na bakalárskej, magisterskej a/alebo doktorandskej úrovni). – Najmenej 50 nových kurzov (povinných a/alebo nepovinných) sa doplní do učebných osnov existujúcich študijných programov (na bakalárskej, magisterskej a/alebo doktorandskej úrovni). – Univerzity vytvoria a ponúknu najmenej 20 nových kurzov celoživotného vzdelávania (vrátane tých, ktoré vedú k získaniu mikrocertifikátov). Vo všetkých programoch a kurzoch sa rozvíjajú ekologické zručnosti a vymedzujú vzdelávacie výstupy v súlade s európskym rámcom zručností, kompetencií, kvalifikácií a povolání (ESCO).
327	Investícia 1: Stratégie udržateľnej a zelenej transformácie	Cieľ	Prijatie nových stratégií udržateľnej a zelenej transformácie verejnými univerzitami		Stratégie	0	20	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Najmenej 20 verejných univerzít prijme nové stratégie udržateľnej a zelenej transformácie. V stratégiách sa formuluje vízia, prioritné oblasti, zásady a ciele, ktoré sú potrebné na podporu zelenej transformácie univerzít v krátkodobom a strednodobom horizonte vrátane vzdelávania v oblasti zelených zručností.
328	Investícia 2: Vytvorenie strategických partnerstiev	Cieľ	Vytváranie strategických partnerstiev verejnými univerzitami		Strategické partnerstvá	0	20	OTÁZKA 2	2025	Vytvorí sa 20 strategických partnerstiev medzi verejnými univerzitami a treťou stranou, ktorá rozvíja vzdelávanie v oblasti ekologických zručností.

II. ZLOŽKA 7.5 DEKARBONIZÁCIA CESTNEJ DOPRAVY (REPOWEREU)

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti rieši potrebu dekarbonizácie odvetvia dopravy zavádzaním vozidiel a infraštruktúry s nulovými emisiami v Česku s cieľom pripraviť sa na rýchle postupné ukončenie používania fosílnych palív v odvetví cestnej dopravy.

Cieľom komponentu je zvýšiť využívanie rôznych typov vozidiel s nulovými emisiami v Česku, ako aj podporiť rozvoj nabíjacej a vodíkovej čerpacej infraštruktúry prostredníctvom investícií a reforiem.

Táto zložka súvisí s vykonávaním odporúčania č. 4 na rok 2022, v ktorom sa zdôrazňuje potreba znížiť využívanie fosílnych palív a závislosť krajiny od dovozu fosílnych palív. Táto zložka sa zaoberá odporúčaniami pre jednotlivé krajiny, a to najmä snahou znížiť používanie fosílnych palív v českom dopravnom systéme. Zložka je rovnako spojená s vykonávaním odporúčania č. 4 na rok 2023, v ktorom sa zdôrazňuje potreba podporovať zavádzanie vozidiel s nulovými emisiami a zvýšiť dostupnosť vysokokapacitnej nabíjacej a čerpacej infraštruktúry prostredníctvom nových reforiem s cieľom vytvoriť priaznivé podmienky a odstrániť existujúce prekážky zavádzania vozidiel a infraštruktúry.

II.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1: Národný akčný plán pre čistú mobilitu a ciele zavádzania mobility s nulovými emisiami

Cieľom reformy je stanoviť spôsob prechodu na ekologickú dopravu a rýchle zavedenie mobility s nulovými emisiami. Cieľom reformy je nadviazať na rámce udržateľnej mestskej mobility českých miest, ktoré predstavujú cestu pre Česko, ako urýchliť zavádzanie mobility s nulovými emisiami a zaviesť príslušnú čerpaciu a nabíjajúcu infraštruktúru.

Vzhľadom na prebiehajúci prechod na rýchlo dekarbonizované odvetvie dopravy má reforma viesť k percentuálnemu zvýšeniu evidovaných vozidiel s nulovými emisiami pre každú kategóriu vozidiel na roky 2025 a 2030 v porovnaní so základným scenárom z roku 2022. V revidovanom národnom akčnom pláne sa stanovujú aj osobitné národné ciele pre rôzne kategórie vozidiel s nulovými emisiami, ktoré sa majú dosiahnuť do roku 2025, resp. 2030. V revidovanom národnom akčnom pláne sa stanovujú aj jasné ciele zavádzania nabíjacej infraštruktúry a vodíkových čerpacích staníc v súlade s nariadením o infraštruktúre pre alternatívne palivá.

Na účely reformy Česko dosiahne cieľ zavedenia, ktorým je zvýšenie počtu vozidiel s nulovými emisiami evidovaných v príslušných kategóriách vozidiel aspoň o 70 % v porovnaní so základným scenárom na rok 2022. Výsledkom reformy bude aj vyhlásenie verejných výziev s minimálnou celkovou hodnotou 120 miliónov EUR v období od februára 2022 do júna 2026 na podporu zavádzania infraštruktúry pre alternatívne palivá s nulovými emisiami, konkrétne nabíjacích staníc a vodíkových čerpacích staníc.

Reforma zahŕňa zoznam opatrení zameraných na poskytovanie finančných a fiškálnych stimulov na zvýšenie zavádzania vozidiel a infraštruktúry s nulovými emisiami, ako aj zoznam opatrení zameraných na vytvorenie priaznivého prostredia pre zavádzanie a prevádzku nabíjacích staníc, vysokokapacitných nabíjacích staníc a vodíkových čerpacích staníc.

Cieľom akčného plánu je vychádzať z otvorenej diskusie s príslušnými miestnymi aktérmi. Návrh akčného plánu sa pred jeho dokončením konzultujú s priemyselnými a mimovládnyimi organizáciami.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma 2: Daňové opatrenia na podporu mobility s nulovými emisiami

Cieľom reformy je upraviť daňový rámec Česka s cieľom poskytnúť priaznivé prostredie pre zavádzanie cestných vozidiel s nulovými emisiami súkromnými spoločnosťami. Reforma dopĺňa investíciu 4 zložky 2.4 a podporuje potrebu ďalej stimulovať zvýšenú úroveň zavádzania vozidiel s nulovými emisiami v súlade s reformou 1. Opatrením sa zreviduje zákon o dani z príjmov s cieľom zmeniť nepeňažnú výhodu pre podnikové vozidlá poskytnutím vyššej úrovne zdaňovania pre vozidlá s konvenčným pohonom aj pre vozidlá s nízkymi emisiami (menej ako 50 g CO₂/km), pričom sa stanoví nižšia úroveň zdaňovania vozidiel s nulovými emisiami, čo povedie k zvýhodneniu vozidiel s nulovými emisiami. Cieľom reformy je dosiahnuť značnú výhodu pre zamestnávateľov aj zamestnancov, ktorí si vyberajú vozidlá s nulovými emisiami.

Reforma poskytne aj daňovú výhodu vo forme zrýchleného odpisovania všetkých vozidiel s nulovými emisiami (kategórie M1, N1, N2, N3) pre súkromné spoločnosti. Opatreniami sa zmení zákon o dani z príjmov s cieľom zabezpečiť, aby sa možnosť zrýchleného odpisovania poskytovala len pre vozidlá s nulovými emisiami aspoň do roku 2027. Cieľom reformy je motivovať spoločnosti, aby nadobúdali nové vozidlá s nulovými emisiami, čím sa urýchli ekologizácia podnikových vozových parkov.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Reforma 3: Zlepšenie regulačného rámca pre obnoviteľný vodík

V reforme sa predpokladá aktualizácia českej vodíkovej stratégie s cieľom lepšie reagovať na súčasné výzvy, podmienky a úroveň hospodárskeho a technologického pokroku v sektore vodíka a jej zosúladienie s príslušnými požiadavkami EÚ.

V reforme sa vymedzia osobitné ciele pre výrobu a využívanie vodíka s primárnym zameraním na obnoviteľný vodík. Cieľom reformy je preskúmať scenáre rovnováhy výroby, požiadavky na spotrebu a prognózy v rôznych segmentoch vodíkoveho ekosystému a identifikovať rovnováhu dovozu a vývozu vodíka prostredníctvom vodíkovej prepravnej siete EÚ a zároveň identifikovať akékoľvek nedostatky v infraštruktúre.

Aktualizácia českej vodíkovej stratégie zahŕňa akčný plán, v ktorom sa vymedzujú priority verejného financovania pre rôzne segmenty vodíkoveho ekosystému a v ktorom sa stanovujú lehoty na začatie príslušných výziev na financovanie.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Reforma 4: Základné podmienky pre infraštruktúru pre alternatívne palivá s nulovými emisiami

Cieľom reformy je zjednodušiť a uľahčiť výstavbu, povoľovací proces a prevádzku elektrickej nabíjacej infraštruktúry a vodíkových čerpacích staníc.

Reforma zahŕňa zmeny stavebného zákona. Zmenami sa zjednodušia a zjednodušia postupy udeľovania povolení na výstavbu a prevádzku elektrickej nabíjacej infraštruktúry. Reformou sa predovšetkým zmení a doplní zákon o výstavbe s cieľom poskytnúť preferenčné zaobchádzanie pre

nabíjačky do 22 kW, a to vymedzením tohto typu infraštruktúry ako „menej významnej konštrukcie“ a vymedzením nabíjačiek nad 22 kW ako „jednoduchá výstavba“ na účely postupov stavebného povolenia.

Výsledkom reformy je aj prijatie dodatočných záväzných alebo nezáväzných opatrení alebo zmien existujúcich záväzných alebo nezáväzných opatrení na účely zjednodušenia a uľahčenia výstavby, povoľovania a prevádzky nabíjacej a vodíkovej čerpacej infraštruktúry. Takéto dodatočné opatrenia môžu byť legislatívny akt, sekundárne právne predpisy, ako sú vládne nariadenia, alebo technické opatrenia a metodiky a môžu byť založené na zozname opatrení vypracovaných v rámci reformy 1.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Reforma 5: Stimulovanie mobility s nulovými emisiami prostredníctvom zmien v nákladoch a štruktúre diaľničných známok

Cieľom reformy je vytvoriť značný stimul na zavádzanie cestných vozidiel s nulovými emisiami, konkrétne osobných automobilov a ľahkých úžitkových vozidiel. Cieľom tejto reformy je zmeniť poplatky za diaľničné známky a štruktúru nákladov tak, aby viedli k zvýšeniu ceny diaľničných poplatkov pre konvenčné vozidlá a zároveň zachovať existujúcu výnimku len pre vozidlá s nulovými emisiami. Výsledkom reformy musí byť zvýšenie ročnej diaľničnej známky pre vozidlá kategórií M1 a N1 poháňané konvenčným pohonom najmenej o 50 % v porovnaní so základným scenárom z roku 2022.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia 1: Rozšírené opatrenie: Pomoc na nákup vozidiel – vozidlá s nulovými emisiami a nákladné elektrické bicykle pre súkromné spoločnosti

Investícia má byť rozšírením existujúceho opatrenia zložky 2.4 (investícia 4) s rovnakým názvom. Ak sa obe opatrenia prijmú spoločne, výsledkom celkových investícií z českého plánu bude 4555 vozidiel, z ktorých 4055 sú osobné automobily s nulovými emisiami a dodávky s nulovými emisiami, a 500 elektrických bicyklov.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

II.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
329	Reforma 1: Národný akčný plán pre čistú mobilitu a ciele zavádzania mobility s nulovými emisiami	Míľník	Revízia národného akčného plánu pre čistú mobilitu	Prijatie revízie národného akčného plánu pre čistú mobilitu vládou				OTÁZKA 2	2024	<p>Vláda prijme revíziu národného akčného plánu pre čistú mobilitu, v ktorej vymedzí cestu pre Česko na urýchlenie zavádzania mobility s nulovými emisiami a zavedenie príslušnej infraštruktúry nabíjajúcich a vodíkových čerpacích staníc.</p> <p>Akčný plán musí byť v súlade s príslušnými právnymi požiadavkami EÚ (ako je nariadenie o infraštruktúre pre alternatívne palivá, smernica o obnoviteľných zdrojoch energie, smernica o ekologických vozidlách, nariadenie o transeurópskej dopravnej sieti) a s národným energetickým a klimatickým plánom Česka a národným programom riadenia znečisťovania ovzdušia.</p> <p>V akčnom pláne sa vymedzia osobitné ciele na zvýšenie počtu vozidiel s nulovými emisiami evidovaných v Česku v príslušných kategóriách (osobné automobily kategórie M1, N1 – ľahké úžitkové vozidlá; N2 a N3 – ťažké úžitkové vozidlá na základe noriem EHK OSN), ktoré sa majú splniť do 31. decembra 2025 a 31. decembra 2030. Osobitné cieľové hodnoty pre evidenciu vozidiel s nulovými emisiami na rok 2025 musia odrážať požiadavku dosiahnuť aspoň 70 % zvýšenie počtu vozidiel s nulovými emisiami evidovaných v príslušných kategóriách vozidiel v porovnaní so základným scenárom na rok 2022.</p> <p>V akčnom pláne sa vymedzia osobitné ciele pre nabíjajúcu infraštruktúru a vodíkové čerpacie stanice v súlade s príslušnými právnymi požiadavkami nariadenia o infraštruktúre pre alternatívne palivá.</p> <p>Akčný plán obsahuje zoznam opatrení na poskytovanie finančných a fiškálnych stimulov na ďalšiu stimuláciu zavádzania vozidiel a infraštruktúry s nulovými emisiami.</p> <p>V akčnom pláne sa uvedie aj zoznam dodatočných opatrení zameraných na vytvorenie priaznivého prostredia pre zavádzanie a prevádzku nabíjacej infraštruktúry a vodíkových čerpacích staníc, najmä</p>

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										uľahčenie výstavby, povoľovania a prevádzky príslušnej infraštruktúry. Návrh akčného plánu sa pred jeho dokončením konzultuje s príslušnými zainteresovanými stranami, ako sú zástupcovia priemyslu a mimovládne organizácie.
330	Reforma 1: Národný akčný plán pre čistú mobilitu a ciele zavádzania mobility s nulovými emisiami	Cieľ	Zvýšenie počtu evidovaných vozidiel s nulovými emisiami		Percentuálny podiel	0	70 %	OTÁZKA 2	2026	Cieľová hodnota sa týka minimálneho percentuálneho zvýšenia počtu vozidiel s nulovými emisiami evidovaných v príslušných kategóriách vozidiel (osobné automobily kategórie M1, N1 – ľahké úžitkové vozidlá; N2 a N3 – ťažké úžitkové vozidlá na základe noriem EHK OSN) do 31. decembra 2025 v Česku v porovnaní so základným scenárom z roku 2022. Oficiálne údaje sa nahlasujú Európskemu stredisku pre monitorovanie alternatívnych palív do konca 31. marca 2026 na účely monitorovania.
331	Reforma 1: Národný akčný plán pre čistú mobilitu a ciele zavádzania mobility s nulovými emisiami	Míľnik	Podpora urýchleného zavádzania infraštruktúry pre alternatívne palivá	Uverejnenie výziev ministerstva dopravy na financovanie zavádzania elektrickej nabíjacej infraštruktúry a vodíkových čerpacích staníc				OTÁZKA 2	2026	Česko vyhlási verejné výzvy v rámci systému financovania v minimálnej celkovej hodnote 120 miliónov EUR na podporu zavádzania infraštruktúry pre alternatívne palivá, konkrétne elektrickej nabíjacej infraštruktúry a vodíkových čerpacích staníc v Česku, zameranej na nabíjanie alebo dopĺňanie paliva ľahkých vozidiel a ťažkých úžitkových vozidiel s nulovými emisiami. Na účely splnenia míľnika Česko poskytne aj tieto informácie týkajúce sa prevádzky schémy v období od februára 2022 do marca 2026: <ul style="list-style-type: none"> celková skutočná úroveň viazaných finančných prostriedkov na infraštruktúru podporovanú v rámci schémy; počet a typ infraštruktúry podporovanej v rámci schémy; výkon nabíjacích staníc, nabíjacích staníc, ako aj kapacita a tlak výdajných zariadení na dopĺňanie vodíka podporovaných v rámci systému; zemepisná poloha podporovanej infraštruktúry.

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
332	Reforma 2: Daňové opatrenia na podporu mobility s nulovými emisiami	Míľnik	Oslobodenie od dane na podporu zavádzania vozidiel s nulovými emisiami v súkromných spoločnostiach	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o dani z príjmov				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	V zmenenom zákone o dani z príjmov sa stanoví zrýchlené odpisovanie všetkých vozidiel s nulovými emisiami všetkých kategórií vozidiel (osobné automobily kategórie M1, N1 – ľahké úžitkové vozidlá; N2 a N3 – ťažké úžitkové vozidlá na základe noriem EHK OSN) pre podnikové vozové parky. Zákon o dani z príjmov sa takisto reviduje s cieľom zmeniť vecné výhody pre systémy podnikových automobilov na základe emisných parametrov CO2 osobných automobilov. V tomto pozmeňujúcom návrhu sa stanoví rozlíšenie v systéme vecných dávok medzi vozidlami s nulovými emisiami a inými typmi vozidiel, pričom s vozidlami s nulovými emisiami sa zaobchádza najvýhodnejšie. Pozmeňujúcim a doplňujúcim návrhom sa zabezpečí podobná úroveň stimulov pre zamestnancov aj zamestnávateľov.
333	Reforma 3: Zlepšenie regulačného rámca pre obnoviteľný vodík	Míľnik	Revízia vodíkovej stratégie Českej republiky	Prijatie vládou				OTÁZKA 2	2024	Česká vodíková stratégia sa zreviduje s cieľom vymedziť priority rozvoja predovšetkým ekosystému založeného na vodíku z obnoviteľných zdrojov v Česku. Revidovaná stratégia vychádza z analýzy rôznych segmentov českého vodíkoveho hospodárstva a zohľadňuje príslušné požiadavky EÚ. V revízii sa vymedzia osobitné ciele pre výrobu a využívanie vodíka s primárnym zameraním na obnoviteľný vodík. K revidovanej vodíkovej stratégii sa pripojí zoznam primárnych právnych predpisov, sekundárnych právnych predpisov, technických noriem a metodík, ktorých prijatie alebo zmena sú potrebné na zabezpečenie súladu s právnym rámcom EÚ týkajúcim sa vodíka, najmä so smernicou o obnoviteľných zdrojoch energie, ako aj na zabezpečenie podmienok umožňujúcich rozvoj českého vodíkoveho ekosystému. Zoznam obsahuje očakávané orientačné harmonogramy prijatia alebo zmien takýchto opatrení. Revízia zahŕňa aj akčný plán, ktorého cieľom je vymedziť priority verejného financovania pre rôzne segmenty vodíkoveho ekosystému a stanoviť lehoty na začatie príslušných výziev na financovanie. Revidovaná vodíková stratégia zahŕňa aj posúdenie

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										a trajektóriu dodávateľov vodíka a prevádzkovateľov vodíkových čerpacích staníc na dodávky obnoviteľného vodíka na vodíkových čerpacích staniciach v Česku. Trajektóriou sa konkrétne stanoví cieľ pre české vodíkové čerpacie stanice kumulatívne dodávať objemy vodíka z obnoviteľných zdrojov v súlade s čiastkovými cieľmi smernice o obnoviteľných zdrojoch energie a zabezpečiť sa, aby vodíkové čerpacie stanice, ktoré získali podporu podľa všeobecných pravidiel o skupinových výnimkách, zásobovali od roku 2035 výlučne obnoviteľný vodík.
334	Reforma 3: Zlepšenie regulačného rámca pre obnoviteľný vodík	Míľnik	Revízia vodíkovej stratégie Českej republiky – opatrenia na podporu zavádzania vodíka	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Z opatrení uvedených v zozname opatrení v predchádzajúcom čiastkovom ciele č. 333 Česko zabezpečí aspoň revíziu týchto záväzných opatrení: <ul style="list-style-type: none"> a) Zákon o energetike (458/2000 Z. z.) s cieľom vymedziť vodík ako energetický nosič; b) Vyhláška č. 108/2011 Z. z. o meraní plynu a revízií vyhlášky č. 488/2021 Z. z. o požiadavkách na pripojenie do plynárenskej siete a c) Vyhláška č. 345/2002 Z. z. o určení meracích prístrojov na povinné overovanie a meranie, ktoré podliehajú typovému schváleniu, s cieľom stimulovať a uľahčiť zavádzanie vodíka, najmä čistého vodíka, v plynárenských sieťach.
335	Reforma 4: Základné podmienky pre infraštruktúru pre alternatívne palivá s nulovými emisiami	Míľnik	Zjednodušenie postupu udeľovania povolení na výstavbu elektrických nabíjajúcich staníc a vodíkových čerpacích staníc	Nadobudnutie účinnosti súboru zmien a doplnení zákona o výstavbe				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení zákona o výstavbe. Zmenami sa zabezpečí preferenčné zaobchádzanie s nabíjačkami do 22 kW vymedzením tohto typu infraštruktúry ako „menej významnej konštrukcie“ a vymedzením nabíjačiek s výkonom nad 22 kW ako „jednoduchá konštrukcia“ na účely postupov stavebného povolenia.
336	Reforma 4: Základné podmienky pre infraštruktúru pre alternatívne palivá	Míľnik	Zjednodušenie postupu udeľovania povolení na výstavbu	Prijatie opatrení a zmeny existujúcich záväzných opatrení				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Na účely tohto míľnika sa prijímú dodatočné záväzné alebo nezáväzné opatrenia alebo zmeny existujúcich záväzných alebo nezáväzných opatrení, ktorých výsledkom je zjednodušenie a uľahčenie výstavby,

Nasledujúce. NUM.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	s nulovými emisiami		elektrických nabíjajúcich staníc a vodíkových čerpacích staníc – dodatočné opatrenia							povoľovania a prevádzky nabíjajúcej infraštruktúry a vodíkových čerpacích staníc. Dodatočné opatrenia a revidované existujúce opatrenia môžu zahŕňať primárne právne predpisy, sekundárne právne predpisy alebo technické normy a metodiky. Takéto dodatočné meranie vychádza zo zoznamu opatrení pripraveného v rámci reformy 1.
337	Reforma 5: Stimulovanie mobility s nulovými emisiami prostredníctvom zmien diaľničnej známky	Míľnik	Revízia nákladov na diaľničnú známku	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o cestnej premávke				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Nadobudnutie účinnosti zmien zákona o cestnej premávke s cieľom upraviť diaľničné poplatky a štruktúru nákladov na diaľničnú známku pre kategórie vozidiel s hmotnosťou nižšou ako 3,5 tony (M1 – osobné automobily, N1 – ľahké úžitkové vozidlá na základe noriem EHK OSN) na základe ich emisií CO2. Zmenami sa zabezpečí daňová diferenciácia medzi konvenčnými vozidlami a vozidlami s nízkymi emisiami pod 50 g CO2/km a vozidlami s nulovými emisiami typu M1 a N1, pričom vozidlá s nulovými emisiami uvedených typov sú oslobodené od diaľničných poplatkov. Zmenou sa takisto zabezpečí zvýšenie ročnej diaľničnej známky pre vozidlá kategórií M1 a N1 poháňané konvenčným pohonom najmenej o 50 % v porovnaní so základným scenárom z roku 2022.
338	Investícia 1: Rozšírené opatrenie: Pomoc na nákup vozidiel – vozidlá (elektrické vozidlá, vozidlá H2, bicykle) pre súkromné spoločnosti	Cieľ	Rozšírenie cieľa 119 zložky 2.4		Zvýšenie počtu	2670	4555	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Zvýšenie počtu vozidiel s nulovými emisiami o 1885 ďalších jednotiek, čo viedlo k celkovému počtu 4555 nových vozidiel, z toho 4055 vozidiel s nulovými emisiami (automobily a dodávky) a 500 nových nákladných elektrických bicyklov.

JJ. ZLOŽKA 7.6 ELEKTRIFIKÁCIA ŽELEZNIČNEJ DOPRAVY (REPOWEREU)

Táto zložka českého plánu obnovy a odolnosti rieši pretrvávajúcu potrebu prechodu európskeho odvetvia dopravy na udržateľnejšie druhy dopravy, najmä podporou prechodu na železničnú dopravu.

Cieľom zložky je zvýšiť elektrifikáciu českých železničných sietí a jeho cieľom je modernizovať české železničné siete.

Zložka súvisí s vykonávaním odporúčania č. 4 pre jednotlivé krajiny na rok 2022, najmä snahou o zníženie používania fosílnych palív v českom dopravnom systéme.

JJ.1 Opis investícií na nenávratnú finančnú podporu

Investícia 1: Elektrifikácia v regióne Brno

Cieľom investície je dokončiť elektrifikáciu konkrétneho projektu v regióne Brno, čím sa zníži závislosť od fosílnych palív v systéme miestnej dopravy. Výsledkom investície je dokončenie projektu „Electrification Brno-Zastávka u Brna, 2. etapa“, projektu s dĺžkou 9,98 km.

Implementácia investície sa dokončí do 30. júna 2026.

JJ.2. Míľniky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
339	Investícia 1: Elektrifikácia regiónu Brno	Cieľ	Ukončenie projektu elektrifikácie železníc „Elektrifikácia Brno-Zastávka u Brna, 2. etapa“		Km	0	9.98	OTÁZKA 2	2026	Dokončenie projektu elektrifikácie „Elektrifikácia Brno Zastávka u Brna, 2. etapa“. Výsledkom projektu bude celkovo 9,98 kilometrov elektrifikovanej železničnej trate.

KK. ZLOŽKA 7.7 ZJEDNODUŠENIE ENVIRONMENTÁLNYCH POVOLOVACÍCH POSTUPOV A VYMEDZENIE OBLASTÍ ROZVOJA OBNOVITEĽNÝCH ZDROJOV ENERGIE (REPOWER EU)

Cieľom zložky je zjednodušiť proces environmentálneho udeľovania povolení pre projekty v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov a urýchliť zavádzanie obnoviteľných zdrojov energie vytvorením osobitných oblastí, v ktorých sa zjednodušujú a zjednodušujú administratívne a povoloňacie postupy.

Tento komponent podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny znížiť celkovú závislosť od fosílnych palív a ich spotrebu urýchlením zavádzania obnoviteľných zdrojov energie, a to aj ďalším zjednodušením postupov udeľovania povolení a uľahčením prístupu do siete (odporúčanie č. 4, 2022).

KK.1. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Reforma 1: Jednotné stanovisko k životnému prostrediu

Cieľom opatrenia je zaviesť jednotné stanovisko k životnému prostrediu a podporiť jeho vykonávanie českou administratívou. Cieľom reformy-jednotného environmentálneho stanoviska je zjednodušiť a zefektívniť proces udeľovania environmentálnych povolení, a to aj v prípade projektov v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov, pričom sa zohľadnia environmentálne záujmy ochrany prírody a krajiny a požiadavky vyplývajúce z právnych predpisov EÚ, ako aj iné medzinárodné právne predpisy týkajúce sa účasti verejnosti a prístupu k spravodlivosti v záležitostiach životného prostredia.

Reformou sa zavedie jediný postup zahŕňajúci rôzne environmentálne vyhlásenia vydané podľa odvetvových environmentálnych právnych predpisov pre projekty, na ktoré sa vzťahuje stavebný zákon, a ak o to požiada žiadateľ o projekt, aj pre projekty, ktoré podliehajú posudzovaniu vplyvov na životné prostredie podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie (č. 100/2001 Z. z.). Očakáva sa, že reforma povedie k kratším procesom environmentálneho posudzovania projektov v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov vrátane tých, ktoré podliehajú úplnému povinnému posudzovaniu alebo skríningu.

Podpora vykonávania spočíva v nábore ďalších zamestnancov—na vypracovanie a vykonávanie záväzných metodických usmernení na podporu správnych orgánov, ktorých sa týka zavedenie jednotného environmentálneho stanoviska (napr. regionálne orgány, obce). Okrem toho sa jednotné stanovisko k životnému prostrediu pre projekty, ktoré podliehajú posudzovaniu vplyvov na životné prostredie, sprístupní prostredníctvom vnútroštátneho informačného systému EIA/SEA.

Opatrenie sa vykoná do decembra 2024.

Reforma 2: Oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov

Cieľom opatrenia je podporiť zrýchlené zavádzanie veternej a slnečnej energie na konkrétnych miestach nazývaných oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov s celkovou kapacitou najmenej 2 500 MW.

Reformou sa vytvorí možnosť regiónov a obcí určiť oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov pre solárne a veternej technológie. Každá oblasť zahŕňa ciele inštalovanej kapacity (MW) veternej a slnečnej energie. Určenie oblastí zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov sa vykoná do 3. štvrtroka 2025 v regiónoch a obciach.

Oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov sa vyberajú podľa jednotnej metodiky na základe objektívnych kritérií, ako je hustota veternej energie, rýchlosť vetra, slnečné ožiarenie a nízky vplyv na životné prostredie. Reformou sa stanovujú osobitné povoloňacie postupy uplatňované na projekty v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov v oblastiach zrýchlenia, čo povedie k jednoduchším postupom a kratším lehotám. Strategické environmentálne posudzovanie sa vykonáva na úrovni oblasti, pričom sa projekty oslobodzujú od vykonávania individuálneho posudzovania vplyvov na životné prostredie, s výnimkou prípadov, keď existuje riziko negatívneho vplyvu konkrétneho projektu na životné prostredie. Projekty umiestnené v oblastiach zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov využívajú zrýchlený postup povoloňovania. S cieľom zabezpečiť zapojenie postihnutého obyvateľstva do projektov v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov sa očakáva, že reforma bude sprevádzaná opatreniami na akceptovanie projektov, ako sú miestne referendá, finančná účasť, spoločné využívanie hospodárskych prínosov, mechanizmy riešenia konfliktov a opatrenia včasného zapojenia. Pomocné a komunikačné osvetové činnosti v oblastiach zrýchlenia poskytuje regiónom ministerstvo životného prostredia.

Posilní sa administratívna kapacita na vykonávanie reformy Ministerstva životného prostredia Českej republiky (3,5 ekvivalentu plného pracovného času) a Agentúry na ochranu prírody Českej republiky (1 FTE) a bude financovaná ako súčasť Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti.

Reforma sa dokončí do 30. septembra 2025.

KK.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
340	Reforma 1: Jednotné stanovisko k životnému prostrediu	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti jednotného environmentálneho stanoviska	Ustanovenie zákona o nadobudnutí účinnosti zákona				OTÁZKA Č. 3	2023	<p>Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o jednotnom environmentálnom stanovisku. Stanovisko zlučuje postup environmentálneho povolenia do záväzného jediného stanoviska pre všetky projekty schválené podľa stavebného zákona a projekty podliehajúce posudzovaniu vplyvov na životné prostredie, ak o to požiada žiadateľ o projekt. Zákon sa uplatňuje od 1. januára 2024 na osobitnú stavbu vymedzenú v stavebnom zákone a od 1. júla 2024 na iné typy budov.</p> <p>V právnych predpisoch sa ustanoví určenie jednotlivých orgánov zodpovedných za vydanie stanoviska podľa jednotlivých prípadov (napr. regionálne orgány, obecný orgán s rozšírenou pôsobnosťou alebo ministerstvo životného prostredia).</p> <p>Takisto sa v ňom stanoví, že v prípade projektov, na ktoré sa vzťahuje EIA, sa jednotné environmentálne stanovisko sprístupní elektronicky vo vnútroštátnom informačnom systéme EIA/SEA.</p>
341	Reforma 1: Jednotné stanovisko k životnému prostrediu	Cieľ	Technická pomoc na urýchlenie a zlepšenie kvality environmentálnych povolovacích postupov		Počet zamestnancov	0	36	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	Na vykonanie reformy jednotného environmentálneho stanoviska sa prijme 36 zamestnancov na plný úväzok.

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
342	Reforma 1: Jednotné stanovisko k životnému prostrediu	Míľnik	Uverejnenie metodík a vzorov ministerstvom životného prostredia	Uverejnenie usmernení				ŠTVRTÝ ŠTVRŤ OK	2024	<p>Ministerstvo životného prostredia uverejní nasledujúce usmernenia pre štátnu správu:</p> <p>Metodické pokyny, vzory postupu, pri ktorom sa záväzné stanovisko k EIA kombinuje so SEO</p> <p>2) Metodický pokyn pre postup, keď sa SEO vydáva samostatne, t. j. keď sa posudzovanie vplyvov na životné prostredie uskutoční ako prvé a SEO sa vydá neskôr.</p> <p>3) Metodické usmernenie opisujúce riadenie, štrukturálne zmeny, rozdelenie právomocí a usmerňovanie práce rôznych štátnych orgánov. Metodiky zahŕňajú aj vzory dokumentov vrátane vzorov žiadostí SEO.</p>
343	Reforma 2: Oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Míľnik	Metodika určovania oblastí zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Zverejnenie metodiky				ŠTVRTÝ ŠTVRŤ OK	2023	<p>V metodike sa určia jednotné kritériá výberu a posudzovania vhodných oblastí pre zariadenia na výrobu veternej a slnečnej energie. Patria sem oblasti s menším vplyvom na životné prostredie, so žiadnym alebo nízkym konfliktom s inými záujmami, oblasti s dostatočným potenciálom hustoty veternej energie, rýchlosťou vetra, slnečným žiarením a dostupnosťou prenosovej sústavy. Súčasťou dokumentov pripojených k metodike sú finančné stimuly, zmierňujúce opatrenia a riešenia prospešné pre všetky strany na zlepšenie ekosystémových služieb v krajine. Metodika sa stanoví v spolupráci s príslušnými zainteresovanými stranami, a to aj prostredníctvom komunikácie s verejnosťou a transparentným dialógom.</p> <p>Pomocné a komunikačné osvetové činnosti v oblastiach zrýchlenia poskytuje ministerstvo životného prostredia regiónom a obciam.</p>

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
344	Reforma 2: Oblasť zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Míľnik	Rámec na podporu oblastí zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov	<p>Nadobudnutie účinnosti legislatívnej zmeny stavebného zákona, zákona o energetike, zákona o obnoviteľných zdrojoch energie, zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a zákona o prírode a krajine</p> <p>Nadobudnutie účinnosti nových právnych predpisov o oblastiach zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov</p> <p>Prijatie aktualizovaných politík územného rozvoja</p>				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	<p>Legislatívne zmeny umožnia regiónom a obciam určiť oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov pre solárne a veterné technológie na základe zásad územného rozvoja a metodiky určovania oblastí. Každá oblasť zahŕňa ciele týkajúce sa priestoru (km²) alebo inštalovanej kapacity (MW) veternej a slnečnej energie.</p> <p>Legislatívnymi zmenami sa zavedú osobitné zjednodušené postupy povoľovania a pripojenia do sústavy, ktoré sa uplatňujú na zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov v takýchto oblastiach zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov, čo povedie k jednoduchším postupom a kratším lehotám. Podľa smernice SEA sa vykoná jediné environmentálne posudzovanie na úrovni oblasti, čím sa projekty oslobodia od vykonávania individuálneho posudzovania vplyvov. Ak sa na základe preskúmania príslušným orgánom preukáže, že je veľmi pravdepodobné, že jednotlivý projekt bude mať významné nepriaznivé účinky na životné prostredie, bude musieť takýto projekt podliehať environmentálnemu posudzovaniu podľa smernice o EIA a smernice o biotopoch (prijaté do 6 mesiacov). Na úrovni plánovania sú oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov predmetom účasti verejnosti.</p> <p>Projekty umiestnené v oblasti zrýchlenia využívajú zrýchlený postup povoľovania. Stanovia sa záväzné záväzné lehoty pre všetky povolenia s cieľom zabezpečiť, aby postup vydávania povolení nepresiahol jeden rok v prípade zariadení nad 150 kW a 6 mesiacov v prípade zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov s výkonom do 150 kW.</p>

Nasledujúce NU M.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										Legislatívne zmeny zabezpečia zavedenie opatrení na akceptovanie projektov, ako je finančná účasť, spoločné využívanie hospodárskych prínosov, mechanizmy riešenia konfliktov, opatrenia včasného zapojenia, ako aj opatrenia na zmiernenie vplyvov na životné prostredie.
345	Reforma 2: Oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Cieľ	Určenie oblastí zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov na výrobu veternej a slnečnej energie		Počet zamestnancov	0	3,5	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Na realizáciu oblastí zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov sa prijímú traja zamestnanci na plný úväzok a jeden polovičný úväzok.
346	Reforma 2: Oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Cieľ	Určenie oblastí zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov na výrobu veternej a slnečnej energie		MW	0	2500	OTÁZKA Č. 3	2025	Súbor oblastí zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov sa určí s cieľmi kapacity energie z obnoviteľných zdrojov pre väčšinu regiónov, celková kombinovaná kapacita výroby veternej a slnečnej energie musí byť najmenej 2 500 MW.

ODDIEL 2: FINANČNÁ PODPORA

Finančného príspevku

Splátky uvedené v článku 2 ods. 2 sú štruktúrované takto:

1.1. Prvá splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
172	C 3.1: Inovácia vo vzdelávaní v kontexte digitalizácie – Investícia 2: Digitálne vybavenie pre školy	Cieľ	Počet digitálnych zariadení zakúpených školami na dištančné vzdelávanie
72	C 1.6: Urýchlenie a digitalizácia stavebného procesu – reforma 1: Vykonávanie nového stavebného zákona a územného zákona v praxi	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti nového stavebného zákona
134	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 2: Malé vodné toky a vodné nádrže	Míľnik	Predloženie zoznamu projektov, ktoré sa majú podporiť v rámci investície 2 zo strany ministerstva pôdohospodárstva
168	C 3.1: Inovácia vo vzdelávaní v kontexte digitalizácie – reforma 1: Reforma učebných plánov a posilnenie vzdelávania v oblasti IT	Míľnik	Schválenie nových učebných plánov posilňujúcich digitálnu gramotnosť a výpočtové myslenie
51	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 2: Európske stredisko pre monitorovanie digitálnych médií (EDMO)	Míľnik	Zriadenie Európskeho strediska pre monitorovanie digitálnych médií pre CEE v Českej republike (CEDMO)
102	C 2.2: Zníženie spotreby energie vo verejnom sektore – Investícia 1: Zlepšenie energetickej hospodárnosti štátnych budov	Míľnik	Prijatie vzorovej zmluvy ministerstvom priemyslu a obchodu na služby týkajúce sa metódy uzatvárania zmlúv o energetickej efektívnosti so zárukou
105	C 2.2: Zníženie spotreby energie vo verejnom sektore – Investícia 2: Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných osvetľovacích systémov	Míľnik	Prijatie programovej dokumentácie ministerstvom priemyslu a obchodu týkajúcej sa opatrení na obnovu verejných svetelných systémov
198	C 4.2: Nové nástroje kvalifikovaného kapitálu na podporu podnikania a rozvoja Česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky (ČMZRB) ako Národnej rozvojovej banky – Reforma 1: Rozvoj česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky ako Národnej rozvojovej banky	Míľnik	Prijatie strednodobej stratégie Česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky (ČMZRB), ktorú schválili akcionári banky (zastúpenej ministerstvami priemyslu a obchodu, financií a miestneho rozvoja)
199	C 4.2: Nové nástroje kvalifikovaného kapitálu na podporu podnikania a rozvoja Česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky (ČMZRB) ako Národnej rozvojovej banky – Reforma 1: Rozvoj česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky ako Národnej rozvojovej banky	Míľnik	Poskytnutie modelu riadenia pre nový nástroj kvázi vlastného kapitálu
200	C 4.2: Nové kvasi-kapitálové nástroje na podporu podnikania a rozvoja Česko-moravskej záručnej a rozvojovej banky (ČMZRB) ako Národnej rozvojovej banky – Investícia 1: Rozvoj novej línie kvázi kapitálových nástrojov na podporu podnikania	Míľnik	Dohoda o financovaní s Česko-Moravskou záručnou a rozvojovou bankou ako Národnou rozvojovou bankou (ČMZRB)

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
203	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 2: Reforma súdnictva zameraná na posilnenie legislatívneho rámca a transparentnosti v oblastiach súdov, sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona o súdoch a sudcoch
208	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Vytvorenie a vykonávanie akčného plánu pre administratívny systém koordinačného orgánu, najmä pokiaľ ide o dostatočné a systémové predchádzanie konfliktu záujmov v kontexte Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti.
211	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Stratégia auditu zabezpečujúca nezávislý a účinný audit vykonávania Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti
212	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Preskúvanie vymedzenia skutočného vlastníctva v súvislosti so systémom kontroly Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti
223	C 5.1: Excelentný výskum a vývoj v sektore zdravotníctva – Investícia 1: Verejná podpora výskumu a vývoja prioritných oblastí medicínskych vied a súvisiacich spoločenských vied	Míľnik	Spustenie nového programu na podporu výskumu a vývoja
226	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do podnikateľskej praxe – reforma 1: Vytvorenie národnej koordinačnej skupiny na podporu priemyselného výskumu	Míľnik	Zriadenie národnej koordinačnej skupiny na podporu priemyselného výskumu
236	C 6.2: Národný plán na posilnenie onkologickej prevencie a starostlivosti – reforma 1: Národný onkologický program	Míľnik	Národný onkologický program Českej republiky na roky 2022 – 2030
3	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Reforma 2: eZdravotníctvo	Míľnik	Vymedzenie noriem interoperability v súlade s európskym rámcom interoperability pre elektronické zdravotníctvo a vymedzenie pravidiel upravujúcich telemedicínu
68	C 1.5: Digitálna transformácia podnikov – Reforma 1: Vytvorenie platformy pre digitalizáciu hospodárstva	Míľnik	Vytvorenie platformy pre digitalizáciu hospodárstva
146	C 2.7: Obehové hospodárstvo, recyklácia a priemyselná voda – reforma 2: Dokončenie a vykonávanie obehovej stratégie Česka do roku 2040	Míľnik	Dokončenie a prijatie obehovej stratégie Česka do roku 2040 ministerstvom životného prostredia
184	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – reforma 1: Rozvoj politik trhu práce	Míľnik	Zriadenie tripartitného výboru pre rekvalifikáciu a zvyšovanie úrovne zručností
29	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 4: Vytváranie podmienok pre digitálnu spravodlivosť	Míľnik	Analýza správy údajov a využívania údajov v sektore spravodlivosti a zavedenie dátového skladu
83	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 1: Nové technológie a digitalizácia železničnej infraštruktúry	Míľnik	Vymedzenie súboru projektov pre investíciu 1
86	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 2: Elektrifikácia železníc	Míľnik	Vymedzenie súboru projektov pre investíciu 2

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
89	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 3: Zlepšenie životného prostredia (podpora železničnej infraštruktúry)	Míľnik	Vymedzenie súboru projektov pre investíciu 3
92	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie priecestí so zvýšenou bezpečnosťou
93	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie zastavaných cyklistických trás, bočníc a bezbariérových trás
94	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie modernizovaných železničných mostov alebo tunelov
131	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 1: Ochrana pred záplavami	Míľnik	Oznámenie o zadaní zákaziek na ochranu pred povodňami
135	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 2: Malé vodné toky a vodné nádrže	Cieľ	T1: Dokončenie 50 % projektov malých vodných tokov a vodných nádrží
176	C 3.2: Prispôbenie školských programov – Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôbiť sa novým formám vzdelávania a meniacim sa potrebám trhu práce	Míľnik	Spustenie programu na podporu transformácie univerzít
207	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	System zberu, uchovávania a sprístupňovania údajov o všetkých konečných prijímateľoch vrátane všetkých konečných užívateľov výhod (ako sa stanovuje v článku 3 bode 6 smernice o boji proti praniu špinavých peňazí).
209	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Opatrenia na predchádzanie konfliktu záujmov vykonávané koordinačným orgánom.
210	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Registračný systém
213	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Usmernenie k predchádzaniu a riadeniu konfliktu záujmov
214	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 5: Kontrola a audit	Míľnik	Postupy na zabránenie konfliktu záujmov v súlade s článkom 61 nariadenia o rozpočtových pravidlách
224	C 5.1: Excelentný výskum a vývoj v sektore zdravotníctva – Investícia 1: Verejná podpora výskumu a vývoja prioritných oblastí medicínskych vied a súvisiacich spoločenských vied	Cieľ	Zadanie verejných zákaziek najmenej štyrom konzorciám pre výskum a vývoj
		Suma splátky	1 066 888 563 EUR

1.2. Druhá splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
12	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Investícia 2: Vývoj otvorených údajov a verejných údajov	Cieľ	Zvýšenie počtu tvorcov otvorených údajov vo verejnej správe, ktorá uverejňuje otvorené údaje v národnom katalógu otvorených údajov
140	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 4: Budovanie lesov odolných voči zmene klímy	Cieľ	T1: Opätovné zalesnenie 12 000 ha oblastí amelioračnými a stabilizačnými druhmi stromov
229	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do obchodných postupov – Investícia 3: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti životného prostredia	Cieľ	Výskum a vývoj v oblasti životného prostredia
15	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 1: Vývoj informačných systémov	Míľnik	Zavedenie a prevádzka systémov CzechPOINT 2.0 a CAAIS
16	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 1: Vývoj informačných systémov	Míľnik	Úspešná modernizácia a prevádzka elektronického pasu (ePasy) a vízového systému EVC2
20	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 2: Vývoj základných registrov a zariadení pre elektronickú verejnú správu	Míľnik	Dokončenie plne funkčného softvérového definovaného dátového centra vrátane dátových kontajnerov.
23	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 3: Kybernetická bezpečnosť	Míľnik	Modernizácia systému správy bezpečnostných informácií a podujatí polície Česka a rozšírenie jeho používania na ochranu kybernetickej bezpečnosti piatich dodatočných informačných systémov
25	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – reformy 1: Kompetenčné centrá na podporu elektronickej verejnej správy, kybernetickej bezpečnosti a elektronického zdravotníctva	Míľnik	Úplná prevádzka troch kompetenčných centier poskytujúcich konzultačné služby orgánom vykonávajúcim zmeny v informačných systémoch a ekosystéme elektronickej verejnej správy podľa zložiek 1.1 a 1.2
30	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 4: Vytváranie podmienok pre digitálnu spravodlivosť	Cieľ	Zvýšenie počtu konferenčných miestností v justičnom systéme, ktoré sú novo vybavené a prepojené s cieľom umožniť videokonferencie.
57	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 6: 5G Demonstratívne projekty podávania žiadostí pre mestá a priemyselné oblasti	Cieľ	Vývoj a prevádzka referenčných aplikácií pre inteligentné mestá
90	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 3: Zlepšenie životného prostredia (podpora železničnej infraštruktúry)	Cieľ	Dokončenie 26 projektov z vopred vymedzeného súboru projektov
95	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie modernizovaných železničných mostov alebo tunelov
96	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie priecestí so zvýšenou bezpečnosťou

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
97	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie zastavaných cyklistických trás, bočníc a bezbariérových trás
132	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 1: Ochrana pred povodňami	Cieľ	T1: Dokončenie 15 projektov zameraných na vytvorenie odolnej protipovodňovej ochrany.
150	C 2.7: Obehové hospodárstvo, recyklácia a priemyselná voda – Investícia 2: Obehové riešenia v podnikoch	Míľnik	Zadávanie všetkých verejných zákaziek na projekty investujúce do obehových riešení v podnikoch ministerstvom priemyslu a obchodu
152	C 2.7: Obehové hospodárstvo, recyklácia a priemyselná voda – Investícia 3: Úspora vody v priemysle	Míľnik	Zadávanie všetkých verejných zákaziek na projekty na záchranu a optimalizáciu vody v priemysle ministerstvom priemyslu a obchodu
161	C 2.9: Podpora biodiverzity a boj proti suchu – Investícia 1: Ochrana mesta Brno pred suchami a povodňami	Míľnik	Oznámenie o zadanií zákaziek na projekty zamerané na ochranu mesta Brno pred suchami a povodňami.
228	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do podnikateľskej praxe – Investícia 2: Podpora spolupráce v oblasti výskumu a vývoja (v súlade so stratégiou pre inteligentnú špecializáciu)	Cieľ	Spolupráca MSP s verejnou výskumnou organizáciou v rámci národných kompetenčných centier
232	C 6.1: Zvýšenie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti – Investícia 1: Vytvorenie centra intenzívnej simulácie medicíny a optimalizácia vzdelávacieho systému	Míľnik	Výzva na predkladanie ponúk na výstavbu strediska intenzívnej simulácie medicíny
240	C 6.2: Národný plán na posilnenie onkologickej prevencie a starostlivosti – Investícia 1: Zriadenie a zriadenie českého onkologického inštitútu	Míľnik	Štúdiá uskutočniteľnosti overená nezávislým orgánom
		Suma splátky	660 565 003 EUR

1.3. Tretia splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
139	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 4: Budovanie lesov odolných voči zmene klímy	Míľnik	Zmena ministerskej vyhlášky o plánovaní obhospodarovania lesov (zmena vyhlášky č. 84/1996 Z. z. o plánovaní obhospodarovania lesov)
78	C 2.1: Udržateľná doprava – reforma 1: Vytváranie alternatív k cestnej doprave náročnej na energiu a vesmír	Míľnik	Schválenie plánov mobility
87	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 2: Elektrifikácia železníc	Cieľ	Dokončenie dvoch projektov z vopred vymedzeného súboru projektov
142	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 5: Zadržiavanie vody v lese	Cieľ	T1: Dokončenie 40 projektov riadenia torrentov (malé drevené priehradky a priehradky prírodného kameňa) s cieľom spomaliť povrchový odtok

			a projekty zadržiavania vody v lesoch (udržiavanie a malé nádrže).
48	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Reforma 2: Spoločná skupina pre podporu a certifikáciu strategických technológií s Radou pre strategické technológie	Míľnik	Zriadenie a vymenovanie certifikačnej siete
32	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – reforma 1: Zlepšenie prostredia pre zavádzanie elektronických komunikačných sietí	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti opatrení pripravených ministerstvom priemyslu a obchodu, ktorých cieľom je vytvorenie databázy plánov investičných projektov a zvýšenie počtu meraní kvality siete
99	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie modernizovaných železničných mostov alebo tunelov
		Suma splátky	142 506 202 EUR

1.4. Štvrtá splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
110	C 2.3: Prechod na zdroje čistejšej energie – Reforma 1: Modernizácia distribúcie tepla v systémoch diaľkového vykurovania	Míľnik	Posúdenie dekarbonizácie diaľkového vykurovania v Česku
111	C 2.3: Prechod na čistejšiu energiu – reforma zdrojov 2: Modernizácia distribúcie tepla v systémoch diaľkového vykurovania	Míľnik	Posúdenie trajektórií udržateľných dodávok biomasy v Česku
55	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 5: Európska infraštruktúra služieb blockchainu (EBSI) – dlhopisy DLT na financovanie MSP	Míľnik	Dohoda o grante podpísaná s príjemcom na účely implementácie prípadu použitia pre MSP
127	C 2.5: Obnova budov a ochrana ovzdušia – Investícia 2: Nahradenie stacionárnych zdrojov znečistenia v domácnostiach obnoviteľnými zdrojmi energie	Cieľ	Zmluvne dohodnuté projekty na zníženie spotreby energie a zníženie emisií CO ₂
128	C 2.5: Obnova budov a ochrana ovzdušia – Investícia 2: Nahradenie stacionárnych zdrojov znečistenia v domácnostiach obnoviteľnými zdrojmi energie	Cieľ	Zníženie spotreby energie a emisií CO ₂ (realizované 35 %)
144	C 2.7: Obehové hospodárstvo, recyklácia a priemyselná voda – reforma 1: Vykonávanie nových právnych predpisov o nakladaní s odpadom v Českej republike	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti vykonávacích rozhodnutí na základe právnych predpisov o nakladaní s odpadmi, ktoré pripravilo ministerstvo životného prostredia
1	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Reforma 1: Podmienky riadenia kvalitných súborov údajov a zabezpečenie kontrolovaného prístupu k údajom	Míľnik	Dokončenie auditu údajov na úrovni ústrednej štátnej správy a prijatie koncepčného dokumentu „Stratégia kontrolovaného prístupu k údajom na zabezpečenie podmienok riadenia kvality zberu údajov verejnej správy“ vládou, ktorý tvorí základ pre nové právne predpisy v oblasti správy údajov

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
7	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Investícia 1: Digitálne služby pre koncových používateľov	Míľnik	Úplné fungovanie jednotnej digitálnej brány
8	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Investícia 1: Digitálne služby pre koncových používateľov	Míľnik	Dokončenie nových informačných systémov
13	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Investícia 3: Digitálna služba pre spravodlivosť	Míľnik	Zavedenie novej technologickej platformy justičného portálu, ktorá sprístupní digitálne služby občanom a pripojí sa k centrálnemu portálu občanov
14	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Investícia 3: Digitálna služba pre spravodlivosť	Cieľ	Vybavenie pojednávacích miestností prístrojmi na záznam audiovizuálnych údajov
27	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – reforma 2: Vývoj systémov na podporu elektronického zdravotníctva	Míľnik	Rozšírenie spoločnej evidencie liekov (ePrescription) na omamné a psychotropné látky a na elektronické poukazy na zdravotnícku pomôcku
202	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 1: Ochrana oznamovateľov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona o ochrane oznamovateľov protispoločenskej činnosti a sprievodného pozmeňujúceho zákona
59	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 7: Český program Rise-Up	Cieľ	Podpora projektov zameraných na inovácie v oblasti medicínskych a digitálnych riešení s cieľom vyrovnáť sa s účinkami ochorenia COVID-19 a jeho hospodárskymi a sociálnymi dôsledkami
79	C 2.1: Udržateľná doprava – reforma 1: Vytváranie alternatív k cestnej doprave náročnej na energiu a vesmír	Míľnik	Schválenie a nadobudnutie účinnosti novej koncepcie nákladnej dopravy
80	C 2.1: Udržateľná doprava – reforma 1: Vytváranie alternatív k cestnej doprave náročnej na energiu a vesmír	Míľnik	Schvaľovanie plánov dopravných služieb.
88	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 2: Elektrifikácia železníc	Cieľ	Dokončenie šiestich ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov
91	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 3: Zlepšenie životného prostredia (podpora železničnej infraštruktúry)	Cieľ	Dokončenie 11 ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov
343	C 7.7 Zjednodušenie environmentálnych povolovacích postupov a vymedzenie oblastí rozvoja obnoviteľných zdrojov energie – Reforma 2: Oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Míľnik	Metodika určovania oblastí zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov
341	C 7.7 Zjednodušenie environmentálnych povolovacích postupov a vymedzenie oblastí rozvoja obnoviteľných zdrojov energie – Reforma 1: Jednotné stanovisko k životnému prostrediu	Míľnik	Technická pomoc na urýchlenie a zlepšenie kvality environmentálnych povolovacích postupov

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
325	C 7.4: Adaptácia škôl – podpora ekologických zručností a udržateľnosti na univerzitách – Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôsobiť sa meniacim sa potrebám trhu práce	Míľnik	Spustenie programu na podporu transformácie univerzít
100	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie zastavaných cyklistických trás, bočnic a bezbariérových trás
101	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie modernizovaných železničných mostov alebo tunelov
108	C 2.2: Zníženie spotreby energie vo verejnom sektore – Investícia 3: Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných budov	Cieľ	Zadanie 75 % všetkých verejných zákaziek na projekty obnovy budov, ktorými sa dosahujú aspoň 30 % úspory primárnej energie
136	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 2: Malé vodné toky a vodné nádrže	Cieľ	T2: Dokončenie 50 % dodatočných malých vodných tokov a vodných nádrží
145	C 2.7: Obehové hospodárstvo, recyklácia a priemyselná voda – reforma 1: Vykonávanie nových právnych predpisov o nakladaní s odpadom v Českej republike	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti národného a regionálneho plánu odpadového hospodárstva
154	C 2.8: Revitalizácia opustených priemyselných pozemkov – Investícia 1: Podpora revitalizácie špecifických oblastí	Míľnik	Nadobudnutie platnosti všetkých zmlúv o subvenciách medzi štátnym investičným fondom a vybranými vlastníckymi projektov opustených priemyselných pozemkov
156	C 2.8: Revitalizácia opustených priemyselných pozemkov – Investícia 2: Podpora revitalizácie oblastí vo verejnom vlastníctve na iné ako podnikateľské účely	Míľnik	Nadobudnutie platnosti všetkých zmlúv medzi štátnym investičným fondom a vybranými vlastníckymi projektov opustených priemyselných pozemkov
158	C 2.8: Revitalizácia opustených priemyselných podnikov – Investícia 3: Podpora revitalizácie oblastí vo verejnom vlastníctve na podnikateľské účely	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti všetkých verejných zákaziek na regeneráciu opustených priemyselných pozemkov vo verejnom vlastníctve na podnikateľské účely
183	C 3.2: Prispôsobenie školských programov – Investícia 2: Doučovanie žiakov	Cieľ	Počet jednotlivých zápisov na tútorské kurzy
186	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – reforma 1: Rozvoj politik trhu práce	Míľnik	Databáza kurzov rekvalifikácie a zvyšovania úrovne zručností
192	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – reforma 2: Zabezpečenie udržateľnosti financovania zariadení starostlivosti o deti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona o starostlivosti o deti (zmena zákona č. 247/2014 Z. z. o poskytovaní služieb starostlivosti o deti v skupine detí)
193	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – reforma 3: Reforma dlhodobej starostlivosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona o dlhodobej starostlivosti
301	C 7.1: Infraštruktúra pre energiu z obnoviteľných zdrojov a elektrickú energiu – Reforma 1: Zjednodušenie povolovacích postupov pre obnoviteľné zdroje energie	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmenených a doplnených právnych predpisov

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
340	C 7.7 Zjednodušenie environmentálnych povolovacích postupov a vymedzenie oblastí rozvoja obnoviteľných zdrojov energie Reforma 1: Jednotné stanovisko k životnému prostrediu	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti jednotného environmentálneho stanoviska
284	C4.1: Systémová podpora verejných investícií – Reforma 4: Zvýšenie účinnosti a posilnenie vykonávania plánu obnovy a odolnosti	Míľnik	Schválenie uznesenia vlády o zvýšení administratívnej kapacity na vykonávanie národného plánu obnovy a odolnosti (rozhodnutie o systematizácii) a schválenie súvisiaceho rozpočtu
285	C 4.1: Systémová podpora verejných investícií— Reforma 4: Zvýšenie účinnosti a posilnenie vykonávania plánu obnovy a odolnosti	Cieľ	Zvýšenie počtu ľudí pracujúcich na pláne obnovy a odolnosti do roku 2023
280	C 4.1: Systémová podpora verejných investícií – Reforma 1: Metodická podpora prípravy projektov v súlade s cieľmi EÚ	Míľnik	Zriadenie koordinačného a kompetenčného centra a prijatie jeho plánu riadenia.
205	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 3: Zber a analýza údajov o korupcii	Míľnik	Vytvorenie metodiky merania korupcie v Českej republike
		Suma splátky	1 268 379 005 EUR

1.5. Piata splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
143	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 5: Zadržiavanie vody v lese	Cieľ	T2: Dokončenie ďalších 20 projektov riadenia torrentov (malé drevené priehrady a priehrady prírodného kameňa) s cieľom spomaliť povrchový odtok a projekty zadržiavania vody v lesoch (udržiavanie a malé nádrže).
174	C 3.1: Inovácia vo vzdelávaní v kontexte digitalizácie – Investícia 2: Digitálne vybavenie pre školy	Cieľ	Počet škôl podporovaných digitálnymi technológiami a vybavením na podporu digitálnej gramotnosti a zavádzanie nových učebných plánov v oblasti IT
18	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 1: Vývoj informačných systémov	Cieľ	Uzatváranie zmlúv o realizácii uvedených projektov informačných systémov, ktoré tvoria základ pre rozvoj informačných systémov pre verejnú správu
84	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 1: Nové technológie a digitalizácia železničnej infraštruktúry	Cieľ	Dokončenie dvoch projektov z vopred vymedzeného súboru projektov.
56	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 5: Európska infraštruktúra služieb blockchainu (EBSI) – dlhopisy DLT na financovanie MSP	Cieľ	Počet MSP, ktoré mohli ponúkať digitálne dlhopisy na základe EBSI
64	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 11: Experimentálne digitálne	Míľnik	Spustenie experimentálneho digitálneho regulačného prostredia

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
	regulačné prostredia v súlade s prioritami EÚ		
113	C 2.3: Prechod na zdroje čistejšej energie – Investícia 2: Modernizácia distribúcie tepla v systémoch diaľkového vykurovania	Míľnik	Plán investícií do zariadení na výrobu tepla/energie
179	C 3.2: Prispôbenie školských programov – Investícia 1: Rozvoj vybraných kľúčových akademických lokalít	Míľnik	Zadávanie zákaziek na výstavbu nových univerzitných zariadení
231	C 6.1: Zvyšovanie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti – reforma 1: Zlepšenie vzdelávania zdravotníckych pracovníkov	Míľnik	Elektronický systém riadenia, správy a hodnotenia odbornej prípravy <u>zdravotníckych pracovníkov</u>
274	C3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce — Investícia 4: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti o deti	Míľnik	Uverejnenie výzvy na predkladanie projektov v oblasti bývania pre ohrozené deti
275	C3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce — Investícia 4: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti o deti	Míľnik	Uverejnenie výzvy na predkladanie projektov pre zariadenia pre ohrozené deti
281	C 4.1: Systémová podpora verejných investícií – Reforma 2: Metodická podpora a modernizácia verejných investícií	Míľnik	Prijatie novej stratégie verejného obstarávania a akčného plánu na jej vykonávanie vládou Českej republiky
286	C 4.1: Systémová podpora verejných investícií – Reforma 4: Zvýšenie účinnosti a posilnenie vykonávania plánu obnovy a odolnosti	Míľnik	Schválený mediálny a komunikačný plán pre revidovaný plán obnovy a odolnosti
304	C 7.1: Infraštruktúra pre energiu z obnoviteľných zdrojov a elektrickú energiu – Reforma 3 – Podopatrenie 1 Zlepšiť transparentnosť postupu pripojenia do sústavy	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti legislatívnych a procedurálnych zmien
305	C 7.1: Infraštruktúra pre energiu z obnoviteľných zdrojov a elektrickú energiu – Reforma 3 – Podopatrenie 1 Zlepšiť transparentnosť postupu pripojenia do sústavy	Míľnik	Uverejňovanie informácií o žiadostiach o pripojenie do sústavy a o kapacitách
309	C 7.2 Podpora decentralizácie a digitalizácie energetiky – Investícia 1: Centrum údajov o elektrine	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa zriaďuje dátové centrum pre elektrickú energiu
250	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie— Investícia 2: Európske stredisko pre monitorovanie digitálnych médií (EDMO)	Míľnik	Spustenie rozšíreného centra CEDMO
256	C 1.7: Digitálna transformácia verejnej správy— Investícia 2: Zlepšenie systému riadenia digitalizovaných služieb	Míľnik	Vytvorenie pracovných skupín
292	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do obchodných postupov – Investícia 5: Pomoc na výskum a vývoj v podnikoch v súlade s národnou stratégiou RIS3	Cieľ	Výskum a vývoj v súlade so stratégiou RIS3

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
294	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do obchodných postupov – Investícia 6: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti dopravy	Cieľ	Výskum a vývoj v oblasti dopravy
296	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do obchodných postupov – Investícia 7: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti životného prostredia	Cieľ	Výskum a vývoj v oblasti životného prostredia
312	C 7.2 Podpora decentralizácie a digitalizácie energetiky – reforma 1: Energetické spoločenstvá	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmenených právnych predpisov o energetických spoločenstvách
329	C 7.5 Dekarbonizácia cestnej dopravy – Reforma 1: Národný akčný plán pre čistú mobilitu a ciele zavádzania mobility s nulovými emisiami	Míľnik	Revízia národného akčného plánu pre čistú mobilitu
333	C 7.5 Dekarbonizácia cestnej dopravy (REPowerEU) — Reforma 3: Zlepšenie regulačného rámca pre obnoviteľný vodík	Míľnik	Revízia vodíkovej stratégie Českej republiky
		Suma splátky	687 612 357 EUR

1.6. Šiesta splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
125	C 2.5: Renovácia budov a ochrana ovzdušia – Investícia 1: Obnova a revitalizácia budov na účely úspor energie	Cieľ	Projekty zmluvne dohodnuté na zníženie spotreby energie
148	C 2.7: Obehové hospodárstvo, recyklácia a priemyselná voda – Investície 1: Budovanie recyklačnej infraštruktúry	Míľnik	Zadávanie zákaziek na projekty investujúce do recyklačnej infraštruktúry ministerstvom životného prostredia
141	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 4: Budovanie lesov odolných voči zmene klímy	Cieľ	T2: Opätovné zalesnenie ďalších 24 000 ha oblastí amelioračnými a stabilizačnými druhmi stromov
245	C1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky Investícia 2: Vývoj otvorených údajov a verejných údajov	Cieľ	Zvýšenie počtu nových alebo vylepšených otvorených súborov údajov uverejnených vo vnútroštátnom katalógu otvorených údajov
9	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Investícia 1: Digitálne služby pre koncových používateľov	Míľnik	Úplná prevádzka 4 informačných systémov
261	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 3: Zlepšenie životného prostredia (podpora železničnej infraštruktúry)	Cieľ	Dokončenie 19 ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
276	C3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce — Reforma 4: Reforma rezidenčnej a sociálnej starostlivosti o zraniteľné deti a rodiny	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o sociálnej a právnej ochrane detí
302	C 7.1: Obnoviteľná energia a elektrická infraštruktúra – Reforma 2: Urýchlenie a digitalizácia procesu udeľovania povolení pre obnoviteľné zdroje energie	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmenených a doplnených právnych predpisov
303	C 7.1: Obnoviteľná energia a elektrická infraštruktúra – Reforma 2: Urýchlenie a digitalizácia procesu udeľovania povolení pre obnoviteľné zdroje energie	Míľnik	Jednotné digitálne kontaktné miesto
31	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 4: Vytváranie podmienok pre digitálnu spravodlivosť	Cieľ	Zvýšenie kapacity uchovávaní údajov
36	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – reforma 2: Podpora rozvoja ekosystému 5G	Cieľ	Uverejnenie štúdií zameraných na zlepšenie zavádzania sietí 5G ministerstvom priemyslu a obchodu
38	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – Investícia 1: Budovanie vysokokapacitných spojení	Míľnik	Udelenie všetkých rozhodnutí o grante na pripojenie adresných bodov k sieti s veľmi vysokou kapacitou (VHCN) ministerstvom priemyslu a obchodu
43	C 1.3: Vysokokapacitné digitálne siete – Investícia 3: Podpora rozvoja mobilnej infraštruktúry 5G vo vidieckych bielych oblastiach náročných na investície	Míľnik	Udelenie všetkých rozhodnutí o grante na prepojenie obcí s vysokokapacitným pripojením
45	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – Investícia 4: Činnosti vedeckého výskumu súvisiace s rozvojom sietí a služieb 5G	Míľnik	Udelenie všetkých rozhodnutí o grante na vedecko-výskumné projekty súvisiace so sieťami 5G
60	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 8: Podpora podnikania a inovačných firiem	Cieľ	Počet startupov podporovaných prostredníctvom inovačných centier a partnerských organizácií programu
69	C 1.5: Digitálna transformácia podnikov – Investícia 1: Európske a vnútroštátne centrá digitálnych inovácií	Cieľ	Vytvorenie funkčných a prepojených európskych a vnútroštátnych centier digitálnych inovácií
76	C 1.6: Urýchlenie a digitalizácia stavebného procesu – Investícia 2: Vývoj a využívanie údajov verejnej správy pri priestorovom plánovaní	Míľnik	Vytvorenie štandardizovanej databázy priestorovej analytickej dokumentácie
77	C 1.6: Urýchlenie a digitalizácia stavebného procesu – Investícia 3: Využitie úplných prínosov digitalizácie budovy	Míľnik	IT systémy podporujúce digitalizáciu procesu vydávania stavebných povolení v plnej prevádzke
85	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 1: Nové technológie a digitalizácia železničnej infraštruktúry	Cieľ	Dokončenie šiestich ďalších projektov z vopred vymedzeného súboru projektov.
103	C 2.2: Zníženie spotreby energie vo verejnom sektore – Investície 1: Zlepšenie energetickej hospodárnosti štátnych budov	Cieľ	Zadanie 75 % všetkých verejných zákaziek na projekty obnovy budov, ktorými sa dosahujú aspoň 30 % úspory primárnej energie
98	C 2.1: Udržateľná doprava – Investícia 4: Bezpečnosť cestnej a železničnej dopravy (železničné križovatky, mosty a tunely, cyklistické trasy a bezbariérové trasy)	Cieľ	Dokončenie prístupov so zvýšenou bezpečnosťou

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
133	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 1: Ochrana pred povodňami	Cieľ	T2: Dokončenie ďalších 23 projektov zameraných na vytvorenie odolnej protipovodňovej ochrany.
106	C 2.2: Zníženie spotreby energie vo verejnom sektore – Investícia 2: Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných osvetľovacích systémov	Cieľ	Zadanie 80 % všetkých verejných zákaziek na obnovu verejných bleskových systémov, ktorými sa dosiahne aspoň 30 % úspora primárnej energie
137	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 3: Sceľovanie pozemkov	Cieľ	Dokončenie projektov zelenej infraštruktúry na podporu biodiverzity vrátane biocentier, biologických koridorov a výsadby miestne typickej zelene v poľnohospodárskej krajine (v ha pôdy, na ktorú sa investícia vzťahuje).
138	C 2.6: Ochrana prírody a adaptácia na zmenu klímy – Investícia 3: Sceľovanie pozemkov	Cieľ	Dokončenie činností na ochranu životného prostredia a prispôbenie sa zmene klímy (v ha pôdy, na ktorú sa investícia vzťahuje).
160	C 2.9: Podpora biodiverzity a boj proti suchu – reforma 1: Novela zákona o hospodárení s vodami	Míľnik	Novela zákona o hospodárení s vodami (zákon č. 254/2001 Z. z.) zameraná na systémový prístup k riadeniu sucha a nedostatku vody.
170	C 3.1: Inovácia vo vzdelávaní v kontexte digitalizácie – Investícia 1: Vykonávanie revidovaných učebných plánov a digitálnych zručností učiteľov	Míľnik	Vytvorenie digitálnej platformy na účinné spoločné využívanie vzdelávacích zdrojov
204	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 2: Reforma súdnictva zameraná na posilnenie legislatívneho rámca a transparentnosti v oblastiach súdov, sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona o konaniach vo veciach sudcov, prokurátorov a súdnych exekútorov
11	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Investícia 2: Vývoj otvorených údajov a verejných údajov	Míľnik	Rozšírenie národného katalógu otvorených údajov o pokročilé funkcie
218	C 4.5: Rozvoj kultúrneho a kreatívneho sektora – Reforma 1: Postavenie umelca	Cieľ	Počet odborníkov v oblasti kultúry a tvorivej činnosti podporených poskytovaním zručností
49	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie— Reforma 2: Spoločná skupina pre podporu a certifikáciu strategických technológií s Radou pre strategické technológie	Cieľ	Počet spoločností, ktorým bola poskytnutá certifikácia
70	C 1.5: Digitálna transformácia podnikov — Investícia 2: Európske referenčné testovacie a experimentačné zariadenie	Cieľ	Vytvorenie európskeho referenčného testovacieho a experimentálneho zariadenia
73	C 1.6: Urýchlenie a digitalizácia stavebného procesu— Reforma 1: Vykonávanie nového stavebného zákona a územného zákona v praxi	Míľnik	Začiatok činnosti novej štruktúry stavebných úradov
75	C 1.6: Urýchlenie a digitalizácia stavebného procesu— Investícia 1: Vytvorenie nového centrálného informačného systému („AIS“)	Míľnik	Centrálny informačný systém plne funkčný

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
220	C 4.5: Rozvoj kultúrneho a kreatívneho sektora – Reforma 2: Legislatívna reforma zavádzajúca financovanie kultúrnych inštitúcií z viacerých zdrojov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti legislatívnej zmeny umožňujúcej kooperatívne financovanie kultúry z viacerých zdrojov
196	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 3: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti	Cieľ	T1: Počet nízkoemisných vozidiel zakúpených na účely sociálnej prevencie, poradenstva a domácej starostlivosti
234	C 6.1: Zvýšenie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti – Investícia 2: Rehabilitačná starostlivosť pre pacientov, ktorí sa zotavujú z kritických ochorení	Cieľ	Podpora rehabilitačnej starostlivosti
282	C4.1: Systémová podpora verejných investícií – Reforma 3: Finančná podpora na prípravu projektov v súlade s cieľmi EÚ	Cieľ	Počet projektov pripravených na realizáciu
287	C4.1: Systémová podpora verejných investícií – Reforma 4: Zvýšenie účinnosti a posilnenie vykonávania národného plánu obnovy a odolnosti	Míľnik	Modernizácia registračného systému (AIS)
288	C4.1: Systémová podpora verejných investícií – Reforma 4: Zvýšenie účinnosti a posilnenie vykonávania národného plánu obnovy a odolnosti	Cieľ	Zvýšenie počtu ľudí pracujúcich na pláne obnovy a odolnosti do roku 2024
310	C 7.2 Podpora decentralizácie a digitalizácie odvetvia energetiky – Investícia 1: Centrum údajov o elektrine	Míľnik	Uvedenie centra energetických údajov do prevádzky
315	C 7.2 Podpora decentralizácie a digitalizácie odvetvia energetiky – Reforma 2: Rámec pre uskladňovanie energie a flexibilitu z nefosílnych zdrojov	Míľnik	Správa o potrebe flexibility z iných ako fosílnych palív
316	C 7.2 Podpora decentralizácie a digitalizácie odvetvia energetiky— Reforma 2: Rámec pre uskladňovanie energie a flexibilitu z nefosílnych zdrojov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti legislatívnych zmien
318	C 7.3: Komplexná reforma poradenstva pre vlnu obnovy v Českej republike— Reforma 1: Jednotné kontaktné miesta pre energetické komunity a renovácie zamerané na energetickú efektívnosť	Míľnik	Jednotné kontaktné miesto pre energetiku
327	C 7.4: Prispôsobenie škôl – podpora ekologických zručností a udržateľnosti na univerzitách— Investícia 1: Stratégie udržateľnej a zelenej transformácie	Cieľ	Prijatie nových stratégií udržateľnej a zelenej transformácie verejnými univerzitami
332	C 7.5 Dekarbonizácia cestnej dopravy (REPowerEU) —	Míľnik	Oslobodenie od dane na podporu zavádzania vozidiel s nulovými

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
	Reforma 2: Daňové opatrenia na podporu mobility s nulovými emisiami		emisiami v súkromných spoločnostiach
335	C 7.5 Dekarbonizácia cestnej dopravy (REPowerEU) — Reforma 4: Základné podmienky pre infraštruktúru pre alternatívne palivá s nulovými emisiami	Míľnik	Zjednodušenie postupu udeľovania povolení na výstavbu elektrických nabíjajúcich staníc a vodíkových čerpacích staníc
337	C 7.5 Dekarbonizácia cestnej dopravy (REPowerEU) — Reforma 5: Stimulovanie mobility s nulovými emisiami prostredníctvom zmien diaľničnej známky	Míľnik	Revízia nákladov na diaľničnú známku
342	C7.7 Zjednodušenie environmentálnych povolovacích postupov a vymedzenie oblastí rozvoja obnoviteľných zdrojov energie— Reforma 1: Jednotné stanovisko k životnému prostrediu	Míľnik	Uverejnenie metodík a vzorov ministerstvom životného prostredia
344	C7.7 Zjednodušenie environmentálnych povolovacích postupov a vymedzenie oblastí rozvoja obnoviteľných zdrojov energie – Reforma 2: Oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Míľnik	Rámec na podporu oblastí zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov
345	C7.7 Zjednodušenie environmentálnych povolovacích postupov a vymedzenie oblastí rozvoja obnoviteľných zdrojov energie – Reforma 2: Oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Cieľ	Určenie oblastí zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov na výrobu veternej a slnečnej energie
		Suma splátky	1 616 469 125 EUR

1.7. Siedma splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
21	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 2: Vývoj základných registrov a zariadení pre elektronickú verejnú správu	Míľnik	Dokončenie uvedených projektov na zvýšenie prenosovej kapacity centrálného miesta služieb a modernizácia a optimalizácia komunikačnej a informačnej infraštruktúry a informačných systémov
47	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Reforma 1: Inštitucionálna reforma systému koordinácie a podpory digitálnej transformácie hospodárstva (vrátane RIS 3)	Míľnik	Realizácia organizačných zmien s cieľom reformovať štruktúru verejných orgánov vykonávajúcich dohľad nad digitálnou transformáciou hospodárstva
65	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 11: Experimentálne digitálne	Cieľ	Účastníci experimentálneho prostredia s podporou experimentálneho prostredia

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
	regulačné prostredie v súlade s prioritami EÚ		
197	C. 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 3: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti	Cieľ	T2: Počet nízkoemisných vozidiel zakúpených na účely sociálnej prevencie, poradenstva a domácej starostlivosti
206	C 4.3: Protikorupčné reformy – reforma 4: Regulácia lobizmu	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona o lobizme
237	C 6.2: Národný plán na posilnenie onkologickej prevencie a starostlivosti – reforma 2: Podpora a zvyšovanie kvality programov preventívneho skríningu	Míľnik	Vymenovanie inštitúcie zodpovednej za koordináciu onkologických skrínigových programov
273	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 3: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti	Míľnik	Zmena zákona o sociálnych službách týkajúca sa kontrol a sťažností
277	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 4: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti o deti	Cieľ	Priestor na bývanie pre deti vystavené riziku – 1. séria
298	C 5.3: Strategicky riadený a medzinárodne konkurencieschopný ekosystém výskumu, vývoja a inovácií – reforma 1: Strategicky riadený a medzinárodne konkurencieschopný ekosystém výskumu, vývoja a inovácií	Míľnik	Posilnenie strategických spravodajských kapacít, vytvorenie programu excelentnosti a prijatie metodického usmernenia pre poskytovateľov podpory
306	C 7.1: Infraštruktúra pre energiu z obnoviteľných zdrojov a elektrickú energiu (REPowerEU) – Reforma 3 – Podopatrenie 1: Zlepšiť transparentnosť postupu pripojenia do sústavy	Míľnik	Uverejňovanie informácií o žiadostiach o pripojenie do sústavy a o kapacitách
313	C 7.2 Podpora decentralizácie a digitalizácie odvetvia energetiky (REPOWER EU) – Reforma 1: Energetické spoločenstvá	Míľnik	Správa o pokroku v oblasti investícií do IT infraštruktúry
317	C 7.2 Podpora decentralizácie a digitalizácie odvetvia energetiky (REPOWER EU) – Reforma 2: Rámec pre uskladňovanie energie a flexibilitu z nefosílnych zdrojov	Míľnik	Uverejnenie akčného plánu flexibility
320	C 7.3: Komplexná reforma poradenstva pre vlnu obnovy v Českej republike (REPOWER EU) – Reforma 2: Údaje, metodické usmernenia a školenia pre poradenský systém	Míľnik	Údaje, metodické usmernenie
321	C 7.3: Komplexná reforma poradenstva pre vlnu obnovy v Českej republike (REPOWER EU) – Reforma 2: Údaje, metodické usmernenia a školenia pre poradenský systém	Cieľ	Počet poskytnutých školení

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
322	C 7.3: Komplexná reforma poradenstva pre vlnu obnovy v Českej republike (REPOWER EU) – Investícia 1: Poskytovanie poradenských služieb domácnostiam, podnikom a verejnému sektoru	Cieľ	Poskytovanie poradenských služieb domácnostiam, podnikom a verejnému sektoru
324	C 7.3: Komplexná reforma poradenstva pre vlnu obnovy v Českej republike (REPOWER EU) – Investícia 2: Zvyšovanie informovanosti	Cieľ	Ukončenie celoštátnej kampane na zvyšovanie informovanosti
328	C 7.4: Adaptácia škôl – Podpora ekologických zručností a udržateľnosti na univerzitách (REPowerEU) – Investícia 2: Vytvorenie strategického partnerstva	Cieľ	Vytváranie strategických partnerstiev verejnými univerzitami
		Suma splátky	444 005 144 EUR

1.8. Ôsma splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
147	C 2.7: Obehové hospodárstvo, recyklácia a priemyselná voda – reforma 2: Dokončenie a vykonávanie obehovej stratégie Česka do roku 2040	Míľnik	Dokončenie monitorovacej správy, v ktorej sa hodnotí stav vykonávania stratégie Obehové Česko do roku 2040
169	C 3.1: Inovácia vo vzdelávaní v kontexte digitalizácie – reforma 1: Reforma učebných plánov a posilnenie vzdelávania v oblasti IT	Míľnik	Vykonávanie nových učebných plánov na posilnenie digitálnej gramotnosti a výpočtového myslenia v školách
2	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Reforma 1: Podmienky riadenia kvalitných súborov údajov a zabezpečenie kontrolovaného prístupu k údajom	Cieľ	Zavedenie nových metodík správy údajov vo verejnej správe
4	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Reforma 2: eZdravotníctvo	Cieľ	Počet nových služieb telemedicíny zavedených a sprístupnených pacientom
5	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Reforma 2: eZdravotníctvo	Cieľ	Dokončenie projektov vedúcich k zavedeniu nových služieb elektronického zdravotníctva.
6	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Reforma 2: eZdravotníctvo	Cieľ	Prepojenie poskytovateľov zdravotnej starostlivosti so systémom interoperability podľa pravidiel interoperability služieb elektronického zdravotníctva
19	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 1: Vývoj informačných systémov	Cieľ	Úspešná prevádzka nových alebo modernizovaných informačných systémov verejnej správy (ukončenie projektov zazmluvnených v rámci cieľa 18)
24	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 3: Kybernetická bezpečnosť	Cieľ	Počet informačných systémov, ktorých kybernetická bezpečnosť bola posilnená v súlade so zákonom č. 181/2014 Z. z. o kybernetickej

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
			bezpečnosti
26	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – reformy 1: Kompetenčné centrá na podporu elektronickej verejnej správy, kybernetickej bezpečnosti a elektronickeho zdravotníctva	Cieľ	Konzultácie a pomoc poskytovaná v súvislosti s témami súvisiacimi s opatreniami v rámci zložiek 1.1 a 1.2 v rozsahu najmenej 5 osobodní, ktoré sa poskytujú konkrétnym orgánom verejnej správy
28	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – reforma 2: Vývoj systémov na podporu elektronickeho zdravotníctva	Míľnik	Dokončenie projektov na konsolidáciu a rozvoj infraštruktúry elektronickej zdravotnej starostlivosti s cieľom vytvoriť prepojené databázy a zlepšiť digitálne služby zdravotnej starostlivosti
33	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – reforma 1: Zlepšenie prostredia pre zavádzanie elektronických komunikačných sietí	Cieľ	Dokončenie objektov digitálnych technických máp (DTM) pre základnú priestorovú situáciu
34	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – reforma 1: Zlepšenie prostredia pre zavádzanie elektronických komunikačných sietí	Cieľ	Dokončenie objektov digitálnych technických máp (DTM) pre dopravné siete a siete technickej infraštruktúry
35	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – reforma 1: Zlepšenie prostredia pre zavádzanie elektronických komunikačných sietí	Cieľ	Dokončenie meraní kvality elektronickej komunikácie
37	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – reforma 2: Podpora rozvoja ekosystému 5G	Míľnik	Uverejnenie usmernení o zavádzaní sietí 5G ministerstvom priemyslu a obchodu
41	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – Investícia 2: Pokrytie koridorov 5G a podpora rozvoja 5G	Cieľ	Dokončenie zabezpečenia mobilného návestného pokrytia železničných vozňov
42	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – Investícia 2: Pokrytie koridorov 5G a podpora rozvoja 5G	Míľnik	Inštalácia a testovanie zavádzania inteligentného dopravného systému (C-ITS).
46	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – Investícia 4: Činnosti vedeckého výskumu súvisiace s rozvojom sietí a služieb 5G	Cieľ	Ukončenie vedeckých výskumných projektov týkajúcich sa sietí 5G
52	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 2: Európske stredisko pre monitorovanie digitálnych médií (EDMO)	Cieľ	Uverejnenie výsledkov výskumu strediskom CEDMO
58	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 6: 5G Demonštratívne projekty podávania žiadostí pre mestá a priemyselné oblasti	Cieľ	Dokončenie prípadov použitia pre inteligentné mestá a Priemysel 4.0
63	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 10: Internacionalizácia startupov	Cieľ	Podpora medzinárodného rozširovania začínajúcich podnikov prostredníctvom konzultácií, mentorstva podnikateľských poradenských služieb, akceleračných programov
66	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 12: Budovanie kvantovej komunikačnej infraštruktúry	Míľnik	Dokončenie fázy výstavby a pilotnej prevádzky optickej kvantovej siete

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
71	C 1.5: Digitálna transformácia podnikov – Investícia 3: Digitálna transformácia výrobných a nevýrobných spoločností a zvýšenie ich odolnosti	Cieľ	Priama podpora pre podniky v záujme digitálnej transformácie
74	C 1.6: Urýchlenie a digitalizácia stavebného procesu – reforma 1: Vykonávanie nového stavebného zákona a územného zákona v praxi	Cieľ	Skrátenie procesu stavebného povolenia aspoň o dva roky
81	C 2.1: Udržateľná doprava – reforma 1: Vytváranie alternatív k cestnej doprave náročnej na energiu a vesmír	Cieľ	Dosiahnutie zvýšeného podielu verejnej dopravy v českých mestách, ktoré sú väčšie ako 250000 obyvateľov, a v českých mestách väčších ako 75000 obyvateľov
82	C 2.1: Udržateľná doprava – reforma 1: Vytváranie alternatív k cestnej doprave náročnej na energiu a vesmír	Cieľ	Dosiahnutie zvýšeného podielu cyklistiky v českých mestách, ktoré sú väčšie ako 250000 obyvateľov, a v českých mestách väčších ako 75000 obyvateľov
115	C 2.4: Čistá mobilita – Investícia 1: Budovanie infraštruktúry pre verejnú dopravu v meste Praha	Cieľ	Počet nabíjajúcich staníc pre mesto Praha
117	C 2.4: Čistá mobilita – Investícia 2: Infraštruktúra budov – nabíjacie stanice pre súkromné spoločnosti	Cieľ	Počet nabíjajúcich staníc zriadených pre súkromné spoločnosti
118	C 2.4: Čistá mobilita – Investícia 3: Infraštruktúra budov – nabíjacie stanice pre bytové budovy	Cieľ	Počet nabíjajúcich staníc zriadených pre bytové budovy
119	C 2.4: Čistá mobilita – Investícia 4: Pomoc na nákup vozidiel – vozidlá (elektrické vozidlá, vozidlá H2, bicykle) pre súkromné spoločnosti	Cieľ	Počet vozidiel (elektrické, H2, bicykle) pre súkromné spoločnosti
120	C 2.4: Čistá mobilita – Investícia 5: Pomoc na nákup vozidiel (elektrické, H2) a infraštruktúry pre obce, regióny, štátnu správu a iné verejné subjekty	Cieľ	Počet vozidiel (elektrické, H2) pre obce, regióny, štátnu správu
121	C 2.4: Čistá mobilita – Investícia 5: Pomoc na nákup vozidiel (elektrické, H2) a infraštruktúry pre obce, regióny, štátnu správu a iné verejné subjekty	Cieľ	Počet nabíjajúcich staníc pre obce, regióny, štátnu správu a iné verejné subjekty
123	C 2.5: Obnova budov a ochrana ovzdušia – reforma 1: Vlna obnovy v sektore domácností	Míľnik	Konzultačné a vzdelávacie služby pre vlnu obnovy v sektore domácností a harmonogram vykonávacích opatrení zahrnutých do plánov kvality ovzdušia
124	C 2.5: Obnova budov a ochrana ovzdušia – reforma 2: Podpora prípravy prípravných projektov a podpora projektov Spoločenstva v oblasti energetiky	Cieľ	Poradenské služby pre energetické komunity
126	C 2.5: Renovácia budov a ochrana ovzdušia – Investícia 1: Obnova a revitalizácia budov na účely úspor energie	Cieľ	Zníženie spotreby energie a zníženie emisií CO2
129	C 2.5: Obnova budov a ochrana ovzdušia – Investícia 2: Nahradenie stacionárnych zdrojov znečistenia v domácnostiach obnoviteľnými zdrojmi energie	Cieľ	Zníženie spotreby energie a zníženie emisií CO2
130	C 2.5: Renovácia budov a ochrana ovzdušia – Investícia 3: Podpora prípravy prípravných projektov a zvyšovania informovanosti, vzdelávania, odbornej prípravy	Cieľ	Prípravné projekty, štúdie, školenia a projekty komunitnej energetiky

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
	a informovania v oblasti úspory energie a znižovania emisií skleníkových plynov a iných látok znečisťujúcich ovzdušie		
149	C 2.7: Obehové hospodárstvo, recyklácia a priemyselná voda – Investícia 1: Budovanie recyklačnej infraštruktúry	Cieľ	Dokončenie projektov investujúcich do recyklačnej infraštruktúry
151	C 2.7: Obehové hospodárstvo, recyklácia a priemyselná voda – Investícia 2: Obehové riešenia v podnikoch	Cieľ	Dokončenie projektov investujúcich do obehových riešení v podnikoch
153	C 2.7: Obehové hospodárstvo, recyklácia a priemyselná voda – Investícia 3: Úspora vody v priemysle	Cieľ	Dokončenie projektov na úsporu a optimalizáciu vody v priemysle
155	C 2.8: Revitalizácia opustených priemyselných pozemkov – Investícia 1: Podpora revitalizácie špecifických oblastí	Cieľ	Dokončenie energeticky účinných projektov revitalizácie konkrétnych opustených priemyselných pozemkov
157	C 2.8: Revitalizácia opustených priemyselných pozemkov – Investícia 2: Podpora revitalizácie oblastí vo verejnom vlastníctve na iné ako podnikateľské účely	Cieľ	Dokončenie energeticky účinných revitalizačných projektov opustených priemyselných pozemkov vo vlastníctve obcí a regiónov na nepodnikateľské účely
159	C 2.8: Revitalizácia opustených priemyselných podnikov – Investícia 3: Podpora revitalizácie oblastí vo verejnom vlastníctve na podnikateľské účely	Cieľ	Dokončenie energeticky účinných revitalizačných projektov opustených priemyselných pozemkov vo vlastníctve obcí a regiónov na podnikateľské účely
162	C 2.9: Podpora biodiverzity a boj proti suchu – Investícia 1: Ochrana mesta Brno pred suchami a povodňami	Cieľ	Dokončenie prírodných protipovodňových opatrení na ochranu mesta Brno
163	C 2.9: Podpora biodiverzity a boj proti suchu – Investícia 2: Hospodárenie s dažďovou vodou v mestských aglomeráciách	Cieľ	Zvýšenie objemu dažďovej vody zadržanej opatreniami na hospodárenie s dažďovou vodou v mestských oblastiach
164	C 2.9: Podpora biodiverzity a boj proti suchu – Investícia 3: Chránené oblasti vrátane lokalít sústavy Natura 2000 a chránených druhov rastlín a živočíchov	Cieľ	Dokončenie projektov zameraných na ochranu chránených oblastí vrátane lokalít sústavy Natura 2000 a chránených druhov rastlín a živočíchov.
165	C 2.9: Podpora biodiverzity a boj proti suchu – Investícia 4: Prispôsobenie vodných, nelesníckych a lesných ekosystémov zmene klímy	Míľnik	Dokončenie projektov zameraných na prispôsobenie vodných, nelesníckych a lesných ekosystémov zmene klímy
166	C 2.9: Podpora biodiverzity a boj proti suchu – Investícia 4: Prispôsobenie vodných, nelesníckych a lesných ekosystémov zmene klímy	Cieľ	Posúdenie potenciálu zadržiavania vody a návrh konkrétnych opatrení
167	C 2.9: Podpora biodiverzity a boj proti suchu – Investícia 4: Prispôsobenie vodných, nelesníckych a lesných ekosystémov zmene klímy	Cieľ	Vykonávanie navrhovaných vybraných opatrení na zadržiavanie vody
173	C 3.1: Inovácia vo vzdelávaní v kontexte digitalizácie – Investícia 2: Digitálne vybavenie pre školy	Cieľ	Počet IT zariadení zakúpených pre školský fond mobilných digitálnych zariadení pre znevýhodnených žiakov
181	C 3.2: Prispôsobenie školských programov – Reforma 2: Podpora znevýhodnených škôl	Cieľ	Počet podporovaných znevýhodnených škôl
182	C 3.2: Prispôsobenie školských programov – Reforma 2: Podpora znevýhodnených škôl	Míľnik	Návrh nového systému financovania škôl podľa sociálno-ekonomického znevýhodnenia

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
185	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – reforma 1: Rozvoj politik trhu práce	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti novelizovaného zákona o zamestnanosti, ktorým sa zvyšuje efektívnosť služieb zamestnanosti a lepšie zacielenie na najzraniteľnejšie skupiny
187	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 1: Rozvoj politik trhu práce	Cieľ	Počet ľudí, ktorí získali rekvalifikáciu a zvyšovanie úrovne zručností v oblasti digitálnych zručností a zručností potrebných pre priemysel 4.0
188	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – reforma 1: Rozvoj politik trhu práce	Cieľ	Počet regionálnych stredísk odbornej prípravy zriadených na podporu priemysel 4.0
194	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 3: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti	Cieľ	T1: Počet vybudovaných alebo rekonštruovaných komunitných rezidenčných, ambulantných, osvetových, preventívnych a poradenských zariadení
201	C 4.2: Nové kvaasi-kapitálové nástroje na podporu podnikania a rozvoja Českomoravskej záručnej a rozvojovej banky (ČMZRB) ako Národnej rozvojovej banky – Investícia 1: Rozvoj novej línie kvázi kapitálových nástrojov na podporu podnikania	Cieľ	Investície v celkovej výške 32 400 000 EUR do nástrojov kvázi vlastného kapitálu na podporu udržateľných projektov MSP
215	C 4.4: Zvýšenie efektívnosti verejnej správy – reforma 1: Zvýšiť efektívnosť, orientáciu a využívanie zásad rozhodovania založeného na dôkazoch vo verejnej správe	Cieľ	Dokončenie piatich opatrení na podporu rozhodovania založeného na dôkazoch a zlepšenie koordinácie politik a strategického plánovania v centre vlády
216	C 4.4: Zvýšenie efektívnosti verejnej správy – reforma 1: Zvýšiť efektívnosť, orientáciu a využívanie zásad rozhodovania založeného na dôkazoch vo verejnej správe	Cieľ	Ukončenie odbornej prípravy akreditovanej ministerstvom vnútra o prístupoch orientovaných na klienta pre zamestnancov ústredných, regionálnych alebo miestnych orgánov
217	C 4.5: Rozvoj kultúrneho a kreatívneho sektora – Reforma 1: Postavenie umelca	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona o postavení umelca
219	C 4.5: Rozvoj kultúrneho a kreatívneho sektora – Investícia 1: Rozvoj regionálnych kultúrnych a kreatívnych sektorov	Cieľ	Otvorenie nových regionálnych kultúrnych a kreatívnych centier pre verejnosť
221	C 4.5: Rozvoj kultúrneho a kreatívneho sektora – Investícia 2: Digitalizácia kultúrneho a kreatívneho sektora	Cieľ	Počet dokončených projektov digitalizácie kultúrneho obsahu
222	C 4.5: Rozvoj kultúrneho a kreatívneho sektora – Investícia 3: Tvorivé poukazy	Cieľ	Počet kreatívnych poukazov pridelených MSP
225	C 5.1: Excelentný výskum a vývoj v sektore zdravotníctva – Investícia 1: Verejná podpora výskumu a vývoja prioritných oblastí medicínskych vied a súvisiacich spoločenských vied	Cieľ	Validácia aspoň štyroch národných výskumných a vývojových konzorcií a ich integrácia do českého systému výskumu a vývoja ako vnútroštátnych výskumných orgánov
233	C 6.1: Zvýšenie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti – Investícia 1: Vytvorenie centra intenzívnej simulácie medicíny a optimalizácia vzdelávacieho systému	Míľnik	Centrum intenzívnej simulácie medicíny uvedené do prevádzky
235	C 6.1: Zvýšenie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti – Investícia 3: Budovanie centra pre kardiovaskulárnu a transplantačnú medicínu	Míľnik	Plne funkčné centrum kardiovaskulárneho a transplantačného lieku

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
243	C 6.2: Národný plán na posilnenie onkologickej prevencie a starostlivosti – Investícia 3: Zriadenie a rozvoj Centra pre prevenciu rakoviny a infraštruktúry pre inovačnú a podpornú starostlivosť v Inštitúte pamätníka Masaryk	Míľnik	Centrum pre prevenciu rakoviny v Inštitúte pamätníka Masaryka
244	C 6.2: Národný plán na posilnenie onkologickej prevencie a starostlivosti – Investícia 3: Zriadenie a rozvoj Centra pre prevenciu rakoviny a infraštruktúry pre inovačnú a podpornú starostlivosť v Inštitúte pamätníka Masaryk	Míľnik	Rozšírenie zariadení na inovačnú a podpornú starostlivosť v Inštitúte pamätníka Masaryka
263	C 2.10 Cenovo dostupné bývanie – Reforma 1: Nadobudnutie účinnosti zákona o cenovo prístupnom bývaní	Míľnik	Platný zákon o cenovo dostupnom bývaní
278	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 4: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti o deti	Cieľ	Priestor na bývanie pre deti vystavené riziku – 2. séria
319	C 7.3: Komplexná reforma poradenstva pre vlnu obnovy v Českej republike (REPOWER EU) – Reforma 1: Jednotné kontaktné miesta pre energetické komunity a renovácie zamerané na energetickú efektívnosť	Míľnik	Hodnotenie pilotnej prevádzky troch jednotných kontaktných miest pre energetiku
326	C 7.4: Adaptácia škôl – Podpora ekologických zručností a udržateľnosti na univerzitách (REPowerEU) – Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôsobiť sa meniacim sa potrebám trhu práce	Cieľ	Spustenie nových študijných programov, nových kurzov v rámci existujúcich študijných programov a kurzov celoživotného vzdelávania
334	C 7.5 Dekarbonizácia cestnej dopravy (REPowerEU) – Reforma 3: Zlepšenie regulačného rámca pre obnoviteľný vodík	Míľnik	Revízia vodíkovej stratégie Českej republiky – opatrenia na podporu zavádzania vodíka
336	C 7.5 Dekarbonizácia cestnej dopravy (REPowerEU) – Reforma 4: Základné podmienky pre infraštruktúru pre alternatívne palivá s nulovými emisiami	Míľnik	Zjednodušenie postupu udeľovania povolení na výstavbu elektrických nabíjajúcich staníc a vodíkových čerpacích staníc – dodatočné opatrenia
338	C 7.5 Dekarbonizácia cestnej dopravy (REPowerEU) – Investícia 1: Rozšírené opatrenie: Pomoc na nákup vozidiel – vozidlá (elektrické vozidlá, vozidlá H2, bicykle) pre súkromné spoločnosti	Cieľ	Rozšírenie cieľa 119 zložky 2.4
346	C 7.7 Zjednodušenie environmentálnych povolovacích postupov a vymedzenie oblastí rozvoja obnoviteľných zdrojov energie (REPOWER EU) – Reforma 2: Oblasti zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Cieľ	Určenie oblastí zrýchlenia výroby energie z obnoviteľných zdrojov na výrobu veternej a snežnej energie
		Suma splátky	1 539 264 751 EUR

1.9. Deviata splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
10	C 1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Investícia 1: Digitálne služby pre koncových používateľov	Cieľ	Dokončenie uvedených projektov, ktoré vedú k zvýšeniu počtu vyplnených formulárov, ktoré fyzické a právnické osoby zasielajú štátnym orgánom digitálnym spôsobom (prostredníctvom portálov alebo digitálnych e-mailových schránok)
17	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 1: Vývoj informačných systémov	Míľnik	Úspešné fungovanie integrovaného systému cudzincov, ktorým sa znižuje administratívna záťaž cudzincov a štátnych zamestnancov
39	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – Investícia 1: Budovanie vysokokapacitných spojení	Cieľ	Dokončenie adresných bodov spojených so sieťou s veľmi vysokou kapacitou (VHCN)
40	C 1.3: Digitálne siete s vysokou kapacitou – Investícia 2: Pokrytie koridorov 5G a podpora rozvoja 5G	Cieľ	Dokončenie rozšíreného pokrytia signálom 5G vybraných železničných koridorov
44	C 1.3: Vysokokapacitné digitálne siete – Investícia 3: Podpora rozvoja mobilnej infraštruktúry 5G vo vidieckych bielych oblastiach náročných na investície	Cieľ	Dokončenie základňových staníc pre signály 5G
61	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a investície do nových technológií 9: Finančné prostriedky na rozvoj investícií do predštartovania/založenia, strategických digitálnych technológií a vedľajších podnikov na univerzitách	Míľnik	Spustenie fondu fondov a investovanie troch určených fondov (predštartovacie, strategické technológie a spin-off fondy)
104	C 2.2: Zníženie spotreby energie vo verejnom sektore – Investícia 1: Zlepšenie energetickej hospodárnosti štátnych budov	Cieľ	Zníženie spotreby energie
107	C 2.2: Zníženie spotreby energie vo verejnom sektore – Investícia 2: Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných osvetľovacích systémov	Cieľ	Zníženie spotreby energie
109	C 2.2: Zníženie spotreby energie vo verejnom sektore – Investícia 3: Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných budov	Cieľ	Zníženie spotreby energie
112	C 2.3: Prechod na zdroje čistejšej energie – Investícia 1: Vývoj nových fotovoltaických zdrojov energie	Cieľ	Zvýšenie inštalovanej kapacity zdrojov FVE
114	C 2.3: Prechod na zdroje čistejšej energie – Investícia 2: Modernizácia distribúcie tepla v systémoch diaľkového vykurovania	Cieľ	Úspory primárnej energie vyplývajúce z modernizácie distribúcie tepla
116	C 2.4: Čistá mobilita – Investícia 1: Budovanie infraštruktúry pre verejnú dopravu v meste Praha	Cieľ	Počet kilometrov dynamickej spoplatnenej cesty v meste Praha
122	C 2.4: Čistá mobilita – Investícia 6: Pomoc na nákup vozidiel (batériové trolejbusy a električky s nízkou podlahou) pre verejnú dopravu v meste Praha	Cieľ	Počet vozidiel (batériové trolejbusy a nízkopodlažné električky) vo verejnej doprave v meste Praha

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
171	C 3.1: Inovácia vo vzdelávaní v kontexte digitalizácie – Investícia 1: Vykonávanie revidovaných učebných plánov a digitálnych zručností učiteľov	Cieľ	Počet škôl, ktoré dostali podporu na zavedenie nových učebných plánov v oblasti IT (digitálne zručnosti učiteľov a poradenstvo)
175	C 3.1: Inovácia vo vzdelávaní v kontexte digitalizácie – Investícia 2: Digitálne vybavenie pre školy	Cieľ	Počet škôl podporovaných v poradenstve a mentorstve v oblasti IT vybavenia a interných informačných systémov
177	C 3.2: Prispôsobenie školských programov – Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôsobiť sa novým formám vzdelávania a meniacim sa potrebám trhu práce	Cieľ	Počet nových akreditovaných študijných programov
178	C 3.2: Prispôsobenie školských programov – Reforma 1: Transformácia univerzít s cieľom prispôsobiť sa novým formám vzdelávania a meniacim sa potrebám trhu práce	Cieľ	Počet nových kurzov rekvalifikácie a zvyšovania úrovne zručností
227	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do podnikateľskej praxe – Investícia 1: Podpora zavádzania inovácií do podnikateľskej praxe	Cieľ	Zavádzanie inovácií výrobného, procesu alebo organizácie
22	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investícia 2: Vývoj základných registrov a zariadení pre elektronickú verejnú správu	Míľnik	Poskytovanie služieb cloud computingu verejným orgánom
180	C 3.2: Prispôsobenie školských programov – Investícia 1: Rozvoj vybraných kľúčových akademických lokalít	Cieľ	Počet štvorcových metrov novej univerzitnej oblasti
189	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 2: Zvýšenie kapacity predškolských zariadení	Cieľ	Počet renovovaných existujúcich predškolských zariadení
190	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 2: Zvýšenie kapacity predškolských zariadení	Cieľ	Počet nových predškolských zariadení
191	C3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 2: Zvýšenie kapacity predškolských zariadení	Cieľ	Počet nových miest v predškolských zariadeniach
195	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 3: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti	Cieľ	T2: Počet vybudovaných alebo rekonštruovaných komunitných rezidenčných, ambulantných, osvetových, preventívnych a poradenských zariadení
230	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do obchodných postupov – Investícia 4: Pomoc na výskum a vývoj v synergických účinkoch s rámcovým programom pre výskum a inováciu	Cieľ	Výskum a vývoj v synergických účinkoch s rámcovým programom pre výskum a inováciu
238	C 6.2: Národný plán na posilnenie onkologickej prevencie a starostlivosti – reforma 2: Podpora a zvyšovanie kvality programov preventívneho skríningu	Cieľ	Zvýšenie pokrytia cieľovej populácie programom skríningu rakoviny hrubého čreva a konečníka

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
239	C 6.2: Národný plán na posilnenie onkologickej prevencie a starostlivosti – reforma 2: Podpora a zvyšovanie kvality programov preventívneho skríningu	Cieľ	Počet účastníkov nového programu včasného odhaľovania rakoviny pľúc
241	C 6.2: Národný plán na posilnenie onkologickej prevencie a starostlivosti – Investícia 1: Zriadenie a zriadenie českého onkologického inštitútu	Míľnik	Uvedenie českého onkologického ústavu do prevádzky
242	C 6.2: Národný plán na posilnenie onkologickej prevencie a starostlivosti – Investícia 2: Rozvoj vysoko špecializovanej onkologickej a hematoonkologickej starostlivosti	Cieľ	Počet podporovaných zariadení poskytujúcich onkologické a hematoonkologické ošetrenie
257	C 1.7: Digitálna transformácia verejnej správy – Investícia 1: Zjednotenie oblastí a vytvorenie vzdelávacej platformy	Míľnik	Aktualizácia systému projektovania
258	C 1.7: Digitálna transformácia verejnej správy – Investícia 2: Zlepšenie systému riadenia digitalizovaných služieb	Míľnik	Aktualizácia riadenia IKT vo verejnej správe
259	C 1.7: Digitálna transformácia verejnej správy – Investícia 3: Vytvorenie kontaktného centra verejnej správy	Míľnik	Operačné kontaktné centrum verejnej správy
260	C 1.7: Digitálna transformácia verejnej správy – Investícia 4: Vytvorenie centrálnej dátovej infraštruktúry	Míľnik	Centrálny dátový sklad v prevádzke
262	C 2.9: Podpora biodiverzity a boj proti suchu – reforma 2: Vytvorenie krajinskej politiky a plánovania	Míľnik	Prijatie integrovanej krajinskej politiky a plánovania
279	C 3.3: Modernizácia služieb zamestnanosti a rozvoj trhu práce – Investícia 4: Rozvoj a modernizácia infraštruktúry sociálnej starostlivosti o deti	Cieľ	Kapacita zariadení pre ohrozené deti
283	C 4.1: Systémová podpora verejných investícií – Reforma 3: Finančná podpora na prípravu projektov v súlade s cieľmi EÚ	Cieľ	Počet projektov pripravených na realizáciu
289	C 4.4: Zvýšenie efektívnosti verejnej správy – reforma 1: Zvýšiť efektívnosť, orientáciu a využívanie zásad rozhodovania založeného na dôkazoch vo verejnej správe	Míľnik	Informačný systém a akčný plán na zlepšenie ľudských zdrojov vo verejnej správe
290	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do podnikateľskej praxe – Investícia 2: Podpora spolupráce v oblasti výskumu a vývoja (v súlade so stratégiou pre inteligentnú špecializáciu)	Cieľ	Spolupráca MSP s verejnou výskumnou organizáciou v rámci národných kompetenčných centier
291	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií	Cieľ	Výskum a vývoj v oblasti životného prostredia

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
	do obchodných postupov – Investícia 3: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti životného prostredia		
293	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do obchodných postupov – Investícia 5: Pomoc na výskum a vývoj v podnikoch v súlade s národnou stratégiou RIS3	Cieľ	Výskum a vývoj v súlade so stratégiou RIS3
295	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do obchodných postupov – Investícia 6: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti dopravy	Cieľ	Výskum a vývoj v oblasti dopravy
297	C 5.2: Podpora výskumu a vývoja v spoločnostiach a zavedenie inovácií do obchodných postupov – Investícia 7: Pomoc na výskum a vývoj v oblasti životného prostredia	Cieľ	Výskum a vývoj v oblasti životného prostredia
299	C 7.1: Infraštruktúra pre energiu z obnoviteľných zdrojov a elektrickú energiu (REPowerEU) – Investícia 1: Modernizácia a digitalizácia regionálnych distribučných systémov	Cieľ	Dokončenie investícií do modernizácie distribučných sietí v Českej republike
300	C 7.1: Infraštruktúra pre energiu z obnoviteľných zdrojov a elektrickú energiu (REPowerEU) – Investícia 2: Rozšírené opatrenie: Vývoj nových fotovoltaických zdrojov energie	Cieľ	Dokončenie ďalších 224,7 MW inštalovaného výkonu zdrojov FVE
307	C 7.1: Infraštruktúra pre energiu z obnoviteľných zdrojov a elektrickú energiu (REPowerEU) – Reforma 3 – Podopatrenie 1 Zlepšiť transparentnosť postupu pripojenia do sústavy	Cieľ	Povolenie na pripojenie do sústavy pre kapacitu elektrárne na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov
308	C 7.1: Infraštruktúra pre energiu z obnoviteľných zdrojov a elektrickú energiu (REPowerEU) – Reforma 3 – Podopatrenie 2: Regulačné stimuly pre prevádzkovateľov elektrických sietí na zvýšenie flexibility siete	Míľnik	Uverejnenie nových metodík taríf PPS a PDS na webovom sídle regulačného orgánu v oblasti energetiky
311	C 7.2 Podpora decentralizácie a digitalizácie odvetvia energetiky (REPOWER EU) – Investícia 1: Centrum údajov o elektrine	Míľnik	Uvedenie centra energetických údajov do prevádzky
314	C 7.2 Podpora decentralizácie a digitalizácie odvetvia energetiky (REPOWER EU) – Reforma 1: Energetické spoločenstvá	Míľnik	Usmernenia o energetických spoločenstvách
323	C 7.3: Komplexná reforma poradenstva pre vlnu obnovy v Českej republike (REPOWER EU) – Investícia 1: Poskytovanie poradenských služieb domácnostiam,	Cieľ	Poskytovanie poradenských služieb domácnostiam, podnikom a verejnému sektoru

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
	podnikom a verejnému sektoru		
330	C 7.5 Dekarbonizácia cestnej dopravy (REPowerEU) – Reforma 1: Národný akčný plán pre čistú mobilitu a ciele zavádzania mobility s nulovými emisiami	Cieľ	Zvýšenie počtu evidovaných vozidiel s nulovými emisiami
331	C 7.5 Dekarbonizácia cestnej dopravy (REPowerEU) – Reforma 1: Národný akčný plán pre čistú mobilitu a ciele zavádzania mobility s nulovými emisiami	Míľnik	Podpora urýchleného zavádzania infraštruktúry pre alternatívne palivá
339	C 7.6 Elektrifikácia železničnej dopravy (REPowerEU) – Investícia 1: Elektrifikácia regiónu Brno	Cieľ	Ukončenie projektu elektrifikácie železníc „Elektrifikácia Brno-Zastávka u Brna, 2. etapa“
		Suma splátky	983 488 992 EUR

2. Pôžičky

Splátky uvedené v článku 2a ods. 2 sa organizujú takto:

2.1. Prvá žiadosť o platbu (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
247	C1.2: Digitálne systémy verejnej správy— Zvýšenie investícií do kybernetickej bezpečnosti	Míľnik	Uverejnenie výzvy týkajúcej sa posilnenia informačných systémov v súlade so zákonom č. 181/2014 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti
254	C1.5: Digitálna transformácia podnikov – Investícia 4: Dôležitý projekt spoločného európskeho záujmu v oblasti mikroelektroniky a komunikačných technológií	Míľnik	Podpísanie dohôd o grante
		Výška splátky	190 898 548 EUR

2.2. Druhá žiadosť o platbu (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
251	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a investície do nových technológií 13: Finančné prostriedky na rozvoj strategických technológií	Míľnik	Vykonávacia dohoda
264	C2.10 Cenovo dostupné bývanie – Investícia 1: Zvýhodnený úverový nástroj	Míľnik	Vykonávacia dohoda
267	C2.10 Cenovo dostupné bývanie – Investícia 2: Podriadený úverový nástroj	Míľnik	Vykonávacia dohoda
270	C2.10 Cenovo dostupné bývanie – Investícia 3: Nástroj kapitálového spoluinvestovania	Míľnik	Vykonávacia dohoda
		Výška splátky	381 797 096 EUR

2.3. Tretia žiadosť o platbu (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
248	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy— Investície: Navýšenie investícií do kybernetickej bezpečnosti	Cieľ	Informačné systémy, ktorých kybernetická bezpečnosť bola posilnená v súlade so zákonom č. 181/2014 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti
		Výška splátky	20 453 416 EUR

2.4. Štvrtá žiadosť o platbu (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
246	C1.1: Digitálne služby pre občanov a podniky – Investícia 4: Digitálne služby pre koncových používateľov v sociálnej oblasti	Míľnik	Modernizovaný samoobslužný portál pre Úrad práce – Klientská zóna II
249	C 1.2: Digitálne systémy verejnej správy – Investície: Rozvoj informačných systémov v sociálnej oblasti	Cieľ	Modernizované informačné systémy verejnej správy v oblasti sociálnej politiky
252	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie— Investícia 13: Finančné prostriedky na rozvoj strategických technológií	Cieľ	Právne dohody podpísané s finančnými prostriedkami
253	C 1.4: Digitálna ekonomika a spoločnosť, Inovatívne startupy a nové technológie – Investícia 13: Finančné prostriedky na rozvoj strategických technológií	Míľnik	Ministerstvo dokončilo investíciu
255	C 1.5: Digitálna transformácia podnikov – Investícia 4: Dôležitý projekt spoločného európskeho záujmu v oblasti mikroelektroniky a komunikačných technológií	Cieľ	Vývoj pilotných riešení
265	C 2.10 Cenovo dostupné bývanie – Investícia 1: Zvýhodnený úverový nástroj	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami
266	C 2.10 Cenovo dostupné bývanie – Investícia 1: Zvýhodnený úverový nástroj	Míľnik	Ministerstvo dokončilo investíciu
268	C 2.10 Cenovo dostupné bývanie – Investícia 2: Podriadený úverový nástroj	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami
269	C 2.10 Cenovo dostupné bývanie – Investícia 2: Podriadený úverový nástroj	Míľnik	Ministerstvo dokončilo investíciu
271	C 2.10 Cenovo dostupné bývanie – Investícia 3: Nástroj kapitálového spoluinvestovania	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami
272	C 2.10 Cenovo dostupné bývanie – Investícia 3: Nástroj kapitálového spoluinvestovania	Míľnik	Ministerstvo dokončilo investíciu
		Výška splátky	224 987 575 EUR

ODDIEL 3: ĎALŠIE OPATRENIA

1. Opatrenia na monitorovanie a realizáciu plánu obnovy a odolnosti

Monitorovanie a vykonávanie plánu obnovy a odolnosti Česka sa uskutočňuje v súlade s týmito opatreniami:

S cieľom stanoviť presne vymedzené úlohy, kompetencie a právomoci prijala česká vláda 17. mája 2021 uznesenie vlády č. 467. Týmto uznesením sa schválil plán podpory obnovy a odolnosti, štatút, rokovací poriadok a etický kódex riadiacej rady národného plánu podpory obnovy a odolnosti, úlohy a právomoci orgánov zapojených do vykonávania plánu obnovy a odolnosti a vymenovalo sa ministerstvo priemyslu a obchodu za koordinačný orgán a ministerstvo financií za auditorský orgán pre plán obnovy a odolnosti.

Najvyšším rozhodovacím a schvaľovacím orgánom zodpovedným za celkovú koordináciu a monitorovanie plánu obnovy a odolnosti je riadiaci výbor národného plánu obnovy a odolnosti. Žiadosti o platbu musí schváliť táto rada. Ministerstvo priemyslu a obchodu ako ústredný koordinačný orgán pre plán podpory obnovy a odolnosti a jeho vykonávanie je zodpovedné za koordináciu, monitorovanie a podávanie správ o pláne obnovy a odolnosti a je hlavným kontaktným miestom pre Komisiu. Tento orgán je zodpovedný aj za vypracovanie žiadostí o platbu a vyhlásení riadiaceho subjektu. Koordinuje podávanie správ o míľnikoch a cieľoch, príslušných ukazovateľoch, ale aj kvalitatívnych finančných informáciách a iných údajoch, napríklad o konečných príjemcoch. Kódovanie údajov sa uskutočňuje v decentralizovaných informačných systémoch v rámci systémov na úrovni vlastníkov komponentov, ktorí sú povinní oznamovať požadované údaje ministerstvu priemyslu a obchodu. Po nedávnom audite ostatných programov EÚ dostalo ministerstvo priemyslu a obchodu auditorské stanovisko s výhradami z dôvodu chýbajúcich účinných opatrení zameraných na prevenciu, odhaľovanie a nápravu prípadov konfliktu záujmov. Do plánu sú zahrnuté osobitné míľniky s cieľom zabezpečiť, aby sa tieto nedostatky riešili pred prvou žiadosťou o platbu.

2. Opatrenia na poskytnutie plného prístupu k podkladovým údajom Komisii

S cieľom poskytnúť Komisii úplný prístup k podkladovým relevantným údajom Česko zavedie tieto opatrenia:

Ministerstvo priemyslu a obchodu ako ústredný koordinačný orgán pre plán obnovy a odolnosti Česka a jeho vykonávanie je zodpovedné za celkovú koordináciu a monitorovanie plánu. Pôsobí najmä ako koordinačný orgán na monitorovanie pokroku pri plnení míľnikov a cieľov, ak je to vhodné, na vykonávanie overovaní zo strany riadiaceho orgánu a na poskytovanie správ a žiadostí o platby. Koordinuje podávanie správ o míľnikoch a cieľoch, príslušných ukazovateľoch, ale aj kvalitatívnych finančných informáciách a iných údajoch, napríklad o konečných príjemcoch. Kódovanie údajov prebieha v decentralizovaných systémoch u rôznych vlastníkov komponentov, ktorí sú povinní oznamovať požadované údaje koordinačnému orgánu.

V súlade s článkom 24 ods. 2 nariadenia (EÚ) 2021/241 po splnení príslušných dohodnutých míľnikov a cieľov uvedených v oddiele 2.1 tejto prílohy Česko predloží Komisii riadne odôvodnenú žiadosť o platbu finančného príspevku. Česko zabezpečí, aby Komisia mala na požiadanie úplný prístup k podkladovým relevantným údajom, ktoré podporujú riadne odôvodnenie žiadosti o platbu, a to tak na účely posúdenia žiadosti o platbu v súlade s článkom 24 ods. 3 nariadenia (EÚ) 2021/241, ako aj na účely auditu a kontroly.