



Rada
Európskej únie

V Bruseli 27. októbra 2023
(OR. en)

Medziinštitucionálny spis:
2023/0387(NLE)

14637/23
ADD 1

ECOFIN 1087
FIN 1092
UEM 338

POZNÁMKA

Od:	Generálny sekretariát Rady
Komu:	Delegácie
Predmet:	PRÍLOHA k návrhu VYKONÁVACIEHO ROZHODNUTIA RADY, ktorým sa mení vykonávacie rozhodnutie z 20. júla 2021 o schválení posúdenia plánu obnovy a odolnosti Litvy

Delegáciám v prílohe zasielame uvedenú prílohu k pozmeňovaciemu vykonávaciemu rozhodnutiu Rady založenú na návrhu Komisie COM(2023) 685 final.

PRÍLOHA

ODDIEL 1: REFORMY A INVESTÍCIE V RÁMCI PLÁNU OBNOVY A ODOLNOSTI

1. Opis reforiem a investícií

A. ZLOŽKA 1: ODOLNÝ A NADČASOVÝ SYSTÉM ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

Zložka litovského plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výziev súvisiacich s odolnosťou, kvalitou, dostupnosťou a efektívnosťou systému zdravotnej starostlivosti. Tieto výzvy ešte zhoršila najmä kríza spôsobená pandemiou COVID-19.

Zložka zahŕňa súbor reforiem a investícií súvisiacich s: 1. zlepšením kvality a dostupnosti zdravotníckych služieb a podpora inovácií, 2) zlepšením služieb dlhodobej starostlivosti a 3) posilnením odolnosti systému zdravotnej starostlivosti pri riešení núdzových situácií. Pokiaľ ide o reformy, zameriavajú sa na ďalší prechod na ambulantnú starostlivosť, reorganizáciu siete nemocníc, digitalizáciu zdravotnej starostlivosti, zlepšenie pracovných podmienok zdravotníckych pracovníkov, nedostatok a zručnosti zdravotníckeho personálu, zavedenie opatrení na zlepšenie kvality zdravotnej starostlivosti, rozšírenie preventívnych opatrení a zlepšenie prístupu k dlhodobej starostlivosti, reformu spôsobov financovania zdravotnej starostlivosti s cieľom znížiť závislosť od príspevkov súvisiacich so zamestnaním. Pokiaľ ide o investície, plán zahŕňa ciele opatrenia na vytvorenie centra pre inovatívnu liečbu, zriadenie platformy kompetencií zdravotníckych pracovníkov, digitalizáciu systému zdravotnej starostlivosti, vypracovanie integrovaného modelu posudzovania kvality zdravotnej starostlivosti, zriadenie centier dennej starostlivosti o dlhodobú starostlivosť a mobilných tímov. S cieľom zvýšiť efektívne poskytovanie zdravotníckych služieb v núdzových situáciách v oblasti zdravia a posilniť odolnosť systému zdravotnej starostlivosti sa plánujú investície do modernizácie infraštruktúry zdravotníckych zariadení s cieľom prispôsobiť prácu v núdzových a krízových situáciách.

Očakáva sa, že opatreniami zahrnutými do zložky sa budú riešiť niektoré výzvy zdôraznené v odporúčaní pre danú krajinu týkajúcom sa posilnenia odolnosti systému zdravotnej starostlivosti a zlepšenia prístupnosti a kvality zdravotníckych služieb (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2020), ako aj zvýšenia kvality, cenovej dostupnosti a efektívnosti systému zdravotnej starostlivosti (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 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).

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

A.1.1. Reforma 1: „Zlepšenie kvality a dostupnosti zdravotníckych služieb a podpora inovácií“

Cieľom reformy je zvýšiť kvalitu a dostupnosť zdravotnej starostlivosti so zameraním na posilnenie primárnej starostlivosti, špecializovanej ambulantnej starostlivosti, digitalizácie sektora zdravotníctva

a inovácií. Plánované opatrenia sa zameriavajú najmä na posilnenie úlohy primárnej zdravotnej starostlivosti, rozvoj inovatívnych a vedecky podložených verejných zdravotníckych služieb, vytvorenie siete centier excelentnosti a siete osobných zdravotníckych zariadení na základe modelu regionálnej spolupráce, ktorá preorientuje systém zdravotnej starostlivosti z nemocničnej starostlivosti na ambulantnú starostlivosť, zlepšenie plánovania zdravotníckych zdrojov a zručností špecialistov na procesy rozvoja špecialistov, digitalizáciu systému zdravotnej starostlivosti, monitorovanie výkonnosti systému zdravotnej starostlivosti a zlepšenie modelu financovania systému zdravotnej starostlivosti.

Túto reformu sprevádza 11 čiastkových opatrení: 1. legislatívny rámec upravujúci organizáciu, riadenie a poskytovanie záchranných služieb (čiastkové opatrenie 1); 2. vývoj systému digitálnej zdravotnej starostlivosti uľahčujúci druhotné používanie zdravotných údajov (čiastkové opatrenie 2); 3. akčný plán rozvoja rodinnej medicíny na roky 2016 – 2025 (čiastkové opatrenie 3); 4. stanovenie modelu poskytovania základných služieb verejného zdravotníctva (čiastkové opatrenie 4); 5. Zlepšenie pracovných podmienok a odborných kvalifikácií zdravotníckych pracovníkov. (čiastkové opatrenie 5); 6. vytvorenie siete zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti na základe modelu regionálnej spolupráce (čiastkové opatrenie 6); Vytvorenie Centra pre inovatívnu liečbu (čiastkové opatrenie 7); (8) Vytvorenie reprezentatívneho súboru údajov o referenčnom genóme v rámci projektu v oblasti zdravia „1+ milión genómov“ (čiastkové opatrenie 8); (9) Vytvorenie platformy kompetencií zdravotníckych pracovníkov (čiastkové opatrenie 9); (10) vývoj modelu hodnotenia kvality zdravotnej starostlivosti (čiastkové opatrenie 10); (11) Digitalizácia sektora zdravotnej starostlivosti (čiastkové opatrenie 11).

A.1.1.1. Čiastkové opatrenie 1: Legislatívny rámec upravujúci organizáciu, riadenie a poskytovanie záchranných služieb

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je prijať zmeny zákona o zdravotníckych zariadeniach a zákona o systéme zdravotnej starostlivosti Litovskej republiky a súvisiacich právnych predpisov, ktorými sa zriaďuje centralizovaný model organizácie pohotovostnej starostlivosti začlenením distribučných stredísk sanitiek do jednotného systému centra pre núdzové reakcie.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2022.

A.1.1.2. Čiastkové opatrenie 2: Rozvoj digitálneho systému zdravotnej starostlivosti uľahčujúci druhotné používanie zdravotných údajov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je prijať právne predpisy o sekundárnom používaní zdravotných údajov. V tejto súvislosti sa pripraví mapovanie informačných zdrojov systému zdravotnej starostlivosti a vykoná sa analýza vyspelosti informačných systémov, pričom sa posúdi ich integrita s ostatnými informačnými systémami. Na tomto základe sa prijímú rozhodnutia na optimalizáciu zdrojov, ktoré prispievajú ku koordinovanému, vysokokvalitnému a interoperabilnému IT systému zdravotnej starostlivosti.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. septembra 2022.

A.1.1.3. Čiastkové opatrenie 3: Akčný plán rozvoja rodinnej medicíny na roky 2016 – 2025

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je prijať aktualizovaný akčný plán rozvoja rodinnej medicíny na roky 2016 – 2025. Akčný plán, ktorý má prijať ministerstvo zdravotníctva, umožní všeobecným lekárom

účinnnejšie sa zamerať na pacientov a pacientov s prístupom k širšej škále zdravotnej starostlivosti. Uskutočnia sa konzultácie so sociálnymi partnermi.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2022.

A.1.1.4. Čiastkové opatrenie 4: Vytvorenie základného modelu poskytovania verejných zdravotníckych služieb

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je prijať právne predpisy o základnom modeli poskytovaní verejných zdravotníckych služieb, ktorými sa stanoví rovnaké podmienky na prijímanie potrebných a vysokokvalitných služieb pre cieľové skupiny v spoločnosti, najmä pre zraniteľné a sociálne vylúčené skupiny. Vykoná sa analýza nerovností v oblasti zdravia a zdravotnej starostlivosti obyvateľstva a určia sa osobitné skupiny. Posúdi sa dopyt a ponuka služieb verejného zdravotníctva pre každú skupinu. Základný zoznam služieb verejného zdravotníctva, kritériá kvality, zodpovednosti, monitorovací mechanizmus sa stanoví a schváli vyhláškou ministra zdravotníctva.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2023.

A.1.1.5. Čiastkové opatrenie 5: Zlepšenie pracovných podmienok a odborných kvalifikácií zdravotníckych pracovníkov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je prijať právne predpisy o zlepšení pracovných podmienok a odbornej kvalifikácie zdravotníckych pracovníkov. Rozhodnutia o finančnej spôsobilosti štátu splniť ustanovenia návrhu dohody sa posúdia a prijmú. Okrem toho sa nariadením ministra zdravotníctva vypracuje a schváli akčný plán na zlepšenie psychoemocionálneho stavu lekárov. Zriadi sa pracovná skupina s cieľom vytvoriť mechanizmus odbornej prípravy zdravotníckych pracovníkov na pracovisku.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2023.

A.1.1.6. Čiastkové opatrenie 6: Vytvorenie siete zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti na základe modelu regionálnej spolupráce

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je prijať právne predpisy o zriadení a regulácii siete zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti na základe modelu centier excelentnosti a regionálnej spolupráce. Vypracujú sa zásady a kritériá na vytvorenie siete zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti a vytvorí sa mechanizmus spolupráce medzi zariadeniami osobnej zdravotnej starostlivosti a centrami excelentnosti. Prijme sa rozhodnutie vlády o potrebných regulačných, investičných a komunikačných opatreniach na vytvorenie udržateľnej siete zdravotníckych zariadení.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. septembra 2023.

A.1.1.7. Čiastkové opatrenie 7: Vytvorenie Centra pre inovatívnu liečbu

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vytvoriť Centrum pre inovatívnu liečbu s cieľom zabezpečiť dostupnosť inovačných pokrokových liečebných postupov a zlepšiť kvalitu zdravotníckych služieb. V rámci projektu sa predpokladá rozšírenie univerzitnej nemocnice vo Vilniuse na vývoj a výrobu liekov na inovatívnu liečbu. Investície zahŕňajú rozšírenie infraštruktúry, nákup zdravotníckeho vybavenia a profesijný rozvoj. Centrum pre inovatívnu liečbu je plne integrované do činností univerzitnej nemocnice vo Vilniuse.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2025.

A.1.1.8. Čiastkové opatrenie 8: Vytvorenie reprezentatívneho súboru údajov o referenčnom genóme v rámci projektu v oblasti zdravia „1+ miliónov genómov“

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je dokončiť sekvenčné testy a umožniť Litve zúčastniť sa na cezhraničnom projekte EÚ v oblasti zdravia „1+ milión genómov“. Najmä investíciami do projektu „Prieskumy na sekvenovanie ľudského genómu v reprezentatívnej vzorke celkovej populácie Litvy“ sa vytvorí reprezentatívny súbor údajov o referenčnom genóme litovských občanov. Jeho cieľom je posilniť genetický výskum Litvy s cieľom uľahčiť bezpečné priradovanie a analýzu týchto údajov v rámci projektu.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2026.

A.1.1.9. Čiastkové opatrenie 9: Zriadenie platformy kompetencií zdravotníckych pracovníkov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vytvoriť platformu odbornej spôsobilosti zdravotníckych pracovníkov, ktorá sa bude používať na identifikáciu, monitorovanie a riadenie rozvoja zručností zdravotníckych pracovníkov. Vedie záznamy o licenciách zdravotníckych pracovníkov v súlade s príslušným regulačným rámcom a prepojené s Licenčným registrom zdravotníckych a farmaceutických odborných postupov.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2026.

A.1.1.10. Čiastkové opatrenie 10: Vývoj modelu hodnotenia kvality zdravotnej starostlivosti

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vyvinúť integrovaný model hodnotenia kvality zdravotnej starostlivosti a nástroj spätnej väzby pacientov. Modelom je posúdiť efektívnosť a kvalitu zdravotníckych služieb poskytovaných verejnými zdravotníckymi úradmi, centrami primárnej zdravotnej starostlivosti a nemocnicami a vytvoriť rámec na porovnávanie výkonnosti zdravotníckych zariadení.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2025.

A.1.1.11. Čiastkové opatrenie 11: Digitalizácia sektora zdravotnej starostlivosti

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je integrovať rôzne zdroje informácií o zdraví do systému založeného na jednotných zásadách a modernizovať elektronické zdravotnícke prvky. To zahŕňa vývoj riešení na zvýšenie podielu obyvateľstva krajiny, ktoré dostáva príslušné služby zdravotnej starostlivosti elektronicke, a podielu ambulantných a nemocničných osobných zdravotníckych zariadení využívajúcich produkty elektronického zdravotníctva. To zahŕňa aj prijatie akčného plánu pre elektronické zdravotníctvo

a vykonávanie projektov týkajúcich sa: obsadenosť pohotovostných zdravotníckych jednotiek; digitalizácia núdzových funkcií; rozvoj telemedicíny; dohľad nad prenosnými chorobami; rozvoj národného ekosystému digitálneho zdravotníctva; elektronické zdravotné záznamy lekárskeho snímok; monitorovanie a aktualizácia údajov pre farmaceutické trhy; monitorovanie kvality osobných zdravotníckych služieb; a preventívne programy. Očakáva sa, že tieto projekty prispejú k digitálnym riešeniam pre analytické spracovanie údajov, veľké dáta a umelú inteligenciu a k vytvoreniu podmienok pre budúcu účasť na viacnárodných projektoch týkajúcich sa cezhraničnej výmeny zdravotných údajov, elektronického lekárskeho predpisu a súhrnu pacientov, európskych referenčných sietí (ERN), projektov zameraných na rozvoj efektívnej, interoperabilnej a bezpečnej cezhraničnej platformy na výmenu elektronických zdravotných záznamov v rámci elektronického zdravotníctva X na účely prechodu na spoločný systém výmeny údajov a vytvorenia spoločného európskeho priestoru pre údaje týkajúce sa zdravia. Cieľom investície je zlepšiť dostupnosť, kvalitu a efektívne využívanie zdrojov zdravotníckych služieb a podporiť digitálne integrovaný systém zdravotnej starostlivosti.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

A.1.2. Reforma 2 „Poskytovanie služieb dlhodobej starostlivosti“

Cieľom reformy je zlepšiť dostupnosť integrovaných sociálnych a zdravotníckych služieb prostredníctvom rozvoja a postupného zavádzania udržateľného modelu dlhodobej starostlivosti. Vypracuje sa akčný plán odbornej prípravy, rekvalifikácie a zvyšovania úrovne zručností odborníkov v oblasti dlhodobej starostlivosti a plán na zabezpečenie potrebnej infraštruktúry na poskytovanie služieb dlhodobej starostlivosti na úrovni obcí a regiónov zabezpečí optimálne využívanie existujúcej infraštruktúry v oblasti zdravotnej a sociálnej ochrany a zdrojov obecných a mimovládnych organizácií. Analýza zdrojov na inštitucionálnu, komunitnú a domácu dlhodobú starostlivosť sa vykoná na regionálnej úrovni a začne fungovať nový model poskytovania dlhodobej starostlivosti.

Túto reformu sprevádzajú dve čiastkové opatrenia: 1. prijatie modelu dlhodobej starostlivosti (čiastkové opatrenie 1); (2) Zvýšenie kapacity ľudských zdrojov a infraštruktúry na poskytovanie služieb dlhodobej starostlivosti (čiastkové opatrenie 2).

A.1.2.1. Čiastkové opatrenie 1: Prijatie modelu dlhodobej starostlivosti

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je prijať právne predpisy upravujúce postupnú realizáciu modelu dlhodobej starostlivosti. Model poskytovania a financovania sociálnej a osobnej zdravotnej starostlivosti zjednoduší možnosti pacientov získať dlhodobú starostlivosť, čím sa pripraví na zavedenie modelu dlhodobej starostlivosti založeného na zásade jednotného kontaktného miesta. Vykoná sa hĺbková analýza s cieľom určiť model poskytovania služieb dlhodobej starostlivosti.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2024.

A.1.2.2. Čiastkové opatrenie 2: Zvýšenie ľudských zdrojov a kapacity infraštruktúry na poskytovanie služieb dlhodobej starostlivosti

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je zriadiť 10 špecializovaných denných centier dlhodobej starostlivosti, v ktorých majú pacienti prístup k integrovaným zdravotníckym a sociálnym službám a komunitným činnostiam. Poskytne sa vybavenie a vozidlá potrebné na rozvoj služieb ambulantnej

dlhodobej starostlivosti a potrebné ľudské zdroje pre 90 mobilných tímov. Najmenej 1000 odborníkov absolvuje odbornú prípravu ako opatrovateľov v domácnosti, vrátane pracovníkov mobilného tímu a zamestnancov v zriadených denných centrách. Zatiaľ čo špecializované denné centrá sa nachádzajú v mestách, mobilné tímy sa vytvárajú v celej krajine, pričom osobitná pozornosť sa venuje vidieckym obciam.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2026.

A.1.3. Reforma 3 „Systémové zlepšenie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti pri riešení núdzových situácií“

Cieľom reformy je zabezpečiť vyvážené, bezpečné a efektívne poskytovanie zdravotníckych služieb v núdzových situáciách zlepšením spolupráce medzi zdravotníckymi zariadeniami a prispôbením infraštruktúry núdzovým situáciám.

Túto reformu sprevádzajú tri čiastkové opatrenia: 1. akčný plán na zlepšenie spolupráce medzi zdravotníckymi zariadeniami a modernizáciu infraštruktúry pre núdzové situácie. (čiastkové opatrenie 1); 2. modernizácia centier odborných znalostí v skupine infekčných chorôb (čiastkové opatrenie 2); 3. Modernizácia pohotovostných služieb a resuscitačných jednotiek v regionálnych nemocniciach (čiastkové opatrenie 3).

A.1.3.1. Čiastkové opatrenie 1: Akčný plán na zlepšenie spolupráce medzi zdravotníckymi zariadeniami a modernizáciu infraštruktúry pre núdzové situácie

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je prijať akčný plán na zlepšenie spolupráce medzi zdravotníckymi zariadeniami a modernizáciu infraštruktúry pre núdzové situácie. Obsahuje požiadavky na zdravotnícke zariadenia s cieľom zabezpečiť ich pripravenosť a účinnosť reakcie systému na núdzové situácie. Vytvorí sa predpoklady pre efektívnejšiu spoluprácu dostupných ľudských zdrojov. Vykoná sa posúdenie pripravenosti zdravotníckych zariadení na núdzové situácie.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2023.

A.1.3.2. Čiastkové opatrenie 2: Modernizácia centier odborných znalostí v skupine infekčných chorôb

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je modernizovať a rozšíriť centrá excelentnosti zoskupenia infekčných chorôb v piatich nemocniciach nachádzajúcich sa vo veľkých mestách vrátane Vilniusu, Kaunasu, Klaipeda, Siauliai a Panevezys, aby sa prispôsobili núdzovým a krízovým situáciám. Investície zahŕňajú obnovu, úpravu budov, rekonštrukciu a renováciu priestorov, ako aj na obstarávanie zdravotníckeho a laboratórneho vybavenia s cieľom zabezpečiť cenovo dostupné, vysokokvalitné a bezpečné diagnostické a liečebné služby v súvislosti s infekčnými chorobami. Celkovo investície do nemocničnej infraštruktúry pomôžu reorganizovať záchranné služby s cieľom zabezpečiť, aby sa obyvateľstvu poskytla potrebná a včasná lekárska pomoc. Takisto zabezpečí schopnosť liečiť infekčné choroby bez toho, aby sa zvýšil celkový počet liečebných lôžok na vnútroštátnej úrovni.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2025.

A.1.3.3. Čiastkové opatrenie 3: Modernizácia pohotovostných služieb a resuscitačných jednotiek v regionálnych nemocniciach

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je modernizovať zdravotnícke jednotky pre núdzové situácie, resuscitáciu a intenzívnu starostlivosť v siedmich nemocniciach/trauma centrách vo Vilniuse, Kaunase, Alytus, Marijampole, Utena, Telsiai a Taurage. Investície zahŕňajú rekonštrukciu a modernizáciu pohotovostných zdravotníckych jednotiek.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2025.

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

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
1	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.1. Legislatívny rámec upravujúci organizáciu, riadenie a poskytovanie záchranných služieb	Míľník	Nadobudnutie účinnosti novelizovaného zákona o inštitúciách zdravotnej starostlivosti a zákona o systéme zdravotnej starostlivosti Litovskej republiky a súvisiacich právnych predpisov	Právne predpisy nadobudli účinnosť	Neuvedené	Neuvedené	Neuvedené	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Organizáciu, riadenie a poskytovanie záchranných služieb upravuje zákon o inštitúciách zdravotnej starostlivosti a zákon o systéme zdravotnej starostlivosti Litovskej republiky. Požiadavky na poskytovanie služieb sanitných vozidiel a platobné postupy, ktorými sa riadi organizácia, riadenie a poskytovanie služieb sanitných vozidiel, sú obsiahnuté v nariadeniach ministra zdravotníctva.
2	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.2. Rozvoj digitálneho systému zdravotnej starostlivosti uľahčujúci druhotné používanie zdravotných údajov	Míľník	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov upravujúcich druhotné používanie zdravotných údajov	Právne predpisy nadobudli účinnosť	Neuvedené	Neuvedené	Neuvedené	OTÁZKA Č. 3	2022	Právne predpisy o sekundárnom používaní zdravotných údajov a vykonávacie ustanovenia o postupoch vydávania povolení na druhotné používanie údajov, príprava zdravotných údajov na druhotné používanie, úhrada nákladov na poskytovanie zdravotných údajov prevádzkovateľmi zdravotných údajov inštitúcii poverenej vládou i) vytvoria podmienky pre efektívne a bezpečné druhotné používanie zdravotných údajov na účely verejného záujmu (výskum, experimentálny vývoj a inovácie, riadenie vzdelávania a poznatkov v oblasti zdravia, tvorba politiky v oblasti zdravia, štatistika), ii) zabezpečenie udržateľného rozvoja digitálneho zdravia a iii) regulujú organizačné

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrt'rok	Rok	
										a technické opatrenia potrebné na harmonizované, koordinované a vysokokvalitné druhotné používanie údajov pri súčasnom zabezpečení ochrany osobných údajov.
3	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.3. Akčný plán rozvoja rodinnej medicíny na roky 2016 – 2025	Míľnik	Prijatie aktualizovaného akčného plánu rozvoja rodinnej medicíny na roky 2016 – 2025	Prijatie akčného plánu rozvoja rodinnej medicíny ministerstvom zdravotníctva	Neuvedené	Neuvedené	Neuvedené	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Ministerstvo zdravotníctva vypracuje a schváli akčný plán rozvoja rodinnej medicíny na roky 2016 – 2025. V akčnom pláne sa vymedzia funkcie rodinného lekára, ktoré nie sú priamo prepojené s poskytovaním služieb zdravotnej starostlivosti; a prerozdeliť povinnosti medzi všeobecných lekárov a ostatných členov zdravotníckeho tímu (študentky, pôrodné asistentky, ošetrovatelia, profesionáli na životný štýl, sociálni pracovníci alebo fyzioterapeuti).
4	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.4. Vytvorenie základného modelu poskytovania verejných zdravotníckych služieb	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti základného modelu poskytovania verejných zdravotníckych služieb, ktorým sa stanovujú rovnaké podmienky na prijímanie potrebných a vysokokvalitných služieb pre cieľové skupiny v spoločnosti, najmä pre	Právne predpisy nadobudli účinnosť	Neuvedené	Neuvedené	Neuvedené	OTÁZKA Č. 1	2023	Základný model poskytovania služieb verejného zdravotníctva stanoví základný zoznam služieb verejného zdravotníctva vrátane podpory zdravia a prevencie chorôb, kritérií kvality, mechanizmu monitorovania služieb, ako aj zdravotníckych služieb pre cieľové skupiny, najmä zraniteľné a sociálne vylúčené. Cieľom tohto modelu je, aby sa potrebné a kvalitné služby poskytovali vo všetkých obciach rovnakým spôsobom.

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			zraniteľné a sociálne vylúčené skupiny							
5	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.5. Zlepšenie pracovných podmienok a odborných kvalifikácií zdravotníckych pracovníkov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o zlepšení pracovných podmienok a odborných kvalifikácií zdravotníckych pracovníkov	Právne predpisy nadobudli účinnosť	Neuvedené	Neuvedené	Neuvedené	OTÁZKA 2	2023	Právne predpisy na zlepšenie pracovných podmienok a odborných kvalifikácií zdravotníckych pracovníkov obsahujú ustanovenia o regulácii miezd, pracovnej záťaži, opatreniach na zlepšenie psychoemocionálneho stavu lekárov a o mechanizme odbornej prípravy zdravotníckych pracovníkov na pracovisku.
6	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.6. Vytvorenie siete zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti na základe modelu regionálnej spolupráce	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o zriadení a regulácii siete zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti na základe modelu centier excelentnosti a regionálnej spolupráce	Právne predpisy nadobudli účinnosť	Neuvedené	Neuvedené	Neuvedené	OTÁZKA Č. 3	2023	Právne predpisy, ktorými sa riadi sieť zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti založená na modeli centier excelentnosti a regionálnej spolupráce, stanovujú zásady a kritériá pre vytvorenie siete zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti a mechanizmus spolupráce medzi inštitúciami osobnej zdravotnej starostlivosti a centrami excelentnosti.
7	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora	Míľnik	Zriadenie centra pre inovatívnu liečbu	Zriadenie centra pre inovatívnu liečbu	Neuvedené	Neuvedené	Neuvedené	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Zriadenie strediska pre inovatívnu liečbu umožní prípravu liekov na inovatívnu liečbu a zabezpečí poskytovanie inováčných služieb bunkovej

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	inovácií A.1.1.7. Vytvorenie Centra pre inovatívnu liečbu									terapie obyvateľstvu v celej krajine. Dokončí sa návrh infraštruktúry strediska pre inovatívnu liečbu a stavebné práce, zakúpi sa a inštaluje zdravotnícke/laboratórne vybavenie, IT vybavenie a nábytok, implementujú sa metodické usmernenia, dokončí sa odborná príprava v oblasti odborného rozvoja a získajú sa potrebné prevádzkové licencie.
8	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.8. Vytvoriť reprezentatívnu zbierku referenčných údajov o genómoch v rámci projektu v oblasti zdravia „Genome Europe“	Cieľ	Počet sekvenčných testov vykonaných pre celý ľudský genóm	Neuvedené	Počet	0	750	OTÁZKA 2	2025	Počet dokončených skúšok sekvenovania vykonaných s cieľom zúčastniť sa na realizácii cezhraničného projektu EÚ „1+ miliónov genómov“ je najmenej 750. Litovské inštitúcie, ktoré sa zúčastňujú na projekte, musia byť vybavené laboratórnym a počítačovým vybavením potrebným na vývoj národných genomických referenčných údajov a zavedenie národnej infraštruktúry pre genomické lieky, ktoré sa začali. Cieľ súvisí s prijatím právneho rámca pre výskum genómu a výmenou týchto informácií s krajinami EÚ.
9	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.8. Vytvoriť reprezentatívnu zbierku referenčných údajov	Cieľ	Počet sekvenčných testov vykonaných pre celý ľudský genóm	Neuvedené	Počet	750	1570	OTÁZKA Č. 1	2026	Počet dokončených skúšok sekvenovania vykonaných s cieľom zúčastniť sa na realizácii cezhraničného projektu EÚ „1+ miliónov genómov“ je najmenej 1570. Litovské inštitúcie, ktoré sa zúčastňujú na projekte, musia byť vybavené laboratórnym a počítačovým vybavením potrebným na vývoj národných genomických referenčných údajov a zavedenie

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	o genómoch v rámci projektu v oblasti zdravia „Genome Europe“									národnej infraštruktúry pre genomické lieky, ktoré sa začali. Cieľ súvisí s prijatím právneho rámca pre výskum genómu a výmenou týchto informácií s krajinami EÚ.
10	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.9. Zriadenie platformy kompetencií zdravotníckych pracovníkov	Míľnik	Zriadenie platformy kompetencií zdravotníckych pracovníkov	Zriadenie platformy kompetencií zdravotníckych pracovníkov	Neuvedené	Neuvedené	Neuvedené	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Zriadi sa platforma kompetencií zdravotníckych pracovníkov, ktorá zahŕňa spôsoby identifikácie, monitorovania, plánovania a riadenia zdravotníckych pracovníkov, ako sú lekári, zdravotné sestry, verejné zdravie, rozvoj zručností farmaceutických špecialistov (rekvalifikácia a zvyšovanie úrovne zručností). Platforma uchováva záznamy o licenciách zdravotníckych pracovníkov a je prepojená s Licenčným registrom zdravotníckych a farmaceutických odborných postupov. Platforma umožňuje monitorovanie a plánovanie profesijného rozvoja špecialistov, monitorovanie zvyšovania úrovne zručností a rekvalifikácie špecialistov vnútroštátnych poskytovateľov zdravotnej starostlivosti a verejnej zdravotnej starostlivosti.
11	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.10. Vývoj modelu hodnotenia kvality zdravotnej	Cieľ	Podiel zariadení zdravotnej starostlivosti zahrnutých do zobrazovacej tabule litovského národného systému zdravotnej		% (percentuálny podiel)	0	100	OTÁZKA 2	2025	Podiel zdravotníckych zariadení zaradených do zobrazovacej tabule systému zdravotnej starostlivosti na základe súboru ukazovateľov výkonnosti monitoruje ministerstvo zdravotníctva a Štátna akreditačná agentúra pre zdravotnú starostlivosť v rámci ministerstva zdravotníctva. Zavedie sa IT nástroj na monitorovanie kvality zdravotníckych služieb poskytovaných

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrt'rok	Rok	
	starostlivosti		starostlivosti na základe súboru ukazovateľov výkonnosti							na vnútroštátnej úrovni, na úrovni obcí a poskytovateľov zdravotnej starostlivosti. Nástroj na monitorovanie IT umožní posúdiť výkonnosť zdravotníckych zariadení, porovnávať hodnoty ukazovateľov s cieľovými hodnotami na vnútroštátnej úrovni, úrovni obcí a zdravotníckych zariadení, porovnávať činnosti všetkých zdravotníckych zariadení podľa vybraných ukazovateľov. IT nástroj umožňuje prijímanie rozhodnutí o plánovaní na základe monitorovaných informácií zameraných na zlepšenie výkonnosti zdravotníckych zariadení.
12	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.11. Digitalizácia sektora zdravotnej starostlivosti	Cieľ	Podiel obyvateľstva krajiny, ktorým sa poskytujú elektronické služby súvisiace so zdravotnou starostlivosťou	Neuvedené	% (percentuálny podiel)	30	60	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Podiel litovského obyvateľstva, ktoré dostáva príslušné služby zdravotnej starostlivosti elektronicky. Služby zahŕňajú ambulantné návštevy, elektronické predpisy, vydávanie rodného listu dieťaťa, vydanie potvrdenia o úmrtí zdravotného stavu, lekársku prehliadku vodičov, odporúčania na konzultáciu, výskum, liečbu, diagnostické testy a záznamy o očkovaní. Dosiachnutie cieľa priamo súvisí s vytvorením informačného systému integrovaného s informačným systémom elektronických zdravotníckych služieb a spolupráce v oblasti infraštruktúry (ESPBI IS), ktorý zriadilo Štátne podnikateľské centrum registrov. Existujúci informačný systém LNKC sa integruje do IS ESPBI a umožňuje IS LNKC vymieňať si

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										dokumenty webovej služby s národnými kontaktnými miestami iných krajín EÚ.
13	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.11. Digitalizácia sektora zdravotnej starostlivosti	Cieľ	Podiel ambulantných a nemocničných zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti, ktoré používajú produkty elektronického zdravotníctva	Neuvedené	% (percentuálny podiel)	50	70	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Podiel nemocničných a ambulantných zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti, ktoré používajú produkty elektronického zdravotníctva, sa zvýši z 50 % na 70 %. Inštitúcie prispôbia svoje vnútorné procesy a informačné systémy v súlade s vyhláškou ministra zdravotníctva č. V-657 „O schválení opisu postupu používania informačného systému elektronických zdravotníckych služieb a infraštruktúry spolupráce“ a spravujú údaje v informačnom systéme elektronických zdravotníckych služieb a infraštruktúry spolupráce (ESBPI IS).
13a	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.11. Digitalizácia sektora zdravotnej starostlivosti	Míľnik	Akčný plán pre rozvoj digitálneho systému zdravotnej starostlivosti	Schválený akčný plán a realizované projekty	Neuvedené	Neuvedené	Neuvedené	OTÁZKA 2	2026	Akčný plán pre rozvoj digitálneho systému zdravotnej starostlivosti sa schvaľuje ministerskou vyhláškou a projektmi týkajúcimi sa: obsadenosť pohotovostných zdravotníckych jednotiek; digitalizácia núdzových funkcií; rozvoj telemedicíny; dohľad nad prenosnými chorobami; rozvoj národného ekosystému digitálneho zdravotníctva; elektronické zdravotné záznamy lekárskeho snímok; monitorovanie a aktualizácia údajov pre farmaceutické trhy; monitorovanie kvality osobných zdravotníckych služieb; a vykonávajú sa preventívne programy.
14	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií	Cieľ	Podiel zdravotníckych pracovníkov, ktorých licencie je		% (percentuálny podiel)	0	50	OTÁZKA Č. 1	2026	Podiel zdravotníckych pracovníkov krajiny, ktorých licencie sa zaznamenáva a digitálne monitoruje v informačnom systéme.

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	A.1.1.9. Zriadenie platformy kompetencií zdravotníckych pracovníkov		zaznamenaná a digitálne monitorovaná							Štátna akreditačná agentúra pre zdravotnú starostlivosť monitoruje dodržiavanie licenčných podmienok zdravotníckych špecialistov.
15	A.1.2. Reforma služieb dlhodobej starostlivosti A.1.2.1. Prijatie modelu dlhodobej starostlivosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov upravujúcich vykonávanie modelu dlhodobej starostlivosti	Právne predpisy nadobudli účinnosť	Neuvedené	Neuvedené	Neuvedené	OTÁZKA Č. 1	2024	Právne predpisy, ktorými sa riadi postupná implementácia modelu dlhodobej starostlivosti, zahŕňajú koncepciu služieb dlhodobej starostlivosti, požiadavky na poskytovanie služieb, správu služieb dlhodobej starostlivosti, jasné pridelenie funkcií správy služieb konkrétnym inštitúciám, stanovenie základných požiadaviek na príslušné subjekty na poskytovanie služieb dlhodobej starostlivosti a stanovenie zásad a mechanizmov financovania služieb dlhodobej starostlivosti.
16	A.1.2. Reforma služieb dlhodobej starostlivosti A.1.2.2. Zvýšenie ľudských zdrojov a kapacity infraštruktúry na poskytovanie služieb dlhodobej starostlivosti	Cieľ	Podiel pacientov s dlhodobou starostlivosťou, ktorí dostávajú služby ambulantnej dlhodobej starostlivosti (%)	Neuvedené	% (percentuálny podiel)	5	30	OTÁZKA 2	2025	Podiel litovských pacientov s dlhodobou starostlivosťou, ktorí dostávajú príslušné služby doma a/alebo v denných centrách, sa zvýši na 30 %. Dosiahnutie cieľa priamo súvisí s vytvorením deväťdesiatich tímov špecialistov poskytujúcich ambulantné služby v domovoch obyvateľov, zriadením desiatich špecializovaných centier dennej starostlivosti v mestách na poskytovanie integrovanejších služieb dlhodobej starostlivosti a odbornej prípravy pre najmenej 1000 odborníkov v oblasti dlhodobej starostlivosti.

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										Ukazovateľ monitoruje ministerstvo zdravotníctva.
17	A.1.2. Reforma služieb dlhodobej starostlivosti A.1.2.2. Zvýšenie ľudských zdrojov a kapacity infraštruktúry na poskytovanie služieb dlhodobej starostlivosti	Cieľ	Podiel pacientov s dlhodobou starostlivosťou, ktorí dostávajú služby ambulantnej dlhodobej starostlivosti (%)	Neuvedené	% (percentuálny podiel)	30	60	OTÁZKA Č. 1	2026	Podiel litovských pacientov s dlhodobou starostlivosťou, ktorí dostávajú príslušné služby doma a/alebo v denných centrách, sa zvýši na 60 %. Dosiahnutie cieľa priamo súvisí s vytvorením deväťdesiatich tímov špecialistov poskytujúcich ambulantné služby v domovoch obyvateľov, zriadením desiatich špecializovaných centier dennej starostlivosti v mestách na poskytovanie integrovanejších služieb dlhodobej starostlivosti a odbornej prípravy pre najmenej 1000 odborníkov v oblasti dlhodobej starostlivosti. Ukazovateľ monitoruje ministerstvo zdravotníctva.
18	A.1.3. Systémové zlepšenie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti voči práci v núdzových situáciách A.1.3.1. Akčný plán na zlepšenie spolupráce medzi zdravotníkmi	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti akčného plánu na zlepšenie spolupráce medzi zdravotníckymi zariadeniami a modernizáciu infraštruktúry pre núdzové situácie	Prijatie akčného plánu spolupráce medzi zdravotníckymi zariadeniami a modernizácie infraštruktúry pre núdzové situácie ministerstvom zdravotníctva	Neuvedené	Neuvedené	Neuvedené	OTÁZKA Č. 1	2023	Akčný plán na zlepšenie spolupráce medzi zdravotníckymi zariadeniami a prispôbenie infraštruktúry núdzovým situáciám zahŕňa požiadavky na pripravenosť zdravotníckych zariadení na núdzové situácie a zabezpečenie efektívneho nasadenia ľudských zdrojov.

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrt'rok	Rok	
	zariadeniami a modernizáciu infraštruktúry pre núdzové situácie									
19	A.1.3. Systémové zlepšenie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti voči práci v núdzových situáciách A.1.3.2. Modernizácia centier odborných znalostí v skupine infekčných chorôb	Cieľ	Počet modernizovaných zariadení zdravotnej starostlivosti, ktoré zahŕňajú centrá odborných znalostí v skupine infekčných chorôb		Počet	0	5	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Investície sa použijú na modernizáciu infraštruktúry 5 klastrových centier infekčných chorôb, ktorá je potrebná na zabezpečenie efektívnosti, kvality a bezpečnosti diagnostiky a liečby nebezpečných infekcií. Zabezpečí sa, aby sa celkový počet liečebných lôžok na vnútroštátnej úrovni nezvýšil. Cieľ sa považuje za dosiahnutý po týchto opatreniach: I) boli stanovené aktualizované požiadavky na infekčné choroby a prijímacie oddelenia; II) investičné projekty pre modernizované zariadenia zdravotnej starostlivosti vrátane centier odborných znalostí v rámci zoskupenia infekčných chorôb, ktoré sa realizujú.
20	A.1.3. Systémové zlepšenie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti voči práci v núdzových situáciách A.1.3.3. Modernizácia pohotovostných služieb	Cieľ	Počet modernizovaných zariadení zdravotnej starostlivosti v nemocničných núdzových situáciách, resuscitačných jednotkách a jednotkách intenzívnej		Počet	0	7	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Investícia sa použije na modernizáciu pohotovostných služieb a resuscitačných jednotiek (intenzívnej starostlivosti) siedmich nemocníc na regionálnej úrovni s cieľom zabezpečiť pripravenosť inštitúcií poskytovať kvalitné a bezpečné služby v núdzových situáciách. Cieľ sa považuje za dosiahnutý po týchto opatreniach: I) aktualizované požiadavky na prevádzku pohotovostných služieb; II) aktualizované požiadavky na jednotky

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrt'rok	Rok	
	a resuscitačných jednotiek v regionálnych nemocniciach		starostlivosti							resuscitácie a intenzívnej starostlivosti; III) zrealizované investičné projekty pre modernizované zariadenia zdravotnej starostlivosti v nemocniciach pre núdzové situácie, resuscitáciu a jednotky intenzívnej starostlivosti.

B. ZLOŽKA 2: ZELENÁ TRANSFORMÁCIA LITVY

Zložka litovského plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výziev spojených so zelenou transformáciou, a najmä potreby znížiť emisie skleníkových plynov, a to aj z odvetvia dopravy, zvýšiť energetickú efektívnosť budov a dopravy, zvýšiť efektívnosť využívania zdrojov a prispieť k absorpcii skleníkových plynov prostredníctvom riešení blízkych prírode.

V rámci tejto zložky sa počíta s prípravnými prácami na rozvoji veternej elektrárne na mori a súvisiacej infraštruktúry, podporou výstavby jednotlivých zásobníkov a zriaďovaním komunít vyrábajúcich energiu z obnoviteľných zdrojov a inštaláciou inej infraštruktúry na uskladňovanie elektrickej energie určenej na verejné využitie počas prvého obdobia. Pokiaľ ide o mobilitu, medzi kľúčové opatrenia patrí podpora nahradenia znečisťujúcich vozidiel cestnej dopravy používaných vo verejnom sektore a v podnikoch ekologickými vozidlami, zlepšenie kvality a prítťažlivosti služieb verejnej dopravy modernizáciou vozidiel verejnej dopravy vozidlami s nulovými alebo nízkymi emisiami, zriadenie infraštruktúry na nabíjanie/doplňanie pre všetky typy ekologických vozidiel využívajúcich alternatívne palivá a rozvoj odvetví alternatívnych palív (biometán, kvapalné biopalivá druhej generácie, vodík). Pokiaľ ide o energetickú efektívnosť, plánuje sa, že sa to dosiahne prostredníctvom balíkov a noriem obnovy budov, plánov rozvoja obcí, metodík udržateľného rozvoja miest a projektov obnovy okresov, pričom sa podporí dodávka stavebných výrobkov a služieb, ktoré urýchľujú obnovu budov, a financovanie obnovy. S cieľom obnoviť schopnosť znehodnotených mokradí absorbovať a ukladať skleníkové plyny sa plánuje reforma obnovy týchto mokradí, v dôsledku ktorej sa 6 000 ha takejto pôdy obnoví po realizácii plánu. Napokon, efektívnosť využívania zdrojov sa dosiahne prijatím akčného plánu pre obehové hospodárstvo, v ktorom sa stanoví smerovanie Litvy efektívnejšieho využívania zdrojov do roku 2035.

Opatrenia zahrnuté do podpory zložiek, ktorými sa rieši odporúčanie pre jednotlivé krajiny zamerať sa na hospodársku politiku súvisiacu s investíciami v oblasti energetickej efektívnosti a efektívneho využívania zdrojov, udržateľnej dopravy a energetickej prepojení (CSR3 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). Takisto sa očakáva, že ak sa podpora poskytne akémukoľvek zariadeniu, na ktoré sa vzťahuje systém EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), činnosti v rámci ETS musia dosiahnuť emisie skleníkových plynov nižšie ako príslušné referenčné hodnoty ETS1.

¹ 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.

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

B.1.1. Reforma 1 „Udržateľnejšia elektrická energia vyrábaná v krajine“

Cieľom reformy je podporovať výrobu, prenos a spotrebu elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov, zlepšovať inštitucionálne a právne mechanizmy a poskytovať investičné stimuly pre podniky a občanov. Cieľom tejto reformy je najmä: I) zvýšiť výrobu elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov na najmenej 7 TWh do roku 2030, čím sa zabezpečí, aby obnoviteľné zdroje energie vyrábali 50 % celkovej vnútroštátnej spotreby elektrickej energie; II) zvýšiť miestne kapacity na výrobu elektrickej energie; III) uľahčuje rozvoj kapacít potrebných na výrobu elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov podporou ekonomicky najúčinnějších technológií; IV) postupne integrovať výrobcov elektrickej energie využívajúcich obnoviteľné zdroje energie na trh; v) zabezpečiť minimálne finančné zaťaženie spotrebiteľov elektrickej energie; VI) zabezpečiť nediskrimináciu výrobcov dovážanej elektrickej energie a umožniť ostatným členským štátom využívať podporný mechanizmus zavedený návrhom zákona o energii z obnoviteľných zdrojov; VII) zabezpečiť demontáž elektrární, ktoré zastavili svoju prevádzku; VIII) zabezpečiť, aby sa elektrina nevyrábala za záporné ceny; (IX) vytvoriť vhodné podmienky pre výrobcov-spotrebiteľov a komunity OZE.

Túto reformu sprevádzajú tri čiastkové opatrenia: 1. prípravné práce na rozvoji veterných parkov na mori a súvisiacej infraštruktúry (čiastkové opatrenie 1); 2. podpora výstavby zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov na pevnine (solárna a veterná energia) a jednotlivých skladovacích zariadení (čiastkové opatrenie 2); 3. inštalácia inej infraštruktúry na uskladňovanie elektrickej energie (čiastkové opatrenie 3).

B.1.1.1 Podopatrenie 1: Prípravné práce na rozvoji veterných elektrární na mori a súvisiacej infraštruktúry

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vykonať prípravné práce na rozvoj veterných elektrární na mori. Čiastkové opatrenie zahŕňa: I) merania rýchlosti vetra a iných parametrov; II) štúdie o morskom dne oblasti venovanej rozvoju veternej elektrárne na mori a napojeniu na pobrežné rozvodné siete; III) poradenské služby pre veterné parky na mori a ich pripojenie k sústavám na pevnine; IV) štúdie o realizácii infraštruktúry a identifikácii pripojenia veterných elektrární na mori k trati rozvodnej siete na pevnine a k miestu rozvodní; v) príprava, prijatie a vykonávanie dokumentov priestorového plánovania pre pripojenie veternej energie na mori k rozvodnej sieti na pevnine; a vi) príprava technických špecifikácií na pripojenie k rozvodnej sieti na pevnine.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2025.

B.1.1.2 Podopatrenie 2: Podpora výstavby jednotlivých skladovacích zariadení

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je poskytnúť podporu zásobníkom OZE. Čiastkové opatrenie zahŕňa podporu poskytovanú právnickým osobám, poľnohospodárom a komunitám vyrábajúcim energiu z obnoviteľných zdrojov pri nadobúdaní a inštalácii skladovania OZE, pričom uprednostní vlastnú spotrebu, poľnohospodárske alebo hospodárske potreby. V dôsledku investície sa vytvoria dodatočné individuálne zariadenia na uskladňovanie elektrickej energie v hodnote najmenej 15,2 MWh.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

B.1.1.3 Podopatrenie 3: Inštalácia inej infraštruktúry na uskladňovanie elektrickej energie

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je zaistiť bezpečnosť, stabilitu a pripravenosť litovskej elektrizačnej sústavy na prevádzku izolovaných prác pred jej prepojením s elektrizačnými sústavami kontinentálnej Európy. Čiastkové opatrenie pozostáva z podpory inštalácie štyroch zariadení na uskladňovanie energie, každé s výkonom 50 MW, ktoré poskytujú syntetickú zotrvačnosť v reakcii na zmenu frekvencie, riadenie preťaženia sústav, ktoré je potrebné na integráciu 100 % elektrickej energie vyrobenej z obnoviteľných zdrojov.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2022.

B.1.2. Reforma 2 „Pohyb bez znečistenia životného prostredia“

Cieľom tejto reformy je výrazne znížiť emisie skleníkových plynov postupným vyradením najviac znečisťujúcich vozidiel cestnej dopavy (súkromných, verejných, komerčných, verejných a nákladných vozidiel) v mestách a regiónoch a zvýšením podielu obnoviteľných zdrojov energie v odvetví dopavy.

Implementácia reformy sa začala, keď Seimas prijal zákon o alternatívnych palivách. Ďalej bude pokračovať prijatím a nadobudnutím účinnosti legislatívneho rámca, ktorým sa ustanovuje postup určovania požiadaviek na energetickú účinnosť a ochranu životného prostredia pri nákupe vozidiel cestnej dopavy a v prípadoch, keď sú povinné. Tento rámec nadobudne účinnosť do 31. decembra 2021.

Zriaďuje sa Fond pre udržateľnú mobilitu, ktorý v určitých vymedzených prípadoch poskytuje podporu na nákup a používanie ekologických vozidiel, ako aj na inštaláciu, modernizáciu a rozvoj infraštruktúry pre alternatívne palivá pre tieto vozidlá. Fond sa použije aj na podporu obmedzení používania vozidiel s motorom s vnútorným spaľovaním s výnimkou vozidiel s nulovými a nízkymi emisiami. Podpora sa poskytuje cielene a nepretržite, a to aspoň do roku 2030. Fond začne fungovať do 31. marca 2022.

Okrem nahradenia znečisťujúcich vozidiel sa reformou nahradí aj poplatok za používanie ciest, ktorý platia vlastníci vozidiel² za obdobie používania, poplatkom za elektronické mýto. Očakáva sa, že mýtny systém založený na vzdialenosti bude motivovať vlastníkov/prevádzkovateľov vozidiel, aby používali ekologickejšie vozidlá, ako aj racionalizovať plánovanie a optimalizáciu svojich cestovných trás, keďže výška mýta sa určí na základe dĺžky cesty. Právne predpisy, ktorými sa zavádza poplatok za elektronické mýto, nadobudnú účinnosť do 31. decembra 2025.

Pokiaľ ide o verejnú dopravu, okrem nahradenia znečisťujúcich vozidiel verejnej dopavy sa reformou systému medzimestskej dopavy preskúma a optimalizuje existujúca diaľková sieť, zosúladí autobusové trasy so železničnými trasami a miestnym dopravným systémom zabezpečujúcim prepojenie medzi regionálnymi uzlami. Legislatívne zmeny na presadzovanie tejto reformy sa prijmú do 31. decembra 2024.

Túto reformu sprevádzajú štyri čiastkové opatrenia: 1. podpora nákupu ekologických vozidiel verejným sektorom a podnikmi (podopatrenie 1); 2. podpora nákupu ekologických vozidiel verejnej dopavy (podopatrenie 2); 3. inštalácia infraštruktúry na nabíjanie/plnenie vozidiel (podopatrenie 3); a 4) podporovať vývoj palív z obnoviteľných zdrojov energie (biometánový plyn, kvapalné biopalivá druhej generácie pre dopravu a ekologický vodík) (čiastkové opatrenie 4).

² Podľa zákona Litovskej republiky o financovaní programu údržby a rozvoja ciest.

B.1.2.1. Čiastkové opatrenie 1: Podpora nákupu ekologických vozidiel zo strany verejného sektora a podnikov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je znížiť počet znečisťujúcich vozidiel s cieľom podporiť udržateľnú mobilitu a následne znížiť znečistenie ovzdušia v mestskom prostredí. V rámci tohto čiastkového opatrenia sa podpora poskytuje na nákup osobných automobilov, minibusov, autobusov, nákladných automobilov a ťažkých nákladných vozidiel v týchto kategóriách a množstvách:

- Ľahké vozidlá (triedy M1 a N1) – nulové emisie (napríklad elektrické a vodíkové), uprednostnenie vozidiel pre mestskú osobnú dopravu a logistické služby, spolu 12250 jednotiek;
- Ťažké úžitkové dopravné vozidlá (trieda N2 a N3) – nulové emisie a nízke emisie, ako sa vymedzujú v nariadení 2019/1242 (elektrické, vodíkové, bioplyny vyrobené zo surovín, ktoré sú v súlade so smernicou RED II), spolu 500 jednotiek, z toho 200 elektrických a vodíkových a 300 biometánu;
- Minibusy a autobusy s nízkou podlahou a vysokou podlahou (trieda M2 a M3) – nulové emisie (ako sú elektrické a vodíkové), spolu 450 jednotiek;
- Vysokopodlažné autobusy (trieda M3) – autobusy poháňané biometánom vyrobeným zo surovín, ktoré sú v súlade so smernicou RED II, spolu 50.

Pokiaľ ide o vozidlá poháňané biometánom, očakáva sa, že toto opatrenie výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrenia a zmierňujúce kroky stanovené v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Najmä ťažké úžitkové vozidlá a vysokopodlažné autobusy musia mať nulové emisie alebo nízke emisie alebo musia byť prevádzkované výlučne s biometánom, ktorý musí spĺňať kritériá stanovené v smernici 2018/2001 (smernica RED II). Výrobcovia biopaliva a biometánu a biopaliva musia predložiť osvedčenia (dôkaz udržateľnosti) vydané nezávislými hodnotiteľmi, ako sa stanovuje v smernici 2018/2001.

Okrem toho sa zabezpečí, aby vozidlá podporované v rámci litovského plánu používali len biopalivá, biokvapaliny a palivá z biomasy, ktoré sú v súlade so smernicou RED II. A napokon, úroveň palív z obnoviteľných zdrojov energie vo vnútroštátnom palivovom mixe sa bude postupne zvyšovať aj z dôvodu povinnosti dodávateľov palív, pokiaľ ide o zmiešavanie biopalív, ktorá v roku 2030 dosiahne 16,8 % podľa zákona o alternatívnych palivách. Vytvorí sa systém účtovných jednotiek pre palivá z obnoviteľných zdrojov s cieľom zaznamenávať množstvá biometánu a iných palív z obnoviteľných zdrojov dodávaných do odvetvia dopravy a certifikáty vydávané výrobcom na plnenie ich povinností v oblasti dodávok palív z obnoviteľných zdrojov energie, a tým zabezpečiť spotrebu vyrobeného biometánu a iných palív z obnoviteľných zdrojov energie. Systém začne fungovať do 31. decembra 2021. Všetky tieto prvky spolu zabezpečia, aby sa vyrobené biopalivá a bioplyn spotrebovali v odvetví dopravy a nahradili rovnocenný podiel fosílnych palív.

V rámci tohto čiastkového opatrenia sa podpora poskytuje aj na podporu výroby (montáž) a dodatočného vybavenia elektrických autobusov v Litve. V dôsledku tejto podpory sa vyrobí alebo zmodernizuje najmenej 35 jednotiek elektrických autobusov.

S cieľom zabezpečiť, aby opatrenie bolo v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), sa v právnej dohode medzi Litvou a povereným subjektom alebo finančným

sprostredkovateľom zodpovedným za finančný nástroj a následnou investičnou politikou finančného nástroja:

- i. požadovať uplatňovanie technických usmernení 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 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 zároveň
- iii. 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.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

B.1.2.2. Čiastkové opatrenie 2: Podpora nákupu vozidiel verejnej dopravy s nulovými emisiami

Cieľom investície je zvýšiť šetrnosť verejnej dopravy k životnému prostrediu nahradením znečisťujúcich vozidiel čistejšími vozidlami a následne znížiť emisie a zvýšiť atraktivnosť verejnej dopravy. V rámci tohto čiastkového opatrenia sa vykonávajú tieto činnosti: 1. preskúmanie a optimalizácia existujúcej diaľkovej siete s cieľom zosúladiť autobusové trasy so železničnými trasami a miestnym dopravným systémom, ktorým sa zabezpečí prepojenie medzi regionálnymi uzlami (má sa dokončiť do 31. decembra 2024); a 2. podpora poskytovaná obecným správam a fyzickým a právnickým osobám poskytujúcim služby verejnej dopravy [obe sa týkajú obcí, ktoré nevypracovali ani nevykonali plány udržateľnej mestskej mobility (SUMP) vo finančnom období 2014 – 2020] na nákup 260 nových autobusov na elektrický a vodíkový pohon (trieda M2 a M3).

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 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.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

B.1.2.3. Čiastkové opatrenie 3: Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatívnu naplnenie paliva

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vytvoriť optimálnu sieť verejne prístupnej a súkromnej nabíjacej infraštruktúry a infraštruktúry na dopĺňanie alternatívnych palív s cieľom vytvoriť priaznivé podmienky pre podniky a občanov na prevádzku ekologických vozidiel. V rámci tohto čiastkového opatrenia sa vykonávajú tieto činnosti: 1. informačný systém pre verejne prístupné nabíjacie/nabíjacie miesta pre elektrické vozidlá, ktoré sa uvedú do prevádzky (do 31. marca 2022); a 2. podpora poskytovaná podnikom a fyzickým osobám a obciam, ktoré nevypracovali a nevykonali plány udržateľnej mestskej mobility vo finančnom období 2014 – 2020 na inštaláciu a sprevádzkovanie:

- Verejne prístupné nabíjacie stanice pre elektrické vozidlá pre fyzické/právnické osoby (v mestách a v blízkosti štátnych ciest) – celkovo 5240 verejne prístupných jednotiek;
- Verejne prístupná veľmi vysokovýkonná nabíjacia infraštruktúra pre elektrické ťažké úžitkové vozidlá a autobusy – spolu 300 jednotiek;
- Verejne prístupné stlačené bioplynové stanice (prispôsobené pre biometán) – spolu 30 jednotiek;
- Verejne prístupné vodíkové čerpacie stanice – spolu 4 jednotky;
- Súkromné nabíjacie stanice – spolu 53200 jednotiek.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

B.1.2.4. Čiastkové opatrenie 4: Podpora rozvoja odvetvia palív z obnoviteľných zdrojov energie (biometánový plyn, kvapalné biopalivá druhej generácie pre dopravu a ekologický vodík)

Cieľom tejto investície je vytvoriť dodávky palív z obnoviteľných zdrojov a podporiť ich používanie v odvetví dopravy. V rámci tohto čiastkového opatrenia sa vykonávajú tieto činnosti: 1. podpora poskytovaná na zriadenie a sprevádzkovanie zariadenia na výrobu biometánového plynu s celkovou kapacitou 27,1 MW (do 30. júna 2026); 2. podpora poskytovaná na rozvoj kapacít sektora biopalív druhej generácie s výhľadom na dosiahnutie kapacity pre kvapalné biopalivá druhej generácie vo výške 12,4 KTOE (do 30. júna 2026); a 3. podpora poskytovaná na zriadenie a prevádzku výroby ekologického vodíka z obnoviteľných zdrojov energie, v dôsledku čoho sa do 30. júna 2026 vyrobí celkovo 1 680 000 m³ ekologického vodíka.

Pokiaľ ide o vývoj biometánového plynu a biopalív druhej generácie, očakáva sa, že toto čiastkové opatrenie výrazne nenaruša environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrenia a zmierňujúce kroky stanovené v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Táto investícia je najmä v súlade s ustanoveniami smernice Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/2001 (RED II) a biopalivá a biometán dodávané na čerpacie stanice sa vyrábajú len zo zásob krmiva klasifikovaných ako odpad alebo zvyšky (suroviny v prílohe IX k smernici 2018/2001) a nesmú sa vyrábať z potravinárskych a krmovínárskych plodín.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

B.1.3. Reforma 3 „Zrýchlenie obnovy budov a udržateľné mestské prostredie“

Cieľom reformy je zvýšiť tempo procesu obnovy budov využívaním výhod digitalizovanej sériovej obnovy budov, rozšírením integrovaného prístupu k životnému prostrediu vrátane prispôsobenia budov potrebám osôb so zdravotným postihnutím a podporou transformácie odvetvia stavebníctva a výrobných šetnej ku klíme a životnému prostrediu. Reformu sprevádzajú štyri čiastkové opatrenia: 1. aktualizácia a testovanie balíkov a noriem obnovy budov v praxi a vytvorenie metodiky rozvoja udržateľných miest (podopatrenie 1); 2. vytvorenie nástrojov na uľahčenie koordinácie obnovy budov a technickej pomoci (podopatrenie 2); 3. podpora dodávok stavebných výrobkov a služieb, ktoré urýchľujú obnovu budov (podopatrenie 3); a 4) podpora rýchlejšej obnovy budov v súlade s aktuálnymi normami obnovy budov (podopatrenie 4).

B.1.3.1. Čiastkové opatrenie 1: Aktualizácia balíkov a noriem obnovy budov a vytvorenie metodiky rozvoja udržateľných miest

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vykonať potrebné regulačné zmeny s cieľom urýchliť obnovu budov a prispieť k ekologizácii regiónov.

V rámci tohto čiastkového opatrenia sa vykoná niekoľko regulačných zmien. Pokiaľ ide o regulačné zmeny, prijímú a nadobudnú účinnosť:

- a) Uznesenie Litovskej republiky, ktorým sa schvaľuje plán vykonávania dlhodobej stratégie obnovy budov, v ktorom sa stanoví legislatívny plán na urýchlenie konverzie lokalít a prestavby existujúcich budov s prihliadnutím na iniciatívu Bauhaus a na formalizáciu využívania techník modelovania informácií o budovách (BIM), plánu iniciatív obnovy okresov a investičných projektov;
- b) Zmena technického predpisu o výstavbe „Navrhovanie a certifikácia energetickej hospodárnosti budov“, ktorým sa legitimizuje trieda energetickej hospodárnosti obnovených budov aspoň triedy B;
- c) Zmena technického predpisu o konštrukcii „Vytváranie drevených konštrukcií“;
- d) Usmernenia pre udržateľný rozvoj miest.

Tieto legislatívne akty nadobudnú účinnosť do 31. decembra 2023.

B.1.3.2. Čiastkové opatrenie 2: Nástroje na uľahčenie koordinácie obnovy budov a technickej pomoci

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vytvoriť nástroje na uľahčenie koordinácie obnovy budov a technickej pomoci. Čiastkové opatrenie pozostáva z vytvorenia kompetenčného centra pre obnovu budov (do 31. decembra 2022) a troch digitálnych nástrojov takto:

- 1) digitálne metodické nástroje (na prípravu investičných projektov, štandardných technických špecifikácií pre projektovanie a zmluvné práce) na plánovanie ekologických a inovačných opatrení v oblasti energetickej efektívnosti v obnovených budovách;
2. sprevádzkovanie a poskytovanie služieb dvoch informačných systémov na správu údajov o budovách a projektov obnovy budov.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. septembra 2025.

B.1.3.3. Čiastkové opatrenie 3: Podpora dodávok stavebných výrobkov a služieb, ktoré urýchľujú obnovu budov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vytvoriť miestny trh pre výrobu štandardizovaných modulárnych konštrukcií z organických materiálov a poskytnúť podporu podnikom pri budovaní výrobných kapacít drevárskych materiálov a stavebných komponentov používaných na zelenú obnovu budov. V rámci tohto čiastkového opatrenia sa podpora poskytuje stavebnému sektoru, drevárskemu priemyslu a výrobnému priemyslu. V dôsledku tejto podpory sa sprevádzkujú výrobné linky modulárnych štruktúr z ekologickej výroby materiálov s kapacitou 750,000 m²/rok.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2025.

B.1.3.4. Čiastkové opatrenie 4: Podpora rýchlejšej obnovy budov v súlade s aktuálnymi normami obnovy budov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je poskytnúť podporu na obnovu 518 bytových domov s plochou najmenej 880 000 m² s cieľom dosiahnuť v priemere aspoň 30 % zníženie primárnej energetickej spotreby, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie (EÚ) 2019/786 o obnove budov, a triedy energetickej efektívnosti B. Podpora má tieto formy:

I) Kompenzácia v priemere aspoň 30 % výdavkov na renovačné práce s podporou z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti pre 320 budov. Ostatné budovy renovované v rámci tohto opatrenia môžu získať tento druh kompenzácie s podporou z modernizačného fondu Únie, a nie z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti.

II) kompenzácia za časť úrokov zaplatených z úverov prijatých na financovanie týchto renovácií presahujúcu úrokovú sadzbu 3 %.

III) 100 % kompenzácia výdavkov na technickú pomoc na projekty obnovy

Okrem toho časť úverového financovania ponúkaného na tieto renovácie budov môže byť podporená z Európskeho fondu regionálneho rozvoja a Kohézneho fondu.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

B.1.4. Investícia 4: „Zvyšovanie absorpčnej kapacity skleníkových plynov“

Cieľom tejto investície je znížiť emisie skleníkových plynov z bývalých odvodnených a degradovaných rašelinísk opätovným zavlažovaním dotknutých oblastí, a teda vytvoriť priaznivé podmienky pre biodiverzitu v týchto biotopoch a zvýšiť odstraňovanie skleníkových plynov a zároveň vykonávať určité obmedzené hospodárske činnosti.

V rámci tejto investície sa navrhnu a vykonajú opatrenia na obnovu hladiny vody, obnovenie dobrého poľnohospodárskeho a environmentálneho stavu a v prípade potreby zavedenie systému monitorovania. S cieľom dosiahnuť čo najmenší negatívny vplyv na rekultivovaný biotop je potrebná regulácia vodného režimu, a preto sa podľa potreby navrhnu a nainštalujú osobitné hydrotechnické štruktúry, ako sú nastaviteľné prahové hodnoty, aby poľnohospodári mohli regulovať hladinu vody v spravovanej oblasti, pričom sa zachová priemerná ročná hladina vody podľa povrchu rašelinovej pôdy, t. j. nie hlbšia ako 10 – 20 cm. Dotknutým subjektom sa poskytuje poradenstvo a odborná príprava. Očakáva sa, že po dokončení

investície žiadateľa splnia svoje priebežné záväzky týkajúce sa údržby opätovne zavlažených rašelinísk prijatím kompenzačných platieb v novom programovom období v rámci opatrenia stanoveného v litovskom strategickom pláne pre poľnohospodárstvo a rozvoj vidieka na roky 2023 – 2027. V dotknutých oblastiach možno povoliť hospodárske činnosti, ktoré nemajú nepriaznivý vplyv na ochranu obnovených mokradí. Výber hospodárskej činnosti sa vykonáva od prípadu k prípadu, pričom sa zohľadňujú osobitné charakteristiky oblasti a súvisiace environmentálne obmedzenia.

V rámci tejto investície sa uskutočňujú tieto činnosti: 1. regulačné zmeny s cieľom sfunkčnit' vnútroštátny rámec na identifikáciu poškodených rašelinísk a neskôr obhospodarovať obnovené rašeliniská (do 30. septembra 2022); a 2. podpora poskytnutá na obnovu 6 000 ha rašelinísk.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

B.1.5. Reforma 5: „Smerom k obehovému hospodárstvu“

Cieľom reformy je vytvoriť plnohodnotný model obehového hospodárstva so zapojením všetkých zainteresovaných strán, zabezpečiť zásady obehovosti a predchádzanie vzniku odpadu v priemyselnom odvetví, rozšíriť výrobu a využívanie druhotných surovín, zvýšiť materiálovú efektívnosť a efektívne využívanie zdrojov, podporovať udržateľný dizajn a ekologické inovácie, zabezpečiť udržateľnosť, trvanlivosť, opravu a obnovu výrobkov. V dôsledku reformy sa prijme a nadobudne účinnosť akčný plán prechodu Litvy na obehové hospodárstvo do roku 2035. Akčný plán sa zameriava na predchádzanie vzniku odpadu, recykláciu, navrhovanie výrobkov a používanie druhotných surovín, digitalizáciu, podporu ekologických inovácií, ako aj na zlepšený právny rámec a fiškálne opatrenia podporujúce dlhodobé prínosy namiesto krátkodobých riešení a výsledkov v záujme návratu zdrojov do obehovosti. Cieľom je zabezpečiť systémový inštitucionálny prístup k obehovému hospodárstvu a úzku spoluprácu medzi zúčastnenými inštitúciami.

Reforma sa dokončí do 31. marca 2023.

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

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
21	B.1.1 Udržateľnejšia elektrická energia vyrobená v krajine	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov na zlepšenie inštitucionálnych a právnych mechanizmov na podporu výroby, prenosu a spotreby elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov	Ustanovenie zákona o nadobudnutí účinnosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	<p>Nadobudnutie účinnosti zmien zákona o energii z obnoviteľných zdrojov, zákona o elektrine a zákona o energetike (na mori a na pevnine).</p> <p>V týchto právnych aktoch sa stanoví, že verejná inštitúcia, litovská energetická agentúra, konzultuje a poskytuje metodickú pomoc v otázkach súvisiacich s činnosťami v odvetví elektrickej energie, čo by žiadateľom uľahčilo postupy a zabezpečilo včasné poskytovanie informácií. Tieto akty tiež:</p> <ul style="list-style-type: none"> — regulovať podmienky, za ktorých môžu aukčné víťazi predávať elektrickú energiu na základe dvojstranných dohôd, pretože by to investorom poskytlo väčšiu jasnosť, pokiaľ ide o spôsob fungovania na trhu; — stanoviť dlhodobé ciele v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov pre všetky odvetvia, t. j. stanoviť dlhodobé vnútroštátne ciele na legislatívnej úrovni a vytvoriť istotu pre investorov, pokiaľ ide o rozvoj obnoviteľných zdrojov energie, — zaviesť nový typ povolení – povolenie na modernizáciu (rekonštrukciu) elektrárne alebo zariadenia na výrobu elektrickej

										energie, ako sa stanovuje v smernici Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/2001 o podpore využívania energie z obnoviteľných zdrojov.
22	B. 1.1 Udržateľnejšia elektrická energia vyrábaná v krajine – B.1.1.1 Prípravné kroky na rozvoj infraštruktúry veternej energie na mori	Míľnik	Vykonávanie a dokončenie prípravných prác na rozvoji veterných elektrární na mori a inštalácii infraštruktúry	Ukončenie prípravných prác príslušnými orgánmi				OTÁZKA 2	2025	<p>Vykonávajú sa tieto štúdie a konzultačné služby:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) štúdia o realizácii infraštruktúry: technické riešenia, technológie, hodnota inštalácie infraštruktúry, analýza nákladov a prínosov. 2. spojenie veterných parkov na mori s trasou na pevnine a určenie miesta rozvodní. 3) štúdia merania rýchlosti vetra a iných parametrov. 4) prieskum morského dna územia určeného na výstavbu veterného parku na mori. 5) prieskumy morského dna na účely prepojenia medzi veterným parkom na mori a pôdou. 6) poradenské služby pre veterné parky na mori a ich pripojenie k rozvodnej sieti na pevnine. 7) príprava dokumentov územného plánovania pre pripojenie veterných parkov na mori k rozvodnej sieti na pevnine. 8) implementované dokumenty územného plánovania pre pripojenie veterných parkov na mori k rozvodnej sieti na pevnine. 9) pripravené technické špecifikácie pre pripojenie veterného parku na mori k rozvodnej sieti na pevnine. <p>Výsledky štúdií, meraní a prieskumov sa použijú na projektovanie veterných parkov na mori a ich pripojenie k rozvodnej sieti</p>

										na pevnine.
25	B.1.1 Udržateľnejšia elektrická energia vyrobená v krajine – B.1.1.2.Podpora výstavby zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov na pevnine (solárna a veterná energia) a individuálnych zásobníkov	Cieľ	Vytvorenie novej (individuálnej) skladovacej kapacity pre elektrinu z obnoviteľných zdrojov-(MWh)		MWh	0	7,6	OTÁZKA Č. 1	2025	7,6 MWh (individuálnych) zariadení na uskladňovanie energie bolo pripojených k elektrárni a uvedených do prevádzky.
26	B.1.1 Udržateľnejšia elektrická energia vyrobená v krajine – B.1.1.2.Podpora výstavby zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov na pevnine (solárna a veterná energia) a individuálnych zásobníkov	Cieľ	Vytvorenie novej (individuálnej) skladovacej kapacity pre elektrinu z obnoviteľných zdrojov (MWh)		MWh	7,6	15,2	OTÁZKA 2	2026	15,2 MWh (individuálnych) zariadení na uskladňovanie energie bolo pripojených k elektrárni a uvedených do prevádzky.
27	B.1.1 Udržateľnejšia elektrická energia vyrábaná v krajine – B.1.1.3 Inštalácia inej infraštruktúry na uskladňovanie	Cieľ	Inštalovaná kapacita nových zariadení na uskladňovanie elektrickej energie (MW)		MW	0	200	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Uvedenie štyroch zariadení na uskladňovanie energie do prevádzky, každé s výkonom 50 MW.

	elektrickej energie										
28	B.1.2 Pohyb bez znečistenia životného prostredia	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti legislatívneho rámca, ktorým sa ustanovuje postup určovania požiadaviek na energetickú účinnosť a ochranu životného prostredia pri nákupe vozidiel cestnej dopravy a v prípadoch, keď sú povinné	Právne predpisy nadobudli účinnosť					ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa určia požiadavky na energetickú účinnosť a ochranu životného prostredia a prípady, v ktorých sú povinné pre cestné vozidlá kategórií M1, N1, N2, N3, M2 a M3, a použijú sa na výpočet energetických a environmentálnych vplyvov týchto vozidiel počas ich životnosti.
29	B.1.2 Pohyb bez znečistenia životného prostredia	Míľnik	Zriaďuje sa a funguje Fond pre udržateľnú mobilitu, z ktorého sa financuje rozvoj alternatívnych palív a infraštruktúry vozidiel	Ustanovenie v dohode/príkaze, v ktorom sa uvádza nadobudnutie platnosti					OTÁZKA Č. 1	2022	Zriaďuje sa a funguje Fond pre udržateľnú mobilitu. Fond sa zriaďuje na ciele a nepretržité financovanie nákupu a používania ekologických vozidiel, inštalácie, modernizácie a/alebo rozvoja infraštruktúry pre alternatívne palivá pre vozidlá, a to aspoň do roku 2030. Fond sa použije aj na podporu zavedenia obmedzení používania vozidiel s motorom s vnútorným spaľovaním s výnimkou vozidiel s nulovými a nízkymi emisiami.
30	B.1.2 Pohyb bez znečistenia životného prostredia	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa zavádza elektronický cestný mýtny systém založený na zásadách „používateľ platí“	Právne predpisy nadobudli účinnosť					ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa zavádza elektronický cestný mýtny systém založený na zásadách „používateľ platí“ a „znečisťovateľ platí“. Mýto, ktoré platia držiteľia vozidiel za obdobie, počas ktorého sa používa cestná infraštruktúra, sa prepočíta na mýto

			a „znečisťovateľ platí“							zaplatené za počet najjazdených kilometrov cesty (elektronický mýto).
31	B.1.2. Pohyb bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.1. Podpora nákupu ekologických vozidiel zo strany verejného sektora a podnikov	Cieľ	Počet ekologických dopravných prostriedkov zakúpených a registrovaných v Litve		Počet	0	6 625	OTÁZKA 2	2025	<p>Počet ďalších ekologických dopravných prostriedkov zakúpených a registrovaných v Litve využívajúcich štátne dotácie udelené po výzvach na predkladanie návrhov:</p> <p>a) najmenej 6125 ľahkých vozidiel s nulovými emisiami (elektrických a vodíkových) (triedy M1 a N1);</p> <p>b) najmenej 100 ťažkých úžitkových vozidiel s nulovými emisiami (elektrických a vodíkových) (trieda N2);</p> <p>C) najmenej 150 nízkych emisií, ako sa vymedzuje v nariadení 2019/1242 (biometán vyrobený zo surovín, ktoré sú v súlade so smernicou RED II), ťažké úžitkové vozidlá (trieda N2 a N3)</p> <p>d) najmenej 225 minibusov a autobusov s nulovými emisiami (elektrický a vodík) nízkopodlažných a vysokopodlažných minibusov a autobusov (triedy M2 a M3);</p> <p>e) najmenej 25 vysokopodlažných autobusov využívajúcich biometán vyrobený zo surovín, ktoré sú v súlade so smernicou RED II.</p> <p>S cieľom dosiahnuť súlad s technickým usmernením „nespôsobiť významnú škodu“ (2021/C58/01) musia vozidlá poháňané biometánom jazdiť výlučne s biometánom, ktorý musí spĺňať kritériá stanovené v smernici 2018/2001 (smernica RED II).</p>

32	B.1.2. Pohyb bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.1. Podpora nákupu ekologických vozidiel zo strany verejného sektora a podnikov	Cieľ	Počet ekologických dopravných prostriedkov zakúpených a registrovaných v Litve		Počet	6 625	13 250	OTÁZKA 2	2026	<p>Počet ekologických dopravných prostriedkov zakúpených a registrovaných v Litve využívajúcich štátne dotácie udelené po výzvach na predkladanie návrhov:</p> <p>a) najmenej 12250 ľahkých vozidiel s nulovými emisiami (elektrických a vodíkových) (triedy M1 a N1); b) najmenej 200 ťažkých úžitkových vozidiel s nulovými emisiami (elektrických a vodíkových) (trieda N2); c) najmenej 300 nízkych emisií, ako sa vymedzuje v nariadení 2019/1242 (biometán vyrobený zo surovín, ktoré sú v súlade so smernicou RED II), ťažké úžitkové vozidlá (trieda N2 a N3) d) najmenej 450 minibusov a autobusov s nulovými emisiami (elektrický a vodík) nízkopodlažných a vysokopodlažných minibusov a autobusov (triedy M2 a M3); e) najmenej 50 vysokopodlažných autobusov využívajúcich biometán vyrobený zo surovín, ktoré sú v súlade so smernicou RED II.</p> <p>S cieľom dosiahnuť súlad s technickým usmernením „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) musia vozidlá poháňané biometánom jazdiť výlučne s biometánom, ktorý musí spĺňať kritériá stanovené v smernici 2018/2001 (smernica RED II).</p>
33	B.1.2. Pohyb bez znečistenia	Cieľ	Počet elektrických autobusov vyrobených		Počet	0	35	OTÁZKA 2	2026	V Litve bolo modernizovaných aspoň 25 elektrických autobusov, ktoré umožňujú, aby

	životného prostredia – B.1.2.1. Podpora nákupu ekologických vozidiel zo strany verejného sektora a podnikov		(zmontovaných) a dodatočne vybavených v Litve							sa vozidlá kvalifikovali ako autobusy s nulovými emisiami Najmenej 10 elektrických autobusov vyrobených (zmontovaných) v Litve. Výberovými kritériami sa zabezpečí súlad 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.
34	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.2. Podpora nákupu vozidiel verejnej dopravy s nulovými emisiami	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti reformy systému medzimestskej mobility	Reforma nadobúda účinnosť				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Nadobudnutie účinnosti reformy medzimestského rámca, ktorým sa preskúma a optimalizuje existujúca diaľková sieť, zosúladia sa trasy autokarovej dopravy so železničnými trasami a miestnym dopravným systémom, ktorým sa zabezpečí prepojenie medzi regionálnymi uzlami.
35	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.2. Podpora nákupu vozidiel verejnej dopravy s nulovými emisiami	Cieľ	Dodávka elektrických a vodíkových vozidiel verejnej dopravy (autobusy)		Počet	0	115	OTÁZKA 2	2025	Dodávka 115 (trieda M2 a M3) nízkopodlažných elektrických autobusov a autobusov na vodíkový pohon prevádzkovateľom verejnej dopravy v mestských a prímestských oblastiach.
36	B.1.2 Posun bez	Cieľ	Dodávka elektrických		Počet	115	260	OTÁZKA	2026	Dodanie 260 (triedy M2 a M3) –

	znečistenia životného prostredia – B.1.2.2. Podpora nákupu vozidiel verejnej dopravy s nulovými emisiami		a vodíkových vozidiel verejnej dopravy (autobusy)					2		nízkopodlažných elektrických a vodíkových autobusov prevádzkovateľom verejnej dopravy v mestských a prímestských oblastiach.
37	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatívnu napĺňanie paliva	Míľnik	Uvedenie informačného systému pre verejne prístupné nabíjacie stanice pre elektrické vozidlá do prevádzky	Uvedenie informačného systému pre verejne prístupné nabíjacie stanice pre elektrické vozidlá do prevádzky				OTÁZKA Č. 1	2022	Uvedenie informačného systému do prevádzky, ktorý: 1. Poskytujú a zaznamenávajú jedinečné identifikačné kódy verejne prístupných nabíjacích staníc pre elektrické vozidlá a ich prevádzkovateľov. 2. Poskytovať statické/dynamické údaje v reálnom čase z verejne prístupných nabíjacích staníc pre elektrické vozidlá prevádzkované v Litve.
38	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatívnu napĺňanie paliva	Cieľ	Uvedenie služby verejne prístupných nabíjacích bodov a vysokovýkonných nabíjacích staníc pre nákladnú dopravu a autobusy do prevádzky		Počet	0	2 770	OTÁZKA 2	2025	Nainštalované a prevádzkované verejne prístupné nabíjacie stanice pre elektrické vozidlá a veľmi vysokovýkonné nabíjacie stanice pre nákladnú/autobusovú dopravu vrátane: a) aspoň 2620 nabíjacích staníc pre elektrické vozidlá pre automobily; aspoň 150 vysokovýkonných nabíjacích staníc pre nákladnú/autobusovú dopravu. Typy nabíjacích staníc pre elektrické vozidlá z hľadiska výkonu a dostupnosti sú stanovené v zákone o alternatívnych palivách (článok 2 body 12, 16, 17, 18, 26, 27, 32).
39	B.1.2 Posun bez znečistenia	Cieľ	Uvedenie služby verejných a verejne		Počet	2 770	5 450	OTÁZKA 2	2026	Nainštalované a prevádzkované verejne prístupné nabíjacie stanice pre elektrické

	životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatív u napĺňanie paliva		prístupných nabíjacích bodov a vysokovýkonných nabíjacích staníc pre nákladnú dopravu a autobusy do prevádzky							vozidlá a veľmi vysokovýkonné nabíjacie stanice pre nákladnú/autobusovú dopravu vrátane: a) najmenej 5240 nabíjacích staníc pre elektrické vozidlá pre automobily; b) najmenej 300 vysokovýkonných nabíjacích staníc pre nákladnú/autobusovú dopravu. Typy nabíjacích staníc pre elektrické vozidlá z hľadiska výkonu a dostupnosti sú stanovené v zákone o alternatívnych palivách (článok 2 body 12, 16, 17, 18, 26, 27, 32).
40	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatív u napĺňanie paliva	Cieľ	Uvedenie služby súkromných nabíjacích staníc do prevádzky		Počet	0	26 600	OTÁZKA Č. 1	2025	Počas celého obdobia implementácie sa musí inštalovať a uviesť do prevádzky najmenej 26600 súkromných nabíjacích staníc pre elektrické vozidlá.
41	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatív u napĺňanie paliva	Cieľ	Uvedenie služby súkromných nabíjacích staníc do prevádzky		Počet	26 600	53 200	OTÁZKA Č. 1	2026	Počas celého obdobia implementácie sa musí inštalovať a uviesť do prevádzky najmenej 53200 súkromných nabíjacích staníc pre elektrické vozidlá.
42	B.1.2 Posun bez znečistenia životného	Cieľ	Uvedenie služby verejných staníc stlačeného bioplynu		Počet	0	34	OTÁZKA 2	2026	Sprevádzkovanie a poskytovanie služieb 34 verejne prístupných stlačených bioplynových a vodíkových staníc:

	prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatív u napĺňanie paliva		a vodíkových staníc do prevádzky							a) najmenej 30 jednotiek v prípade stlačeného bioplynu; aspoň štyri jednotky pre vodík.
43	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatív u napĺňanie paliva	Míľnik	Prijatie akčného plánu na integráciu siete infraštruktúry na elektrické nabíjanie	Prijatý akčný plán týkajúci sa infraštruktúry elektrického nabíjania				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	Prijatie akčného plánu, v ktorom sa určia prioritné smery vývoja a stanovia sa požiadavky na inštaláciu nabíjajúcich staníc pre elektrické vozidlá s cieľom zabezpečiť maximálny efektívny rozvoj nabíjacej infraštruktúry pre elektrické vozidlá.
44	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.4. Podpora rozvoja odvetvia palív z obnoviteľných zdrojov energie (biometánový plyn, kvapalnú biopalivá druhej generácie pre dopravu a ekologický vodík)	Míľnik	Uvedenie do prevádzky IT systému účtovných jednotiek pre palivá z obnoviteľných zdrojov	IT systém účtovacích jednotiek pre palivá z obnoviteľných zdrojov energie v prevádzke				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	S cieľom zabezpečiť úroveň spotreby biometánového plynu v odvetví dopravy sa zriadi vhodná IT platforma na zaznamenávanie množstiev biometánového plynu a iných palív z obnoviteľných zdrojov dodávaných do odvetvia dopravy a certifikátov vydávaných výrobcom, pre ktorých sa výsledný plyn použije na plnenie povinností týkajúcich sa palív.
45	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.4. Podpora	Cieľ	Celková inštalovaná kapacita nových zariadení na výrobu biometánu, MW		MW	0	27,1	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Uvedenie novej kapacity zariadení na výrobu biometánu s výkonom najmenej 27,1 MW. Inštalovaný výkon sa považuje za prevádzkovú na základe pripojenia kapacity na výrobu biometánu do siete

	rozvoja odvetvia palív z obnoviteľných zdrojov energie (biometánový plyn, kvapalné biopalivá druhej generácie pre dopravu a ekologický vodík)									zemného plynu a na základe informácií poskytnutých prevádzkovateľom prepravnej siete. S cieľom dodržať technické usmernenie „nespôsobiť významnú škodu“ (2021/C58/01) sa biometán musí vyrábať z kŕmnych zásob uvedených v prílohe IX k smernici o obnoviteľných zdrojoch energie.
46	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.4. Podpora rozvoja odvetvia palív z obnoviteľných zdrojov energie (biometánový plyn, kvapalné biopalivá druhej generácie pre dopravu a ekologický vodík)	Cieľ	Ročná dodatočná výroba kvapalných biopalív druhej generácie		KTOE	0	12,4	OTÁZKA 2	2026	Ďalších 12,4 ktoe kvapalných biopalív druhej generácie sa vyrába v rámci inštalovanej výrobnéj kapacity. Objem ročnej produkcie sa hodnotí jeden rok po začatí výroby.
47	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.4. Podpora rozvoja odvetvia palív z obnoviteľných zdrojov energie (biometánový plyn,	Cieľ	Celkové množstvo vyrobeného „zeleného vodíka“		m ³	0	1 680 000	OTÁZKA 2	2026	Po rozvoji ďalšej novej kapacity na výrobu vodíkového plynu z obnoviteľných zdrojov energie sa do 30. júna 2026 vyrobilo spolu 1 680 000 m ³ ekologického vodíkového plynu.

	kvapalnú biopalivú druhú generáciu pre dopravu a ekologický vodík)									
48	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.1. Aktualizácia balíkov a noriem obnovy budov a vytvorenie metodiky rozvoja udržateľných miest	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti týchto legislatívnych aktov: a) plán vykonávania dlhodobej stratégie obnovy budov, b) zmena technického predpisu v stavebníctve „Navrhovanie a certifikácia energetickej hospodárnosti budov“, schválená vyhláškou ministra životného prostredia č. D1 – 754 v rokoch 2016 – 11 C) Usmernenia pre udržateľný rozvoj miest schválené vyhláškou ministra životného prostredia d) zmena technického predpisu o výstavbe CTR 2.05.07:2005 „Design of Wooden Structures“, schválená vyhláškou ministra životného prostredia č. D1 – 10 č. D1 – 79	Právne predpisy nadobudli účinnosť				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	Schválili sa a nadobudli účinnosť tieto legislatívne akty: 1. Plán vykonávania dlhodobej stratégie obnovy budov, v ktorom sa stanovuje: 1.1 legislatívny plán na urýchlenie prestavby obytných lokalít s prihliadnutím na iniciatívu Bauhaus s cieľom formalizovať používanie techník informačného modelovania budov (BIM), ako aj posúdiť možné modely prestavby, rekonštrukciu alebo obnovu existujúcich budov; 1.2. odporúčania na prípravu štvrtročných projektov obnovy. 2. Zmenený technický predpis v stavebníctve „Navrhovanie a certifikácia energetickej hospodárnosti budov“, schválený na roky 2016 – 11 – 11 vyhláškou ministra životného prostredia č. D1 – 754, ktorou sa od 1. 2023 legitimizuje trieda energetickej hospodárnosti renovovanej budovy aspoň B. 3. Usmernenia pre udržateľný rozvoj miest, v ktorých sa stanovujú ukazovatele pre udržateľné mestá a metodika ich výpočtu. 4. Zmena technického predpisu o výstavbe

										CTR 2.05.07:2005 „Design of Wooden Structures“ schválenej vyhláškou ministra životného prostredia č. D1 – 10 č. D1 – 79, ktorou sa rozširuje používanie drevených stavebných výrobkov vo viacúčelových budovách.
50	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.2. Nástroje na uľahčenie koordinácie obnovy budov a technickej pomoci	Míľnik	Je zriadené a funkčné kompetenčné centrum pre obnovu budov	Právne predpisy nadobudli účinnosť				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	<p>1. Štatút Agentúry pre riadenie environmentálnych projektov, ktorým sa stanovujú funkcie správy programu obnovy budov s viacerými bytmi (modernizácia), ako aj správy financovania z rôznych zdrojov, ktoré v súčasnosti vykonáva Agentúra pre energetickú efektívnosť bývania, zmenený a doplnený vyhláškou ministra životného prostredia, ktorá bola prijatá a nadobudla účinnosť.</p> <p>2. Centrum kompetencií v oblasti obnovy budov s jedným kontaktným miestom (oddelenie EPMA) (50 % voľných pracovných miest v kompetenčnom centre je obsadených) je v prevádzke.</p>
51	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.2. Nástroje na uľahčenie koordinácie obnovy budov a technickej pomoci	Cieľ	Sprevádzkovanie a poskytovanie služieb troch informačných systémov na navrhovanie obnovy budov, správu projektov obnovy a litovskú dátovú banku budov		Počet	0	3	OTÁZKA Č. 3	2025	<p>Tieto 3 informačné systémy musia byť plne funkčné:</p> <p>1. Digitálny metodický nástroj na plánovanie ekologických a inovačných opatrení v oblasti energetickej efektívnosti v obnovených budovách;</p> <p>2. Informačný systém správy projektov obnovy budov;</p> <p>3. Litovská databáza budov.</p>

52	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.3. Podpora dodávok stavebných výrobkov a služieb, ktoré urýchľujú obnovu budov	Cieľ	Prevádzková výrobná kapacita modulárnych štruktúr z organických materiálov		m ² /rok	0	750 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Funkčné nové automatizované výrobné linky modulárnych štruktúr z organického materiálu s kapacitou 750 000 m ² /rok.
53	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.4. Podpora rýchlejšej obnovy budov v súlade s aktuálnymi normami obnovy budov	Cieľ	Plocha obnovených bytových domov		m ²	0	300 000	OTÁZKA 2	2025	Oblasť obnovených bytových domov, ktoré využívajú aspoň jednu z foriem podpory financovanej z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti (kompenzácia stavebných nákladov, bonifikácia úrokov a/alebo technická pomoc). Urýchlenou obnovou budov sa zníži v priemere aspoň 30 % spotreby primárnej energie, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie (EÚ) 2019/786 o obnove budov, a dosiahne sa trieda energetickej efektívnosti B, celkový počet obnovených bytových domov je 173 a ich plocha je 300 000 m ² .
54	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.4. Podpora rýchlejšej obnovy budov v súlade s aktuálnymi normami obnovy	Cieľ	Plocha obnovených bytových domov		m ²	300 000	880 000	OTÁZKA 2	2026	Oblasť obnovených bytových domov, ktoré využívajú aspoň jednu formu podpory financovanej z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti (kompenzácia stavebných nákladov, bonifikácia úrokov a/alebo technická pomoc). To zahŕňa 320 obnovených budov, ktoré využívajú v priemere aspoň 30 % kompenzáciu nákladov podporovaných z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti. Urýchlenou

	budov									obnovou budov sa zníži v priemere aspoň o 30 % primárnej energetickej spotreby, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie (EÚ) 2019/786 o obnove budov, pričom sa dosiahne trieda energetickej efektívnosti B, celkový počet obnovených bytových domov je 518 a ich plocha je 880 000 m ² .
55	B.1.4 Zvýšenie absorpčnej kapacity skleníkových plynov	Cieľ	Opätovne zavlažená oblasť rašelinísk		ha	0	2 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Musí sa opätovne zavlažiť najmenej 2 000 ha rašelinísk.
56	B.1.4 Zvýšenie absorpčnej kapacity skleníkových plynov	Cieľ	Opätovne zavlažená oblasť rašelinísk		ha	2 000	6 000	OTÁZKA 2	2026	Musí sa opätovne zavlažiť aspoň 6 000 ha rašelinísk.
57	B.1.4 Zvýšenie absorpčnej kapacity skleníkových plynov	Míľnik	Nadobudli účinnosť právne predpisy, ktorými sa reguluje obnova mokradí (pôd) a ich ďalšia ochrana a udržateľné využívanie	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA Č. 3	2022	Nadobudli účinnosť právne predpisy upravujúce obnovu mokradí (pôd) a ich ďalšiu ochranu a udržateľné využívanie.
58	B.1.5 Smerom k obehovému hospodárstvu	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti akčného plánu prechodu na obehové hospodárstvo	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA Č. 1	2023	Nadobudnutie účinnosti uznesenia vlády, ktorým sa schvaľuje akčný plán Litvy na prechod na obehové hospodárstvo do roku 2035, ktorý bol vypracovaný za účasti zainteresovaných inštitúcií a sociálno-ekonomických partnerov s cieľom zapojiť všetky príslušné orgány a koordinovať vykonávanie a rozvoj obehového hospodárstva v krajine.

B.3. Opis reforiem a investícií na úverovú podporu

B.3.1. Reforma 1 „Rozvoj ekologických finančných produktov“

Cieľom reformy je nadobudnutie účinnosti výnosu ministra financií, ktorým sa schvaľuje litovský akčný plán v oblasti zelených financií na roky 2023 – 2026, ktorého cieľom je mobilizovať verejné a súkromné finančné prostriedky na splnenie cieľov v oblasti zmiernovania zmeny klímy a adaptácie na ňu a zvýšiť atraktivnosť Litvy pre investorov do ekologických finančných produktov.

Akčný plán obsahuje:

- zriadenie kompetenčného a vedomostného centra v oblasti zelených financií,
- podpora rozvoja verejného zeleného financovania;
- vytvorenie predpokladov na prilákanie investícií súkromného sektora na dosiahnutie ekologických cieľov;
- zabezpečenie prístupu k údajom súvisiacim s udržateľnosťou;
- rozvoj kompetencií v oblasti ekologického financovania a verejného vzdelávania.

V rámci tejto reformy sa poskytne podpora na zriadenie a sfunkčnenie kompetenčného a vedomostného centra v oblasti zeleného financovania s cieľom prispieť k rozvoju udržateľného ekosystému označovania v Litve na základe medzinárodných postupov, zabezpečiť šírenie príslušných informácií o udržateľnosti, koordinovať spoluprácu medzi verejným a súkromným sektorom a akademickou obcou a podporovať Litvu v oblasti udržateľného financovania.

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. decembra 2023.

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

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
58a	B.3.1 Vývoj ekologických finančných produktov	Míľnik	Schválenie akčného plánu zeleného financovania	Nadobudnutie účinnosti nariadenia ministra financií				OTÁZKA 2	2023	<p>Nadobudnutie účinnosti výnosu ministra financií, ktorým sa schvaľuje litovský akčný plán v oblasti zelených financií, ktorého cieľom je mobilizovať verejné a súkromné finančné prostriedky na splnenie cieľov v oblasti zmierňovania zmeny klímy a adaptácie na ňu a zvýšiť atraktivnosť Litvy pre investorov do ekologických finančných produktov.</p> <p>Akčný plán obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zriadenie kompetenčného a vedomostného centra v oblasti zelených financií, • podpora rozvoja verejného zeleného financovania; • vytvorenie predpokladov na prilákanie investícií súkromného sektora na dosiahnutie ekologických cieľov; • zabezpečenie prístupu k údajom súvisiacim s udržateľnosťou; • rozvoj kompetencií v oblasti ekologického financovania a verejného vzdelávania.
58b	B.3.1 Vývoj ekologických finančných produktov	Míľnik	Zriadenie a uvedenie do prevádzky kompetenčného a vedomostného centra v oblasti zelených financií	Začalo fungovať kompetenčné a vedomostné centrum v oblasti zelených financií				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2023	V rámci štruktúry INVEGA sa zriadi kompetenčné a vedomostné centrum v oblasti zeleného financovania, ktoré začne fungovať s cieľom prispieť k rozvoju udržateľného ekosystému označovania v Litve na základe medzinárodných postupov, zabezpečiť šírenie príslušných informácií o udržateľnosti, koordinovať spoluprácu medzi

										verejným a súkromným sektorom a akademickou obcou a podporovať Litvu v oblasti udržateľného financovania.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

C. ZLOŽKA 3: DIGITÁLNA TRANSFORMÁCIA PRE RAST

Zložka litovského plánu obnovy a odolnosti sa týka viacerých aspektov digitálnej transformácie – digitálnej pripojiteľnosti vrátane digitálnej priepasti medzi mestom a vidiekom, digitalizácie verejného a súkromného sektora a digitálnych zručností. Zložka zahŕňa opatrenia na uľahčenie zavádzania sietí 5G, ďalší rozvoj infraštruktúry vlákien vo vidieckych a odľahlých oblastiach a podporu inovácií v oblasti prepojenosti. Významné reformy a investície sa navyše zameriavajú na digitalizáciu verejného sektora. Podpora digitálnych zručností sa plánuje pre deti, zamestnancov a starších občanov, ako aj opatrenia na riešenie nedostatku zamestnancov v oblasti IT na trhu práce. Okrem toho sa v rámci tejto zložky navrhujú investície na podporu zavádzania pokročilých digitálnych technológií v súkromnom sektore, najmä pokiaľ ide o spoluprácu medzi vedou a podnikmi v oblasti inovačných technológií a digitalizáciu kultúrneho sektora. Zložka celkovo zahŕňa päť opatrení (tri reformy a dve investície).

Táto zložka sa zaoberá odporúčaním pre jednotlivé krajiny na podporu investícií do digitálnej transformácie, najmä pokrytia a využívania vysokokapacitného širokopásmového pripojenia (odporúčanie 3 2020 pre jednotlivé krajiny). Okrem toho sa očakáva, že zložka prispeje k zvýšeniu rastu produktivity, a to aj zefektívnením verejných investícií (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3 2019), keďže zahŕňa opatrenia na digitalizáciu verejného sektora, ktoré budú mať trvalý pozitívny vplyv na fungovanie verejnej správy a jej produktivitu. Opatreniami v zložke sa čiastočne riešia aj výzvy súvisiace s technologickými inováciami v malých a stredných podnikoch (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3 2020). Celkovo veľkosť a rozsah plánovaných investícií a reforiem zameraných na digitálnu transformáciu nepriamo prispievajú k zmierneniu vplyvu krízy na zamestnanosť (odporúčanie 2 2020) a podpore investícií do inovácií (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).

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

C.1.1. Reforma 1 „Transformácia riadenia verejných informačných technológií“

Cieľom reformy je v plnej miere konsolidovať štátne informačné zdroje, aby sa infraštruktúra, služby a procesy verejných inštitúcií riadili centrálnne, efektívne a bezpečne. Reforma zahŕňa investície do:

- a. Rozšírenie existujúcej cloudovej infraštruktúry pre informačné a komunikačné technológie v rozsahu požadovanom všetkými verejnými rozpočtovými inštitúciami;
- b. Prechod zastaranej infraštruktúry IKT alebo infraštruktúry IKT, ktorá nie je v súlade s bezpečnosťou, ako aj infraštruktúry IKT umiestnenej v nevyhovujúcich dátových centrách štátnymi rozpočtovými inštitúciami na centrálnne spravovanú hybridnú cloudovú informačnú a komunikačnú infraštruktúru;
- c. Integrovaná modernizácia a prepracovanie technického a systémového softvéru pre miestne siete prenosu údajov zastaraných a nezabezpečených štátnych rozpočtových inštitúcií, zavedenie bezpečného centralizovaného riadenia (4000 počítačových pracovných staníc);

- d. Integrovaná modernizácia a generálna revízia zastaraného hardvéru a systémového softvéru počítačových pracovných staníc, ktorý nie je v súlade s bezpečnosťou, zavedenie zabezpečeného centralizovaného riadiaceho riešenia (4000 počítačových pracovných staníc).

Celá reforma je určená len štátnym inštitúciám, ktoré sú schopné v plnej miere využívať služby IT infraštruktúry štátneho cloudu po reforme.

Reforma sa dokončí do 30. septembra 2026.

C.1.1a Investícia 1a „Transformácia riadenia verejných informačných technológií – rozvoj kybernetickej bezpečnosti štátu“

Cieľom investície je posilniť spôsobilosti štátu v oblasti kybernetickej bezpečnosti. Opatrenie zahŕňa tieto prvky:

- a. Prijatie národného programu rozvoja kybernetickej bezpečnosti, ktorý je štvorročným plánovacím dokumentom, ktorý sa má vypracovať v súlade so zákonom Litovskej republiky o strategickej správe a sekundárnymi právnymi predpismi. Program slúži ako základ pre činnosti uvedené v písmenách b) až d), a to opisom výziev v oblasti kybernetickej bezpečnosti, ktoré sa majú riešiť, a určením finančných prostriedkov a zdrojov potrebných na vykonávanie opatrení.
- b. Zriadenie systému na monitorovanie kybernetickej bezpečnosti, ktorý pozostáva zo zriadenia systémov na výmenu informácií medzi používateľmi (subjektmi kybernetickej bezpečnosti) a národným centrom kybernetickej bezpečnosti v rámci ministerstva obrany a zriadením centier pre riadenie bezpečnosti.
- c. Posilnenie kapacity na vyšetrowanie počítačovej kriminality, čo zahŕňa investície do riešení na spracovanie a analýzu veľkých dát (big data), testovacie laboratórium na vykonávanie vyšetrowaní počítačovej kriminality.
- d. Odborná príprava zamestnancov pracujúcich v subjektoch kybernetickej bezpečnosti.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2026.

C.1.2. Reforma 2 „Zabezpečenie účinnosti správy údajov a otvorených údajov“

Cieľom reformy je zabezpečiť dostupnosť spoľahlivých údajov verejného sektora, možnosť ich zdieľania, možnosti opakovaného použitia údajov a vytvoriť predpoklady pre verejnú politiku založenú na údajoch, ako aj digitálne inovácie v súkromnom sektore.

Reforma si vyžaduje priame verejné investície do vývoja modelu architektúry štátnych údajov a jej riadiacich nástrojov s cieľom zvýšiť verejne dostupné množstvo údajov vo vnútroštátnom dátovom jazere (NDL), čím sa vytvoria predpoklady pre opakované použitie údajov vo všetkých štátnych informačných systémoch a registroch a sprístupnenie týchto údajov verejnosti, podnikom a vede.

Integrácia informačných zdrojov do národného dátového jazera zahŕňa tieto kroky:

- a. Vytvoriť rozhranie s poskytovateľom údajov prostredníctvom pripojenia na spoločné využívanie údajov;
- b. Opíšte sémantickú štruktúru, pripraviť metaúdaje;

- c. Spracúvať prijaté súbory údajov (transformácia, čistenie, anonymizácia/šifrovanie, pripojenie, agregácia a iná práca pri zohľadnení špecifik údajov a potrieb používateľov na otvorenie),
- d. Vytvoriť rozhranie medzi národným dátovým jazerom (NDL) a úložiskom údajov Portálu otvorených dát (data.gov.lt) prostredníctvom Reprezentačného štátneho aplikačného programovacieho rozhrania (API);
- e. Realizovať prepojenie medzi národným dátovým jazerom a Portálom otvorených dát (data.gov.lt) prostredníctvom rozhrania REST API.
- f. Vytvoriť mechanizmus na automatickú aktualizáciu otvorených súborov údajov a ich metaúdajov.

Návrh architektúry údajov o stave si vyžaduje:

- a. Vykonanie analýzy štruktúry údajov štátnych informačných zdrojov (SIR), vývoja a inventarizácie modelu metaúdajov údajov SIR a vývoja metodických, právnych a organizačných opatrení na vytváranie a správu metaúdajov;
- b. Inštalácia automatizovaného nástroja na správu metaúdajov, vývoj algoritmu na automatické vyplňanie metaúdajov, vývoj štruktúry databázy metaúdajov a administratívneho softvéru a vývoj automatizovaného vstupného softvéru pre metaúdaje;
- c. Implementovať rozhrania so SIR na automatický zber a aktualizáciu metaúdajov zo všetkých SIR, poskytovať najvyššie hierarchické metaúdaje v databáze, vytvárať API na výmenu údajov v rámci štátnej platformy informačných zdrojov a dokončiť metaúdaje tak, aby zahŕňali existujúce a plánované realizácie API.

Reforma priamo súvisí s európskymi iniciatívami na otvorenie a opakované použitie údajov. Plánované investície umožnia bezproblémové technologické vykonávanie otvárania údajov integrovaným využívaním údajov verejného sektora na viaceré účely. Cieľom reformy je riešiť problémy spôsobené decentralizáciou a fragmentáciou údajov verejného sektora. Táto infraštruktúra zahŕňa aj opakované použitie údajov týkajúcich sa zdravia s vysokou hodnotou. Cieľovou skupinou reformy sú orgány verejnej správy, vedecké inštitúcie, podniky a široká verejnosť.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

C.1.3. Reforma 3 „Služby orientované na zákazníka“

Cieľom reformy je digitalizácia verejných a administratívnych služieb prostredníctvom úplnej transformácie vnútroštátnych a miestnych vládnych procesov, úplnej digitalizácie, systémovej integrácie, opakovaného použitia údajov, najvyššej kvality poskytovaných služieb a orientácie verejnej správy na používateľa. Reforma sa vykoná v dvoch smeroch:

- a. Zlepšenie rozhodovacieho procesu pre rozvoj a modernizáciu nových verejných služieb a zvýšenie inkluzívnosti verejných služieb a prístupnosti služieb pre osoby so zdravotným postihnutím.
- b. Integrované investície do digitalizácie procesov verejnej správy, prijímania chýbajúcich elektronických verejných služieb a automatizácie medziinštitucionálnej výmeny údajov a prístupnosti nástrojov pre osoby so zdravotným postihnutím na prístup k verejným službám. Cieľom investície je digitalizovať procesy verejnej správy, vytvoriť chýbajúce elektronické verejné služby a zjednotiť vyspelosť všetkých verejných služieb poskytovaných v Litve, aby bola medziinštitucionálna výmena údajov automatizovaná a informácie boli prístupné pre všetkých bez diskriminácie osôb so zdravotným postihnutím.

Vykonávanie reformy sa okrem toho zakladá na týchto zásadách: zásada „jedenkrát a dost“, inkluzívnosť a dostupnosť služieb, otvorenosť a transparentnosť, štandardne určená cezhraničná interoperabilita, dôveryhodnosť a bezpečnosť. Časť investície (2 000 000 EUR) sa nasmeruje na horizontálny rozvoj digitálnych zručností.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

C.1.4. Investícia 1 „Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikaní a každodennom živote“

Cieľom investície je vytvoriť potrebné podmienky pre vedu a podniky na účinný vývoj a zavádzanie pokročilých a inovačných nástrojov a riešení umelej inteligencie schopných komunikovať, čítať, analyzovať, chápať a tlmočiť v litovskom jazyku na počiatočnej úrovni a vytvárať a zabezpečovať univerzálny prístup k digitalizovaným a digitálnym zdrojom, ktoré umožnia vede, podnikom a spoločnosti vyvíjať inovačné technológie, služby a produkty založené na kultúrnom obsahu.

C.1.4.1. Čiastkové opatrenie 1: Rozvoj technologických zdrojov v litovskom jazyku

Cieľom čiastkového opatrenia je vyvinúť litovské jazykové zdroje potrebné na vývoj litovských riešení v oblasti umelej inteligencie, ktoré sa verejnosti bezplatne sprístupnia verejnosti. To zahŕňa vývoj jazykových zdrojov, ktoré vedeckým a podnikateľským organizáciám umožnia zlepšiť litovské systémy a služby umelej inteligencie.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

C.1.4.2. Čiastkové opatrenie 2: Digitalizácia a dostupnosť kultúrnych zdrojov

Čiastkové opatrenie zahŕňa organizačné a technické opatrenia v oblasti zverejňovania digitálnej kultúry a informačných zdrojov, prispôsobenia elektronických služieb a produktov osobám so zdravotným postihnutím, ako aj vývoja technologických a IT riešení na otvorenie a opätovné použitie obsahu kultúrneho a kultúrneho dedičstva. Cieľom čiastkového opatrenia je financovať centralizovaný projekt, ktorým sa vytvorí jednotná platforma na prístup k digitalizovaným kultúrnym zdrojom a ich šírenie najmenej dvanástich vlastníkov kultúrnych zdrojov, ktorú môže realizovať centrálny realizátor projektu. Digitalizované kultúrne zdroje sa sprístupňujú a šíria na jednotnej IT platforme. Okrem toho 20 % digitálnych (elektronických) zdrojov dostupných prostredníctvom vnútroštátnej online publikačnej platformy ELVIS musí byť vhodných pre osoby so zdravotným postihnutím.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

C.1.4.3. Čiastkové opatrenie 3: Tvorba digitálneho vzdelávacieho obsahu a zdrojov

Cieľom čiastkového opatrenia je vyvinúť technologické riešenia potrebné pre digitálnu výučbu, študijné zdroje a IT infraštruktúru vo vzdelávacích inštitúciách s cieľom umožniť personalizované dištančné vzdelávanie. Jeho cieľom je poskytnúť školám digitálnu vzdelávaciu základňu, ktorá bude pôsobiť ako celoštátna dištančná škola na základe prepojenia medzi existujúcimi a novými nástrojmi digitálneho vzdelávania, digitálnym obsahom vyvinutým verejnými a súkromnými vydavateľmi, systémami testovania a hodnotenia výkonnosti, knižnicami, ktoré sú v súčasnosti aktuálnym vzdelávacím obsahom.

Na zabezpečenie účinnosti diaľkového vzdelávania sa vyvinú, otestujú a implementujú prototypy dištančného a zmiešaného vzdelávania.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2024.

C.1.4.4. Čiastkové opatrenie 4: Finančné nástroje na zakladanie podnikov a digitálnu inováciu

Cieľom čiastkového opatrenia je poskytnúť finančné stimuly na zakladanie podnikov a digitálne inovácie.

Centrá obchodných služieb sa podporujú pri zavádzaní procesov automatizácie robotiky a riešení umelej inteligencie financovaním výdavkov súvisiacich s i) konzultačnými službami týkajúcimi sa počiatočnej analýzy projektu týkajúcej sa racionálnych procesov automatizácie a riešení umožňujúcich tieto procesy; II) náklady na odbornú prípravu súvisiace s vývojom ESA a riešenia umelej inteligencie; III) nadobudnutie licencií (roboty, softvérové licencie) v súvislosti s projektom; IV) náklady na odmenu za čas strávený činnosťami projektu; náklady na vybavenie a prenájom súvisiace s inštaláciou a prevádzkou automatizovaných riešení (napr. prenájom serverov).

Startupy a spin-off spoločnosti sa podporujú pri vývoji produktov a riešení pre umelú inteligenciu, technológie blockchainu a automatizáciu procesov robotiky financovaním výdavkov súvisiacich s i) vývojom produktov a služieb v počiatočnej fáze zrelosti pred získaním investičného kapitálu; II) analýzu potrieb trhu; III) vývoj technologickej koncepcie riešenia; IV) vývoj minimálneho životaschopného výrobku; a v) dosiahnutie fázy predajnosti výrobku.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. septembra 2025.

C.1.4.5. Čiastkové opatrenie 5: Centrum excelentnosti IKT

Cieľom zriadenia centra excelentnosti IKT je rozvíjať a vytvárať prepojenia medzi podnikmi, akademickou obcou a verejnými orgánmi, podporovať výskum a vývoj v oblasti vývoja technológií, výrobkov a služieb v širokej škále oblastí, pripraviť ich na trh (obchodovanie) a podporiť výmenu myšlienok, poznatkov a investícií. Takéto centrum by sa zameralo na zvýšenie dostupnosti infraštruktúry a služieb relevantných pre podnikanie, a to aj pre spin-off spoločnosti zriadené na komerčné účely inštitúciami vysokoškolského vzdelávania.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

C.1.5. Investícia 2 „Krok smerom k 5G“

Cieľom investície je zabezpečiť účinné pokrytie a rozšírenie vysoko priepustných elektronických komunikačných sietí, ktoré spĺňajú potreby digitálne aktívnych podnikov a sú prispôbené rozvoju sietí s veľmi vysokou kapacitou vrátane sietí 5G vyváženým spôsobom. Cieľom opatrenia je uľahčiť zavádzanie 5G v celej krajine, a to najmä v koridoroch medzinárodnej pozemnej dopravy (Via Baltica, Rail Baltica) a iných hlavných cestách a železničných tratiach vnútroštátneho významu, na letiskách a námorných prístavoch. Opatrenie zahŕňa financovanie z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti, ktorého doplnenie sa plánuje o financovanie z Nástroja na prepájanie Európy, iných štrukturálnych fondov EÚ, vnútroštátnych fondov a stimulovanie súkromných investícií. Zároveň sa investícia zameriava aj na rozvoj optickej infraštruktúry vo vidieckych a odľahlých oblastiach, ktorá poskytuje prístup ku gigabitovému širokopásmovému pripojeniu pre 5000 sociálno-ekonomických aktérov. Investícia zahŕňa aj

prvky na podporu podnikov a verejných orgánov, aby inovovali a prispôsobili sa rýchlejšej digitálnej pripojiteľnosti zavedením aspoň siedmich praktických aplikácií inovácií v oblasti mobility.

C.1.5.1. Čiastkové opatrenie 1: Plán 5G

Litovský plán 5G plánuje vyvážený, nákladovo efektívny a efektívny rozvoj siete 5G s cieľom dosiahnuť komerčne dostupné služby 5G na 95 % územia mestských oblastí, medzinárodných pozemných dopravných koridorov (Via Baltica, Rail Baltica), prepravných ciest a železničných tratí celoštátneho významu, letísk a námorných prístavov. Na dosiahnutie týchto cieľov plán 5G obsahuje opatrenia, ktorých cieľom je uľahčiť regulačné a investičné podmienky pre rozvoj 5G. Treba poznamenať, že tieto opatrenia sú vo všeobecnosti v súlade s opatreniami obsiahnutými v balíku opatrení EÚ v oblasti prepojenosti.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2025.

C.1.5.2. Čiastkové opatrenie 2: Ďalší rozvoj sietí s veľmi vysokou kapacitou

Čiastkové opatrenie je zamerané na rozvoj gigabitovej infraštruktúry vo vzdialených a vidieckych oblastiach, kde v súčasnosti neexistuje infraštruktúra súkromného prevádzkovateľa a takáto infraštruktúra sa v blízkej budúcnosti neplánuje. Vyvinutá infraštruktúra by mala uľahčiť spojenie s gigabitovou rýchlosťou s celkovým počtom 5000 sociálno-ekonomických aktérov. V polovici roka 2021 sa začala štúdia s cieľom identifikovať oblasti, v ktorých infraštruktúra schopná poskytovať primeranú kvalitu služieb neexistuje alebo sa v blízkej budúcnosti neplánuje, a to prostredníctvom rádiového plánovania a konzultácií so súkromnými prevádzkovateľmi. Sociálno-ekonomickí aktéri sú prepojení výstavbou veží a zavedením vlákna. Pre každý prípad sa hodnotia optimálne technologické riešenia.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

C.1.5.3. Čiastkové opatrenie 3: Inovácie v oblasti mobility

Inovácie v oblasti mobility sa podporujú prostredníctvom súťažného konania, pričom sa širokej škále subjektov alebo konzorcií sprístupnia finančné prostriedky vo forme projektov zameraných na vývoj digitálnych riešení na zvýšenie digitalizácie rôznych odvetví prostredníctvom praktického uplatňovania inovácií v oblasti dopravy a komunikácie, ako sú i) autonómna doprava, ii) bezpilotné lietadlá – bezpilotné lietadlá – drony, iii) internet vecí, iv) virtuálna realita v) robotizácia alebo automatizácia založená na 5G a zavedenie pokročilých technologických riešení, ako sú vi) účty za dopravu a udržateľné riadenie údajov o mobilite; VII) riešenia digitalizácie jednotného systému predaja cestovných lístkov a dopravných zariadení.

Riešenia zavedú a prispôbia verejné subjekty inováciám v oblasti mobility 5G (autonómna doprava, drony atď.).

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

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

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
59	C.1.1 Transformácia riadenia verejných informačných technológií	Míľnik	Všetky systémy prevádzkované štátnymi rozpočtovými inštitúciami prešli na novú hybridnú vládnu cloudovú infraštruktúru	Dokončenie komplexnej obnovy a reorganizácie infraštruktúry informačných a komunikačných technológií štátnych rozpočtových inštitúcií a zavedenie bezpečného centralizovaného riadenia				OTÁZK A Č. 3	2026	<p>Všetky systémy prevádzkované inštitúciami štátneho rozpočtu (tieto štátne rozpočtové inštitúcie sú stanovené v uznesení č. 498), ktoré sú v zastaranej alebo nevyhovujúcej infraštruktúre IKT, ako aj tie, ktorých infraštruktúra IKT sa nachádza v nevyhovujúcich dátových centrách, prešli na novú hybridnú vládnu cloudovú infraštruktúru v dvoch oblastiach:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rozšírenie existujúcej cloudovej infraštruktúry pre informačné a komunikačné technológie v rozsahu požadovanom všetkými inštitúciami verejného rozpočtu a migrácia zastaranej infraštruktúry IKT inštitúcií štátneho rozpočtu, ktorá nie je v súlade s bezpečnosťou, na centrálnu spravovanú cloudovú informačnú a komunikačnú infraštruktúru; 2. Integrovaná modernizácia a prepracovanie zastaraných miestnych sietí na prenos údajov, hardvéru a systémového softvéru

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>pre počítačové pracovné stanice, ktoré nie sú v súlade s bezpečnosťou, inštitúciami štátneho rozpočtu, zavedenie bezpečného centralizovaného riešenia riadenia.</p> <p>Výnimkou sú Systémy vo vlastníctve štátnych rozpočtových inštitúcií, ktoré spravuje Štátne podnikateľské centrum registrov, spravované z rozpočtu Štátneho podnikového centra registrov a prevádzkované v jeho infraštruktúre IKT a sú uložené v dátových centrách, ktoré spĺňajú požiadavky, nie sú zahrnuté do tohto zoznamu systémov.</p>
60a	C.1.1a Transformácia riadenia verejných informačných technológií – rozvoj kybernetickej bezpečnosti štátov	Míľnik	Prijatie programu rozvoja kybernetickej bezpečnosti.	Prijatý program rozvoja kybernetickej bezpečnosti				OTÁZK A Č. 3	2023	Národný program rozvoja kybernetickej bezpečnosti prijíma vláda Litovskej republiky.
60b	C.1.1a Transformácia riadenia verejných informačných	Míľnik	Zriadenie vnútroštátneho systému monitorovania	Zriadenie vnútroštátneho systému monitorovania				OTÁZK A 2	2026	Zriadi sa systém monitorovania kybernetickej bezpečnosti. Tieto informácie zahŕňajú: 1. inštaláciu hardvéru a softvéru; 2. zriadenie

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	technológií – rozvoj kybernetickej bezpečnosti štátov		kybernetickej bezpečnosti.	kybernetickej bezpečnosti						výmeny informácií medzi používateľmi (subjektmi kybernetickej bezpečnosti) a národným centrom kybernetickej bezpečnosti; a 3) zriadenie centier pre riadenie bezpečnosti.
60c	C.1.1a Transformácia riadenia verejných informačných technológií – rozvoj kybernetickej bezpečnosti štátov	Míľnik	Posilnená spôsobilosť na vyšetovanie počítačovej kriminality	Kybernetickobezpečnostné spôsobilosti na vyšetovanie trestnej činnosti sa posilnili inštaláciou softvéru a hardvéru.				OTÁZK A 2	2026	Na posilnenie vyšetovania počítačovej kriminality sa inštaluje hardvér a softvér. Zriadi sa digitálne forenzné laboratórium na vykonávanie forenzných operácií na vysokej úrovni, v ktorých sa skúmajú činnosti pokročilých pretrvávajúcich hrozieb.
61	C.1.1 Transformácia riadenia verejných informačných technológií – rozvoj kybernetickej bezpečnosti štátov	Cieľ	Dokončenie odbornej prípravy v oblasti kybernetickej bezpečnosti		Počet	0	300	OTÁZK A 2	2026	300 zamestnancov subjektov kybernetickej bezpečnosti verejného sektora absolvovalo odbornú prípravu v oblasti kybernetickej bezpečnosti.
62	C.1.1 Transformácia riadenia verejných informačných technológií	Cieľ	Štátne oddelenie služieb v oblasti informačných technológií poskytuje IT služby		Percentuálny podiel	9 %	75 %	OTÁZK A Č. 1	2025	75 % inštitúcií určených v uznesení vlády Litovskej republiky č. 498 využíva konsolidované IT služby.

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			rozpočtovým inštitúciám určeným v uznesení vlády Litovskej republiky č. 498 na konsolidovanom základe							
63	C.1.1 Transformácia riadenia verejných informačných technológií	Cieľ	Štátne oddelenie služieb informačných technológií poskytuje IT služby všetkým rozpočtovým inštitúciám určeným v uznesení vlády Litovskej republiky č. 498 na konsolidovanom základe		Percentuálny podiel	75 %	100 %	OTÁZKA Č. 3	2026	100 % inštitúcií určených v uznesení vlády Litovskej republiky č. 498 využívajú konsolidované IT služby.
64	C.1.2 Zabezpečenie účinnosti správy údajov a otvorených údajov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o efektívnom spracovaní údajov.	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA Č. 3	2022	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o efektívnej správe údajov. Patria sem zmeny zákona o oficiálnej štatistike alebo zákona o práve na získavanie informácií od štátnych a obecných inštitúcií, ktorými sa rozširujú funkcie Štatistickej Litvy na správu štátneho

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										dátového jazera (štátna dátová platforma).
65	C.1.2 Zabezpečenie účinnosti správy údajov a otvorených údajov	Cieľ	Uvedenie modelu správy údajov do prevádzky		Počet	0	1	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Uvedenie modelu správy údajov do prevádzky. Vytvorí sa centralizované aplikačné programovacie rozhranie (API) na poskytovanie údajov a v štátnych údajoch zahrnutých do modelu dátovej architektúry sa na výmenu údajov používa centralizované rozhranie API.
66	C.1.2 Zabezpečenie účinnosti správy údajov a otvorených údajov	Cieľ	Integrácia informačných zdrojov do dátového jazera		Počet	53	376	OTÁZK A 2	2026	Do národného dátového jazera sa integruje spolu 376 informačných zdrojov. Vykonávaním reformy sa zabezpečuje efektívna správa údajov, ktorá zabráni duplicité rozhodnutí. Týmto spôsobom sa racionálne využívajú finančné zdroje, zlepšuje sa kvalita údajov, efektívne sa riadi riziko zraniteľnosti osobných údajov, sú údaje inventarizované a zabezpečuje sa opakované použitie údajov.
67	C.1.2 Zabezpečenie účinnosti správy údajov a otvorených údajov	Cieľ	Uvedenie nástroja na výmenu údajov do prevádzky		Počet	0	1	OTÁZK A Č. 1	2024	Sprevádzkovanie nástroja na výmenu údajov, ktorý spĺňa príslušné účtovné požiadavky. Vytvorenie nástroja na výmenu údajov umožní posielat', prijímať

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										a spracúvať elektronické faktúry vo veľkom rozsahu, čím sa ušetrí materiálne náklady a náklady práce v hospodárstve krajiny, a rýchlo sa vypláti štátu. Nástroj na výmenu údajov sa zverejňuje a je prístupný bezplatne.
68	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmeneného a doplneného nariadenia o poskytovaní informácií osobám so zdravotným postihnutím	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZK A Č. 1	2024	Nadobudnutie účinnosti zmeneného a doplneného právneho predpisu o poskytovaní informácií osobám so zdravotným postihnutím.
69	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Míľnik	Uverejnenie výzvy na predkladanie ponúk na inovatívne riešenia a nástroje na zabezpečenie lepších komunikačných príležitostí pre osoby so zdravotným postihnutím	Uverejnenie oznámenia o výzve na predkladanie ponúk				OTÁZK A 2	2023	Uverejnenie výzvy na predkladanie ponúk na inovatívne riešenia a nástroje na zabezpečenie lepších komunikačných príležitostí pre osoby so zdravotným postihnutím. Technické špecifikácie a verejné obstarávanie sa vypracujú v spolupráci s cieľovými skupinami. Kvalifikačné požiadavky venujú osobitnú pozornosť skúsenostiam, zručnostiam a zručnostiam dodávateľov pri zavádzaní podobných IT riešení. Informačné

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>systémy musia spĺňať všetky požiadavky smernice ES o prístupnosti internetu. (2024 Q1).</p>
70	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Míľnik	Uvedenie kompetenčného centra pre otvorené dáta a digitálnu transformáciu do prevádzky	Kompetenčné centrum pre otvorené dáta a digitálnu transformáciu				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	<p>Uvedenie kompetenčného centra pre otvorené dáta a digitálnu transformáciu do prevádzky uznesením Litovskej republiky.</p> <p>Organizačná štruktúra kompetenčného centra pozostáva z dvoch sekcií: jedna bude monitorovať a hodnotiť digitálne riešenia a druhá sa zameria na údaje a architektúru.</p> <p>Skupina pre monitorovanie a hodnotenie digitálnych riešení podľa potreby analyzuje a monitoruje existujúce riešenia posúdením funkčnosti a výziev, ktoré sa majú riešiť. Posúdi nové iniciatívy z hľadiska duplicity existujúcich riešení a vhodnosti technologických riešení.</p> <p>Skupina pre údaje a architektúru vymedzí celkovú architektúru informačných systémov a údajov, normy a technické požiadavky, ktoré sa majú uplatňovať</p>

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										na novovyvinuté riešenia. Očakáva sa, že každé nové navrhované riešenie dostane počiatočné posúdenie skupiny digitálnych iniciatív a po vypracovaní tohto procesu a podrobného návrhu požiadaviek sa posúdi z hľadiska architektonickej kompatibility.
71	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Cieľ	Sprevádzkovanie riešení pre digitálne verejné služby pre osoby so zdravotným postihnutím		Počet		2	OTÁZK A Č. 1	2025	Zavedenie dvoch riešení na uľahčenie prístupu osôb so zdravotným postihnutím k digitálnym verejným službám: jedno IT riešenie na zabezpečenie lepších komunikačných príležitostí pre nepočujúcich a ďalšie IT riešenie na zabezpečenie prístupu k informáciám pre nevidiacich. Služby poskytujú poskytovatelia s primeranou kvalifikáciou prostredníctvom verejného obstarávania.
72	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Cieľ	Uspokojivé využívanie verejných služieb osobami so zdravotným postihnutím		%	0	60 %	OTÁZK A Č. 1	2026	Najmenej 1000 respondentov sa zúčastní na prieskume, ktorého cieľom je posúdiť, či reforma prístupu osôb so zdravotným postihnutím k verejným službám dosiahla svoj cieľ zverejňovať dostupné informácie na webových

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										sídlach a komunikačné riešenia spĺňajú očakávania používateľov. 60 % respondentov uvedie, že sú spokojní s vyvinutými riešeniami a/alebo ich považujú za užitočné.
73	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Cieľ	Dokončené projekty na digitalizáciu služieb a zvýšenie úrovne vyspelosti poskytovaných služieb		Počet	0	15	OTÁZK A 2	2026	Dokončenie najmenej 15 projektov na digitalizáciu služieb a zvýšenie úrovne vyspelosti služieb poskytovaných verejnou správou. Projekty sa vyberajú na základe schváleného modelu výberu a uvádzajú sa v nich najlepšie a najúčinnnejšie spôsoby ich realizácie. Projekty realizujú inštitúcie na ústrednej úrovni a obce na účely vývoja nových služieb alebo zavádzania nových technologických riešení (projekty na rozvoj digitálnych služieb a digitalizáciu procesov sa zameriavajú na to, aby digitálne služby boli jednoduché, pohodlné, proaktívne a interoperabilné, a vývoj musí byť schopný využívať riešenia založené na umelej inteligencii, strojovom učení, analýze údajov alebo iných pokročilých zásadách).
74	C.1.4 Nevyhnutné	Míľnik	Zabezpečenie	Verejne dostupné				OTÁZK	2026	Litovské jazykové zdroje na vývoj

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.1. Rozvoj technologických zdrojov v litovskom jazyku		litovských jazykových zdrojov na rozvoj umelej inteligencie a inovačných technológií	litovské jazykové zdroje na vývoj riešení umelej inteligencie				A 2		riešení umelej inteligencie sa sprístupnia verejnosti a bezplatne.
75	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.1. Rozvoj technologických zdrojov v litovskom jazyku	Cieľ	Dokončené projekty na vytvorenie litovských jazykových zdrojov potrebných na vývoj riešení umelej inteligencie		Počet	0	5	OTÁZK A 2	2026	Dokončenie 5 skupín projektov na vytvorenie litovských jazykových zdrojov potrebných na vývoj riešení umelej inteligencie.
76	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom	Cieľ	Podpísané zmluvy s vlastníkmi digitálnych a digitalizovaných kultúrnych zdrojov o otvorení zdrojov a sprístupnené		Počet	0	12	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Najmenej 12 zmlúv podpísaných s vlastníkmi digitálnych kultúrnych zdrojov na otvorenie zdrojov a ich sprístupnenie používateľom.

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	živote – C.1.4.2. Digitalizácia a dostupnosť kultúrnych zdrojov		používateľom							
77	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.2. Digitalizácia a dostupnosť kultúrnych zdrojov	Cieľ	Ukončené zákazky na otvorenie a sprístupnenie digitálnych kultúrnych zdrojov používateľom		Počet	0	12	OTÁZKA 2	2026	Dokončené organizačné a technické riešenia na otvorenie a sprístupnenie najmenej 12 digitálnych kultúrnych zdrojov používateľom.
78	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.2. Digitalizácia a dostupnosť kultúrnych zdrojov	Cieľ	Digitálne (elektronické) zdroje sprístupnené osobám so zdravotným postihnutím		%	15 %	20 %	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	20 % digitálnych (elektronických) zdrojov dostupných prostredníctvom vnútroštátnej online publikačnej platformy ELVIS musí byť vhodných pre osoby so zdravotným postihnutím. Typ publikácií zahŕňa prispôbené elektronické knihy pre ľudí, ktorí si nevedia prečítať tlačенý text. V publikáciách sa uplatňujú zásady inkluzívneho uverejňovania a sú navrhnuté pre každého vrátane osôb s rôznymi poruchami/individuálnymi potrebami. Tieto publikácie sa

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										sprístupnia prostredníctvom vnútroštátnej online publikačnej platformy ELVIS (www.elvis.labiblioteka.lt) v prispôbenom formáte.
79	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.3. Tvorba digitálneho vzdelávacieho obsahu a zdrojov	Cieľ	Uvedenie digitálnych vzdelávacích zariadení do prevádzky		Počet	0	1704	OTÁZK A 2	2024	Sprevádzkovanie zariadení digitálneho vzdelávania, ktoré zahŕňajú technologické a digitálne predmety na vzdelávanie a štúdium (digitálne zdroje pre všeobecné vzdelávanie, prototypy dištančného a zmiešaného vzdelávania, triedy a publikum vybavené na diaľkové a hybridné vzdelávanie, digitalizácia učebných plánov/modulov/disciplinárneho obsahu).
80	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.4. Finančné nástroje na zakladanie podnikov a digitálnu inováciu	Míľnik	Uverejnenie výzvy na predkladanie ponúk a schválenie podmienok financovania vývoja a zavádzania inovačných technologických riešení v podnikoch	Uverejnenie výzvy na predkladanie ponúk				OTÁZK A Č. 3	2022	Uverejnenie výzvy na predkladanie ponúk a schválenie podmienok financovania ministerstvom hospodárstva a inovácií alebo nariadenie riaditeľa Agentúry pre vedu, inováciu a technológie.
81	C.1.4 Nevyhnutné	Cieľ	Nadobudnutie		Počet	0	184	OTÁZK	2024	Nadobudnutie platnosti zmlúv

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.4. Finančné nástroje na zkladanie podnikov a digitálnu inováciu		platnosti zmlúv o finančných stimuloch na zkladanie podnikov a digitálne inovácie					A Č. 3		o finančných stimuloch na zkladanie podnikov a digitálne inovácie: 1) 14 zmlúv o finančných stimuloch pre centrá obchodných služieb na zavádzanie automatizácie procesov v oblasti robotiky a riešení umelej inteligencie. 2) 170 zmlúv o finančných stimuloch pre startupy a spin-off spoločnosti na vývoj produktov a riešení pre umelú inteligenciu, technológie blockchainu, automatizáciu robotických procesov.
82	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.5. Centrum excelentnosti IKT	Cieľ	Uvedenie centra excelentnosti do prevádzky		Počet	0	1	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Sprevádzkovanie špecializovaného centra excelentnosti v oblasti IKT.
83	C.1.5 Krok smerom k 5G – C.1.5.1. Plán 5G	Míľnik	Pridelené rádiové frekvencie na zavádzanie sietí	Pridelené rádiové frekvencie				OTÁZK A Č. 1	2022	Uskutočňované aukcie a udelené povolenia na používanie rádiových frekvencií (kanálov) v pásmach

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			5G							3400 – 3 800 MHz a 694 – 790 MHz.
84	C.1.5 Krok smerom k 5G – C.1.5.1. Plán 5G	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení príslušných zákonov, ktoré umožňujú rýchlejšiu inštaláciu infraštruktúry elektronických komunikácií	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZK A 2	2022	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení požiadaviek stavebných technických predpisov a inštalácie infraštruktúry elektronickej komunikácie s cieľom podporiť dostupnosť verejných mobilných komunikačných služieb vo všetkých priestoroch verejných budov a uľahčiť zavádzanie verejných komunikačných sietí vo vnútroštátnych a obecných cestných jazdných pruhoch, námestiach, mostoch, viaduktoch, tuneloch.
85	C.1.5 Krok smerom k 5G – C.1.5.1. Plán 5G	Cieľ	Uvedenie služieb 5G do prevádzky v mestských oblastiach a iných hlavných cestách a železničných tratiach celoštátneho významu, na letiskách a v námorných prístavoch		%	0	95	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Do konca roka 2025 sú služby 5G komerčne dostupné na 95 % územia mestských oblastí, medzinárodných pozemných dopravných koridoroch (Via Baltica, Rail Baltica), hlavných cestách a železničných tratiach celoštátneho významu, na letiskách a námorných prístavoch.
88	C.1.5 Krok smerom k 5G –	Cieľ	Spojenie s gigabitovými		Počet	0	5 000	OTÁZK A 2	2026	Spojiť sa s gigabitovou rýchlosťou 5000 sociálno-ekonomických

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	C.1.5.2. Ďalší rozvoj sietí s veľmi vysokou kapacitou		rýchlostnými súkromnými a verejnými spoločnosťami, mimovládnyimi a vládnyimi organizáciami a komunálnymi inštitúciami (sociálno-ekonomickí aktéri)							aktérov – subjekty, ktoré svojím poslaním, povahou alebo umiestnením môžu priamo alebo nepriamo vytvárať významné sociálno-ekonomické výhody pre občanov, podniky a miestne komunity nachádzajúce sa na ich okolitom území alebo v oblasti ich vplyvu, okrem iného vrátane verejných orgánov, verejných alebo súkromných subjektov poverených poskytovaním služieb všeobecného záujmu alebo služieb všeobecného hospodárskeho záujmu, ako sa stanovuje v článku 106 ods. 2 zmluvy, a digitálne intenzívne podniky.
89	C.1.5 Krok smerom k 5G – C.1.5.3. Inovácie v oblasti mobility	Míľnik	Určiť príslušný orgán pre správu inovačných opatrení v oblasti dopravy					OTÁZK A 2	2022	Určenie príslušného orgánu, ktorý vypracuje program činností, ktoré sa majú financovať, ako aj podmienky a kritériá výberu pre súťažné konanie pre inovácie v oblasti mobility.
90	C.1.5 Krok smerom k 5G – C.1.5.3. Inovácie v oblasti mobility	Cieľ	Uvedenie digitálnych riešení pre inovácie v oblasti mobility do prevádzky		Počet	0	7	OTÁZK A 2	2026	Uvedenie aspoň siedmich digitálnych riešení na zvýšenie digitalizácie v rôznych odvetviach prostredníctvom praktického uplatňovania dopravných a komunikačných inovácií, ako je i) autonómna doprava, ii) bezpilotné

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>lietadlá – drony, iii) internet vecí, iv) virtuálna realita, v) robotizácia alebo automatizácia založená na 5G a zavedenie pokročilých technologických riešení vi) účty za dopravu a udržateľné riadenie údajov o mobilite; VII) riešenia digitalizácie jednotného systému predaja cestovných lístkov a dopravných zariadení.</p> <p>Riešenia zavedú a prispôbia verejné subjekty inováciám v oblasti mobility 5G (autonómna doprava, drony atď.).</p>

D. ZLOŽKA 4: KVALITNÉ A DOSTUPNÉ VZDELÁVANIE POČAS CELÉHO ŽIVOTNÉHO CYKLU

Cieľom zložky litovského plánu obnovy a odolnosti v oblasti vzdelávania je zlepšiť kvalitu a efektívnosť všetkých úrovní vzdelávania a odbornej prípravy vrátane vzdelávania dospelých, ako aj podporovať rozvoj zručností. Reformy a investície sú zamerané na: 1. modernizácia všeobecného vzdelávania, 2. zlepšenie kompetencií a uznávania kvalifikácie dospelých, 3. zavedenie systému profesijného poradenstva a 4. zlepšenie odborného vzdelávania a prípravy (OVP), a to aj prostredníctvom učenia sa prácou. Reformy sa zameriavajú na zlepšenie prístupu a kvality vzdelávania v ranom detstve a školského vzdelávania, posilnenie kompetencií učiteľov a vedúcich pracovníkov škôl, aktualizáciu obsahu vzdelávania a vytvorenie systému profesijného poradenstva. Investície sú zamerané na zlepšenie a konsolidáciu školskej infraštruktúry, zlepšenie vzdelávacieho ekosystému STEAM, vytvorenie platformy jednotného kontaktného miesta pre celoživotné vzdelávanie, podporu učňovskej prípravy a financovanie individuálnych vzdelávacích účtov, podporu odborníkov na profesijné poradenstvo, učňovskú prípravu a účasť na programoch OVP a programoch mobility.

Opatrenia zahrnuté do zložky podporujú odporúčania pre jednotlivé krajiny týkajúce sa zlepšenia kvality a efektívnosti na všetkých úrovniach vzdelávania a odbornej prípravy vrátane vzdelávania dospelých a podpory zručností (CSR2 2019, CSR2 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).

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

D.1.1 Reforma 1 „Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská pre konkurencieschopné kompetencie“

Cieľom reformy je zlepšiť všeobecné vzdelávanie s cieľom znížiť rozdiely vo výsledkoch medzi žiakmi. Reformy bude sprevádzať sedem čiastkových opatrení: 1. Zlepšenie kvality vzdelávania 2. Reorganizácia školskej siete 3. Miléniový školský program, 4. Posilnenie kompetencií pedagogických pracovníkov, 5. Rozvoj ekosystému STEAM 6. – transformácia digitálneho vzdelávania 7. Zlepšenie vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve.

D.1.1.1 Podopatrenie 1: Zlepšenie kvality vzdelávania

Cieľom čiastkového opatrenia je zlepšiť kvalitu vzdelávania. Obsah rámcových programov predprimárneho, primárneho, nižšieho sekundárneho a stredoškolského vzdelávania sa aktualizuje do 30. septembra 2022 s cieľom zohľadniť najnovšie vedecké poznatky a vývoj. Prijmú sa minimálne ukazovatele na monitorovanie kvality školského vzdelávania a do 30. júna 2022 sa zmení postup organizácie a vykonávania externého hodnotenia škôl, ktoré vykonávajú školské vzdelávacie programy, s cieľom dosiahnuť lepšie výsledky, lepšie začlenenie a efektívnosť a znížiť rozdiely v dosiahnutých výsledkoch medzi žiakmi. Zavedie sa postup organizácie a vykonávania externého hodnotenia činností škôl všeobecného vzdelávania.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. septembra 2022.

D.1.1.2. Čiastkové opatrenie 2: Reorganizácia siete škôl

Cieľom čiastkového opatrenia je zmeniť pravidlá vytvárania siete škôl vykonávajúcich formálne vzdelávacie programy s cieľom stanoviť pre obce nové požiadavky týkajúce sa veľkosti školy, pravidiel pre spoločné vyučovanie a ďalších reorganizačných postupov a požiadaviek na financovanie. Kritériá zahŕňajú vylúčenie možnosti zlúčenia ročníkov 5 – 8 a požiadavku reorganizovať štátne školy so 60 alebo menej žiakmi. Výsledkom nových pravidiel je zníženie počtu spoločných tried; počet malých gymnázií a počet malých škôl (s menej ako 200 žiakmi).

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2021.

D.1.1.3: Čiastkové opatrenie 3: Miléniový školský program

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je reorganizovať a zlepšiť školskú infraštruktúru a zabezpečiť rovnaké príležitosti na vzdelávanie pre litovské deti bez ohľadu na to, kde žijú, a ich sociálno-ekonomické zázemie. Do 31. decembra 2021 sa prijme program pokroku pre „Millennium Schools“, v ktorom sa stanovujú podmienky a požiadavky pre obce, ktoré žiadajú o podporu na školské činnosti, odbornú prípravu učiteľov a rozvoj infraštruktúry. Podporuje obce pri konsolidácii vzdelávacích zdrojov a posilňovaní existujúcich škôl s cieľom vytvoriť inkluzívny vzdelávací ekosystém v školách a zaviesť sieťovú organizáciu a riadenie vzdelávania. Program sa vykonáva na komunálnej úrovni. Obce žiadajú o účasť na programe na základe jasných kritérií. Viaceré obce môžu takisto spoločne požiadať o podporu vytvárania sietí škôl mimo územia jednej obce, pričom sa spoja s väčšími subjektmi, školskými mestami. Plány reštrukturalizácie škôl schvália obce každý rok do 30. apríla. Program sa zameriava aj na zvýšenie motivácie učiteľov a atraktívnosti povolania prostredníctvom podpory učiteľov pri zlepšovaní ich kompetencií a získavaní vyššej kvalifikácie. Najmenej 80 % litovských obcí realizuje program „Millennium Schools“ na podporu 150 škôl.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

D.1.1.4: Čiastkové opatrenie 4: Posilnenie kompetencií pedagogických pracovníkov

Cieľom čiastkového opatrenia je podporiť pedagogických pracovníkov pri posilňovaní ich kompetencií prepojením systémov kvalifikácie a kontinuálneho profesijného rozvoja. S cieľom zabezpečiť kvalitu národných programov rozvoja kvalifikácií pedagogických pracovníkov sa do 31. decembra 2022 vypracujú požiadavky na navrhovanie a vykonávanie národných programov rozvoja kvalifikácií. Flexibilita systémov odbornej prípravy a odbornej prípravy pedagogických pracovníkov sa zvýši s možnosťou získania kreditov za získanie vyššej kvalifikácie vrátane magisterského štúdia, uznaním neformálne nadobudnutých kompetencií a štúdiom modulu predmetového štúdia. Monitoruje sa aj vykonávanie národných programov profesijného rozvoja.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2024.

D.1.1.5: Čiastkové opatrenie 5: Rozvoj ekosystému STEAM

Cieľom čiastkového opatrenia je investovať do obnovy vybavenia centier STEAM s cieľom zabezpečiť kontinuitu činností v oblasti vedy, technológie, inžinierstva, umenia a matematiky (STEAM) vzhľadom na rýchlo sa meniaci technologický vývoj. S cieľom zlepšiť prístupnosť činností STEAM pre žiakov vo vidieckych oblastiach sa v centrách STEAM zriadia mobilné laboratóriá.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

D.1.1.6: Čiastkové opatrenie 6: Transformácia digitálneho vzdelávania

Cieľom čiastkového opatrenia je podporiť zavádzanie digitálnych vzdelávacích inovácií v školách a posilniť digitálne kompetencie všetkých učiteľov. Zriadi sa tím odborníkov a zastrešujúci projekt EdTech s cieľom podporiť rozvoj digitálnych inovácií vo vzdelávaní a vytvoriť platformu na testovanie inovácií vo vzdelávacích inštitúciách. Platforma EdTech prepája startupy a inovátorov so školami a ich potreby v oblasti odbornej prípravy a umožňuje testovanie inovačných riešení. Zlepšia sa aj digitálne kompetencie na všetkých úrovniach vzdelávania, od učiteľov v predškolskom veku až po vysokoškolských učiteľov, a podporovať využívanie digitálneho obsahu a technologických nástrojov vo vzdelávacom procese s cieľom zlepšiť výsledky vzdelávania.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2024.

D.1.1.7: Čiastkové opatrenie 7: Zlepšenie vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve

Cieľom čiastkového opatrenia je zlepšiť prístup k vzdelávaniu a starostlivosti v ranom detstve a ich kvalitu prostredníctvom preskúmania kritérií pre predškolské učebné osnovy s cieľom zabezpečiť aktuálnosť obsahu, reagovať na najnovšie vedecké poznatky o charakteristikách detí v predškolskom veku, identifikovať ich schopnosti a preferencie alebo potreby a poskytovať vzdelávanie založené na vývoji jednotlivých detí. Okrem toho sa do 30. júna 2022 vykoná štúdia s cieľom zmapovať potreby infraštruktúry v oblasti vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve s cieľom zabezpečiť všetkým deťom rovnaký prístup k nim na celom území.

Čiastkové opatrenie sa dokončí 30. septembra 2023.

D.1.2. Reforma 2 „Prístup k rozvoju kompetencií a uznávanie kvalifikácií dospelých“

Cieľom opatrenia je zaviesť jednotný model fungovania a riadenia rámca celoživotného vzdelávania. Všetky informácie sú dostupné v jednotnom informačnom systéme. Systém obsahuje len programy, ktoré spĺňajú platnú normu kvality, a obsahuje mechanizmus na identifikáciu programov na získanie spôsobilostí s vysokou pridanou hodnotou. Zabezpečí, aby sa programy vysokoškolského vzdelávania ponúkali aj v rámci celoživotného vzdelávania, ktorý umožní aj vysokokvalifikovaným ľuďom zúčastňovať sa na programoch rozvoja kompetencií. Riadenie systému celoživotného vzdelávania sa vykonáva prostredníctvom národnej komisie pre monitorovanie ľudských zdrojov. Na základe vnútroštátneho systému monitorovania ľudských zdrojov sa prijímajú rozhodnutia o prioritných skupinách ľudí s prístupom k financovaniu odbornej prípravy, ako aj o prioritných programoch/osách, ktoré sa majú riešiť. Právne predpisy nadobudnú účinnosť do 30. septembra 2022.

Model jednotného kontaktného miesta pre celoživotné vzdelávanie upevňuje roztrieštený rámec pre rozvoj zručností dospelých s jasnými úlohami a zodpovednosťami pre všetkých aktérov a operačné mechanizmy financovania. Vzhľadom na to, že v súčasnosti neexistuje jednotný elektronický systém v krajine, v ktorej by jednotlivci mohli nájsť informácie o možnostiach vzdelávania/rozvoja kapacít, cieľom je vytvoriť elektronické jednotné kontaktné miesto pre informácie. Vývoj elektronického systému je založený na zásade „individuálneho vzdelávacieho účtu“ a umožňuje nielen nájsť informácie o možnostiach vzdelávania, ale aj priamo sa zaregistrovať v programoch a poskytnúť jasný komunikačný nástroj

o opatreniach navrhnutých štátom na rozvoj kompetencií. Tento elektronický systém jednotného kontaktného miesta sa začlení aj do iných elektronických systémov, ako je napríklad platforma zamestnanosti. Systém celoživotného vzdelávania jednotného kontaktného miesta bude plne funkčný do 31. marca 2023.

Rozvoj kompetencií sa zameriava na cieľovú skupinu zamestnaných osôb (18 – 65 rokov) s prioritou pre osoby s nízkou kvalifikáciou a podpora/administratíva sa zakladá na zásade „individuálnych vzdelávacích účtov“, ktoré zahŕňajú služby IT na prístup k odbornej príprave, ako aj financovanie vzdelávania dospelých. Očakáva sa, že sa podporí aspoň 21,6 tisíc ľudí, aby si okrem iného zlepšili svoje digitálne zručnosti.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

D.1.3. Reforma 3 „Systém odborného poradenstva na vyváženú ponuku a dopyt na trhu práce“

Cieľom opatrenia je vytvoriť systém kariérneho rastu a profesijného poradenstva, ktorý sa začne v ranom veku (od 1. platovej triedy). Systém profesijného poradenstva a plánovania pomáha študentom identifikovať oblasti záujmu a rozhodovať o možných kariérnych dráhach už v ranom veku. Deti získajú vedomosti o kompetenciách nadobudnutých vo vzdelávacích inštitúciách, aby sa dozvedeli o prechode medzi rôznymi úrovňami vzdelávania. Školy a obce sú zodpovedné za kariéru v oblasti vzdelávania a plánovanie kariéry podľa zmeneného právneho rámca. Služby profesijného poradenstva v školách poskytujú profesionálni odborníci. Jedným z kľúčových prvkov systému je poskytovanie kvalitných informácií o ďalšom vzdelávaní alebo kariérnych príležitostiach. Tieto informácie vychádzajú z údajov z národného systému monitorovania ľudských zdrojov. Profesijné poradenstvo sa takisto stáva neoddeliteľnou súčasťou systému celoživotného vzdelávania, ktoré umožňuje osobám s kvalifikáciou a/alebo odbornou praxou získať profesijné poradenstvo, ktoré sa poskytuje nielen prostredníctvom informačného systému LLL, ale aj prostredníctvom siete regionálnych centier starostlivosti. Právne predpisy nadobudnú účinnosť do 31. marca 2022. Najmenej 380 špecialistov na kariéru poskytuje služby profesijného poradenstva v školách.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2024.

D.1.4. Reforma 4 „Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu nadobudnuté v odbornom vzdelávaní a príprave“

Reforma bude sprevádzaná piatimi čiastkovými opatreniami: 1. Zriadenie národnej platformy pre pokrok v odbornom vzdelávaní a príprave 2. Posúdenie kompetencií 3. Učňovská príprava a učenie sa prácou 4. Program mobility 5. Viac príležitostí na získanie povolania pre žiakov

D.1.4.1: Čiastkové opatrenie 1: Národná platforma pre pokrok v odbornom vzdelávaní a príprave

Cieľom čiastkového opatrenia je zriadiť národnú platformu pre pokrok v odbornom vzdelávaní a príprave za účasti sociálnych partnerov zastupujúcich záujmy podnikov, priemyslu, vzdelávacej komunity a verejných orgánov. Platforma rozhoduje o cieľoch riadenia odbornej prípravy, praktickom vykonávaní konsolidácie existujúcej siete odbornej prípravy, aktualizácii nových profesijných noriem, programoch odborného vzdelávania a neformálneho vzdelávania dospelých a o odbornej príprave, motivácii a zvyšovaní kvalifikácie školiteľov. Prioritou je zlepšenie digitálnych a technických kompetencií

školiteľov a magisterských školiteľov, ktorí sú zapojení do vnútroštátnej mobility a odbornej prípravy učňov. Podpora na zvyšovanie úrovne zručností je dostupná aj pre školiteľov bez príslušných pracovných skúseností v tejto oblasti, ktorá sa má vyučovať, a pre školiteľov v malých a stredných podnikoch bez pedagogických kvalifikácií. Certifikácia školiteľov sa aktualizuje.

Zriadenie platformy sa ukončí do 31. marca 2022. Zlepšenie kompetencií školiteľov sa dokončí do 30. júna 2026.

D.1.4.2: Čiastkové opatrenie 2: Posúdenie spôsobilosti

Cieľom čiastkového opatrenia je zlepšiť uznávanie nadobudnutých formálnych a neformálnych kompetencií. Na tento účel nadobudnú účinnosť zmeny zákona o odbornom vzdelávaní a vykonávacích právnych predpisov a určia 18 stredísk posudzovania spôsobilosti, ktoré sa nakoniec stanú metodickými strediskami v oblasti vzdelávania s cieľom zhromažďovať poznatky prostredníctvom vytvárania sietí s centrami odbornej prípravy v tej istej oblasti.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2022.

D.1.4.3: Čiastkové opatrenie 3: Učňovská príprava a učenie sa pracou

Cieľom čiastkového opatrenia je vypracovať a zaviesť systém, ktorý doplní štátnu podporu učňovskej prípravy a učenia sa pracou, čím sa študentom uľahčí získavanie praktických zručností v podnikoch. Osobitná pozornosť sa venuje aj podpore odborného vzdelávania vo forme učňovskej prípravy v malých a stredných podnikoch, ktorej cieľom je zamerať sa až na 70 % všetkých podporovaných učňov a aspoň 40 % programov vo forme učňovskej prípravy sa zameriava na rozvoj digitálnych kompetencií.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

D.1.4.4: Čiastkové opatrenie 4: Program mobility

Cieľom čiastkového opatrenia je posilniť a rozšíriť národný program mobility s cieľom zabezpečiť, aby všetci študenti OVP mali prístup k praktickej odbornej príprave v odvetvových centrách praktickej odbornej prípravy. Vykonávanie tohto opatrenia povedie k zvýšeniu počtu absolventov odborného vzdelávania, ktorí nastúpili na pracovné miesto s príslušnou kvalifikáciou.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

D.1.4.5: Čiastkové opatrenie 5: Viac príležitostí na získanie povolania pre žiakov

Cieľom čiastkového opatrenia je zabezpečiť, aby sa žiaci zo všeobecných vzdelávacích programov zapísali do modulov poskytovaných v rámci počiatočného OVP. Prispieva k zvýšeniu atraktívnosti a kvality počiatočného odborného vzdelávania a prípravy a poskytuje zručnosti na trhu práce pre žiakov všeobecného vzdelávania. Zameria sa aj na zníženie veku vstupu do programov počiatočného odborného vzdelávania a prípravy, ktorý sa v súčasnosti začína v^{11.} roku školskej dochádzky. Prostredníctvom tohto opatrenia majú žiaci možnosť zapísať sa do počiatočného odborného vzdelávania a prípravy v súlade s novým zákonom o odbornom vzdelávaní a príprave v^{9.} roku ich vzdelávania.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

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

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
91	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.1: Zlepšenie kvality vzdelávania	Míľník	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o metodike postupu externého hodnotenia kvality činností vzdelávacích inštitúcií vykonávajúcich školské vzdelávacie programy	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA 2	2022	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o metodike, ktoré <ul style="list-style-type: none"> - poskytovať školám ukazovatele výkonnosti organizácie vzdelávacích procesov, podporu pre študentov, riadenie a vedenie, školské prostredie, - stanoviť postupy sebahodnotenia a externého hodnotenia škôl, - poverilo Národnú agentúru pre vzdelávanie vykonávaním externého hodnotenia centier starostlivosti o deti a škôl; - stanoviť pre školy povinnosti zlepšiť školské aktivity na základe údajov poskytnutých v externom hodnotení.
92	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.1: Zlepšenie kvality vzdelávania	Míľník	Nadobudnutie účinnosti revidovaných programov predprimárneho, primárneho, nižšieho sekundárneho a stredoškolského vzdelávania (učebné osnovy)	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA Č. 3	2022	Nadobudnutie účinnosti programov predprimárneho, primárneho, nižšieho sekundárneho a stredoškolského vzdelávania (učebné osnovy), ktoré sú dokumentmi upravujúcimi obsah vnútroštátnej úrovne. Aby sa zohľadnili najnovšie vedecké poznatky a vývoj, vzdelávacie programy (učebné osnovy) sa revidujú. Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o revízii učebných osnov, ktoré sa vzťahujú na <ul style="list-style-type: none"> — ciele predškolského, základného, nižšieho sekundárneho a stredoškolského vzdelávania, — obsah — úroveň dosahovania výsledkov vzdelávania.

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
93	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.2. Reorganizácia siete škôl	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien pravidiel o vytvorení siete škôl vykonávajúcich formálne vzdelávacie programy	Právne predpisy nadobudli účinnosť				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení pravidiel na vytvorenie siete školských programov formálneho vzdelávania, v ktorých sa stanovujú nové požiadavky pre obce, pokiaľ ide o veľkosť školy, pravidlá pre spoločné vyučovanie a ďalšie reorganizačné postupy, požiadavky na financovanie: triedy menšie ako tie, ktoré sú uvedené v pravidlách, by sa nefinancovali. Kritériá zahŕňajú vylúčenie možnosti zlúčenia ročníkov 5 – 8 a požiadavku reorganizovať štátne školy so 60 alebo menej žiakmi. Výsledkom nových pravidiel je zníženie počtu spoločných tried; počet malých gymnázií a počet malých škôl (s menej ako 200 žiakmi).
94	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.2. Reorganizácia siete škôl	Míľnik	Plány transformácie siete škôl všeobecného vzdelávania pripravené a schválené obcami v súlade s novo schválenými pravidlami rozvoja siete škôl vykonávajúcich formálne vzdelávacie programy	Rozhodnutie obcí o schválení plánov obcí				OTÁZKA 2	2022	Päťročné plány transformácie obcí zahŕňajú transformáciu školskej siete, najmä jej strategický cieľ, ciele, priority, kľúčové ukazovatele výkonnosti súvisiace so znižovaním sociálneho vylúčenia, kvalitu vzdelávania a/alebo zlepšenie vzdelávacích výsledkov žiakov, efektívnejšie využívanie finančných prostriedkov, hodnotenie transformácie školskej siete, ako aj mechanizmus zriaďovania, reorganizácie a likvidácie škôl. Päťročné plány pripravuje obecná správa a schvaľuje ich obecná rada. Na rozhodnutia obecných rád dohliada zástupca vlády. Vykonávanie plánov monitoruje oddelenie kvality vzdelávania a regionálnej politiky ministerstva školstva a vedy.

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>Rozhodnutia o reštrukturalizácii škôl sa prijímajú každoročne do 30. apríla.</p> <p>Najmenej 80 % obcí vypracuje a prijme plány transformácie. Najmenej 80 % obcí vypracuje a prijme plány transformácie svojej siete škôl do roku 2025 vrátane v súlade s príslušnými pravidlami.</p>
95	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.3: Miléniový školský program	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o miléniovom školskom programe	Právne predpisy nadobudli účinnosť				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	<p>Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o miléniovom školskom programe pokroku, ktorý zahŕňa:</p> <p>Zoznamy ukazovateľov monitorovania kvality vzdelávania obcí a škôl (schválený výnosom ministra školstva, vedy a športu)</p> <p>Zmeny pravidiel rozvoja siete škôl (schválené uznesením vlády Litovskej republiky)</p> <p>3) program miléniového školského pokroku (schválený nariadením ministra školstva, vedy a športu)</p> <p>4) požiadavky na výzvy pre obce (ciele, ukazovatele, podporné balíky pre obce a školy)</p> <p>5) monitorovací mechanizmus.</p> <p>Uchádzači obce musia spĺňať potrebné výberové kritériá:</p> <p>1. si môžu nárokovať:</p> <p>1.1. obec s najmenej 1000 žiakmi na predprimárnom, základnom, základnom a sekundárnom vzdelávaní;</p> <p>Dve alebo viaceré susediace (územne susediace)</p>

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										<p>obce zodpovedajúce kritériu 1.</p> <p>1.3. dve alebo viaceré susediace (územne susediace) obce, ak jedna z nich nespĺňa kritérium 1.1.</p> <p>2. Nevyhnutné predpoklady: Bola vypracovaná vízia rozvoja siete progresívnych miléniových škôl: určia sa plánované investície a inovácie, ktoré dosiahnu úroveň kvality miléniových škôl, posilnia vyjadrenie charakteristík dobrej školy, plnia záväzky podľa ukazovateľov pokroku;</p> <p>2.2. všeobecný plán reorganizácie siete všeobecných škôl na roky 2021 – 2025 schválený mestským zastupiteľstvom, ktorý je v súlade s ustanoveniami pravidiel rozvoja siete škôl vykonávajúcich programy formálneho vzdelávania (napr. žiadne spoločné triedy 5 – 8; v triedach 1 – 4 možno kombinovať len triedy 1 a 2 alebo 3 a 4 dve susediace triedy.);</p> <p>2.3. zoznam škôl tvoriacich sieť „Millennium Schools“ v obci, ktoré spĺňajú kritériá bodu 3, schválené mestskou radou;</p> <p>3. Kritériá pre školy (neuplatňujú sa na školy, ktorých zriadenie sa plánuje):</p> <p>3.1. škola neorganizuje výber žiakov počas prijímania;</p> <p>3.2. počet študentov k 1. septembru bežného školského roka. Má aspoň 200 študentov.</p> <p>Vykonávanie programu monitoruje ministerstvo školstva, vedy a športu (vytvorila sa</p>

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										monitorovacia skupina).
96	D.1.1 Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.3: Miléniový školský program	Cieľ	Počet škôl podporených na zlepšenie kvality aktivít		Počet	0	75	OTÁZKA 2	2025	75 škôl podporilo zlepšenie kvality činností prostredníctvom podporných balíkov (tzv. košov), ktoré podporujú vytváranie sietí škôl, prepojenie s väčšími subjektmi, školskými mestami. Počas realizácie projektov sa investície zameriavajú na rozvoj a zlepšenie školskej infraštruktúry na zlepšenie kompetencií učiteľov a vedúcich pracovníkov škôl prostredníctvom odbornej prípravy. Investičné balíky sa rozdelia podľa veľkosti škôl (6 rôznych veľkostí).
97	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.3: Miléniový školský program	Cieľ	Počet škôl podporených na zlepšenie kvality aktivít		Počet	75	150	OTÁZKA 2	2026	150 škôl podporilo zlepšenie kvality činností prostredníctvom podporných balíkov (tzv. košov), ktoré podporujú vytváranie sietí škôl, prepojenie s väčšími subjektmi, školskými mestami. Počas realizácie projektov sa investície zameriavajú na rozvoj a zlepšenie školskej infraštruktúry na zlepšenie kompetencií učiteľov a vedúcich pracovníkov škôl prostredníctvom odbornej prípravy, investičné balíky sa rozdelia podľa veľkosti škôl (6 rôznych veľkostí).
98	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií	Cieľ	Počet pedagogických pracovníkov, ktorí ukončili programy rozvoja kvalifikácií		Počet	0	8 020	OTÁZKA 2	2026	Po prijatí národného programu rozvoja kvalifikácie musí mať 8020 pedagogických pracovníkov ukončený program rozvoja kvalifikácie, z toho: — 900 ukončených magisterských titulov — 7120 absolvovalo kurz odbornej prípravy.

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	D.1.1.4: Posilnenie kompetencií pedagogických pracovníkov									
99	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.4: Posilnenie kompetencií pedagogických pracovníkov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa stanovujú požiadavky na prípravu a vykonávanie národných programov rozvoja kvalifikácie pedagogických pracovníkov.	Právne predpisy nadobudli účinnosť				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o kvalitatívnych požiadavkách na prípravu a vykonávanie národných programov rozvoja kvalifikácie pedagogických pracovníkov, ktoré sa vypracujú a potvrdia. Stanovujú sa v nich obsah, témy, vykonávacie formuláre, požiadavky na poskytovateľov vykonávania národných programov rozvoja kvalifikácií pedagogických pracovníkov.
100	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.5: Rozvoj ekosystému STEAM	Cieľ	Počet modernizovaných centier STEAM		Počet	0	10	OTÁZKA 2	2026	Na základe koncepcie vývoja ekosystému STEAM sa zmodernizuje laboratórne vybavenie 10 centier STEAM.
101	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie –	Cieľ	Počet mobilných laboratórií		Počet	0	40	OTÁZKA 2	2026	10 centier STEAM musí mať k dispozícii aspoň 40 mobilných laboratórií. Tieto mobilné laboratóriá prispievajú k posilneniu regionálneho

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	východiská základných kompetencií D.1.1.5: Rozvoj ekosystému STEAM									fungovania centier STEAM a priblížia sa žiakom.
102	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.6: Transformácia digitálneho vzdelávania	Cieľ	Počet učiteľov, ktorí ukončili kurz na zlepšenie digitálnych kompetencií		Počet	0	2200	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Najmenej 2200 pedagogických pracovníkov (školy pred primárnym, základným, nižším a vyšším stredným vzdelaním) absolvuje kurz kompetencií v oblasti IT a digitálnych vzdelávacích inovácií na školách.
103	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.6: Transformácia digitálneho vzdelávania	Cieľ	Počet vysokoškolských učiteľov, ktorí ukončili kurz na zlepšenie digitálnych kompetencií		Počet	0	800	OTÁZKA 2	2024	Najmenej 800 univerzitných zamestnancov musí absolvovať kurz o spôsobilosti v oblasti IT.
104	D.1.1. Modernizované všeobecné vzdelávanie – východiská	Cieľ	Počet učiteľov, ktorí získali kvalifikáciu ako učiteľ IT a získali magisterský		Počet	0	500	OTÁZKA 2	2024	Najmenej 500 pedagogických pracovníkov musí mať dodatočnú kvalifikáciu učiteľa IT a musí mať magisterský titul v odbore IT.

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	základných kompetencií D.1.1.6: Transformácia digitálneho vzdelávania		titul v odbore IT							
105	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.7: Zlepšenie vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve	Míľnik	Štúdia o uskutočniteľnosti rozvoja infraštruktúry vzdelávania v ranom detstve v obciach	Uverejnenie štúdie o uskutočniteľnosti rozvoja infraštruktúry vzdelávania v ranom detstve v obciach				OTÁZKA 2	2022	Uverejnenie štúdie o uskutočniteľnosti rozvoja infraštruktúry vzdelávania v ranom detstve v obciach. Štúdia sa bude týkať modernizácie existujúcej štruktúry, ako aj rozvoja novej infraštruktúry (ako je doprava), čím sa zabezpečia podmienky vzdelávania v ranom veku pre všetky deti od narodenia do veku povinnej školskej dochádzky. Štúdia poskytne základ pre následné rozhodnutia vlády o modernizácii infraštruktúry a o vytvorení novej infraštruktúry v obciach.
106	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.7: Zlepšenie vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov týkajúcich sa kritérií (usmernení) pre učebné osnovy predškolského vzdelávania	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA Č. 3	2023	Návrh predškolských osnov je decentralizovaný a musí sa vypracovať podľa kritérií (usmernení) pre učebné osnovy predškolského vzdelávania, ktoré schválil minister školstva, vedy a športu. Nadobudnutím účinnosti aktualizovaných kritérií (usmernení) pre učebné osnovy predškolského vzdelávania sa určia kompetencie, ktoré majú deti nadobudnúť pred dosiahnutím veku povinnej školskej dochádzky; reagovať na najnovšie vedecké poznatky o vzdelávaní detí primeraného veku; povzbudzovať deti, aby čítali (rozvíjať kultúru čítania kníh).
107	D.1.2. Prístup k rozvoju	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona	Ustanovenie právnych				OTÁZKA Č. 3	2022	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o modeli celoživotného vzdelávania (LLL), ktorý

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	kompetencií a uznávanie kvalifikácií dospelých		o vzdelávaní dospelých, ktorým sa ustanovuje model koordinovaného systému celoživotného vzdelávania (LLL) a stanovujú sa zásady fungovania	predpisov o nadobudnutí účinnosti právnych predpisov						je zakotvený v právnych predpisoch a nadobúdajú účinnosť zmeny zákona o vzdelávaní dospelých, ktoré zakotvujú fungovanie modelu celoživotného vzdelávania: Prvky riadenia a monitorovania systému celoživotného vzdelávania vrátane: —Komisia pre monitorovanie ľudských zdrojov a jej funkcie, —stála pracovná skupina na technickej úrovni pre celkovú koordináciu činností vykonávaných ministerstvami, —zásady informačného systému celoživotného vzdelávania (na základe modelu individuálnych vzdelávacích účtov), —prvky financovania, —zásady identifikácie cieľových skupín a programov, —mechanizmu na identifikáciu kompetencií s vysokou pridanou hodnotou, zabezpečenie kvality a —prvky systému uznávania spôsobilostí.
108	D.1.2. Prístup k rozvoju kompetencií a uznávanie kvalifikácií dospelých	Míľnik	Uvedenie do prevádzky informačného systému jednotného kontaktného miesta pre celoživotné vzdelávanie	Uvedenie do prevádzky informačného systému jednotného kontaktného miesta pre celoživotné vzdelávanie				OTÁZKA Č. 1	2023	Uvedenie do prevádzky informačného systému celoživotného vzdelávania (LLL), ktorý je plne funkčný a predstavuje všetky ponuky vzdelávania súvisiace s vykonávaním rámca celoživotného vzdelávania vrátane programov s vysokou pridanou hodnotou. Ľudia, ktorí spĺňajú prioritné kritériá vymedzené počas fázy vykonávania programu, musia mať

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
				(LLL), ktorý funguje na základe zásady „individuálneho vzdelávacieho účtu“						<p>možnosť získať ponuku vzdelávania a zaregistrovať sa prostredníctvom IT systému celoživotného vzdelávania.</p> <p>Prístup individuálneho vzdelávacieho účtu zahŕňa IT službu na prístup k odbornej príprave, ako aj financovanie vzdelávania dospelých.</p> <p>System poskytuje prístup k kariérnemu poradenstvu, zhromažďuje informácie o spôsobilostiach získaných počas odbornej prípravy, ako aj prístup k postupom uznávania kompetencií/kvalifikácie.</p>
109	D.1.2. Prístup k rozvoju kompetencií a uznávanie kvalifikácií dospelých	Cieľ	Osoby vo veku 18 – 65 rokov absolvujú kvalitnú odbornú prípravu, z ktorej aspoň 40 % je venovaných digitálnym zručnostiam s použitím jednotného rámca celoživotného vzdelávania.		Počet	0	21 600	OTÁZKA 2	2026	21600 osôb vo veku od 18 do 65 rokov absolvuje kvalitnú odbornú prípravu (z toho aspoň 40 % venovanú digitálnym zručnostiam) v rámci celoživotného vzdelávania.
110	D.1.3. Systém profesijného poradenstva na vyváženú ponuku a dopytu	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti uznesenia vlády o postupoch upravujúcich systém profesijného	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA Č. 1	2022	Nadobudnutie účinnosti uznesenia vlády o postupoch profesijného poradenstva (usmernenie pre kariéru), ktoré stanovuje <ul style="list-style-type: none"> - rámec, riadenie a zabezpečenie kvality systému kariérneho poradenstva

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	na trhu práce		poradenstva (usmernenie pre kariéru)							<p>a celoživotného plánovania počnúc základnou školou a poskytovaním služieb dospelým, ktoré sú integrované so systémom celoživotného vzdelávania, ako aj</p> <ul style="list-style-type: none"> - stanovenie funkcií a požiadaviek základnej spôsobilosti odborníkov na kariéru v školách, model financovania služieb poskytovaných žiakom a dospelým, rozsah zapojených inštitúcií a zapojenie sociálnych partnerov - stanovenie základnej normy používania informácií vnútroštátneho systému monitorovania ľudských zdrojov a stanovenie zásad monitorovania systému profesijného poradenstva (usmerňovania pre kariéru).
111	D.1.3. Systém profesijného poradenstva na vyváženú ponuku a dopytu na trhu práce	Cieľ	Počet odborníkov na kariéru poskytujúcich služby v školách		Počet	80	380	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Služby profesijného poradenstva poskytuje v školách aspoň 380 špecialistov na kariéru.
112	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o zriadení národnej platformy pre pokrok v odbornom	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA 2	2022	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o zriadení platformy pre pokrok v odbornom vzdelávaní, ktorá zabezpečí dlhodobý a udržateľný model odborného vzdelávania v každom regióne, úlohy a povinnosti platformy, úlohy aktérov a zapojenie príslušných sociálnych

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	vzdelávania a prípravy D.1.4.1 Národná platforma pre pokrok v odbornom vzdelávaní a príprave		vzdelávaní a príprave							partnerov do kompetencií požadovaných trhom práce. Platforma zahŕňa sociálnych partnerov zastupujúcich záujmy podnikov, priemyslu, vzdelávacej komunity a verejných orgánov. Vo formáte platformy sa prijímajú rozhodnutia o objektívnych zásadách riadenia odborného vzdelávania, o praktickom vykonávaní konsolidácie existujúcej siete odborného vzdelávania, o aktualizácii nových profesijných noriem, programoch odborného vzdelávania a neformálneho vzdelávania dospelých, ako aj o odbornej príprave školiteľov a profesijnom rozvoji.
113	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.1 Národná platforma pre pokrok v odbornom vzdelávaní a príprave	Cieľ	Nové/aktualizované programy odbornej prípravy zaregistrované s cieľom sprístupniť ich poskytovateľom odbornej prípravy		Počet	0	95	OTÁZKA 2	2026	Spolu 95 nových alebo aktualizovaných programov odborného vzdelávania a prípravy pripravených, schválených a zaregistrovaných po konzultáciách so sociálnymi partnermi. Tieto programy sú navrhnuté tak, aby spĺňali potreby trhu práce, a najmä podporovali digitálnu a zelenú transformáciu.

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
114	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.1 Národná platforma pre pokrok v odbornom vzdelávaní a príprave	Cieľ	Školitelia a/alebo majstrovia zapojení do odbornej prípravy učňov a stážistov		Počet	0	1000	OTÁZKA 2	2026	Celkovo 1000 školiteľov a majstrov zapojených do výučby učňov a stážistov zlepšilo svoju odbornú spôsobilosť dokončením činností zameraných na rozvoj kompetencií. Zlepšovanie kompetencií sa zameriava na digitálne a technické kompetencie.
115	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.2: Posúdenie spôsobilosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmeny zákona o odbornom vzdelávaní o centrách excelentnosti v odbornom vzdelávaní a príprave	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov,				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení zákona o odbornom vzdelávaní, ktorými sa ustanovuje právomoc ministra školstva, vedy a športu vymenovať poskytovateľov odbornej prípravy na vykonávanie hodnotenia a uznávania formálne, neformálne alebo informálne nadobudnutých kompetencií na úrovni 4 európskeho kvalifikačného rámca. Vo vykonávacích právnych aktoch sa stanovujú požiadavky na akreditáciu a akreditačný postup pre takéto centrá pre posudzovanie odbornej spôsobilosti, ako aj jednotná metodika posudzovania spôsobilosti, ktorú majú takéto centrá uplatňovať.
116	D.1.4. Kompetencie pre	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych	Právne predpisy nadobudli				OTÁZKA 2	2022	Príprava, koordinácia a schválenie návrhov vyhlášok ministra školstva, vedy a športu,

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.3: Učňovská príprava a učenie sa prácou		predpisov, ktorými sa zriaďuje systém podpory učňovskej prípravy a učenia sa prácou	účinnosť						ktorými sa stanovuje postup vykonávania systému podpory učňovskej prípravy. V právnych predpisoch sa stanovujú najmä kritériá, cieľové skupiny, oblasti zamerania, formy poskytovanej podpory, oprávnené náklady na učňovskú prípravu a učenie sa prácou.
117	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.3: Učňovská príprava a učenie sa prácou	Cieľ	Ukončená učňovská príprava		Počet	0	3 866	OTÁZKA 2	2026	Celkovo 3866 študentov počiatočného a ďalšieho odborného vzdelávania a prípravy získalo odbornú kvalifikáciu alebo jej časť ako učni v podnikoch, z toho 70 % v malých a stredných podnikoch a najmenej 40 % programov učňovskej prípravy zameraných na rozvoj digitálnych zručností.
118	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.4: Program	Cieľ	Študenti, ktorí sa zúčastnili na národnom programe mobility v centrách sektorovej praktickej odbornej prípravy a získali osvedčenie o vylepšených		Počet	0	12 394	OTÁZKA 2	2026	12394 študentov v počiatočnom a kontinuálnom odbornom vzdelávaní a príprave, ktorí získali osvedčenie o zlepšení svojich praktických zručností v súlade s potrebami trhu práce, najmä podporou zelenej a digitálnej transformácie, v centre odvetvovej praktickej odbornej prípravy. Aspoň 40 % účastníkov si musí zlepšiť svoje digitálne zručnosti.

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	mobility		praktických a digitálnych zručnostiach (najmenej 40 % účastníkov si musí zlepšiť svoje digitálne zručnosti)							
119	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.5. Viac príležitostí na získanie povolania pre žiakov	Cieľ	Žiaci zapísaní na nižšie a vyššie sekundárne všeobecné vzdelávanie a ukončili moduly počítačového OVP		Počet	0	4 900	OTÁZKA 2	2026	4900 žiakov na nižších a vyšších stredných školách všeobecného vzdelávania dokončených na moduly počítačového OVP, z ktorých sa aspoň 40 % zameriava na rozvoj zručností na podporu zelenej a digitálnej transformácie.
120	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.5. Viac príležitostí	Cieľ	Žiaci nižšieho sekundárneho vzdelávania, ktorí sa zapísali do programov experimentálnej odbornej prípravy, získali podporu		Počet	0	4 000	OTÁZKA 2	2026	Podporu získalo 4000 žiakov nižších stredných škôl zapísaných do experimentálnych programov odbornej prípravy. Experimentálne programy OVP umožňujú študentom ^v 9. ročníku začať programy na úrovni 4 európskeho kvalifikačného rámca na rozdiel od pravidelných programov OVP, ktoré prijímajú len 11-ročných študentov.

Poz n.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	na získanie povolenia pre žiakov									

E. ZLOŽKA 5: VYSOKOŠKOLSKÉ VZDELÁVANIE, SÚDRŽNÝ RÁMEC NA STIMULÁCIU VÝSKUMU A INOVÁCIÍ A PODNIKOV S VYSOKOU PRIDANOU HODNOTOU

Zložka litovského plánu obnovy a odolnosti rieši kľúčové výzvy systému vysokoškolského vzdelávania a rámca na podporu výskumu a inovácií. Kľúčovými výzvami súvisiacimi s vysokoškolským vzdelávaním je existencia vysokého počtu inštitúcií, ktoré neodrážajú demografický vývoj a potreby trhu práce, chýbajú zdroje a kritické množstvo na poskytovanie kvalitného vzdelávania a výskumu a vývoja. Súčasný systém financovania vysokoškolského vzdelávania stimuluje inštitúcie vysokoškolského vzdelávania, aby sa zameriavali na vyšší počet študentov namiesto zabezpečenia kvality štúdia a jeho relevantnosti pre trh práce. Okrem toho chýbajú atraktívne akademické kariérne príležitosti, čo obmedzuje ľudské zdroje na vzdelávanie, výskum a inovácie. Kľúčovými výzvami súvisiacimi s inováciami sú nízke súkromné investície do výskumu a vývoja, fragmentácia potenciálu výskumu a vývoja a riadenie inovačného systému a slabá spolupráca medzi vedou a podnikmi.

Cieľom tejto zložky je reforma systému financovania vysokoškolského vzdelávania a systému prijímania študentov, ktorý by vytvoril stimuly pre inštitúcie vysokoškolského vzdelávania, aby zvyšovali kvalitu štúdia a jeho relevantnosť pre trh práce, podporovali kvalitný výskum a vývoj, spoluprácu a konsolidáciu v tomto sektore. Očakáva sa, že reforma posilní kvalitatívne normy pre vysoké školy a univerzity. Zložka zahŕňa aj reformu riadenia na podporu inovácií a jej rámec, v rámci ktorého sa v súčasnosti roztrieštené funkcie podpory inovácií konsolidujú v rámci jednej inovačnej agentúry. Reforma sa bude vzťahovať aj na revíziu existujúceho systému podpory inovácie a spolupráce medzi vedou a podnikmi s cieľom zvýšiť jeho súdržnosť. Počas vykonávania plánu je prostredníctvom nástroja politickej podpory programu Horizont k dispozícii sektorová podpora na navrhovanie, vykonávanie a hodnotenie reforiem politiky v oblasti výskumu a inovácií.

Táto zložka sa zameriava na odporúčania pre jednotlivé krajiny s cieľom zamerať hospodársku politiku súvisiacu s investíciami na inovácie, vytvoriť súdržný politický rámec na podporu spolupráce medzi vedou a podnikmi a konsolidovať agentúry vykonávajúce výskum a inovácie (odporúčanie 3 2019 pre jednotlivé krajiny), podporovať technologické inovácie v malých a stredných podnikoch (odporúčanie 3 2020) a zlepšovať kvalitu a efektívnosť na všetkých úrovniach vzdelávania a odbornej prípravy vrátane vzdelávania dospelých (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2 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).

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

E.1.1. Reforma 1 „Kvalita vysokoškolského vzdelávania a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania“

Cieľom reformy je zvýšiť kvalitu, efektívnosť a medzinárodnú konkurencieschopnosť litovského systému vysokoškolského vzdelávania a vedy. Túto reformu sprevádzajú štyri čiastkové opatrenia: 1. zlepšenie systémov financovania vysokoškolského vzdelávania a prijímania študentov (podopatrenie 1); 2. Zlepšenie efektívnosti siete vysokoškolského vzdelávania zdokonalením poslania univerzít a vysokých škôl (čiastkové opatrenie 2); 3. posilnenie medzinárodnej konkurencieschopnosti inštitúcií

vysokoškolského vzdelávania (čiastkové opatrenie 3); 4. systematická podpora výskumu a vývoja v inštitúciách vysokoškolského vzdelávania a výskumná analýza (čiastkové opatrenie 4).

E.1.1.1. Čiastkové opatrenie 1: Zlepšenie financovania vysokoškolského vzdelávania a systémov prijímania študentov

Cieľom čiastkového opatrenia je zrevidovať systém prijímania študentov, aby sa zabezpečilo, že všetci študenti, ktorí vstupujú do štátom financovaného aj nefinancovaného vysokoškolského štúdia, spĺňajú rovnako prísne kritériá. Cieľom čiastkového opatrenia je tiež zlepšiť systém financovania vysokoškolského vzdelávania a zosúladiť ho so strategickými cieľmi krajiny. Zákon o vede a štúdiu sa preto zmení a doplní tak, aby sa harmonizovali minimálne požiadavky na prijímanie študentov smerom nahor. Zákon sa tiež zmení a doplní tak, aby sa zaviedol nový systém financovania vysokoškolského vzdelávania, ktorý bude založený na kvalitatívnych ukazovateľoch a dohodách medzi inštitúciami vysokoškolského vzdelávania a štátom. Zákazky sa zadávajú na vykonávanie opatrení strategického pokroku: na rozvoj inštitúcií, na zlúčenie inštitúcií, na zlepšenie kvality činností, na investície do infraštruktúry a na realizáciu iných vymedzených cieľov. Právne zmeny nadobudnú účinnosť do 31. marca 2023.

E.1.1.2. Čiastkové opatrenie 2: Zlepšenie efektívnosti siete vysokoškolského vzdelávania zdokonalením poslania univerzít a vysokých škôl

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vymedziť úlohy univerzít a vysokých škôl stanovením kvalitatívnych požiadaviek pre každý typ inštitúcie. Zákon o vede a štúdiách a iné právne akty sa menia a dopĺňajú s cieľom stanoviť ciele a kritériá fungovania vysokých škôl a univerzít. Právne zmeny nadobudnú účinnosť do 31. marca 2023. S cieľom podporiť prispôsobenie siete inštitúcií vysokoškolského vzdelávania novým požiadavkám sa do 31. decembra 2025 zrealizuje päť projektov reorganizácie kolégia, pričom sa uprednostnia projekty zahŕňajúce niekoľko inštitúcií vysokoškolského vzdelávania.

E.1.1.3. Čiastkové opatrenie 3: Posilnenie medzinárodnej konkurencieschopnosti inštitúcií vysokoškolského vzdelávania

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je podporiť posilnenie medzinárodnej konkurencieschopnosti inštitúcií vysokoškolského vzdelávania. Na dosiahnutie tohto cieľa päť projektov internacionalizácie, ktoré zahŕňajú prilákanie zahraničných študentov, prednášajúcich a vedcov, rozvoj navrhovania a realizácie spoločných a dvojitych študijných programov; inštitúcie vysokoškolského vzdelávania vykonajú do 31. marca 2024 rozvoj poskytovania virtuálnych služieb a iných činností na podporu integrácie litovských univerzít do európskych sietí univerzít. Okrem toho 250 zahraničných študentov prichádzajúcich na štúdium v Litve dostane do 31. decembra 2024 štipendiá na integráciu v Litve.

E.1.1.4. Čiastkové opatrenie 4: Systematická podpora výskumu a vývoja v inštitúciách vysokoškolského vzdelávania a analýza výskumu

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vytvoriť súdržný mechanizmus vykonávania vedeckej politiky vytvorením agentúry na vykonávanie politiky v oblasti vedy. Zákon o vede a štúdiách sa zmení a do 30. júna 2022 sa zriadi príslušná infraštruktúra s cieľom vytvoriť agentúru na vykonávanie vedeckej politiky v rámci ministerstva školstva, vedy a športu alebo vlády Litovskej republiky, ktorá sa zriadi po reorganizácii Agentúry pre vedu, inováciu a techniku (MITA), Rady pre výskum Litvy (LMT) a iných

príslušných orgánov. Nový orgán podporuje účasť litovských žiadateľov na európskych a medzinárodných programoch v oblasti výskumu, vývoja a inovácií, rozvíja vedeckú excelentnosť vo verejnom sektore a vypracúva analýzu vedeckých a študijných postupov.

E.1.2. Reforma 2 „Účinné vykonávanie inovačnej politiky, zvýšený dopyt po inováciách, rozvinutý ekosystém startupov a rozvoj ekologických inovácií“

Cieľom reformy je zvýšiť efektívnosť inovačných politík v Litve revíziou inštitucionálneho usporiadania, právneho rámca na podporu výskumu a inovácií a zvýšením dopytu po inováciách. Túto reformu sprevádzajú štyri čiastkové opatrenia: 1. účinné vykonávanie inovačnej politiky prostredníctvom vytvorenia jednotnej agentúry na podporu inovácií a optimalizácie siete existujúcich agentúr (čiastkové opatrenie 1); 2. zvýšenie dopytu po inováciách v Litve využívaním potenciálu verejného obstarávania (čiastkové opatrenie 2); (3) Podpora rozvoja ekosystému startupov (čiastkové opatrenie 3); 4. Podpora rozvoja ekologických inovácií (čiastkové opatrenie 4).

E.1.2.1. Čiastkové opatrenie 1: Účinné vykonávanie inovačnej politiky prostredníctvom vytvorenia jednotnej agentúry na podporu inovácií a optimalizácie siete existujúcich agentúr

Cieľom čiastkového opatrenia je zriadiť jednotnú inovačnú agentúru konsolidáciou funkcií na podporu inovácií, ktoré sú v súčasnosti rozšírené vo viacerých inštitúciách. Cieľom čiastkového opatrenia je tiež vytvoriť súdržný rámec spolupráce medzi vedou a podnikmi. Inovačná agentúra sa zriadi po nadobudnutí účinnosti uznesenia vlády. Enterprise Lithuania (Versli Lietuva) pôsobí ako základ pre inovačnú agentúru a funkcie a činnosti Agentúry pre vedu, inováciu a technológie (MITA) a Litovskej agentúry na podporu podnikania (LVPA) súvisiace s inováciami sa prevedú na inovačnú agentúru. INVEGA koordinuje svoje činnosti týkajúce sa financovania inovácií s inovačnou agentúrou. Inovačná agentúra plne integruje litovské inovačné centrum (LIC) alebo LIC sa reorganizuje zrušením vlastníckych práv verejných orgánov. Nová agentúra prispieva k jednotnému rámcu na podporu inovácií. Nová agentúra sa zriadi do 31. marca 2022. Zároveň sa zrevidujú právne akty, najmä zákon o technológiách a inováciách, s cieľom odstrániť existujúce medzery a prekryvanie v rámci inovačnej politiky a objasniť inštitucionálne zodpovednosti. Revidované právne akty nadobudnú účinnosť do 31. decembra 2021. Vypracuje sa aj štúdia o súdržnosti stimulov v oblasti výskumu a inovácií, na základe ktorej sa do 31. decembra 2022 zrevidujú ďalšie právne akty s cieľom vytvoriť ucelený súbor podporných opatrení v oblasti výskumu a inovácií.

E.1.2.2. Čiastkové opatrenie 2: Zvyšujúci sa dopyt po inováciách v Litve využívaním potenciálu verejného obstarávania

Cieľom čiastkového opatrenia je vytvoriť dopyt po inováciách stimulovaním inovatívneho verejného obstarávania. Vytvorí sa finančný nástroj na čiastočnú kompenzáciu nákladov na 55 inovačných obstarávaní.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2026.

E.1.2.3. Čiastkové opatrenie 3: Podpora rozvoja ekosystému startupov

Cieľom čiastkového opatrenia je podporiť litovský ekosystém startupov poskytovaním služieb akcelerácie pre startupy. Litovský fond na podporu inovácií sa rozšíri tak, aby poskytoval zrýchlenie a investície

rizikového kapitálu 32 startupom v regióne hlavného mesta. Okrem toho sa zriadi niekoľko akceleratorov startupov na podporu 140 startupov vrátane 60 startupov podporovaných programom špecializovaných akceleratorov, 60 startupov podporovaných medzinárodným programom akceleratorov a 20 startupov inkubovaných novozaloženým inkubátorom a vesmírnym centrom Európskej vesmírnej agentúry.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2026.

E.1.2.4. Čiastkové opatrenie 4: Podpora rozvoja ekologických inovácií

Cieľom čiastkového opatrenia je podporiť vývoj inovatívnych ekologických výrobkov a služieb a podporu obehového hospodárstva a zelenej transformácie v priemysle. Vytvorí sa finančný nástroj a špecializovaná platforma na prenos znalostí (Industry 4.0 Lab) s cieľom stimulovať vývoj výrobkov a technológií šetrných k životnému prostrediu. 97 projektov sa vykoná v rámci finančného nástroja a 3 projekty – v rámci platformy Priemysel 4.0 Lab do 31. marca 2026.

S cieľom zabezpečiť, aby všetky opatrenia boli v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), kritériá oprávnenosti uvedené v referenčnom rámci pre nadchádzajúce výzvy na predkladanie projektov nezahŕňajú tento zoznam činností: I) činnosti súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia⁷; II) činnosti v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty⁸; III) činnosti týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní⁹ a mechanických biologických čistiarní¹⁰; a iv) činnosti, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie. V referenčnom rámci sa okrem toho vyžaduje, aby sa mohli vybrať len činnosti, ktoré sú v súlade s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.

Okrem toho, pokiaľ ide o finančné nástroje, s cieľom zabezpečiť, aby opatrenie bolo v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), sa v právnej dohode medzi litovským orgánom zodpovedným za opatrenia a povereným subjektom alebo finančným sprostredkovateľom zodpovedným za finančný nástroj a následná investičná politika finančného nástroja

⁷ 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).

⁸ 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.

⁹ 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.

¹⁰ 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.

- i. požadovať uplatňovanie technických usmernení 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 použitia¹¹; 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 hodnoty¹²; III) činnosti a aktíva týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní¹³ a mechanických biologických čistiarní¹⁴; a iv) činnosti a aktíva, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie; a zároveň
- iii. 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.

E.1.3. Reforma 3 „Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii“

Cieľom reformy je sústrediť vedeckú a podnikateľskú spoluprácu na revidované oblasti inteligentnej špecializácie a podporiť vykonávanie spoločných vedeckých a inovačných misií. Túto reformu sprevádzajú tri čiastkové opatrenia: 1. vymedzenie priorít inteligentnej špecializácie (čiastkové opatrenie 1); 2. podpora vykonávania programov v oblasti vedy a inovácií založených na misiách v inteligentnej špecializácii (čiastkové opatrenie 2); (3) Podpora vedy a podnikania, aby sa zúčastňovali na programe EÚ pre výskum a inováciu Horizont Európa a iných medzinárodných programoch financovania (čiastkové opatrenie 3).

E.1.3.1. Čiastkové opatrenie 1: Vymedzenie priorít inteligentnej špecializácie

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je revidovať priority inteligentnej špecializácie a znížiť ich počet. Revidovanú koncepciu inteligentnej špecializácie na obdobie do 31. decembra 2027, ktorou sa zúžia prioritné oblasti na tri, schváli vláda do 31. decembra 2021.

¹¹ 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).

¹² 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.

¹³ 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.

¹⁴ 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.

E.1.3.2. Čiastkové opatrenie 2: Podpora vykonávania programov v oblasti vedy a inovácií založených na misiách v inteligentnej špecializácii

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je poskytnúť podporu spolupráci medzi vedou a podnikmi v revidovaných oblastiach inteligentnej špecializácie. Vytvoria sa tri programy v oblasti vedy a inovácií založené na misiách, ktorých výsledkom bude zriadenie dvoch centier excelentnosti do 31. decembra 2025 a realizácia 21 projektov v oblasti výskumu a vývoja v rámci týchto troch programov do 30. júna 2026. Dve centrá excelentnosti zahŕňajú fyzickú infraštruktúru a poskytovanie služieb na podporu inovácií v oblastiach inteligentnej špecializácie.

E.1.3.3. Čiastkové opatrenie 3: Podnecovanie vedy a podnikov k účasti na programe EÚ pre výskum a inováciu Horizont Európa a iných medzinárodných programoch financovania

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je podporiť účasť litovskej vedy a podnikania na medzinárodných programoch výskumu a vývoja. Litva vypracuje ucelený súbor nástrojov na motivovanie vedy a podnikania, aby pripravili medzinárodné vedecké a inovačné programy, uplatňovali ich a zúčastňovali sa na nich. Výsledkom je finančná podpora najmenej 477 projektov alebo vo forme služieb, z ktorých aspoň: 90 štúdií uskutočniteľnosti pre potenciálnych prijímateľov na účasť na činnostiach programu Horizont Európa; 32 projektov inštitúcií vysokoškolského vzdelávania v rámci programu Európskeho výskumného priestoru; 24 projektov v rámci medzinárodných iniciatív koordinovaných EÚ; 24 projektov MSP a inštitúcií vysokoškolského vzdelávania, 27 skupinových konzultačných stretnutí; 240 poradenských služieb; 40 členov v medzinárodných sieťach. Na uľahčenie investícií sa vytvorí a zachová minimálne 15 pozícií vedeckého pracovníka na dobu určitú a 15 pozícií národného kontaktného miesta od 30. septembra 2023 do 30. júna 2026. Národné kontaktné miesta uľahčujú účasť potenciálnych príjemcov na medzinárodných programoch v oblasti výskumu a vývoja, zatiaľ čo vedecí úradníci podporujú vedecky podložené rozhodovanie vo verejnom sektore a posilňujú spoluprácu medzi vedou a verejným sektorom.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

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

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
121	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania – E.1.1.1. Zlepšenie financovania vysokoškolského vzdelávania a systémov prijímania študentov	Míľník	Nadobudnutie účinnosti právnych aktov, ktorými sa zriaďuje systém zmlúv s inštitúciami vysokoškolského vzdelávania	Nadobudnutie účinnosti právnych aktov				OTÁZKA Č. 1	2023	Nadobudnutie účinnosti zákona o vysokoškolskom vzdelávaní, ktorým sa ustanovuje model uzatvárania zmlúv s inštitúciami vysokoškolského vzdelávania, v ktorom sa stanovujú dodatočné finančné prostriedky na zlúčenie inštitúcií vysokoškolského vzdelávania, ako aj na iné strategické ciele (rozšírenie inštitúcií, zlepšenie kvality štúdia, investície do infraštruktúry a iné prevádzkové zmeny, ktoré si vyžadujú verejné investície). Potenciálne fúzie musia byť v súlade s plánom vypracovaným nezávislým orgánom alebo nezávislými odborníkmi. Zadávanie zákaziek sa formalizuje zákonom o vede a štúdiu, po ktorom nasleduje príprava zmlúv na uzatváranie zmlúv s inštitúciami vysokoškolského vzdelávania.
122	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania – E.1.1.1. Zlepšenie financovania vysokoškolského vzdelávania a systémov	Míľník	Nadobudnutie účinnosti novelizovaného zákona o výskume a štúdiu, ktorým sa mení systém financovania a zápisu do vysokoškolského vzdelávania	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov				OTÁZKA Č. 1	2023	Nadobudnutie účinnosti novelizovaného zákona o výskume a štúdiách, ktorý: <ul style="list-style-type: none"> — stanoví vyššiu harmonizáciu minimálnych požiadaviek na prístup k verejne financovaným a nefinancovaným študijným miestam, — zavádza novú štruktúru financovania činností v oblasti vysokoškolského vzdelávania (základné financovanie, financovanie strategických cieľov, dodatočné financovanie kvalitatívnych ukazovateľov),

Pozn .	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	prijímania študentov – E.1.1.2. Zlepšenie efektívnosti siete vysokoškolského vzdelávania zdokonalením poslania univerzít a vysokých škôl									<p>— vymedziť poslanie univerzít a vysokých škôl (ktoré kvalitatívne požiadavky musia spĺňať oba typy inštitúcií, čo odlišuje vysoké školy od univerzít),</p> <p>— stimulovať spoluprácu inštitúcií vysokoškolského vzdelávania,</p> <p>— zvýšiť zložku financovania činností výskumu a vývoja v štruktúre financovania vysokoškolského vzdelávania.</p> <p>Minimálne požiadavky na prijímanie študentov sa zosúlada smerom nahor a v dôsledku zmeny nesmú oslabiť. Nové kritériá pre vysoké školy a univerzity sa stanovia objektívne, nezávisle a primerane vysoké. Úloha externých hodnotení sa posilní. Právne zmeny podporujú spoluprácu a konsolidáciu zdrojov v sektore vysokoškolského vzdelávania.</p>
123	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania – E.1.1.2. Zlepšenie efektívnosti siete vysokoškolského vzdelávania zdokonalením poslania univerzít	Cieľ	Dokončené projekty reorganizácie kolégií (obnovené služobné cesty)		Počet	0	5	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Dokončenie piatich projektov, ktoré zahŕňajú reorganizáciu kolégií: konsolidácia existujúcich študijných programov, integrácia a optimalizácia kľúčových administratívnych a akademických podporných funkcií a procesov, optimalizácia používanej infraštruktúry. Prijemcovia sa vyberajú prostredníctvom postupu výzvy na predkladanie návrhov. Uprednostnia sa spoločné projekty viacerých inštitúcií vysokoškolského vzdelávania s cieľom zabezpečiť, aby optimalizácia študijných programov a infraštruktúry viedla k zvýšeniu efektívnosti.

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	a vysokých škôl									
124	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania – E.1.1.3. Posilnenie medzinárodnej konkurencieschopnosti inštitúcií vysokoškolského vzdelávania	Cieľ	Počet projektov internacionalizácie ukončených inštitúciami vysokoškolského vzdelávania		Počet	0	5	OTÁZKA Č. 1	2024	Inštitúcie vysokoškolského vzdelávania ukončia päť projektov, ktorých cieľom je poskytnúť študentom viac medzinárodných aktivít, prilákať viac študentov, prilákať zahraničných študentov a prednášajúcich/vedcov; vypracovanie a vykonávanie spoločných a dvojitých študijných programov; rozvoj poskytovania virtuálnych služieb; zlepšenie kvality štúdií a rozšírenie ponuky. Prijemcovia sa vyberajú na základe výzvy na predkladanie návrhov.
125	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania – E.1.1.3. Posilnenie medzinárodnej konkurencieschopnosti inštitúcií vysokoškolského vzdelávania	Cieľ	Počet osôb, ktoré využili podporu na integráciu zahraničných študentov		Počet	0	250	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	250 zahraničných študentov získalo štipendiá na integráciu. Štipendiá sa ponúkajú študentom prvého, druhého stupňa a integrovaným študentom, ktorí začínajú študovať v Litve.
126	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právneho aktu, ktorým sa zriaďuje agentúra na vykonávanie	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA 2	2022	Nadobudnutie účinnosti právneho aktu o povinnostiach, funkciách a činnostiach agentúry na vykonávanie vedeckej politiky (v rámci ministerstva školstva, vedy a športu alebo vlády Litovskej republiky), ktorý obsahuje ustanovenia

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	vzdelávania – E.1.1.4. Systematická podpora výskumu a vývoja v inštitúciách vysokoškolského vzdelávania a analýza výskumu		politiky v oblasti vedy							o agentúre a dátum začatia vykonávania. Vytvorí sa všetka infraštruktúra potrebná na prevádzku agentúry vykonávajúcej vedeckú politiku. Očakáva sa, že agentúra vykonávajúca vedeckú politiku bude podporovať aktívnejšiu účasť litovských žiadateľov na európskych a medzinárodných programoch v oblasti výskumu, vývoja a inovácií, rozvíjať vedecké kompetencie vo verejnom sektore a rozvíjať dlhodobú analýzu výskumných a študijných procesov.
127	E.1.2. Účinné vykonávanie inovačnej politiky, zvýšený dopyt po inováciách, rozvinutý ekosystém startupov a rozvoj ekologických inovácií – E.1.2.1. Účinné vykonávanie inovačnej politiky prostredníctvom vytvorenia jednotnej agentúry na podporu inovácií a optimalizácie siete existujúcich	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti uznesenia vlády, ktorým sa zriaďuje inovačná agentúra a presun funkcií na podporu inovácií z iných agentúr	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA Č. 1	2022	Inovačná agentúra sa zriadi po nadobudnutí účinnosti uznesenia vlády. Versli Lietuva pôsobí ako základ pre inovačnú agentúru a funkcie a činnosti MITA a LVPA súvisiace s inováciami sa prevedú na inovačnú agentúru. INVEGA koordinuje svoje činnosti týkajúce sa financovania inovácií s inovačnou agentúrou. Inovačná agentúra plne integruje litovské inovačné centrum (LIC) alebo LIC sa reorganizuje zrušením vlastníckych práv verejných orgánov. Všetka infraštruktúra agentúr sa zriadi do 31. marca 2022.

Pozn .	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	agentúr									
128	E.1.2 Účinné vykonávanie inovačnej politiky, zvýšený dopyt po inováciách, rozvinutý ekosystém startupov a rozvoj ekologických inovácií – E.1.2.1. Účinné vykonávanie inovačnej politiky prostredníctvom vytvorenia jednotnej agentúry na podporu inovácií a optimalizácie siete existujúcich agentúr	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti revidovaných právnych predpisov o inovačných činnostiach	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	<p>Nadobudnutie účinnosti revidovaných a zmenených právnych predpisov o inovačných činnostiach vrátane zákona o technológiách a inovácii a zmeny uznesenia č. 982 z 3. októbra 2018 o udelení právomocí na vykonávanie zákona Litovskej republiky o technológiách a inovácii. Právne akty schvaľuje Seimas, litovská vláda, minister hospodárstva a inovácií v závislosti od druhu právneho aktu. Toto nadobúda účinnosť uverejnením registra právnych aktov (E-TAR).</p> <p>Revidovanými právnymi aktmi sa znižujú medzery a prekrývanie v rámci politiky v oblasti výskumu a inovácií, harmonizuje sa kombinácia podporných opatrení a špecifikujú sa inštitucionálne zodpovednosti.</p> <p>V revidovanom zákone o technológiách a inováciách sa určia inštitúcie zodpovedné za tvorbu a vykonávanie inovačnej politiky, zásady podpory činností súvisiacich s inováciami.</p>
129	E.1.2. Účinné vykonávanie inovačnej politiky, zvýšený dopyt po inováciách, rozvinutý ekosystém startupov a rozvoj	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti obnoveného rámca stimulov pre podniky, aby investovali do výskumu a vývoja	Právne predpisy nadobudli účinnosť				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Nadobudnutie účinnosti revidovaných pravidiel na podporu opatrení v oblasti výskumu a vývoja (približne 20 právnych aktov, ako sú ministerské nariadenia). Existujúci systém stimulov pre výskum a vývoj sa revidoval vykonaním odporúčaní z vykonanej štúdie o stimuloch pre podniky v oblasti výskumu a vývoja. Pravidlá nadobúdajú účinnosť po ich uverejnení v registri

Pozn .	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	ekologických inovácií – E.1.2.1. Účinné vykonávanie inovačnej politiky prostredníctvom vytvorenia jednotnej agentúry na podporu inovácií a optimalizácie siete existujúcich agentúr									<p>právnych aktov (E-TAR).</p> <p>Revidované pravidlá: znížiť rozdiely a prekryvanie medzi rôznymi podpornými opatreniami v oblasti výskumu a vývoja harmonizovať kombináciu podporných opatrení vytvorením jasných logických prepojení medzi rôznymi nástrojmi financovania, ako aj nástrojmi financovania a rôznymi službami na podporu inovácií.</p>
130	E.1.2. Účinné vykonávanie inovačnej politiky, zvýšený dopyt po inováciách, rozvinutý ekosystém startupov a rozvoj ekologických inovácií – E.1.2.2. Rastúci dopyt po inováciách v Litve využívaním potenciálu verejného obstarávania – E.1.2.4. Podpora rozvoja	Cieľ	Počet realizovaných inovačných projektov		Počet	0	155	OTÁZKA Č. 1	2026	<p>Počet realizovaných inovačných projektov: 155, z toho: 55 inovačných projektov verejného obstarávania, 97 projektov vývoja/zavedenia výrobkov alebo technológií šetrných k životnému prostrediu, 3 rozvojové projekty priemyselného laboratória 4.0 na podporu obehového hospodárstva a zelenej transformácie v priemysle podporené grantom do celkovej výšky 3 500 000 EUR.</p> <p>Rozvojové projekty priemyselného laboratória 4.0 môžu získať finančné prostriedky aj z programu Digitálna Európa.</p> <p>Výberovými kritériami sa zabezpečí súlad s technickým usmernením „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) podporovaných</p>

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	ekologických inovácií									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.
131	E.1.2. Účinné vykonávanie inovačnej politiky, zvýšený dopyt po inováciách, rozvinutý ekosystém startupov a rozvoj ekologických inovácií – E.1.2.3. Podpora rozvoja ekosystému startupov	Cieľ	Počet začínajúcich podnikov, ktoré získali investície		Počet	0	172	OTÁZKA Č. 1	2026	<p>Počet startupov, ktoré dostali podporu, z toho:</p> <p>32 startupov podporovaných z Fondu na podporu inovácií,</p> <p>60 startupov podporovaných špecializovaným akceleračným programom,</p> <p>60 začínajúcich podnikov podporovaných službami alebo investíciami v rámci medzinárodného programu akceleračného,</p> <p>20 startupov, ktoré dostali investície od inkubátora Európskej vesmírnej agentúry.</p> <p>Výberovými kritériami sa zabezpečí súlad 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.</p>
132	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii –	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti revidovanej koncepcie inteligentnej špecializácie	Právne predpisy nadobudli účinnosť				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2021	Schválenie novej koncepcie inteligentnej špecializácie uznesením litovskej vlády na obdobie do 31. decembra 2027. V koncepcii sa určia tri priority pre inteligentnú špecializáciu a tematické oblasti v rámci týchto priorit, ako aj

Pozn .	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	E.1.3.1. Vymedzenie priorit inteligentnej špecializácie									model koordinácie a monitorovania vykonávania.
133	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii – E.1.3.2. Podpora vykonávania programov v oblasti vedy a inovácií založených na misiách v inteligentnej špecializácii	Cieľ	Počet centier excelentnosti v prevádzke		Počet	0	2	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Uvedenie do prevádzky dvoch centier excelentnosti, ktoré pozostávajú z týchto prvkov: a) fyzická infraštruktúra (napríklad vytváranie prototypov a pilotné linky atď.) b) poskytovanie príslušných služieb (ako je certifikácia a správa duševného vlastníctva)
134	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii – E.1.3.2. Podpora vykonávania programov v oblasti vedy a inovácií založených na misiách v inteligentnej špecializácii	Cieľ	Projekty v oblasti výskumu a vývoja dokončené prostredníctvom troch programov v oblasti vedy a inovácií založených na misiách		Počet	0	21	OTÁZKA 2	2026	21 dokončených projektov v oblasti výskumu a vývoja, ktoré sa zamerajú na tri stratégie inteligentnej špecializácie. Projekty sa pripravujú v súlade s usmerneniami k vedeckým a inovačným programom založeným na poslaní. Projekty sa vyberajú počas postupu výzvy na predkladanie ponúk s referenčnými podmienkami vrátane kritérií oprávnenosti, ktorými sa zabezpečí, že vybrané projekty sú v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01) prostredníctvom použitia zoznamu vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi

Pozn .	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.
135	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii – E.1.3.3. Podnecovanie vedy a podnikov k účasti na programe EÚ pre výskum a inováciu Horizont Európa a iných medzinárodných programoch financovania	Cieľ	Financované projekty a poradenské služby pre potenciálnych žiadateľov o program Horizont Európa z inštitúcií vysokoškolského vzdelávania a MSP		Počet	0	200	OTÁZKA Č. 1	2025	Podporuje sa najmenej 200 projektov a poradenských služieb pre inštitúcie vysokoškolského vzdelávania a MSP: a) aspoň 40 – na podporu prípravy štúdií uskutočniteľnosti pre potenciálnych prijímateľov, aby sa mohli zúčastniť na akciách programu Horizont Európa, b) najmenej 160 poradenských/odborných služieb na podporu kompetencií zúčastňovať sa na medzinárodných programoch v oblasti výskumu, vývoja a inovácií.
136	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii – E.1.3.3. Podnecovanie vedy a podnikov k účasti na programe EÚ pre výskum a inováciu Horizont Európa a iných	Cieľ	Financované projekty a poradenské služby pre potenciálnych žiadateľov o program Horizont Európa z inštitúcií vysokoškolského vzdelávania a výskumných inštitúcií a MSP		Počet	200	477	OTÁZKA 2	2026	Podporuje sa najmenej 477 projektov a poradenských služieb pre inštitúcie vysokoškolského vzdelávania a výskumné inštitúcie a MSP: a) aspoň 90 – na podporu prípravy štúdií uskutočniteľnosti pre potenciálnych prijímateľov, aby sa mohli zúčastniť na akciách programu Horizont Európa, b) aspoň 32 – na podporu kapacity na vykonávanie projektov Európskeho výskumného priestoru a programu Horizont Európa, c) aspoň 24 v prípade cezhraničných

Pozn .	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	medzinárodných programoch financovania									<p>koordináčnych iniciatív EÚ,</p> <p>d) najmenej 24 projektov inštitúcií vysokoškolského vzdelávania a výskumných inštitúcií a MSP, ktoré boli v programoch Horizont Európa hodnotené pozitívne, ale nedostali finančné prostriedky (vrátane projektov, ktoré získali známku excelentnosti),</p> <p>e) najmenej 27 skupinových konzultačných stretnutí na podporu kompetencií zúčastňovať sa na medzinárodných programoch v oblasti výskumu, vývoja a inovácií,</p> <p>F) najmenej 240 poradenských/odborných služieb na podporu kompetencií zúčastňovať sa na medzinárodných programoch v oblasti výskumu, vývoja a inovácií,</p> <p>g) najmenej 40 členov v medzinárodných sieťach.</p> <p>Projekty sú založené na akceleračnom pláne programu Horizont Európa, ktorý vypracovalo ministerstvo školstva, vedy a športu, ministerstvo hospodárstva a inovácií, rada pre výskum Litvy, MITA, STRATA, ktorý schvaľuje minister školstva, vedy a športu. Projekty sa vyberajú na základe výzvy na predkladanie návrhov.</p>
137	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii – E.1.3.3.	Cieľ	Vytvorené pozície vedeckých pracovníkov a národných kontaktných miest		Počet	0	30	OTÁZKA 2	2026	30 dočasných pracovných miest ponechaných do 30. júna 2026, z toho: 15 pracovných miest národných kontaktných miest programu Horizont Európa, ktoré pôsobia ako hlavné kontaktné osoby pre litovských žiadateľov s cieľom informovať ich o európskom

Pozn .	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	Podnecovanie vedy a podnikov k účasti na programe EÚ pre výskum a inováciu Horizont Európa a iných medzinárodných programoch financovania									<p>programe Horizont: napríklad v súvislosti s prebiehajúcimi výzvami, predkladaním návrhov a hľadaním partnerov.</p> <p>15 pracovných miest vedeckých a inovačných úradníkov litovskej vlády (odvetvové ministerstvá a úrad vlády). Ich hlavnými funkciami sú: poskytovať poradenstvo a vytvárať kultúru vedecky podloženého rozhodovania vo verejnom sektore a posilňovať spoluprácu medzi vedou a verejným sektorom.</p> <p>Vzor na vytvorenie pracovných miest vedeckých pracovníkov sa pripraví v spolupráci so systémom STRATA.</p>

E.3. Opis reforiem a investícií na úverovú podporu

E.3.1. Investícia 1 „Úvery podnikom na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj“

Cieľom tohto opatrenia je zlepšiť prístup spoločností k financovaniu na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou a konkurencieschopnosť litovského obranného a bezpečnostného priemyslu.

Ministerstvo hospodárstva a inovácií Litovskej republiky prijme usmernenia pre rozvoj obranného a bezpečnostného priemyslu na roky 2023 – 2027 prostredníctvom ministerského výnosu na zlepšenie konkurencieschopnosti litovského obranného a bezpečnostného priemyslu.

Okrem toho toto opatrenie pozostáva z verejných investícií do nástroja s cieľom stimulovať súkromné investície a zlepšiť prístup k financovaniu v oblasti ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou, ako aj konkurencieschopnosť litovského obranného a bezpečnostného priemyslu. Nástroj funguje tak, že poskytuje podriadené, syndikované a priame úvery priamo súkromnému sektoru. Na základe investícií z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti sa nástroj spočiatku zameriava na poskytnutie financovania vo výške najmenej 850 000 000 EUR.

Nástroj spravuje INVEGA ako implementujúci partner. INVEGA poskytne dlhové financovanie (spolufinancovanie podnikateľských projektov so súkromnými finančnými inštitúciami (najmä vo forme podriadených úverov) alebo, ak prieskum trhu ukázal, že je to potrebné, financovanie podnikateľských projektov priamo s cieľom:

- projekty prispievajúce aspoň k jednému z týchto cieľov: rozvoj obehovosti, dekarbonizácie, energetickej efektívnosti, šetrných k životnému prostrediu, nízkeho odpadu, pokročilých, inovačných a digitálnych technológií, výrobnéj kapacity pre výroby s vysokou pridanou hodnotou alebo
- projekty v obrannom a bezpečnostnom priemysle.

S cieľom realizovať investície do nástroja podpíšu Litva a INVEGA dohodu o financovaní (alebo zmenu a doplnenie existujúcej dohody o fonde fondov), ktorá obsahuje tento obsah:

1. Opis rozhodovacieho procesu nástroja: Konečné investičné rozhodnutie nástroja prijíma výbor pre úvery, správna rada INVEGA alebo iný príslušný rovnocenný riadiaci orgán a schvaľuje ho väčšina hlasov členov, ktorí sú nezávislí od vlády.
2. Kľúčové požiadavky súvisiace investičnej stratégie, ktoré zahŕňajú:
 - a. Opis finančných produktov a oprávnených konečných príjemcov. Na strategické investície (t. j. investície do obranných technológií a výrobkov určených v ročnom pracovnom programe Európskeho obranného fondu; investície do kozmického priestoru do atómových hodín, strategických nosných rakiet; 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), koneční príjemcovia nesmú byť kontrolovaní treťou krajinou alebo subjektmi z tretej krajiny a musia mať svoje výkonné riadenie v Únii s výnimkou investícií nižších ako 10 000 000 EUR. Ak je konečný príjemca zapojený do strategickkej 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 strategickkej 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 uvedené vyššie sa nevzťahujú na konkrétnu operáciu financovania a investičnú operáciu, ak konečný príjemca môže preukázať, že je právnym subjektom, pre ktorý členský štát, v ktorom je usadený, schválil záruku 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.

- b. Požiadavka, aby všetky podporované investície boli finančne životaschopné.
 - c. Požiadavka dodržiavať zásadu „výrazne nenarušiť“, ako sa stanovuje v technickom usmernení týkajúcom sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Investičná stratégia 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, spaľovňami¹⁷ a mechanickými biologickými čistiarňami¹⁸. Investičná stratégia 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 dohoda o financovaní (alebo zmena existujúcej dohody o fonde fondov), štruktúra poplatkov pre implementujúceho partnera a požiadavka na reinvestovanie

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, 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.

¹⁷ 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.

¹⁸ 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.

akýchkoľvek spätných tokov v súlade s investičnou stratégiou mechanizmu, pokiaľ sa nepoužívajú na splácanie úverov Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti.

4. Požiadavky na monitorovanie, audit a kontrolu vrátane:
 - a. Opis hlavných zásad monitorovacieho systému implementujúceho partnera na podávanie správ o mobilizovaných investíciách.
 - b. Opis hlavných zásad postupov implementujúceho partnera, ktorých cieľom je zabezpečiť predchádzanie podvodom, korupcii a konfliktom záujmov, ich odhaľovanie a nápravu v činnostiach implementujúceho partnera.
 - 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 kontroly na základe rizika v súlade s plánom vnútorných kontrol INVEGA. Týmto kontrolami sa overí i) účinnosť kontrolných systémov INVEGA 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 dohody o financovaní (alebo zmeny existujúcej dohody o fonde fondov).

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. augusta 2026.

E.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a vykonávania úverovej podpory

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
137a	E.3.1. Úvery pre podniky na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj	Míľník	Usmernenia pre rozvoj obranného a bezpečnostného priemyslu na roky 2023 – 2027	Nadobudnutie účinnosti usmernení pre rozvoj obranného a bezpečnostného priemyslu na roky 2023 – 2027				OTÁZKA 2	2023	Prijatie a nadobudnutie účinnosti usmernení pre rozvoj obranného a bezpečnostného priemyslu na roky 2023 – 2027 nariadením Ministerstva hospodárstva a inovácií Litovskej republiky s cieľom zlepšiť konkurencieschopnosť litovského obranného a bezpečnostného priemyslu.
137b	E.3.1. Úvery pre podniky na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj	Míľník	Dohoda o financovaní (alebo zmena existujúcej dohody o fonde fondov)	Nadobudnutie platnosti dohody o financovaní (alebo zmeny existujúcej dohody o fonde fondov)				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Nadobudnutie platnosti dohody o financovaní (alebo zmeny existujúcej dohody o fonde fondov)
137c	E.3.1. Úvery pre podniky na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj	Míľník	Uverejnenie výzvy na predkladanie žiadostí zo strany INVEGA	Uverejnenie výzvy				OTÁZKA Č. 1	2025	INVEGA vyhlási výzvu pre podniky na predkladanie žiadostí o úvery v súlade s požiadavkami uvedenými v opise opatrenia.
137d	E.3.1. Úvery pre podniky na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami		%	0 %	20 %	OTÁZKA Č. 3	2025	INVEGA uzavrie s konečnými prijímateľmi právne dohody o financovaní týkajúce sa sumy potrebnej na použitie aspoň 20 % investícií Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti do mechanizmu (s prihliadnutím na poplatky za riadenie).
137e	E.3.1. Úvery pre podniky	Cieľ	Právne dohody		%	20 %	100 %	OTÁZKA 2	2026	INVEGA uzavrie s konečnými

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj		podpísané s konečnými príjemcami							prijímateľmi právne dohody o financovaní týkajúce sa sumy potrebnej na použitie aspoň 100 % investícií Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti do mechanizmu (s prihliadnutím na poplatky za riadenie).
137f	E.3.1. Úvery pre podniky na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj	Míľnik	Dokončenie investícií z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti	Osvedčenie alebo iný rovnocenný dôkaz o premiestnení				OTÁZKA 2	2026	Litva prevedie 850 000 000 EUR na nástroj do INVEGA.

F. ZLOŽKA 6: EFEKTÍVNY VEREJNÝ SEKTOR A PREDPOKLADY NA OBNOVU PO PANDÉMII

Táto zložka litovského plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výziev spojených s daňovým systémom, dodržiavaním daňových predpisov, rozpočtovým rámcom, riadením ľudských zdrojov vo verejnom sektore a riadením platobnej neschopnosti podnikov. Cieľom zložky je zlepšiť daňovú disciplínu a vyvážiť daňový systém; zlepšiť riadenie ľudských zdrojov vo verejnom sektore; zlepšiť strednodobé rozpočtové plánovanie a riadenie výdavkov; zvýšiť finančnú nezávislosť obcí; a zvýšiť rozmanitosť finančných nástrojov na podporu verejných investícií.

Zložka obsahuje opatrenia zamerané na rozšírenie daňového základu na zdroje, ktoré sú menej škodlivé pre rast, ako aj právne a technické opatrenia na zlepšenie daňovej disciplíny a na zlepšenie koncepcie daňového systému a systému dávok s cieľom pomôcť znížiť príjmovú nerovnosť a chudobu. Zahŕňa aj niekoľko reformných opatrení týkajúcich sa rozpočtového rámca: zavedenie strednodobého rozpočtového plánovania a preskúmania výdavkov, doladenie postupov na úpravu rozpočtu, podpora využívania verejno-súkromných partnerstiev v procese verejných investícií, revízia štruktúry príjmov obcí, konsolidácia štyroch národných rozvojových inštitúcií do jedného verejného orgánu a vývoj štyroch digitálnych nástrojov, ktoré by mali pomôcť podnikom riadiť riziká platobnej neschopnosti. Okrem toho táto zložka zahŕňa reformu riadenia ľudských zdrojov a personálneho rozvoja vo verejnom sektore.

Táto zložka prispieva k plneniu odporúčania pre jednotlivé krajiny na zlepšenie daňovej disciplíny a rozšírenie daňového základu na zdroje, ktoré sú menej škodlivé pre rast (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 1 2019). Okrem toho prostredníctvom dodatočných daňových príjmov a potenciálnych úspor vďaka preskúmaniam výdavkov táto zložka prispieva aj k plneniu odporúčaní týkajúcich sa posilnenia daňového systému a systému dávok (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 1 2019 a odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2 2020). Viaceré opatrenia súvisiace s rozpočtovým rámcom prispievajú k zefektívneniu verejných investícií (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).

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

F.1.1. Reforma 1 „Efektívny verejný sektor“

Cieľom tejto reformy je reforma verejnej služby zlepšením administratívnych procesov, riadenia ľudských zdrojov a posilnením orientácie na zákazníka vo verejnom sektore. Realizácia tejto reformy si vyžaduje prijatie príslušných právnych predpisov vrátane zmien a doplnení zákona o štátnej službe.

Táto reforma pozostáva z dvoch čiastkových opatrení: 1. modernizácia systému riadenia ľudských zdrojov vo verejnom sektore (čiastkové opatrenie 1); 2) vytvorenie centralizovaného systému odbornej prípravy na rozvoj kompetencií vo verejnom sektore (čiastkové opatrenie 2).

F.1.1.1 Podopatrenie 1: Modernizácia systému riadenia ľudských zdrojov vo verejnom sektore

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je modernizovať systém riadenia ľudských zdrojov vo verejnom sektore. Očakáva sa, že zefektívni procesy riadenia ľudských zdrojov, ktoré umožnia centralizované riadenie talentov a kariérneho postupu.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

F.1.1.2 Podopatrenie 2: Vytvorenie centralizovaného systému odbornej prípravy na rozvoj kompetencií vo verejnom sektore

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vytvorenie modulov odbornej prípravy zameraných na digitálne, finančne-analytické a vodcovské zručnosti v rámci centralizovaného systému odbornej prípravy na rozvoj kompetencií zamestnancov verejného sektora.

Musí sa absolvovať najmenej 16000 školení v oblasti digitálnych, finančne analytických alebo vodcovských zručností.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2026.

F.1.2. Reforma 2 „Spravodlivejší daňový systém, ktorý viac podporuje rast“

Cieľom reformy je vytvoriť podmienky na opätovné vyváženie daňového systému zabezpečením sociálne spravodlivejšej daňovej štruktúry priaznivejšej pre rast a nabádaním spotrebiteľov k zmene správania prostredníctvom zdaňovania s cieľom prispôbiť sa meniacim sa potrebám spoločnosti. Táto reforma pozostáva z troch čiastkových opatrení: 1. zrušenie oslobodení od dane a osobitných daňových režimov, ktoré sú neefektívne, neodrážajú priority štátu alebo nie sú v súlade so zelenou dohodou (čiastkové opatrenie 1); 2. ďalšie rozšírenie základu dane na zdroje, ktoré nebránia hospodárskemu rastu (čiastkové opatrenie 2); 3. posúdenie účinnosti daňových príspevkov a príspevkov na sociálne poistenie pri predchádzaní chudobe a znižovaní príjmovej nerovnosti (čiastkové opatrenie 3).

F.1.2.1. Čiastkové opatrenie 1: Zrušenie daňových výnimiek a osobitných daňových režimov, ktoré sú neefektívne, neodrážajú priority štátu alebo nie sú v súlade so zelenou dohodou.

Cieľom tohto opatrenia je identifikovať oslobodenia od dane a osobitné daňové režimy, ktoré sú neefektívne, neodrážajú priority štátu alebo nie sú v súlade so zelenou dohodou, a zmeniť príslušné daňové zákony. Ministerstvo financií vykoná analýzu nákladov a prínosov a navrhne potrebné zmeny právnych predpisov, ktoré má prijať parlament. Zmeny nadobudnú účinnosť do 31. marca 2023.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2023.

F.1.2.2. Čiastkové opatrenie 2: Ďalšie rozšírenie základu dane na zdroje, ktoré nebránia hospodárskemu rastu

Cieľom tohto opatrenia je rozšíriť daňový základ na zdroje, ktoré nebránia hospodárskemu rastu. Ministerstvo financií pripraví štúdiu o možnostiach rozšírenia základu dane a vypracuje potrebné zmeny právnych predpisov, ktoré má prijať parlament. Analýza sa zameria na daň z nehnuteľností, spotrebné dane z energetických výrobkov a iné ekologické dane. Zmeny nadobudnú účinnosť do 31. marca 2023.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2023.

F.1.2.3. Čiastkové opatrenie 3: Posúdenie účinnosti príspevkov na daňové a sociálne poistenie pri predchádzaní chudobe a znižovaní príjmovej nerovnosti

Cieľom tohto opatrenia je upraviť daň z príjmu fyzických osôb a príspevky na sociálne poistenie s cieľom lepšie predchádzať chudobe a znížiť príjmovú nerovnosť. Ministerstvo financií pripraví štúdiu o možných úpravách dane z príjmu fyzických osôb a príspevkov na sociálne poistenie a vypracuje potrebné zmeny právnych predpisov, ktoré má prijať parlament. Parlament prijme pozmeňujúce návrhy do 31. decembra 2022 s cieľom, aby nadobudli účinnosť najskôr v roku 2024.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2022.

F.1.3. Reforma 3 „Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu“

Cieľom reformy je zvýšiť dlhodobú udržateľnosť štátneho rozpočtu a rozpočtu obcí, transparentnosť strednodobého rozpočtovania a financovanie štátnych služieb. Zameriava sa aj na preskúmanie výdavkov a spôsoby zvýšenia finančnej nezávislosti obcí. Táto reforma pozostáva z piatich čiastkových opatrení: 1. zlepšenia rozpočtového rámca (čiastkové opatrenie 1); 2. preskúmania výdavkov (čiastkové opatrenie 2); 3. posilnenie štruktúry príjmov obcí (čiastkové opatrenie 3); 4. podpora verejno-súkromných partnerstiev (čiastkové opatrenie 4); 5. konsolidácia národných podporných inštitúcií (čiastkové opatrenie 5).

F.1.3.1. Čiastkové opatrenie 1: Zlepšenia rozpočtového rámca

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je pripraviť a prijať metodiky strednodobého rozpočtovania a výpočtu základných nákladov. Jeho cieľom je tiež prijať zmeny zákona o rozpočtovej štruktúre s cieľom objasniť pravidlá pre zmeny rozpočtu. Okrem toho sa uvedie do prevádzky rozpočtový nástroj v rámci informačného systému strategického riadenia s cieľom automatizovať strednodobé zostavovanie rozpočtu. Vláda vypracuje a schválí strednodobý rozpočet na obdobie od 1. januára 2025 do 31. decembra 2027.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2024.

F.1.3.2. Čiastkové opatrenie 2: Preskúmania výdavkov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vypracovať koncepciu preskúmania výdavkov a vykonať prvé komplexné preskúmanie výdavkov. Výsledky komplexného preskúmania výdavkov sa zverejnia a použijú sa pri príprave prvých strednodobých rozpočtov na obdobie od 1. januára 2025 do 31. decembra 2027.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2024.

F.1.3.3. Čiastkové opatrenie 3: Posilnenie štruktúry obecných príjmov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je určiť spôsoby, ako zlepšiť štruktúru obecných príjmov, najmä zvýšením podielu príjmov, ktoré priamo určujú obce. Realizácia tejto reformy si bude vyžadovať zmenu a doplnenie zákona o metodike určovania obecných rozpočtových príjmov a vytvorenie analytických nástrojov, ktoré umožnia porovnať daňové ukazovatele obcí a posúdiť kapacitu obcí na zvyšovanie príjmov.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2023.

F.1.3.4. Čiastkové opatrenie 4: Podpora verejno-súkromných partnerstiev

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vypracovať a prijať legislatívny balík, ktorý by:

- umožniť vykonávanie verejno-súkromných partnerstiev v strategicky najdôležitejších oblastiach, ako je energetická účinnosť, obnoviteľné zdroje energie, udržateľná doprava, a v oblastiach s najväčšími investičnými potrebami, ako je spravodlivosť, verejný poriadok a verejná bezpečnosť;
- pomôcť prilákať súkromných investorov do verejných projektov poskytovaním dlhodobých udržateľných investičných plánov a vytvorením vyvážených vzájomne prospešných mechanizmov pridelovania rizika;
- umožniť zoskupovanie obecných investičných projektov, ktoré by ich zatriktívili pre investorov;
- umožniť obciam zúčastňovať sa na programoch verejno-súkromných partnerstiev organizovaných štátom, od ktorých sa očakáva zníženie administratívnych nákladov.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2023.

F.1.3.5. Čiastkové opatrenie 5: Konsolidácia národných rozvojových inštitúcií

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je konsolidovať štyri národné rozvojové inštitúcie do jedného verejného orgánu. Cieľom inštitúcie je sústrediť znalosti a kompetencie do jednej silnej národnej rozvojovej inštitúcie, INVEGA, zjednotiť a optimalizovať prevádzkové postupy a riadenie národných rozvojových inštitúcií, vytvoriť predpoklady na prilákanie inštitucionálnych investorov, posilniť verejno-súkromné partnerstvo a udržateľne zvýšiť ponuku finančných nástrojov na financovanie finančne životaschopných projektov.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2023.

F.1.4. Reforma 4 „Zlepšenie daňovej disciplíny“

Cieľom tejto reformy je zlepšiť daňovú disciplínu vo vysokorizikových odvetviach a zvýšiť transparentnosť transakcií. Táto reforma pozostáva z piatich čiastkových opatrení: 1. väčšia transparentnosť obchodu s ojazdenými vozidlami (podopatrenie 1); 2) spravodlivé zdaňovanie online hospodárskych činností (čiastkové opatrenie 2); 3. obmedzenie používania hotovosti (čiastkové opatrenie 3); 4) finančne gramotných budúcich daňovníkov (čiastkové opatrenie 4); 5) väčšia transparentnosť v stavebníctve (čiastkové opatrenie 5).

F.1.4.1. Čiastkové opatrenie 1: Väčšia transparentnosť obchodu s ojazdenými vozidlami

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je zlepšiť kontrolu predaja ojazdených vozidiel zhromažďovaním údajov o ich skutočných vlastníkoch a predajcoch. Nadobudnutím účinnosti novely zákona o bezpečnosti cestnej premávky sa zaviedol systém účtov majiteľov vozidiel s cieľom identifikovať skutočných predajcov a vlastníkov vozidiel a zabezpečiť plnenie ich daňových povinností. Štátna daňová inšpekcia má zabezpečený prístup k údajom účtovného systému vlastníkov vozidiel.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2021.

F.1.4.2. Čiastkové opatrenie 2: Spravodlivé zdaňovanie online hospodárskych činností

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je zmeniť vnútroštátne právne predpisy s cieľom uložiť operáciám online platformou povinnosť zhromažďovať a oznamovať údaje o transakciách vykonaných na online platformách daňovým orgánom do 31. januára roku nasledujúceho po kalendárnom roku, na ktorý sa informácie vzťahujú. Štátny daňový inšpektorát dostane prvý súbor údajov do 31. marca 2024.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2024.

F.1.4.3. Čiastkové opatrenie 3: Obmedzenie používania peňažných prostriedkov v hotovosti

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je zmeniť a doplniť vnútroštátne právne predpisy s cieľom obmedziť používanie hotovosti v určitých hospodárskych odvetviach a/alebo pri určitých typoch transakcií s cieľom znížiť veľkosť tieňovej ekonomiky. Zmeny právnych predpisov sa navrhujú na základe analýzy vykonanej ministerstvom financií.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2022.

F.1.4.4. Čiastkové opatrenie 4: Finančne gramotní budúci daňovníci

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vypracovať vzdelávací materiál pre žiakov a študentov, aby lepšie pochopili dane a dodržiavanie daňových predpisov. Okrem toho sa v školách vytvorí infraštruktúra pre bezhotovostné platby a žiaci dostanú elektronické preukazy žiakov, ktoré obsahujú platobnú funkciu. Okrem toho sa zorganizuje informačná kampaň o zdaňovaní a činnostiach daňovej správy.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

F.1.4.5. Čiastkové opatrenie 5: Väčšia transparentnosť v stavebníctve

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vyvinúť digitálny nástroj (systém ID staviteľa), ktorý umožní povinnú registráciu osôb pracujúcich v stavebníctve a identifikáciu takýchto osôb s osobitným identifikačným kódom výrobcu. Vnútroštátne orgány vykonajú 1400 plánovaných inšpekcií a ďalších 30 % nerutinných inšpekcií do 31. decembra 2025 s cieľom skontrolovať, či sú pracovníci zaregistrovaní v identifikačnom systéme staviteľa a či majú osobitné identifikačné kódy výrobcu. Toto opatrenie pomôže lepšie identifikovať prípady nelegálnej práce.

Toto čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2025.

F.1.5. Reforma 5 „Nástroje dostupné pre podniky na riadenie rizika platobnej neschopnosti“

Cieľom tejto reformy je pomôcť podnikom posilniť mechanizmy sebakontroly v prípade rizika platobnej neschopnosti a zapojiť verejné orgány do poradenstva týmto podnikom. Vykonávanie tejto reformy si vyžaduje vytvorenie štyroch digitálnych nástrojov na podporu podnikov, ktoré čelia rizikám platobnej neschopnosti:

- 1) portál pre platobnú neschopnosť;
- 2) digitálny nástroj (spravodajca), ktorý pomáha vypracovať plán reštrukturalizácie spoločnosti;

- 3) digitálny nástroj (vedúci), ktorý pomáha v procese oceňovania aktív uplatňovať medzinárodné štandardy oceňovania tým, že na jednom mieste poskytuje najlepšie postupy, príklady a vysvetlenia;
- 4) nástroj na porovnávanie oceňovania aktív a transakcií.

Táto reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

F.1.6. Reforma 6. „Inteligentná daňová správa na rýchlejšie znižovanie výpadku príjmov z DPH“

Cieľom reformy je modernizovať analýzu údajov a rozhodovacie procesy vykonávané štátnou daňovou inšpekciou a litovskými colnými orgánmi pomocou pokročilých analytických metód a metód založených na využívaní umelej inteligencie a posilniť kompetencie svojich zamestnancov. Táto reforma pozostáva zo šiestich čiastkových opatrení: 1. zavedenie nových nástrojov na analýzu údajov v štátnej daňovej inšpekcii (čiastkové opatrenie 1); 2. zlepšenie kvality údajov štátneho daňového inšpektorátu a iných inštitúcií (čiastkové opatrenie 2); 3. robotizácia obchodných procesov na Štátnom daňovom inšpektoráte (čiastkové opatrenie 3); 4. digitalizácia daňových známok (čiastkové opatrenie 4); 5. nové nástroje na analýzu údajov a modernizáciu informačných systémov colných orgánov (čiastkové opatrenie 5); (6) zlepšenie personálnych schopností štátneho daňového inšpektorátu a čiastkového opatrenia litovského colného orgánu (čiastkové opatrenie 6).

F.1.6.1. Čiastkové opatrenie 1: Zavedenie nových nástrojov na analýzu údajov v štátnej daňovej inšpekcii

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je zaviesť nové nástroje, ktoré zachytávajú ďalšie neštruktúrované údaje a vypočítajú rizikové profily pre daňovníkov. Výsledky takejto analýzy sa sprístupnia daňovníkom, aby mohli prispôsobiť svoje správanie, pokiaľ ide o dodržiavanie daňových predpisov.

Toto čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

F.1.6.2. Čiastkové opatrenie 2: Zlepšenie kvality údajov štátneho daňového inšpektorátu a iných inštitúcií

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vybudovať integrovaný základ metaúdajov štátnej daňovej inšpekcie a poskytnúť príslušnú metodiku (odporúčania) pre verejné finančné inštitúcie (štátna daňová inšpekcia, Štátna rada sociálneho poistenia, ministerstvo financií a colný úrad). Výmena údajov so základňou metaúdajov sa riadi nadobudnutím účinnosti právneho aktu prijatého Štátnou daňovou inšpekciou. Kvalita údajov v základni metaúdajov sa zabezpečí zapracovanými algoritmami a postupmi kontroly kvality údajov.

Toto čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

F.1.6.3. Čiastkové opatrenie 3: Robotizácia obchodných procesov na Štátnom daňovom inšpektoráte

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je získať licencie na softvér robotickej automatizácie procesov a použiť ich na automatizáciu dvoch obchodných procesov štátnej daňovej inšpekcie:

- 1) vydávanie rozhodnutí a protokolov za porušenie správneho práva;
- 2) revízia starých daňových nedoplatkov a pokút.

Toto čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. mája 2022.

F.1.6.4. Čiastkové opatrenie 4: Digitalizácia daňových kolkov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je preskúmať možnosti nahradenia papierových kontrolných známok, ktoré sa v súčasnosti používajú na ochranu trhu pred nezákonnými alkoholickými nápojmi, digitálnymi riešeniami na označovanie takýchto výrobkov prostredníctvom pilotného projektu. Na základe výsledkov pilotného projektu štátna daňová inšpekcia rozhodne, či vyvinie špecializovaný modul umožňujúci elektronické označovanie alkoholických nápojov.

Toto čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. mája 2024.

F.1.6.5. Čiastkové opatrenie 5: Nové nástroje na analýzu údajov a modernizácia informačných systémov colných orgánov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je zaviesť nové nástroje na analýzu údajov, ktoré zachytávajú aj nové údaje z dodatočných zdrojov údajov. Zlepší sa tým riadenie colných fiškálnych rizík v týchto oblastiach:

- vymeranie colného vyhlásenia;
- riadenie záruk;
- uplatňovanie a validácia tarifných opatrení;
- identifikácia informačných zdrojov, ktoré sa majú použiť v procese určovania colnej hodnoty.

Okrem toho sa IT systémy litovských colných orgánov zmodernizujú vytvorením rozhrania:

- medzi systémom prezentácie tovaru na účely colnej kontroly, systémami riadenia vozidiel a tovaru a dopravy;
- s informačnými systémami najmenej piatich partnerov, ktoré riadia prístup k dopravným prostriedkom na miesta predloženia tovaru colným orgánom a/alebo kontrolujú pohyb vozidiel alebo zásielok (ako je štátna daňová inšpekcia, Riaditeľstvo infraštruktúry hraničných priechodov v rámci ministerstva dopravy a komunikácií a AB Lietuvos geležinkeliai, Štátny námorný prístav Klaipėda).

Toto čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2025.

F.1.6.6. Čiastkové opatrenie 6: Zlepšenie personálnych schopností štátneho daňového inšpektorátu a litovských colných orgánov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vyvinúť digitálny nástroj odbornej prípravy, ktorý bude pozostávať zo systému riadenia a správy odbornej prípravy a ôsmich modulov odbornej prípravy pre colných úradníkov a klientov. Okrem toho sa zameriava na vytvorenie nástroja odbornej prípravy pre zamestnancov štátneho daňového inšpektorátu v oblasti analýzy údajov, kontroly daňovníkov, zabezpečovania dodržiavania daňových predpisov a zlepšenia spôsobilosti učiť sa cudzích jazykov. Túto odbornú prípravu absolvuje 800 zamestnancov štátnej daňovej inšpekcie a 250 zamestnancov a klientov litovských colných orgánov.

Toto čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2025.

F.1.7. Reforma 7. „Vývoj ekosystému elektronických dokumentov“

Cieľom reformy je umožniť podnikom automatizovanú výmenu elektronických informácií a údajov s verejnými orgánmi. Reforma sa zameria na údaje o pokladničných registroch, potvrdeniach o kúpe a nákladných listoch. V zmenách zákona o správe daní a iných právnych predpisov sa stanovujú povinné požiadavky na digitalizáciu uvedených dokumentov a ich prenos orgánom. Zmenené právne predpisy nadobudnú účinnosť do 31. decembra 2025. Táto reforma obsahuje aj dve čiastkové opatrenia: (1) vytvorenie riešenia, ktoré umožní elektronické prijímanie (čiastkové opatrenie 1); (2) vytvorenie riešenia, ktoré umožní medzinárodné elektronické zásielky (čiastkové opatrenie 2).

F.1.7.1. Čiastkové opatrenie 1: Vytvorenie riešenia, ktoré umožní elektronické prijímanie

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vytvoriť prototyp elektronického príjmu a zaviesť ho v informačných systémoch štátnej daňovej inšpekcie. Štátna daňová inšpekcia ju sprístupní aj podnikom.

Toto čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2024.

F.1.7.2. Čiastkové opatrenie 2: Vytvorenie riešenia na umožnenie medzinárodných elektronických zásielok

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je prispôsobiť inteligentný systém správy daní, ktorý spravuje štátna daňová inšpekcia, s cieľom podporiť elektronické prepravné doklady a ich výmenu s inými krajinami.

Toto čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. septembra 2025.

F.1.8. Reforma 8. „Jednotný elektronický priečinok na platenie pokút“

Cieľom reformy je zlepšiť správu pokút. Na vykonanie tejto reformy sa musí prijať balík právnych dokumentov vrátane zmien a doplnení zákona o správe daní, aby štátny daňový inšpektorát mohol spravovať väčšinu pokút a hospodárskych sankcií uložených štátom. Realizácia reformy si vyžaduje úpravy informačných systémov štátnej daňovej inšpekcie.

Táto reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

F.1.9. Reforma 9. „Systém registra auditov a kontrol“

Cieľom investície do registračného systému pre audit a kontroly je zabezpečiť, aby sa požiadavky plánu obnovy a odolnosti, pokiaľ ide o zber a monitorovanie údajov, splnili v čase prvej žiadosti o platbu. Týka sa to najmä zberu údajov a monitorovania dosahovania míľnikov a cieľov, ako aj zberu, uchovávaní a zabezpečovania prístupu k údajom podľa článku 22 ods. 2 písm. d) bodov i) až iii) nariadenia o Mechanizme na podporu obnovy a odolnosti. Príslušné funkcie registračného systému sa potvrdia správou o audite. Rozsah pôsobnosti auditorskej správy sa vzťahuje na dočasné opatrenia a v rozsahu, v akom sa už zaviedli, nový jednotný informačný systém na riadenie finančných prostriedkov EÚ a plán obnovy a odolnosti na obdobie financovania 2021 – 2027 (IS2021).

Reforma sa dokončí do 30. júna 2022.

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

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
138	F.1.1. Efektívny verejný sektor – F.1.1.1 Modernizácia systému riadenia ľudských zdrojov vo verejnom sektore	Míľník	Modernizácia systému riadenia ľudských zdrojov vo verejnom sektore	Uvedenie modernizovaného systému riadenia ľudských zdrojov do prevádzky				OTÁZK A 2	2026	Sprevádzkovanie modernizovaného systému riadenia ľudských zdrojov, ktorý zahŕňa novovytvorený register zamestnancov vo verejnom sektore a modernizované IT riešenia zamerané na zefektívnenie procesov riadenia ľudských zdrojov, ktoré umožnia centralizované riadenie talentov a kariérneho postupu.
139	F.1.1. Efektívny verejný sektor – F.1.1.2 Zriadenie centralizovaného systému odbornej prípravy na rozvoj kompetencií vo verejnom sektore	Míľník	Strategické usmernenia a modul odbornej prípravy	Prijaté usmernenia a vypracované moduly odbornej prípravy				OTÁZK A Č. 3	2024	Vláda Litvy prijme strategické usmernenia pre dlhodobú odbornú prípravu a rozvoj kompetencií zamestnancov verejného sektora a plán vykonávania strategických usmernení. Moduly odbornej prípravy na posilnenie kompetencií zamestnancov verejného sektora vypracuje agentúra pre verejné riadenie. Vypracujú sa tieto moduly odbornej prípravy: 1) digitálne kompetencie; 2) finančno-analytické kompetencie; 3) vodcovské schopnosti.
141	F.1.1. Efektívny verejný sektor – F.1.1.2 Zriadenie centralizovaného systému odbornej prípravy pre rozvoj kompetencií vo verejnom sektore	Cieľ	Počet ukončených školení v oblasti digitálnych, finančných, analytických alebo vodcovských zručností		Počet	0	16 000	OTÁZK A Č. 1	2026	Odbornú prípravu v oblasti digitálnych zručností ukončí najmenej 4000 zamestnancov verejného sektora. Odbornú prípravu v oblasti finančných analytických zručností musí absolvovať najmenej 4000 zamestnancov verejného sektora. Odbornú prípravu v oblasti vodcovských zručností ukončí 8000 zamestnancov verejného sektora.
142	F.1.2. Spravodlivejší daňový systém, ktorý	Míľník	Predloženie návrhov	Registrácia návrhov zmien				OTÁZK A 2	2022	Na základe uverejnenia analýzy nákladov a prínosov existujúcich daňových výnimiek a osobitných daňových

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	bude viac podporovať rast. — F.1.2.1. Zrušenie daňových výnimiek a osobitných daňových režimov, ktoré sú neefektívne, neodrážajú priority štátu alebo nie sú v súlade so zelenou dohodou		Parlamentu na základe hĺbkovej analýzy na zrušenie oslobodenia od dane a osobitných daňových režimov	daňových právnych predpisov v systéme právnych aktov						režimov, ktoré nie sú účinné a (alebo) už neodrážajú štátne priority, sa vypracujú a predložia parlamentu návrhy zmien a doplnení príslušných daňových zákonov.
143	F.1.2. Spravodlivejší daňový systém priaznivejší pre rast – F.1.2.1. Zrušenie daňových výnimiek a osobitných daňových režimov, ktoré sú neefektívne, neodrážajú priority štátu alebo nie sú v súlade so zelenou dohodou	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien daňových právnych predpisov, ktorými sa rušia oslobodenia od dane a osobitné daňové režimy	Ustanovenia o nadobudnutí účinnosti zmien a doplnení daňových právnych predpisov				OTÁZKA Č. 1	2023	Nadobudnutie účinnosti zmien zákonov, ktorými sa rušia oslobodenia od dane a osobitné daňové režimy, ktoré už nie sú účinné a (alebo) už neodrážajú štátne priority.
144	F.1.2. Spravodlivejší daňový systém priaznivejší pre rast – F.1.2.2. Čiastkové opatrenie 2: Ďalšie rozšírenie základu dane na zdroje, ktoré	Míľnik	Predloženie návrhov na rozšírenie environmentálnych daní a zdaňovania iných zdrojov,	Registrácia návrhov zmien daňových právnych predpisov v systéme právnych aktov				OTÁZKA 2	2022	Na základe štúdie, v ktorej sa analyzujú možnosti rozšírenia environmentálnych daní a zdaňovania iných zdrojov, ktoré sú menej škodlivé pre hospodársky rast, sa vypracujú a predložia parlamentu návrhy zmien a doplnení príslušných daňových zákonov.

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	nebránia hospodárskemu rastu		ktoré sú menej škodlivé pre hospodársky rast, na základe hĺbkovej analýzy pre parlament							
145	F. 1.2. Spravodlivejší daňový systém priaznivejší pre rast – F.1.2.2. Čiastkové opatrenie 2: Ďalšie rozšírenie základu dane na zdroje, ktoré nebránia hospodárskemu rastu	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení právnych predpisov o spotrebných daniach, environmentálnych daniach a daniach z nehnuteľností	Ustanovenia v pozmeňujúcich a doplňujúcich zákonoch, v ktorých sa uvádza nadobudnutie účinnosti zmien				OTÁZKA Č. 1	2023	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení zákonov o spotrebných daniach, environmentálnych daniach a daniach z nehnuteľností s cieľom zvýšiť úlohu daní, ktoré nebránia hospodárskemu rastu v daňovej štruktúre.
146	F.1.2. Spravodlivejší daňový systém priaznivejší pre rast – F.1.2.3. Posúdenie účinnosti príspevkov na daňové a sociálne poistenie pri predchádzaní chudobe a znižovaní príjmovej nerovnosti	Míľnik	Predloženie štúdie o účinnosti zdaňovania príjmov fyzických osôb a príspevkov na sociálne poistenie pri znižovaní chudoby a príjmovej nerovnosti	Štúdia uverejnená na webovom sídle ministerstva financií				OTÁZKA 2	2022	Uverejnenie štúdie, v ktorej sa analyzuje účinnosť zdaňovania príjmov fyzických osôb a príspevkov na sociálne poistenie pri znižovaní chudoby a príjmovej nerovnosti.

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
147	F.1.2. Spravodlivejší daňový systém priaznivejší pre rast – F.1.2.3. Posúdenie účinnosti príspevkov na daňové a sociálne poistenie pri predchádzaní chudobe a znižovaní príjmovej nerovnosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien právnych predpisov o zdaňovaní príjmu fyzických osôb a príspevkoch na sociálne poistenie s cieľom nadobudnúť účinnosť najskôr v roku 2024	Ustanovenia zákonov, v ktorých sa uvádza nadobudnutie účinnosti zmien právnych predpisov o zdaňovaní príjmu fyzických osôb a príspevkoch na sociálne poistenie s cieľom nadobudnúť účinnosť najskôr v roku 2024				ŠTVRTÝ ŠTVRŤ ROK	2022	Nadobudnutie účinnosti zmien zákonov o zdaňovaní príjmu fyzických osôb a príspevkoch na sociálne poistenie na základe záverov štúdie, v ktorej sa analyzuje účinnosť zdaňovania príjmov fyzických osôb a príspevkov na sociálne poistenie pri znižovaní chudoby a príjmovej nerovnosti, s cieľom nadobudnúť účinnosť najskôr v roku 2024.
148	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.1. Zlepšenia rozpočtového rámca	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti strednodobej metodiky zostavovania rozpočtu, metodiky výpočtu základných nákladov a zmien a doplnení zákona o rozpočtovej štruktúre	Ustanovenia o nadobudnutí účinnosti dvoch metodík a zákon o rozpočtovej štruktúre				OTÁZKA 2	2024	Nadobudnutie účinnosti: —zmeny zákona o rozpočtovej štruktúre, ktorými sa objasnia pravidlá revízie ročných rozpočtov; —metodika, ktorá stanovuje postupy strednodobého zostavovania rozpočtu, ktorej hlavné zásady sú stanovené v zákone o rozpočtovej štruktúre a schválené uznesením vlády; —metodika, ktorá stanovuje postupy pre výpočet základných výdavkov schválených vyhláškou ministra financií.

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			súvisiacich s revíziou štátneho rozpočtu.							
148a	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.1. Zlepšenia rozpočtového rámca	Míľnik	Sprevádzkovanie nástroja Informačného systému strategického riadenia, ktorým sa automatizuje strednodobé rozpočtovanie	Sprevádzkovanie nástroja Informačného systému strategického riadenia, ktorým sa automatizuje strednodobé rozpočtovanie.				ŠTVRTÝ ŠTVRŤ ROK	2024	Strednodobý nástroj pre zostavovanie rozpočtu v rámci informačného systému strategického riadenia je funkčný a dostupný pre rozpočtové prostriedky v inštitúciách ústrednej štátnej správy. Umožní automatizáciu strednodobého rozpočtovania (vrátane výpočtu prevádzkových výdavkov).
149	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.1. Zlepšenia rozpočtového rámca	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti uznesenia vlády, ktorým sa schvaľuje prvý podrobný strednodobý rozpočtový projekt na obdobie od 1. januára 2025 do 31. decembra 2027	Uznesenie vlády, ktorým sa schvaľuje prvý podrobný strednodobý rozpočtový projekt na obdobie od 1. januára 2025 do 31. decembra 2027				OTÁZKA Č. 3	2024	Vláda schváli prvý podrobný trojročný rozpočtový projekt na obdobie od 1. januára 2025 do 31. decembra 2027. Strednodobý rozpočet musí byť v súlade so schválenou metodikou strednodobého zostavovania rozpočtu.
150	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť	Míľnik	Dokončenie komplexného preskúmania	Dosiahnutie výsledkov komplexného				OTÁZKA Č. 1	2024	Koncepciu komplexného preskúmania výdavkov schváli vláda a vykoná ju v rámci skutočného komplexného preskúmania vrátane preskúmania údajov o plnení

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	štátneho rozpočtu – F.1.3.2. Preskúmania výdavkov		rozpočtových výdavkov	preskúmania výdavkov						rozpočtu na rok 2023. Výsledky komplexného preskúmania výdavkov sa zverejnia a použijú sa pri príprave prvých strednodobých rozpočtov na obdobie od 1. januára 2025 do 31. decembra 2027.
151	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.3. Posilnenie štruktúry obecných príjmov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o metodike určovania obecných rozpočtových príjmov a uverejnenie zistení systematického porovnávania obecných daňových ukazovateľov a posúdenia schopnosti obcí zvyšovať príjmy	Ustanovenie novely zákona o nadobudnutí účinnosti novely zákona o metodike určovania obecných rozpočtových príjmov a uverejňovanie zistení				OTÁZK A 2	2023	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o metodike určovania obecných rozpočtových príjmov, ktorá má zlepšiť štruktúru obecných príjmov. Ministerstvo financií používa nástroje, ktoré umožňujú: porovnanie miestnych príjmov, výdavkov a ukazovateľov výkonnosti; — posúdenie schopnosti zvýšiť príjmy obcí. Zistenia z týchto analýz sa uverejnia.
152	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.4. Podpora	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien pravidiel prípravy a vykonávania verejno-	Ustanovenie v zmenených pravidlách prípravy a vykonávania				OTÁZK A 2	2022	Zmenené a doplnené pravidlá prípravy a vykonávania verejno-súkromných partnerstiev: — umožniť zoskupovanie obecných investičných projektov, ktoré by ich zatriktívili pre investorov; — umožniť obciam zúčastňovať sa na programoch

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	verejno-súkromných partnerstiev		súkromných partnerstiev	verejno-súkromných partnerstiev, v ktorom sa uvádza nadobudnutie účinnosti zmien						verejno-súkromných partnerstiev organizovaných štátom, od ktorých sa očakáva zníženie administratívnych nákladov.
153	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.4. Podpora verejno-súkromných partnerstiev	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti legislatívneho balíka, ktorým sa zriadi uje posilnený rámec na využívanie strategických a dlhodobých verejno-súkromných partnerstiev	Ustanovenia označujúce nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení: 1) zákon o investíciách, 2) zákon o koncesiách, 3) zákon o štátnych a obecných aktívach a ich správe, 4) pravidlá prípravy a vykonávaní a verejno-súkromných partnerstiev				ŠTVRTÝ ŠTVRTÍ ROK	2023	Legislatívny balík pozostávajúci zo zmien zákona o investíciách, zákona o koncesiách, zákona o štátnych a obecných aktívach a ich správe a pravidiel prípravy a vykonávania verejno-súkromných partnerstiev sa zakladá na výsledkoch štúdie uskutočniteľnosti týkajúcej sa možnosti vykonávania verejno-súkromných partnerstiev vo verejnej sfére a zohľadňuje fiškálne obmedzenia. Nadobudnutie účinnosti legislatívneho balíka: —umožniť realizáciu verejno-súkromných partnerstiev v strategicky najdôležitejších oblastiach, ako je energetická účinnosť, obnoviteľné zdroje energie, udržateľná doprava, a v oblastiach s najväčšími investičnými potrebami, ako je spravodlivosť, verejný poriadok a verejná bezpečnosť, —pomôcť pritiahnúť súkromných investorov k verejným projektom poskytovaním dlhodobých udržateľných investičných plánov a vytvorením vyvážených vzájomne prospešných mechanizmov pridelovania rizika.
154	F.1.3. Dlhodobá	Míľnik	Nadobudnutie	Uznesenie vlády,				ŠTVRT	2023	Nadobudnutie účinnosti uznesenia vlády, ktorým sa ruší

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.5. Konsolidácia národných rozvojových inštitúcií		účinnosti uznesenia vlády, ktorým sa ruší štatút národnej rozvojovej inštitúcie pre tri inštitúcie a ponecháva sa na jednu inštitúciu	ktorým sa ruší postavenie národných rozvojových inštitúcií pre tri inštitúcie a ponecháva sa na jednu inštitúciu				Ý ŠTVRŤ ROK		postavenie národných rozvojových inštitúcií pre tri inštitúcie (Štátna agentúra pre riadenie investícií, Agentúra pre rozvoj verejných investícií a poľnohospodársky záručný fond) a ponecháva sa na jednu inštitúciu (INVEGA). Cieľom jedinej zostávajúcej inštitúcie so štatútom národnej rozvojovej inštitúcie je sústrediť znalosti a kompetencie do jednej silnej národnej propagačnej inštitúcie, zjednotiť a optimalizovať prevádzkové postupy a riadenie fondov národných podporných inštitúcií, vytvoriť predpoklady na prilákanie inštitucionálnych investorov, posilniť verejno-súkromné partnerstvo a udržateľne zvýšiť ponuku finančných nástrojov na financovanie finančne životaschopných projektov.
155	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.1. Väčšia transparentnosť obchodu s ojazdenými vozidlami	Míľnik	Štátna daňová inšpekcia a colná správa získavajú údaje o majiteľoch vozidiel z účtovného systému vlastníkov vozidiel	Štátna daňová inšpekcia a colná správa majú prístup k údajom o majiteľoch vozidiel z účtovného systému vlastníkov vozidiel				OTÁZKA 2	2021	Nadobudnutím účinnosti novely zákona o bezpečnosti cestnej premávky a jeho vykonávacích právnych predpisov sa zaviedol systém účtov majiteľov vozidiel s cieľom identifikovať skutočných (opätovných predajcov) a vlastníkov vozidiel a zabezpečiť plnenie ich daňových povinností. Bol zabezpečený prístup k údajom z účtovného systému vlastníkov vozidiel.
156	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.2. Spravodlivé zdaňovanie online hospodárskych	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnej požiadavky, aby prevádzkovatelia online platforiem	Ustanovenie zákona o nadobudnutí účinnosti zákonnej povinnosti				OTÁZKA Č. 1	2023	Nové právne ustanovenia zákona o správe daní sa prijímú a nadobudnú účinnosť. Operácie online platforiem sú povinné zhromažďovať a oznamovať údaje o transakciách vykonaných na online platformách daňovým orgánom do 31. januára roku nasledujúceho po

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťro k	Rok	
	činností		zbierali a oznamovali daňovým orgánom údaje o transakciách vykonaných na online platformách	prevádzkovateľov platform poskytovať informácie štátnemu daňovému inšpektorátu						kalendárnom roku, na ktorý sa informácie vzťahujú.
157	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.2. Spravodlivé zdaňovanie online hospodárskych činností	Míľnik	Štátna daňová inšpekcia dostáva podrobné údaje o transakciách vykonaných na online platformách	Štátny daňový inšpektorát dostáva podrobné údaje o transakciách vykonaných na online platformách				OTÁZK A Č. 1	2024	Štátna daňová inšpekcia získa podrobné údaje o transakciách uskutočnených daňovníkmi na online platformách v roku 2023.
158	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.3. Obmedzenie používania peňažných prostriedkov v hotovosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právných predpisov obmedzujúcich hotovostné platby v rizikových hospodárskych odvetviach a/alebo jednotlivých druhoch transakcií	Ustanovenie zákona o nadobudnutí účinnosti legislatívnych ustanovení, ktorými sa zavádzajú obmedzenia hotovostných platieb v rizikových hospodárskych				ŠTVRT Ź ŠTVRŤ ROK	2022	Na základe analýzy ministerstva financií nadobúdajú účinnosť právne predpisy, ktorými sa zavádzajú obmedzenia hotovostných platieb v rizikových hospodárskych odvetviach a/alebo pre jednotlivé druhy transakcií. Tieto zmeny obmedzia možnosti pre podniky a fyzické osoby zatajiť svoje príjmy.

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
				odvetviach a/alebo pre jednotlivé druhy platieb						
159	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.4. Finančne gramotní budúci daňovníci	Cieľ	Počet žiakov prvého až dvanásteho ročníka, ktorí dostali elektronickú kartu žiaka s platobnou funkciou.		Počet	12 900	90 000	OTÁZK A Č. 3	2024	90000 žiakov dostalo elektronickú kartu žiaka s platobnou funkciou.
160	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.4. Finančne gramotní budúci daňovníci	Cieľ	Počet škôl (primárnych, stredných, progymnazií, gymnazií) s novovytvorenou alebo modernizovanou infraštruktúrou pre bezhotovostné platby		Počet	40	240	OTÁZK A Č. 3	2024	Infraštruktúra vytvorená alebo aktualizovaná pre bezhotovostné platby v jedálňach 240 škôl.
161	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.4. Finančne gramotní budúci daňovníci	Míľnik	Poskytovanie vzdelávacích nástrojov a metodických materiálov pre formálne a/alebo neformálne	Vzdelávacie nástroje a metodické materiály postúpené ministerstvu školstva, vedy				OTÁZK A 2	2026	1. Metodický materiál týkajúci sa daňového systému sa vypracuje a postúpi ministerstvu školstva, vedy a športu na začlenenie do formálneho a neformálneho všeobecného vzdelávania. 2. Prostredníctvom národných spravodajských portálov a regionálnych médií sa vypracuje a uskutoční kampaň

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			vzdelávanie s cieľom rozvíjať daňovú gramotnosť pre deti a mládež ministerstvu školstva, vedy a športu a poskytovanie informačnej kampane na zvýšenie informovanosti o daňovom systéme a službách poskytovaných štátnou daňovou inšpekciou	a športu na začlenenie do formálneho a/alebo neformálneho vzdelávania. Uskutočnila sa informačná kampaň.						na zvýšenie informovanosti o daňovom systéme a význame finančnej gramotnosti a projekty na zvýšenie informovanosti o daniach, službách poskytovaných štátnou daňovou inšpekciou, legislatívnych zmenách a daňových kontrolách.
162	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.5. Väčšia transparentnosť v stavebníctve	Míľnik	Sprevádzkovanie digitálnych nástrojov, ktoré umožnia registráciu osôb pracujúcich v stavebníctve v reálnom čase a identifikáciu osôb, ktoré	Sú zavedené a funkčné digitálne nástroje				ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2024	Plne funkčný digitálny nástroj (subsystém Informácie o stavebníctve), ktorý umožňuje povinnú registráciu osôb pracujúcich v stavebníctve a identifikáciu určených osôb podľa osobitného identifikačného kódu výrobcu.

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			nelegálne pracujú na staveniskách							
163	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.5. Väčšia transparentnosť v stavebníctve	Cieľ	Podiel elektronicky identifikovateľných pracovníkov na staveniskách ako podiel na celkovom počte pracovníkov		% (percentuálny podiel)	0	80	ŠTVRTÝ ŠTVRŤ ROK	2025	Aspoň 80 % osôb pracujúcich na staveniskách možno identifikovať elektronicky v reálnom čase. V stavebníctve sa do 31. decembra 2025 vykoná 1400 plánovaných inšpekcií a ďalších 30 % nerutinných inšpekcií.
164	F.1.5. Nástroje, ktoré má podnik k dispozícii na riadenie rizika platobnej neschopnosti	Míľnik	Sprevádzkovanie štyroch digitálnych nástrojov vyvinutých na riadenie rizika platobnej neschopnosti podnikov a prispievajúcich k nemu	Sprevádzkovanie štyroch digitálnych nástrojov dostupných pre používateľov				ŠTVRTÝ ŠTVRŤ ROK	2025	Vytvorí sa štyri digitálne nástroje, ktoré sa sprístupnia používateľom: 1. portál pre platobnú neschopnosť; 2. sprievodca vypracovaním reštrukturalizačného plánu; 3. sprievodca, ktorý pomáha v procese oceňovania uplatňovať medzinárodné štandardy oceňovania tým, že na jednom mieste poskytne najlepšie postupy, príklady a vysvetlenia; 4. nástroj na porovnávanie oceňovania aktív a transakcií. Prípravné kroky na vytvorenie nástroja na porovnávanie aktív a oceňovania transakcií zahŕňajú prijatie zmien a doplnení zákona o povinnom oceňovaní nehnuteľností a podnikov (MPBV), ktorými sa stanovuje upravený regulačný rámec profesie odhadcu a digitalizácia správ o ocenení s povinnosťou registrovať správy v štátnom registri.

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										Vyvinuté nástroje musia byť prístupné všetkým používateľom s výnimkou niektorých funkcií/časti informácií, ktoré sa týkajú osobných údajov v konkrétnom prípade.
165	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.1. Zavedenie nových nástrojov na analýzu údajov v štátnej daňovej inšpekcii	Míľnik	Zavedenie riešení analytických výziev v daňovej správe s cieľom znížiť výpadok príjmov z DPH využívaním pokročilých analytických techník a zvyšovaním informovanosti daňovníkov	Poskytovanie údajov o rizikovom profile a zodpovedajúce sankcie daňovníkom				OTÁZKA 2	2026	Uvedenie systému hodnotenia rizikovosti do prevádzky, ktorý: — zverejňuje údaje o rizikovom profile daňovníkom a uplatňuje preventívne opatrenia; — odhaľuje nezrovnalosti a ukladá sankcie daňovým poplatníkom.
166	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.1. Zavedenie nových nástrojov na analýzu údajov v štátnej daňovej inšpekcii	Cieľ	Kritériá rizika zahrnuté do rizikového profilu daňovníkov		Počet	0	25	OTÁZKA 2	2026	Vytvoril sa rizikový profil daňovníkov, ktorý pozostáva z piatich rizikových rozmerov (registrácia, vyhlásenie, platba, činnosť a správanie) a v každom z nich sa realizovalo aspoň päť rizikových kritérií. Celkovo sa v rizikovom profile daňovníkov v plnej miere zavedie 25 kritérií rizika a správania.
167	F.1.6. Inteligentná daňová správa	Míľnik	Sprevádzkovanie integrovanej	Sprevádzkovanie jednotnej				OTÁZKA 2	2026	Sprevádzkovanie integrovaného základu metaúdajov Štátnej daňovej inšpekcie a poskytnutie

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.2. Zlepšenie kvality údajov štátneho daňového inšpektorátu a iných inštitúcií		databázy metaúdajov štátneho daňového inšpektorátu a predloženie metodiky/odporúčania iným štátnym finančným inštitúciám	integrovanej databázy metaúdajov štátnej daňovej inšpekcie						metodiky/odporúčaní pre verejné finančné inštitúcie (štátna daňová inšpekcia, Štátna rada sociálneho poistenia, ministerstvo financií a colná správa). Výmena údajov so základňou metaúdajov sa riadi nadobudnutím účinnosti právneho aktu prijatého Štátnou daňovou inšpekciovou. Kvalita údajov v základni metaúdajov sa zabezpečí zapracovanými algoritmi a postupmi kontroly kvality údajov.
168	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.3. Robotizácia obchodných procesov na Štátnom daňovom inšpektoráte	Míľnik	Dokončenie automatizácie dvoch obchodných procesov vykonávaných Štátnou daňovou inšpekciovou	Uvedenie softvéru robotickej automatizácie procesov do prevádzky				OTÁZKA Č. 1	2022	Získané licencie na softvér robotickej automatizácie procesov sa použijú na automatizáciu dvoch obchodných procesov štátnej daňovej inšpekcie: —Vydávanie rozhodnutí a protokolov za porušenie správneho práva, Revízia starých daňových nedoplatkov a pokút.
169	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.4. Digitalizácia daňových kolkov	Míľnik	Dokončenie pilotného projektu týkajúceho sa nahradenia fyzických kontrolných známkov pre alkoholické	Predloženie správy o výsledkoch pilotného projektu				OTÁZKA Č. 1	2024	Dokončenie pilotného projektu umožní: 1) posúdiť možnosti nahradenia papierových kontrolných známkov, ktoré sa v súčasnosti používajú na ochranu trhu pred nezákonnými alkoholickými nápojmi, digitálnymi riešeniami na označovanie takýchto výrobkov; 2) posúdiť možnosti zníženia administratívnej záťaže a nákladov spojených s označovaním alkoholických nápojov pre hospodárske subjekty.

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			nápoje digitálnymi riešeniami							Na základe výsledkov pilotného projektu štátna daňová inšpekcia rozhodne, či vyvinie špecializovaný modul umožňujúci elektronické označovanie alkoholických nápojov.
170	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.5. Nové nástroje na analýzu údajov a modernizácia informačných systémov colných orgánov	Míľnik	Sprevádzkovanie piatich nových metód analýzy údajov na spracovanie údajov z existujúcich a piatich nových zdrojov údajov	Sprevádzkovanie nových techník analýzy údajov zachytávajúcich aj údaje z nových zdrojov				ŠTVRTÝ ŠTVRŤ ROK	2025	Sprevádzkovanie piatich nových metód analýzy údajov, ktoré zachytávajú aj informácie z piatich nových zdrojov údajov, čím sa zlepši riadenie colných fiškálnych rizík v týchto oblastiach: <ul style="list-style-type: none"> – Vymeranie colného vyhlásenia; – Riadenie záruk; – Uplatňovanie a validácia tarifných opatrení; – Identifikácia informačných zdrojov, ktoré sa majú použiť v procese určovania colnej hodnoty.
171	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.5. Nové nástroje na analýzu údajov a modernizácia informačných systémov colných orgánov	Cieľ	Rozhrania vytvorené s informačnými systémami externých orgánov spravujúcich údaje, vozidlá a tovar a systémy riadenia dopravy		Počet	0	6	ŠTVRTÝ ŠTVRŤ ROK	2025	Uvedenie jedného rozhrania medzi systémom prezentácie tovaru na účely colnej kontroly, systémov riadenia vozidiel a tovaru a dopravy. <p>Uvedenie rozhraní medzi integrovaným systémom kontroly vozidiel a tovaru, systémom prezentácie tovaru na colnú kontrolu a systémami najmenej piatich partnerov, ktorí riadia prístup dopravných prostriedkov k miestam predloženia tovaru colným orgánom a/alebo kontrolou pohybu vozidiel alebo zásielok (napr. Štátna daňová inšpekcia, riaditeľstvo pre infraštruktúru hraničných priechodov pri ministerstve dopravy a komunikácií a AB Lietuvos geležinkeliai, Klaipėda</p>

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										Štátny námorný prístavný úrad) alebo stanice (colné kontrolné miesta).
172	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.6. Zlepšenie personálnych schopností štátneho daňového inšpektorátu a litovských colných orgánov	Míľnik	Sprevádzkovanie nástrojov na účinné riadenie kompetencií štátneho daňového inšpektorátu a colníctva, ako aj colných klientov potrebných na efektívnu daňovú a colnú správu	Sprevádzkovanie nástrojov na účely odbornej prípravy na Štátnom daňovom inšpektoráte a colnom oddelení				ŠTVRTÝ ŠTVRŤ ROK	2024	Uvedenie do prevádzky: — digitálny nástroj odbornej prípravy v colnej oblasti, ktorý pozostáva zo systému riadenia a správy odbornej prípravy a ôsmich modulov odbornej prípravy pre colných úradníkov a klientov vrátane tých, ktoré sú založené na odbornej príprave vo virtuálnej realite; — nástroj odbornej prípravy pre zamestnancov štátnej daňovej inšpekcie v oblasti analýzy údajov, kontroly daňových poplatníkov, zabezpečovania dodržiavania daňových predpisov a zlepšovania spôsobilosti učiť sa cudzie jazyky.
173	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.6. Zlepšenie personálnych schopností štátneho daňového inšpektorátu a litovských colných orgánov	Cieľ	Osoby vyškolené na litovských colných úradoch a na Štátnom daňovom inšpektoráte		Počet	0	1050	ŠTVRTÝ ŠTVRŤ ROK	2025	Túto odbornú prípravu absolvuje 800 zamestnancov štátnej daňovej inšpekcie a 250 zamestnancov a klientov litovských colných orgánov.
174	F.1.7. Vývoj ekosystému elektronických	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti súboru legislatívnych	Ustanovenia označujúce nadobudnutie				ŠTVRTÝ ŠTVRŤ	2025	Zmenený zákon o správe daní ukladá podnikom povinnosť poskytovať daňovému správcovi digitálne údaje z platobných prostriedkov.

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	dokumentov		aktov o spracovaní elektronických dokumentov o vyrovnaní a ich daňových údajov (protokoly z registra hotovosti, elektronické prijatia, medzinárodné elektronické nákladné listy)	účinnosti v: 1. Zákon o správe daní, 2. Nariadenia vedúceho štátneho daňového inšpektorátu týkajúce sa i) prijatia pravidiel používania pokladničných registrov a terminálov počítačovej siete medzi dvoma bodmi a ii) technických požiadaviek na registre peňažných prostriedkov, predajné stroje a taxametre. 3. Nariadenie vedúceho štátneho daňového inšpektorátu o prijatí pravidiel o predkladaní				ROK		<p>V zmenených a doplnených i) pravidlách používania registrov peňažných prostriedkov a terminálov počítačovej siete medzi bodmi a ii) pravidlách týkajúcich sa technických požiadaviek na registre peňažných prostriedkov, predajných strojov a tlačiarň taxametrov sa stanovujú povinné technické požiadavky na elektronické príjmy.</p> <p>Zmenené pravidlá predkladania údajov o nákladných listoch a iných dokladoch o nákladnej doprave štátnemu daňovému inšpektorátu ukladajú povinnosť poskytovať štátnemu daňovému inšpektorátu elektronické informácie o nákladnej doprave (eFTI).</p>

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
				údajov o nákladných listoch a iných dokladoch o nákladnej doprave štátnej daňovej inšpekcii.						
175	F.1.7. Vývoj ekosystému elektronických dokumentov – F.1.7.1. Čiastkové opatrenie 1. Vytvorenie riešenia, ktoré umožní elektronické prijímanie	Míľnik	Uvedenie technologických riešení do prevádzky s cieľom umožniť praktické využívanie elektronických príjmov v obchodných procesoch	Uvedenie novej elektronickej služby do prevádzky				ŠTVRTÝ ŠTVRTÍ ROK	2024	Sprevádzkovanie aplikácie (novej elektronickej služby) vyvinutej na vytvorenie elektronickeho príjmu a jeho dodanie od podnikov k spotrebiteľom. Štátna daňová inšpekcia poskytne túto žiadosť podnikom.
176	F.1.7. Vývoj ekosystému elektronických dokumentov – F.1.7.2. Čiastkové opatrenie 2. Vytvorenie riešenia na umožnenie medzinárodných elektronických zásielok	Míľnik	Uvedenie technologických riešení do prevádzky s cieľom umožniť praktické využívanie medzinárodných elektronických zásielok v obchodných	Uvedenie novej elektronickej služby do prevádzky				OTÁZKA Č. 3	2025	Sprevádzkovanie funkcií (nová elektronickejšlužba) subsystému i.VAZ (subsystém elektronických zásielok) inteligentného daňového správneho systému (i.MAS), ktorý spravuje štátna daňová inšpekcia na výmenu elektronických informácií o nákladnej doprave (eFTI) medzi podnikmi a dozornými orgánmi. I. Funkcie spoločnostiVAZ sú potrebné na to, aby sa i.VAZ stala informačným prístupovým bodom eFTI, ktorý bude pôsobiť ako sprostredkovateľ medzi platformami eFTI a podnikateľskými orgánmi dohľadu.

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
			procesoch							
177	F.1.8. Jednotné kontaktné miesto na platenie pokút	Míľnik	Prijatie zmien a doplnení právnych aktov, ktoré umožňujú štátnej daňovej inšpekcii spravovať väčšinu pokút a hospodárskych sankcií	Ustanovenia v pozmeňujúcich a doplňujúcich zákonoch, v ktorých sa uvádza prijatie právnych predpisov, ktorými sa na štátny daňový inšpektorát prenáša správa väčšiny pokút a hospodárskych sankcií uložených štátom				OTÁZK A 2	2023	Prijmú sa potrebné právne predpisy (zákon o správe daní a iné zákony o pokutách a iných hospodárskych sankciách uložených štátom), ktoré umožňujú štátnej daňovej inšpekcii spravovať väčšinu pokút a hospodárskych sankcií.
178	F.1.8. Jednotné kontaktné miesto na platenie pokút	Cieľ	Pokuty a hospodárske sankcie uložené 37 orgánmi spravuje jeden daňový orgán – Štátna daňová inšpekcia		Počet	0	37	OTÁZK A 2	2026	Medzi štátnou daňovou inšpekciou a inštitúciami, ktoré ukladajú pokuty a hospodárske sankcie, sa zabezpečí interoperabilita informačného systému, ktorá umožní výmenu údajov potrebných na zaznamenávanie a vymáhanie uvedených súm. V dôsledku toho 37 inštitúcií zašle štátnej daňovej inšpekcii elektronické údaje o pokutách a hospodárskych sankciách. Táto funkcia znižuje množstvo manuálnej práce a papierových dokumentov.
179	F.1.9. Registračný systém pre audit	Míľnik	Registračný systém pre audit	Audítorská správa potvrdzujúca				OTÁZK A 2	2022	Musí byť zavedený funkčný systém úložiska na monitorovanie implementácie RRF.

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	a kontrolu		a kontroly: informácie na monitorovanie vykonávania plánu obnovy a odolnosti	funkcie registračného systému						Tento systém musí zahŕňať minimálne tieto funkcie: a) zber údajov a monitorovanie dosahovania míľnikov a cieľov; b) zhromažďovať, uchovávať a zabezpečovať prístup k údajom požadovaným v článku 22 ods. 2 písm. d) bodoch i) až iii) nariadenia o Mechanizme na podporu obnovy a odolnosti.

F.3. Opis reforiem a investícií na úverovú podporu

F.3.1. Reforma 1. „Zlepšenie centralizovaného verejného obstarávania“

Cieľom reformy je zefektívniť systém verejného obstarávania v Litve a zvýšiť účasť na verejných obstarávaníach centralizáciou verejného obstarávania prostredníctvom centrálnej obstarávacej organizácie (CPO LT).

Prvým opatrením reformy je rozšíriť katalógy položiek, ktoré možno kúpiť prostredníctvom centrálnej obstarávacej organizácie (CPO LT), s cieľom zjednodušiť postupy verejného obstarávania a znížiť administratívne náklady na začatie postupov verejného obstarávania.

Druhým opatrením reformy je prijať plán centralizácie verejného obstarávania zdravotníckych zariadení a agentúr s cieľom zvýšiť profesionalizáciu verejného obstarávania, podporiť šandardizáciu požiadaviek verejného obstarávania a zabezpečiť úspory z rozsahu.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2025.

F.3.2. Investície 1. Kapitalizácia a finančná odolnosť národnej podpornej inštitúcie

Toto opatrenie pozostáva z verejnej investície na zvýšenie kapitalizácie INVEGA (Národnej podpornej inštitúcie) prostredníctvom kapitálovej injekcie s cieľom zlepšiť prístup k financovaniu v Litve. Investícia poskytne agentúre INVEGA dodatočný kapitál vo výške 150 000 000 EUR.

INVEGA prijme novú investičnú politiku vrátane využívania dodatočného kapitálu v súlade s cieľmi Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti a kritériami oprávnenosti. Investičná politika zahŕňa:

- Požiadavka, ktorá sa vzťahuje aspoň na podiel nových investícií inštitútu INVEGA a ktorý predstavuje nový kapitál na celkovom kapitáli INVEGA, aby investície INVEGA boli v súlade s cieľmi nariadenia o Mechanizme na podporu obnovy a odolnosti.
- Požiadavka, ktorá sa vzťahuje aspoň na podiel nových investícií inštitútu INVEGA, ktorý predstavuje nový kapitál na celkovom kapitáli INVEGA, aby bol v súlade so zásadou „výrazne nenarušiť“ stanovenou v technickom usmernení týkajúcom sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), pričom investičná politika musí najmä:
 - vypustiť tento zoznam činností: I) činnosti súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia¹⁹; II) činnosti v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty²⁰; a iii) činnosti týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní²¹ a mechanických biologických čistiarní²²;

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.

²⁰ 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

- v prípade všeobecnej podpory podnikov vylúčiť spoločnosti s podstatným zameraním²³ v týchto odvetviach: I) výroba energie z fosílnych palív a súvisiace činnosti²⁴; II) energeticky náročné odvetvia a/alebo odvetvia s vysokými emisiami CO₂²⁵; III) výroba, prenájom alebo predaj znečisťujúcich vozidiel²⁶; IV) zber, spracovanie a likvidácia odpadu²⁷, v) spracovanie jadrového paliva, výroba jadrovej energie;
- vyžadovať súlad podporovaných investícií s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.
- Požiadavku, aby konečné investičné rozhodnutia INVEGA prijímal výbor pre úvery, správna rada INVEGA alebo iný príslušný rovnocenný riadiaci orgán a aby boli schválené väčšinou hlasov členov, ktorí sú nezávislí od vlády.

Realizácia investície sa dokončí do 31. augusta 2026.

pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

²¹ 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.

²² 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.

²³ 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.

²⁴ 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.

²⁵ Vrátane 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, 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. Znečisťujúce vozidlá sa vymedzujú ako vozidlá s nulovými emisiami.

²⁶ ²⁷ 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.

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

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
180a	F.3.1. Zlepšenie centralizovaného verejného obstarávania	Míľník	Prijatie plánu centralizácie verejného obstarávania zdravotníckych zariadení a agentúr	Plán centralizácie verejného obstarávania zdravotníckych zariadení a agentúr pripravený a prijatý ministrom zdravotníctva				OTÁZKA 2	2023	Plán centralizácie verejného obstarávania zdravotníckych zariadení a agentúr vypracuje a prijme minister zdravotníctva. Centralizácia verejného obstarávania zdravotníckych inštitúcií a agentúr zahŕňa nákupné organizácie v rámci ministerstva zdravotníctva a obstarávacích organizácií, ktorých väčšinovými akcionármi sú ministerstvo zdravotníctva spoločne s obecnými radami, Vilniuskou univerzitou, Univerzitou v Klaipėde alebo Litovskou univerzitou zdravotníckych vied.
180b	F.3.1. Zlepšenie centralizovaného verejného obstarávania	Cieľ	Rozšírenie katalógu centrálnej obstarávacej organizácie (CPO LT)		Počet	83	105	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Elektronický katalóg centrálnej obstarávacej organizácie (CPO LT) sa v porovnaní s koncom roka 2022 rozšíri najmenej o 22 nových modulov pre položky, ktoré možno kúpiť prostredníctvom surového palmového oleja LT.
180c	F.3.2. Kapitalizácia a finančná odolnosť národnej podpornej inštitúcie	Cieľ	Prevod kapitálu z litovskej vlády do INVEGA		EUR	0	150 000 000	OTÁZKA 2	2024	Litva prevedie 150 000 000 EUR do INVEGA s cieľom zvýšiť svoju kapitalizáciu.
180d	F.3.2.	Míľník	Investičná politika	Prijatie				OTÁZKA Č.	2025	Prijatie novej investičnej politiky pre

	Kapitalizácia a finančná odolnosť národnej podpornej inštitúcie		pre INVEGA	investičnej politiky				1		INVEGA vrátane pokrytia využívania dodatočného kapitálu v súlade s ustanoveniami opisu opatrenia.
--	---	--	------------	----------------------	--	--	--	---	--	---

G. ZLOŽKA 7: VIAC PRÍLEŽITOSTÍ PRE KAŽDÉHO AKTÍVNE BUDOVAŤ BLAHOBYT NA VNÚTROŠTÁTNEJ ÚROVNI

Celkovým cieľom zložky je prispieť k vykonávaniu Európskeho piliera sociálnych práv a riešiť niektoré z dlhodobých výziev súvisiacich so sociálnym vylúčením, chudobou a príjmovou nerovnosťou, ako aj s nízkym pokrytím aktívnych opatrení trhu práce. Reformy a investície zahrnuté do zložky sú zamerané na zvýšenie zamestnanosti a zabezpečenie udržateľnej integrácie ľudí do trhu práce, ako aj na zlepšenie primeranosti záchranej sociálnej siete prostredníctvom cieleného zvýšenia určitých dávok, zlepšenia mechanizmu indexácie dôchodkov, zvýšenia pokrytia sociálneho poistenia v nezamestnanosti, ako aj zmien v poskytovaní akreditovanej sociálnej starostlivosti.

Zložka pozostáva z dvoch hlavných opatrení – zaručenej ochrany minimálneho príjmu a podpory zamestnanosti orientovanej na zákazníka.

Očakáva sa, že táto zložka pomôže dosiahnuť značný pokrok pri plnení odporúčaní pre jednotlivé krajiny týkajúcich sa zmiernenia vplyvu krízy na zamestnanosť, zvýšenia financovania a pokrytia opatrení aktívnej politiky trhu práce a podpory zručností (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2, 2020). Týka sa to aj odporúčaní pre jednotlivé krajiny na zlepšenie kvality a efektívnosti na všetkých úrovniach vzdelávania a odbornej prípravy vrátane vzdelávania dospelých (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2, 2019). Zložka prispieva aj k plneniu odporúčania pre jednotlivé krajiny na riešenie príjmovej nerovnosti, chudoby a sociálneho vylúčenia, a to aj zlepšením koncepcie daňového systému a systému dávok (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 1, 2019) a k zabezpečeniu pokrytia a primeranosti záchranej sociálnej siete a k zlepšeniu účinnosti daňového systému a systému dávok na ochranu pred chudobou (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2, 2020).

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

G.1.1. Reforma 1 „Záručná ochrana minimálneho príjmu“

Cieľom reforiem je zlepšiť sociálne zabezpečenie najzraniteľnejších skupín a zmierniť chudobu. Pozostáva z troch čiastkových opatrení: (1) štúdia o systéme minimálneho príjmu a súvisiacich zmenách právnych predpisov (podopatrenie 1), 2) dodatočné opatrenia na zvýšenie primeranosti a udržateľnosti sociálnych dávok (podopatrenie 2); a 3. akreditácia sociálnej starostlivosti (podopatrenie 3).

G.1.1.1. Čiastkové opatrenie 1: Štúdia o systéme minimálneho príjmu a súvisiacich zmenách právnych predpisov

Cieľom čiastkového opatrenia je vykonať komplexnú analýzu systému minimálneho príjmu vrátane posúdenia vplyvu navrhovaných reforiem ex ante. Čiastkové opatrenie má za následok príslušné zmeny právnych predpisov podľa odporúčaní štúdie, ktoré sa vzťahujú aspoň na peňažnú sociálnu pomoc, nemocenské dávky a dávky počas materskej dovolenky.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2024.

G.1.1.2. Čiastkové opatrenie 2: Dodatočné opatrenia na zvýšenie primeranosti a udržateľnosti sociálnych dávok

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je vykonať určité zmeny na zvýšenie primeranosti a udržateľnosti sociálnych dávok nezávisle od štúdie. Týkajú sa zmien právnych predpisov, ktorými sa zvyšuje pokrytie systému poistenia v nezamestnanosti, zavedenie dodatočných dávok pre osamelé staršie osoby a osoby so zdravotným postihnutím, ako aj zlepšenie mechanizmu indexácie dôchodkov s cieľom zmierniť chudobu v starobe.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2023.

G.1.1.3. Čiastkové opatrenie 3: Akreditácia sociálnej starostlivosti

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je zvýšiť kvalitu služieb sociálnej starostlivosti. Na tento účel sa zriadi akreditačný systém a od 1. januára 2022 sa poskytuje len akreditovaná sociálna starostlivosť.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. marca 2022.

G.1.2. Investícia 2: „Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka“

Cieľom tohto opatrenia je zlepšiť prevádzkové procesy a podporu poskytovanú verejnými službami zamestnanosti, ako aj stimulovať podnikanie a rekvalifikáciu/zvyšovanie úrovne zručností smerom k oblastiam s vysokou pridanou hodnotou prostredníctvom cielených dotácií. Investícia zahŕňa dve čiastkové opatrenia: 1) optimalizácia a zlepšenie prevádzkových procesov služieb zamestnanosti, zabezpečenie systematickej orientácie na zákazníka (podopatrenie 1); a 2. rozšírenie rozsahu a rozmanitosti opatrení na podporu zamestnanosti, prispievajúce k cieľom digitálnej a zelenej transformácie a podpora obehového hospodárstva (podopatrenie 2).

G.1.2.1. Čiastkové opatrenie 1: Optimalizácia a zlepšenie prevádzkových procesov služieb zamestnanosti, zabezpečenie systematickej orientácie na zákazníka

Prvé čiastkové opatrenie je zamerané na zlepšenie prevádzkových procesov služieb zamestnanosti prostredníctvom digitalizácie a zvyšovania orientácie na zákazníka. Pozostáva z revízie pracovných metód a automatizácie kľúčových procesov služieb zamestnanosti, ktoré umožňujú štrukturálne/dlhodobé zmeny v jeho administratíve a politikách. To sa dosiahne vytvorením nového multifunkčného IT nástroja (platforma zamestnanosti) interoperabilného so systémom celoživotného vzdelávania, systémom profesijného poradenstva a inými informačnými systémami pre jednotlivé krajiny, ktorý umožní poskytovať aspoň 90 % služieb digitálne. Očakáva sa, že nový nástroj uvoľní potrebné zdroje na individualizovanejšie služby pre uchádzačov o zamestnanie a zamestnávateľov, prispeje k lepšiemu prístupu k týmto službám, ako aj k lepšiemu zosúladieniu zamestnávateľov a zamestnancov s potenciálom skrátiť obdobie návratu nezamestnaných na trh práce.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2025.

G.1.2.2. Čiastkové opatrenie 2: Rozšírenie rozsahu a rozmanitosti opatrení na podporu zamestnanosti, prispievajúce k cieľom digitálnej a zelenej transformácie a podpora obehového hospodárstva

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je rozšíriť rozsah a rozmanitosť opatrení na podporu zamestnanosti so zameraním na pracovné miesta s vysokou pridanou hodnotou, ako aj na digitálnu a zelenú transformáciu.

Zahŕňa dva pilotné programy na podporu odbornej prípravy a zamestnanosti. Prvý je venovaný podnikaniu a podporuje vytváranie pracovných miest v oblastiach dvojakej transformácie a obehového hospodárstva spolu so zvyšovaním úrovne zručností zamestnancov verejných služieb zamestnanosti v oblastiach dvojakej transformácie, obehového hospodárstva a všeobecného riadenia podnikov. Druhý systém je zameraný na podporu zamestnaných a nezamestnaných, ktorí sa snažia získať kvalifikáciu a/alebo kompetencie pre pracovné miesta s vysokou pridanou hodnotou. Časť týchto programov vzdelávania a odbornej prípravy sa osobitne zameriava na digitálne zručnosti. Opatrenie sa vykonáva v súčinnosti s opatreniami plánovanými v rámci zložky „vzdelávanie“, ktoré sa týkajú rozvoja programov vzdelávania a odbornej prípravy a vytvárania individuálnych vzdelávacích účtov. Poskytuje viac príležitostí pre zamestnané osoby a zahŕňa aj moduly vysokoškolského vzdelávania.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

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

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
180	G.1.1. Garantovaná ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.1. Štúdia o systéme minimálneho príjmu a súvisiacich zmenách právnych predpisov	Míľník	Dokončenie štúdie o primeranosti systému minimálneho príjmu	Vydaná záverečná správa				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Štúdia obsahuje odporúčania na reformu systému minimálneho príjmu, ako aj ex ante posúdenie vplyvu navrhovaných reforiem.
181	G.1.1. Garantovaná ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.1. Štúdia o systéme minimálneho príjmu a súvisiacich zmenách právnych predpisov	Míľník	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení príslušných zákonov upravujúcich ochranu minimálneho príjmu	Ustanovenie právnych predpisov o nadobudnutí účinnosti (zákon o peňažnej sociálnej pomoci, zákon o určení referenčných ukazovateľov dávok sociálneho zabezpečenia a základnej výšky sankcií a zákon o sociálnom poistení pre				OTÁZKA Č. 1	2024	Nadobudnutie účinnosti zmien príslušných právnych predpisov podľa odporúčaní štúdie o primeranosti systému minimálneho príjmu (aspoň zákona o peňažnej sociálnej pomoci, zákona o určení referenčných ukazovateľov dávok sociálneho zabezpečenia a základnej výšky sankcií a zákona o sociálnom poistení pre prípad choroby a materstva).

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
				pripad choroby a materstva)						
182	G.1.1. Garantovaná ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.2. Dodatočné opatrenia na zvýšenie primeranosti a udržateľnosti sociálnych dávok	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa zavádza dodatočná dávka pre zdravotne postihnuté osoby a staršie slobodné osoby	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA Č. 3	2021	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov zabezpečujúcich, aby sa osobám s jedným (nemanželským) zdravotným postihnutím a starším osobám priznala a vyplácala dodatočná mesačná dávka (dávka pre jednu osobu).
183	G.1.1. Garantovaná ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.2. Dodatočné opatrenia na zvýšenie primeranosti a udržateľnosti sociálnych dávok	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o sociálnom poistení v nezamestnanosti, ktorou sa zvyšuje pokrytie systému sociálneho zabezpečenia v nezamestnanosti	Ustanovenie novely zákona o sociálnom poistení v nezamestnanosti, v ktorom sa uvádza nadobudnutie účinnosti				OTÁZKA Č. 1	2023	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o sociálnom poistení v nezamestnanosti, ktorou sa: — znížiť dĺžku minimálnych požadovaných príspevkov do systému sociálneho zabezpečenia zo súčasných 12 mesiacov za posledných 30 mesiacov na deväť mesiacov v posledných 30 mesiacoch; — zahrnúť zostávajúce skupiny samostatne zárobkovo činných osôb do systému sociálneho zabezpečenia v nezamestnanosti; a zároveň — stanoviť primerané sadzby príspevkov na poistenie v nezamestnanosti (po prepočítaní potrieb v oblasti dávok v nezamestnanosti a výberu príjmov).
184	G.1.1. Garantovaná	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych	Právne predpisy nadobudli				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR	2022	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktoré:

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.2. Dodatočné opatrenia na zvýšenie primeranosti a udržateľnosti sociálnych dávok		predpisov o zmenách mechanizmu indexácie dôchodkov	účinnosť				OK		— prehodnotiť mechanizmus indexácie dôchodkov s cieľom zabezpečiť rýchlejšie zvyšovanie dôchodkov s cieľom znížiť mieru rizika chudoby starších osôb.
185	G.1.1. Garantovaná ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.3. Akreditácia sociálnej starostlivosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o požiadavkách na poskytovanie akreditovanej sociálnej starostlivosti	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA Č. 1	2022	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktoré: — stanoviť jednotné požiadavky (pre priestory (ak sa na poskytovanie služby vyžadujú priestory) a kvalifikáciu zamestnancov) na poskytovanie akreditovanej sociálnej starostlivosti (10 služieb); — regulovať, že od 1. januára 2022 možno poskytovať len akreditovanú sociálnu starostlivosť.
186	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.1. Optimalizácia a zlepšenie prevádzkových procesov služieb zamestnanosti, zabezpečenie	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov upravujúcich prevádzkové postupy služieb zamestnanosti	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA 2	2022	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktoré zahŕňajú zmeny prevádzkových procesov služby zamestnanosti s cieľom umožniť jeho digitálnu transformáciu.

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	systematickej orientácie na zákazníka									
187	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.1. Optimalizácia a zlepšenie prevádzkových procesov služieb zamestnanosti, zabezpečenie systematickej orientácie na zákazníka	Cieľ	Dokončenie digitálnej transformácie služieb zamestnanosti		%	30	90	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	90 % služieb zamestnanosti je dostupných prostredníctvom platformy služieb zamestnanosti, ktorá je hlavným systémom zákazníckych služieb služby zamestnanosti s prepojeniami na systém celoživotného vzdelávania, systém profesijného poradenstva a iné informačné systémy pre jednotlivé krajiny.
188	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.2. Rozšírenie rozsahu a rozmanitosti opatrení na podporu zamestnanosti, prispievajúce k cieľom	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa riadi schéma podpory zamestnanosti na vykonávanie pilotných opatrení (Podpora podnikania a podpora vzdelávania, ktoré poskytuje kvalifikácie	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA 2	2022	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktoré upresňujú: — lehota na uplatnenie nových opatrení; — cieľové skupiny; — kritériá výberu a požiadavky na dosiahnutie súladu s cieľmi digitálnej a zelenej transformácie a obehového hospodárstva; — požiadavky týkajúce sa udržateľnosti novovytvorených pracovných miest.

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	digitálnej a zelenej transformácie a podpora obehového hospodárstva		a kompetencie s vysokou pridanou hodnotou, so zameraním na digitálnu a zelenú transformáciu)							
189	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.2. Rozšírenie rozsahu a rozmanitosti opatrení na podporu zamestnanosti, prispievajúce k cieľom digitálnej a zelenej transformácie a podpora obehového hospodárstva	Cieľ	Ukončenie pilotného projektu na podporu podnikania		Počet podporovaných účastníkov	0	1325	OTÁZKA 2	2026	Dokončenie pilotného projektu na podporu podnikania, ktorý umožní podporu 1325 účastníkov (z toho 673 v prípade pracovných miest na podporu digitálnej transformácie a 652 pracovných miest na podporu zelenej transformácie a obehového hospodárstva). Cieľovou skupinou opatrenia na podporu podnikania sú osoby, ktoré menia svoju hospodársku činnosť, sú ovplyvnené zmenami v činnostiach spoločností alebo ukončením činnosti v dôsledku krízovej situácie spôsobenej pandemiou.
190	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.2.	Cieľ	Ukončenie pilotného projektu na podporu odbornej prípravy na získanie kvalifikácií a/alebo		Počet podporovaných účastníkov	0	14 985	OTÁZKA 2	2025	Dokončenie pilotného projektu na podporu získavania kvalifikácií a/alebo kompetencií umožňujúcich odbornú prípravu 14985 účastníkov (z toho 7643 pre programy na získanie digitálnych zručností a 7342 pre

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	Rozšírenie rozsahu a rozmanitosti opatrení na podporu zamestnanosti, prispievanie k cieľom digitálnej a zelenej transformácie a podpora obehového hospodárstva		kompetencií							<p>programy na získanie iných kvalifikácií a kompetencií s vysokou pridanou hodnotou).</p> <p>Pilotný projekt zahŕňa vzdelávanie dospelých uskutočňované rôznymi prostriedkami vrátane programov alebo modulov odborného vzdelávania a prípravy, programov neformálneho vzdelávania dospelých a modulov vysokoškolského vzdelávania.</p> <p>Cieľovou skupinou opatrenia sú uchádzači o zamestnanie, ktorí sa snažia získať kvalifikácie a kompetencie s vysokou pridanou hodnotou.</p>
191	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.2. Rozšírenie rozsahu a rozmanitosti opatrení na podporu zamestnanosti, prispievanie k cieľom digitálnej a zelenej transformácie	Cieľ	Ukončenie pilotného projektu na podporu odbornej prípravy na získanie kvalifikácií a/alebo kompetencií		Počet podporovaných účastníkov	14 985	19 350	OTÁZKA 2	2026	<p>Dokončenie pilotného projektu na podporu získavania kvalifikácií a/alebo kompetencií umožňujúcich odbornú prípravu 19350 účastníkov (z toho 10000 v prípade programov na získanie digitálnych zručností a 9350 v prípade programov na získanie iných kvalifikácií a kompetencií s vysokou pridanou hodnotou).</p> <p>Pilotný projekt zahŕňa vzdelávanie dospelých uskutočňované rôznymi prostriedkami vrátane programov alebo modulov odborného vzdelávania a prípravy, programov neformálneho vzdelávania dospelých a modulov vysokoškolského vzdelávania.</p>

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	a podpora obehového hospodárstva									Cieľovou skupinou opatrenia sú uchádzači o zamestnanie, ktorí sa snažia získať kvalifikácie a kompetencie s vysokou pridanou hodnotou.

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

G.3.1. Reforma: Zlepšenie kvality sociálnych služieb a služieb zamestnanosti

Cieľom reformy je znížiť fragmentáciu plánovania a poskytovania sociálnych služieb, služieb zamestnanosti a iných súvisiacich služieb, ako aj posilniť kompetencie sociálnych pracovníkov. Reforma pozostáva z dvoch čiastkových opatrení: 1) Zlepšenie integrácie služieb zamestnanosti, sociálnych a iných služieb; 2) posilnenie kompetencií sociálnych pracovníkov.

G.3.1.1. Čiastkové opatrenie 1: Zlepšenie integrácie služieb zamestnanosti, sociálnych a iných služieb

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je poskytovať integrované služby zamestnanosti, sociálne a iné služby pre osoby evidované ako nezamestnané osoby a osoby, ktoré sa pripravujú na trh práce a ktoré čelia výzvam pri nástupe do práce. Zmenia a doplnia sa právne predpisy, v ktorých sa stanoví, že služba zamestnanosti poskytuje personalizované služby a konzultácie nezamestnaným osobám a osobám registrovaným ako osoby, ktoré sa pripravujú na trh práce a ktoré čelia problémom pri nástupe do práce. V právnych predpisoch sa stanovuje, že obce v spolupráci so službami zamestnanosti realizujú programy na podporu zamestnanosti, pričom uplatňujú prístup riadenia prípadov pre uvedenú cieľovú skupinu. Najmenej 80 % obcí takéto programy schváli.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2025.

G.3.1.2. Čiastkové opatrenie 2: Posilnenie kompetencií sociálnych pracovníkov

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je posilniť kompetencie sociálnych pracovníkov. Centrum pre zlepšovanie odborných kompetencií zamestnancov sociálnych služieb sa vyberá prostredníctvom postupu verejných výziev na predkladanie projektov a organizuje a uskutočňuje pravidelnú a bezplatnú odbornú prípravu, poskytuje metodickú pomoc a zabezpečuje podporu zamestnancom sociálnych služieb pri ich odborných činnostiach.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 31. decembra 2022.

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

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
192	G.3.1. Zlepšenie kvality sociálnych služieb a služieb zamestnanosti – G.3.1.1. Zvýšenie integrácie služieb zamestnanosti, sociálnych a iných služieb	Míľnik	Zmeny právnych predpisov o personalizovaných službách poskytovaných službami zamestnanosti a obcami pre nezamestnané osoby a osoby registrované ako osoby, ktoré sa pripravujú na trh práce a ktoré čelia výzvam pri nástupe do práce	Ustanovenia označujúce nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení právnych predpisov				OTÁZKA Č. 3	2022	Nadobúdajú účinnosť zmenené a doplnené právne predpisy, v ktorých sa stanoví, že služba zamestnanosti poskytuje personalizované služby a konzultácie, pričom uplatňuje prístup založený na správe prípadov na nezamestnané osoby a osoby registrované ako osoby, ktoré sa pripravujú na trh práce a ktoré čelia problémom pri nástupe do práce. V právnych predpisoch sa stanovuje, že obce v spolupráci so službami zamestnanosti realizujú programy na podporu zamestnanosti, pričom uplatňujú prístup riadenia prípadov pre uvedenú cieľovú skupinu.
193	G.3.1. Zlepšenie kvality sociálnych služieb a služieb zamestnanosti – Zvyšovanie integrácie služieb zamestnanosti, sociálnych a iných služieb	Cieľ	Schvaľovanie programov na podporu zamestnanosti zo strany obcí		Percentuálny podiel	0	80	ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Najmenej 80 % obcí schváli programy na podporu zamestnanosti.
194	G.3.1. Zlepšenie kvality sociálnych	Míľnik	Zriadenie centra na zlepšenie odbornej spôsobilosti	Zriadenie centra na zlepšenie				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2022	Centrum pre zlepšovanie odborných kompetencií zamestnancov sociálnych služieb sa vyberá prostredníctvom postupu verejných výziev

Pozn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrt'rok	Rok	
	služieb a služieb zamestnanosti – G.3.1.2. Posilnenie kompetencií sociálnych pracovníkov		zamestnancov v oblasti sociálnych služieb	odbornej spôsobilosti zamestnancov v oblasti sociálnych služieb						na predkladanie projektov. Centrum organizuje a uskutočňuje pravidelnú a bezplatnú odbornú prípravu, poskytuje metodickú pomoc a zabezpečuje podporu novým zamestnancom sociálnych služieb pri ich odborných činnostiach.

H. ZLOŽKA 8: REPOWEREU

Táto zložka litovského plánu obnovy a odolnosti prispieva k riešeniu výziev spojených so zelenou transformáciou, a najmä potreby znížiť emisie skleníkových plynov, a to aj z odvetvia dopravy, zvýšiť energetickú efektívnosť budov a dopravy a podporovať rozvoj dodatočnej kapacity na výrobu elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov.

V tejto zložke sa predpokladá technická a finančná podpora na urýchlenie renovácií bytových domov s cieľom zlepšiť ich energetickú efektívnosť. Pokiaľ ide o mobilitu, opatrenie zahŕňa podporu nákupu a dodávky základných komponentov na prepravu ťažkého tovaru s nulovými emisiami pozdĺž litovských vnútrozemských vodných ciest, čím sa znižuje cestná preprava tovaru na litovských automobilových diaľnicach. Pokiaľ ide o výrobu energie z obnoviteľných zdrojov, plánujú sa legislatívne zmeny, ktoré presahujú rámec transpozície smernice RED II, zjednodušiť administratívne požiadavky na zavádzanie nových kapacít v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov a cieľom modelovacej štúdie litovského energetického systému je určiť spôsoby, ako dosiahnuť 100 % celkovej vnútroštátnej spotreby elektrickej energie vyrobenej z obnoviteľných zdrojov. Okrem toho sa plánujú finančné riešenia na rozvoj výrobných kapacít z obnoviteľných zdrojov energie. Tieto opatrenia musia mať viacnárodný rozmer prostredníctvom zvýšenej miestnej výroby energie z obnoviteľných zdrojov a zníženia závislosti od fosílnych palív.

Opatrenia zahrnuté do zložky podporujú odporúčania pre jednotlivé krajiny (odporúčanie pre jednotlivé krajiny na rok 2022) s cieľom znížiť celkovú závislosť od fosílnych palív urýchlením zavádzania obnoviteľných zdrojov energie, zvýšením energetickej efektívnosti a dekarbonizácie priemyslu, dopravy a budov a zabezpečiť dostatočnú kapacitu energetických prepojení. Okrem toho opatrenia zahrnuté v komponentoch, ktorými sa rieši odporúčanie pre jednotlivé krajiny (2023 odporúčanie 4), s cieľom ďalej znížiť závislosť od fosílnych palív a dovážanej energie urýchlením zavádzania obnoviteľných zdrojov energie, najmä zabezpečením dostatočnej kapacity a prístupu do sústavy, zabezpečením transformácie a dekarbonizácie priemyselnej výroby, zvýšením využívania verejnej a udržateľnej dopravy a zvýšením energetickej efektívnosti budov, a to aj s cieľom znížiť energetickú chudobu; zabezpečiť dostatočnú kapacitu elektrických prepojení s cieľom zvýšiť bezpečnosť dodávok, pokračovať v včasnej synchronizácii s elektrizačnou sústavou EÚ a zintenzívniť politické úsilie zamerané na poskytovanie a získavanie zručností potrebných na zelenú transformáciu.

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

H.1.1. Investícia 1: „Urýchlenie obnovy budov“

Cieľom reformy je zvýšiť tempo procesu obnovy budov prostredníctvom dvoch čiastkových opatrení:

1. aktualizácia a testovanie balíkov a noriem obnovy budov v praxi (podopatrenie 1); 2. podpora obnovy budov (podopatrenie 2).

H.1.1.1. Čiastkové opatrenie 1: Aktualizácia a testovanie balíkov a noriem obnovy budov v praxi

Toto čiastkové opatrenie je pokračovaním čiastkového opatrenia B.1.3.1. (Aktualizácia a testovanie balíkov a noriem obnovy budov v praxi a vytvorenie metodiky rozvoja udržateľných miest). Výsledkom tohto čiastkového opatrenia je niekoľko pilotných projektov zelenej obnovy na obnovu aspoň 16 500 m²

experimentálnych budov s cieľom dosiahnuť v priemere aspoň 30 % zníženie primárnej energetickej spotreby, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie (EÚ) 2019/786 týkajúcom sa obnovy budov.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

H.1.1.2. Čiastkové opatrenie 2: Podpora obnovy budov (rozšírenie)

Toto opatrenie je rozšírením čiastkového opatrenia B.1.3.4. (Podpora rýchlejšej obnovy budov v súlade s aktuálnymi normami obnovy budov). Cieľom tohto opatrenia je poskytnúť podporu vo forme i) kompenzácie v priemere aspoň 30 % výdavkov na renovačné práce, ii) kompenzácie za tú časť úrokov zaplatených z úveru, ktorá presahuje sadzbu 3 %, a iii) 100 % kompenzácie výdavkov na technickú pomoc vlastníkom a správcom projektov obnovy budov, ktorí obnovili budovy s energetickou hospodárnosťou A alebo B. V dôsledku tejto podpory sa obnoví aspoň 306 000 m² 180 bytových domov s cieľom dosiahnuť v priemere aspoň 30 % zníženie spotreby primárnej energie, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie (EÚ) 2019/786 o obnove budov, s použitím iných zásad energetickej efektívnosti alebo iných modulových opatrení energetickej efektívnosti A.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

H.1.2. Investícia 2 „Podpora nákupu čistých vnútrozemských vodných vozidiel“

Cieľom tohto opatrenia je znížiť využívanie cestnej nákladnej dopravy podporou alternatívnej a čistejšej prepravy tovaru a iných druhov nákladu cez vodu. Opatrením sa poskytuje podpora na nákup elektrického plavidla, nákladného člna bez vlastného pohonu a elektrického žeriavu. Plavidlo musí byť vybavené elektrickou hnacou sústavou, ktorá tlačí čln bez vlastného pohonu. Na naloženie nákladu v prístave Kaunas Marvele sa používa elektrický žeriav.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2025.

H.1.3. Reforma 1 „Zvyšovanie výrobných kapacít z obnoviteľných zdrojov“

Cieľom tejto reformy je podpora výroby, prenosu a spotreby elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov, zlepšenie inštitucionálnych a právnych mechanizmov a poskytovanie investičných stimulov pre vývojárov OZE.

Túto reformu sprevádzajú dve čiastkové opatrenia: 1. zlepšenie investičného prostredia pre developerov OZE (podopatrenie 1); (2) Podpora výstavby zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov na pevnine (solárna a veterná energia) (podopatrenie 2).

H.1.3.1. Čiastkové opatrenie 1: Zlepšenie investičného prostredia pre vývojárov OZE

Cieľom tohto čiastkového opatrenia je zjednodušiť administratívne požiadavky na zavádzanie nových kapacít v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov. Táto reforma pozostáva z balíka legislatívnych zmien, ktorý obsahuje prvky presahujúce rámec transpozície smernice o obnoviteľných zdrojoch energie (RED II). Reformný balík predovšetkým:

- Vymedziť a regulovať hybridné elektrárne: Reforma umožní pripojenie hybridných zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (napríklad slnečnej a veternej energie) alebo zariadení na uskladňovanie energie v jednom bode elektrizačnej sústavy bez dodržania povoleného postupu

založeného len na pridaní inštalovaného výkonu. Pripojenie hybridnej elektrárne do elektrizačnej sústavy sa posudzuje na základe povolenej výrobnnej kapacity namiesto inštalovaného výkonu.

- Vyžadovať jednotné povolenie na výstavbu a jednotné povolenie na výrobu pre hybridné elektrárne.
- Zrušiť kvóty na rozvoj a výrobu pre výrobcov-spotrebiteľov pre nové elektrárne na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov do 100 kW.
- Obmedziť trvanie postupov udeľovania povolení na jeden rok pre nové elektrárne na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov: Udelenie troch hlavných povolení na rozvoj zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (povolenie na rozvoj kapacít na výrobu elektrickej energie, stavebné povolenie a povolenie na výrobu elektrickej energie) nesmie trvať viac ako jeden rok pre nové elektrárne na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov.

Čiastkové opatrenie zahŕňa aj modelovaciu štúdiu litovského energetického systému. V štúdiu sa vypracujú návrhy opatrení potrebných na ďalší rozvoj litovskej kapacity výroby elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov a zahrnú sa návrhy na dosiahnutie 100 % celkovej vnútroštátnej spotreby elektrickej energie vyrobenej z obnoviteľných zdrojov so zameraním na technické a finančné prekážky dosiahnutia 100 %. V štúdiu sa posúdi aj vplyv obnoviteľných zdrojov energie na znižovanie emisií skleníkových plynov, na kvalitu ovzdušia (vrátane znečistenia z výroby energie) a na zdravie.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

H.1.3.2. Čiastkové opatrenie 2: Podpora výstavby zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov na pevnine (solárna a veterná energia)

Toto čiastkové opatrenie je pokračovaním čiastkového opatrenia B.1.1.2. (Podpora výstavby jednotlivých skladovacích zariadení). Cieľom tohto opatrenia je poskytnúť podporu výrobe energie z obnoviteľných zdrojov a prepojiť komunity vyrábajúce energiu z obnoviteľných zdrojov. Opatrenie zahŕňa podporu poskytovanú buď právnickým osobám, poľnohospodárom, komunitám vyrábajúcim energiu z obnoviteľných zdrojov alebo občianskym energetickým spoločenstvám na účely nadobudnutia a inštalácie solárnych a veterných elektrární na pevnine, pričom uprednostní vlastnú spotrebu, poľnohospodárske alebo hospodárske potreby. Prijemcovia podpory majú možnosť predávať elektrinu späť do elektrizačnej sústavy. V dôsledku investície sa vytvorí kapacita na výrobu elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov aspoň 225 MW.

Čiastkové opatrenie sa dokončí do 30. júna 2026.

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

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
195	H.1.1 Urýchlenie obnovy budov – H.1.1.1. Aktualizácia a testovanie balíkov a noriem obnovy budov v praxi	Cieľ	Oblasť renovovaných demonštračných budov s cieľom znížiť spotrebu primárnej energie v priemere aspoň o 30 %, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie (EÚ) 2019/786 o obnove budov		m ²	0	16 500	OTÁZKA 2	2026	<p>Dokončenie demonštračných projektov zelenej obnovy (6 budov s celkovou plochou 16 500 m²takto:</p> <p>— 3 verejné budovy ilustrované na viacerých miestach (napr. škola, materská škola, administratívna budova) a 3 bytové domy.</p> <p>Obnovou sa zníži v priemere aspoň o 30 % primárnej energetickej spotreby, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie (EÚ) 2019/786 o obnove budov s využitím nových, industrializovaných tepelne montovaných izolačných systémov (panelov) z organických surovín, ako aj technológií modelovania informácií budov (BIM), ktoré spájajú všetky stavebné procesy (projektovanie, výstavba, výroba, logistika, inštalácia prefabrikovaných stavieb na mieste, údržba a kontrola kvality), virtuálne modelovanie životného cyklu budovy vo vzťahu k najbližšiemu okolitému prostrediu (napr. štvrťina), v ktorom sa budova nachádza.</p>
196	H.1.1 Urýchlenie obnovy budov H.1.1.2. Podpora	Cieľ	Plocha obnovených bytových domov		m ²	0	306 000	OTÁZKA 2	2026	Obnova dokončená v rozsahu najmenej 306 000 m ² 180 bytových domoch znižujúca spotrebu primárnej energie v priemere aspoň

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	rýchlejšej obnovy budov (rozšírenie)									o 30 %, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie (EÚ) 2019/786 týkajúcom sa obnovy budov.
197	H.1.2. Podporovať nákup vozidiel vnútrozemskej vodnej dopravy s nulovými emisiami	Míľnik	Nákup a dodávka člnov bez vlastného pohonu	Zakúpené a dodané člny bez vlastného pohonu				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Nákup a dodávka člnov bez vlastného pohonu
198	H.1.2. Podporovať nákup vozidiel vnútrozemskej vodnej dopravy s nulovými emisiami	Míľnik	Nákup a dodávka 100 % elektrického žeriavu	Elektrický žeriav zakúpený a dodaný do prístavu Kaunas Marvele				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2024	Nákup a dodanie elektrického žeriava do prístavu Kaunas Marvele.
199	H.1.2. Podporovať nákup vozidiel vnútrozemskej vodnej dopravy s nulovými emisiami	Míľnik	Nákup a dodávka elektrického plavidla	Zakúpené a dodané elektrické plavidlo				ŠTVRTÝ ŠTVRŤR OK	2025	Nákup a dodávka plavidla s nulovými emisiami vybaveného elektrickou hnacou sústavou na tlačenie člnov bez vlastného pohonu uvedených v míľniku 197.
200	H.1.3. Zvýšenie výrobnnej kapacity z OZE H.1.3.1. Zlepšenie investičného prostredia pre vývojárov OZE a príprava modelovacej štúdie	Míľnik	Modelovacia štúdia litovského energetického systému	Dokončenie štúdie príslušnými orgánmi				OTÁZKA 2	2026	Dokončenie štúdie, ktorá zahŕňa analýzu litovského energetického sektora. V štúdiu sa vypracujú návrhy opatrení potrebných na ďalší rozvoj litovskej kapacity výroby elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov a zahrnú sa návrhy na dosiahnutie 100 % celkovej vnútroštátnej spotreby elektrickej energie vyrobenej z obnoviteľných zdrojov so zameraním na technické a finančné prekážky

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	litovského energetického systému									dosiahnutia 100 %. V štúdiu sa posúdi aj vplyv obnoviteľných zdrojov energie na znižovanie emisií skleníkových plynov, na kvalitu ovzdušia (vrátane znečistenia z výroby energie) a na zdravie.
201	H.1.3. Zvýšenie výrobných kapacít z OZE H.1.3.1. Zlepšenie investičného prostredia pre vývojárov OZE a príprava modelovacej štúdie litovského energetického systému	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov na zlepšenie investičného prostredia pre developerov OZE	Právne predpisy nadobudli účinnosť				OTÁZKA Č. 3	2022	<p>Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov na zjednodušenie administratívnych požiadaviek na rozvoj elektrární na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov, zmenené a doplnené právne predpisy:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Vymedziť a regulovať hybridné elektrárne: Reforma umožní pripojenie hybridných zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (napríklad slnečnej a veternej energie) alebo zariadení na uskladňovanie energie v jednom bode elektrizačnej sústavy bez dodržania povolenia postupu založeného len na pridaní inštalovaného výkonu. Pripojenie hybridnej elektrárne do elektrizačnej sústavy sa posudzuje na základe povolenej výrobných kapacít namiesto inštalovaného výkonu. — Vyžadovať jednotné povolenie na výstavbu a jednotné povolenie na výrobu pre hybridné elektrárne. — Upustiť od rozvojových a výrobných kvót pre výrobcov-spotrebiteľov a pre nové elektrárne na výrobu energie z obnoviteľných

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
										zdrojov do 100 kW. — Obmedziť trvanie postupov udeľovania povolení na jeden rok pre nové elektrárne na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov: Udelenie troch hlavných povolení na rozvoj zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (povolenie na rozvoj kapacít na výrobu elektrickej energie, stavebné povolenie a povolenie na výrobu elektrickej energie) nesmie trvať viac ako jeden rok pre nové elektrárne na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov.
202	H.1.3. Zvýšenie výrobnej kapacity z OZE H.1.3.2. Podpora výstavby zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov na pevnine (solárna a veterná energia)	Cieľ	Vytvorenie novej kapacity na výrobu elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov (MW)		MW	0	120	OTÁZKA Č. 1	2025	Sprevádzkovalo sa 120 MW solárnej alebo veternej výrobnnej kapacity.
203	H.1.3. Zvýšenie výrobnej kapacity z OZE H.1.3.2. Podpora výstavby zariadení na výrobu energie z obnoviteľných	Cieľ	Vytvorenie novej kapacity na výrobu elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov (MW)		MW	120	225	OTÁZKA 2	2026	Sprevádzkovalo sa aspoň 225 MW solárnej alebo veternej výrobnnej kapacity.

Pozn	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	zdrojov na pevnine (solárna a veterná energia)									

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

H.3.1. Investícia 1: Podpora zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (solárne a veterné elektrárne na pevnine)

Toto opatrenie pozostáva z verejných investícií do Fondu pre energetickú efektívnosť (ďalej len „nástroj“) s cieľom stimulovať súkromné investície a zlepšiť prístup k financovaniu v litovskom sektore energie z obnoviteľných zdrojov. Nástroj poskytuje 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 549 130 737 EUR.

Nástroj spravuje INVEGA ako implementujúci partner. Nástroj zahŕňa tento produktový rad:

- Priame úvery súkromným subjektom (vrátane verejných subjektov konkurujúcich v tej istej výzve) na financovanie ich investícií do elektrární na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (veternej a slnečnej energie).

S cieľom realizovať investície do nástroja podpíšu Litva a INVEGA dohodu o financovaní (alebo zmenu a doplnenie existujúcej dohody o fonde fondov), ktorá obsahuje tento obsah:

1. Opis rozhodovacieho procesu nástroja: Konečné investičné rozhodnutie nástroja prijíma výbor pre úvery, správna rada INVEGA alebo iný príslušný rovnocenný riadiaci orgán a schvaľuje ho väčšina hlasov členov, ktorí sú nezávislí od vlády.
2. Kľúčové požiadavky súvisiacej investičnej stratégie, ktoré zahŕňajú:
 - a. Opis finančného produktu a oprávnených konečných príjemcov.
 - b. Požiadavka, aby všetky podporované investície boli finančne životaschopné.
 - c. Požiadavka dodržiavať zásadu „výrazne nenarušiť“, ako sa stanovuje v technickom usmernení týkajúcom sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).
 - d. Požiadavka, aby koneční príjemcovia nástroja nedostali podporu z iných nástrojov Únie na pokrytie rovnakých nákladov.
3. Suma, na ktorú sa vzťahuje dohoda o financovaní (alebo zmena existujúcej dohody o fonde fondov), štruktúra poplatkov pre implementujúceho partnera a požiadavka na reinvestovanie akýchkoľvek spätných tokov v súlade s investičnou stratégiou mechanizmu, pokiaľ sa nepoužívajú na splácanie úverov Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti.
4. Požiadavky na monitorovanie, audit a kontrolu vrátane:
 - a. Opis hlavných zásad monitorovacieho systému implementujúceho partnera na podávanie správ o mobilizovaných investíciách.
 - b. Opis hlavných zásad postupov implementujúceho partnera, ktorých cieľom je zabezpečiť predchádzanie podvodom, korupcii a konfliktom záujmov, ich odhaľovanie a nápravu v činnostiach implementujúceho partnera.
 - c. Povinnosť overiť oprávnenosť každej operácie v súlade s požiadavkami stanovenými v dohode o financovaní (alebo v zmene a doplnení existujúcej dohody o fonde fondov) pred tým, ako sa zaviazne financovať operáciu.

- d. Povinnosť vykonávať ex post kontroly na základe rizika v súlade s plánom vnútorných kontrol INVEGA. Týmito kontrolami sa overí i) účinnosť systémov kontroly v rámci INVEGA 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 dohody o financovaní (alebo zmeny existujúcej dohody o fonde fondov).

5. Požiadavky na podávanie správ o investíciách v oblasti klímy pre nástroj²⁸.

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. augusta 2026.

²⁸ Koneční príjemcovia pridružení ku konkrétnym projektom sú povinní poskytnúť odôvodnenie vybranej oblasti intervencie pre každý podporovaný projekt spolu s opisom projektu na účely výpočtu príspevku v oblasti klímy. Od implementujúceho partnera sa takisto vyžaduje, aby členskému štátu predkladal polročnú správu o vykonávaní každého projektu/činnosti.

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

Po zn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľníkov a cieľov
					Jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
204	H.3.1. Investičná podpora pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (solárne a veterné elektrárne na pevnine)	Míľník	Dohoda o financovaní (alebo zmena existujúcej dohody o fonde fondov)	Nadobudnutie platnosti dohody o financovaní (alebo zmeny existujúcej dohody o fonde fondov)				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Nadobudnutie platnosti dohody o financovaní (alebo zmeny existujúcej dohody o fonde fondov).
205	H.3.1. Investičná podpora pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (solárne a veterné elektrárne na pevnine)	Míľník	Uverejnenie výzvy na predkladanie žiadostí národnou podpornou inštitúciou	Uverejnenie výzvy				OTÁZKA Č. 3	2024	INVEGA vyhlási výzvu pre súkromné subjekty (vrátane verejných subjektov, ktoré súťažia v rámci tej istej výzvy) na predkladanie žiadostí o úvery v súlade s požiadavkami uvedenými v opise opatrenia.
206	H.3.1. Investičná podpora pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (solárne a veterné elektrárne na pevnine)	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami		%	0 %	20 %	OTÁZKA 2	2025	INVEGA uzavrie s konečnými prijímateľmi právne dohody o financovaní týkajúce sa sumy potrebnej na použitie aspoň 20 % investícií Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti do mechanizmu (s prihliadnutím na poplatky za riadenie).
207	H.3.1. Investičná podpora pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (solárne a veterné elektrárne na pevnine)	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami		%	20 %	100 %	OTÁZKA 2	2026	INVEGA uzavrie s konečnými prijímateľmi právne dohody o financovaní týkajúce sa sumy potrebnej na využitie 100 % investícií Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti do mechanizmu (s prihliadnutím na poplatky za riadenie).
208	H.3.1. Investičná podpora pre zariadenia na výrobu energie	Míľník	Dokončenie investičných transferov	Osvedčenie alebo iný rovnocenný dôkaz o premiestnení				OTÁZKA 2	2026	Litva prevedie 549 130 737 EUR na nástroj do INVEGA.

Po zn.	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Medzník/ Cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre čiastkové ciele)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis a jasné vymedzenie jednotlivých míľnikov a cieľov
					Jednot ka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
	z obnoviteľných zdrojov (solárne a veterné elektrárne na pevnine)		Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti v rámci mechanizmu							

2. Odhadované celkové náklady na plán podpory obnovy a odolnosti

Odhadované celkové náklady na plán obnovy a odolnosti Litvy predstavujú 3 849 237 823 EUR.

ODDIEL 2: FINANČNÁ PODPORA

3. Finančného príspevku

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

3.1. Prvá splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
21	B.1.1 Udržateľnejšia elektrická energia vyrobená v krajine	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov na zlepšenie inštitucionálnych a právnych mechanizmov na podporu výroby, prenosu a spotreby elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov
28	B.1.2 Pohyb bez znečistenia životného prostredia	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti legislatívneho rámca, ktorým sa ustanovuje postup určovania požiadaviek na energetickú účinnosť a ochranu životného prostredia pri nákupe vozidiel cestnej dopravy a v prípadoch, keď sú povinné
29	B.1.2 Pohyb bez znečistenia životného prostredia	Míľnik	Zriaďuje sa a funguje Fond pre udržateľnú mobilitu, z ktorého sa financuje rozvoj alternatívnych palív a infraštruktúry vozidiel
37	B. 1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatívnu napĺňanie paliva	Míľnik	Uvedenie informačného systému pre verejné a poloverejné nabíjacie stanice pre elektrické vozidlá do prevádzky
43	B. 1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatívnu napĺňanie paliva	Míľnik	Prijatie akčného plánu na integráciu siete infraštruktúry na elektrické nabíjanie
44	B. 1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.4. Podpora na zvýšenie miestnej výroby palív z obnoviteľných zdrojov (biometánový plyn, kvapalné biopalivá druhej generácie pre dopravu a ekologický vodík)	Míľnik	Uvedenie do prevádzky IT systému účtovných jednotiek pre palivá z obnoviteľných zdrojov

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
70	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Míľnik	Uvedenie kompetenčného centra pre otvorené dáta a digitálnu transformáciu do prevádzky
83	C.1.5 Krok smerom k 5G – C.1.5.1. Plán 5G	Míľnik	Pridelené rádiové frekvencie na zavádzanie sietí 5G
84	C.1.5 Krok smerom k 5G – C.1.5.1. Plán 5G	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení príslušných zákonov, ktoré umožňujú rýchlejšiu inštaláciu infraštruktúry elektronických komunikácií
89	C.1.5 Krok smerom k 5G – C.1.5.3. Inovácie v oblasti mobility	Míľnik	Určiť príslušný orgán pre správu inovačných opatrení v oblasti dopravy
91	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.1: Zlepšenie kvality vzdelávania	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o metodike postupu externého hodnotenia kvality činností vzdelávacích inštitúcií vykonávajúcich školské vzdelávacie programy
93	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.2. Reorganizácia siete škôl	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien pravidiel o vytvorení siete škôl vykonávajúcich formálne vzdelávacie programy
94	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.2. Reorganizácia siete škôl	Míľnik	Plány transformácie siete škôl všeobecného vzdelávania pripravené a schválené obcami v súlade s novo schválenými pravidlami rozvoja siete škôl vykonávajúcich formálne vzdelávacie programy
95	D.1.1. Modernizované všeobecné vzdelávanie – Základy k základným kompetenciám D.1.1.3: Miléniový školský program	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o miléniovom školskom programe
105	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.7: Zlepšenie vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve	Míľnik	Štúdia o uskutočniteľnosti rozvoja infraštruktúry vzdelávania v ranom detstve v obciach
110	D.1.3. Systém profesijného poradenstva na vyváženú ponuku a dopyt na trhu práce	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti uznesenia vlády o postupoch upravujúcich systém profesijného poradenstva (usmernenie pre kariéru)
112	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.1 Národná platforma pre pokrok v odbornom vzdelávaní a príprave	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o zriadení národnej platformy pre pokrok v odbornom vzdelávaní a príprave

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
116	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.3: Učňovská príprava a učenie sa prácou	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa zriaďuje systém podpory učňovskej prípravy a učenia sa prácou
126	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania – E.1.1.4. Systematická podpora výskumu a vývoja v inštitúciách vysokoškolského vzdelávania a analýza výskumu	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právneho aktu, ktorým sa zriaďuje agentúra na vykonávanie politiky v oblasti vedy
127	E.1.2. Účinné vykonávanie inovačnej politiky, zvýšený dopyt po inováciách, rozvinutý ekosystém startupov a rozvoj ekologických inovácií – E.1.2.1. Účinné vykonávanie inovačnej politiky prostredníctvom vytvorenia jednotnej agentúry na podporu inovácií a optimalizácie siete existujúcich agentúr	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti uznesenia vlády, ktorým sa zriaďuje inovačná agentúra a presun funkcií na podporu inovácií z iných agentúr
128	E.1.2 Účinné vykonávanie inovačnej politiky, zvýšený dopyt po inováciách, rozvinutý ekosystém startupov a rozvoj ekologických inovácií – E.1.2.1. Účinné vykonávanie inovačnej politiky prostredníctvom vytvorenia jednotnej agentúry na podporu inovácií a optimalizácie siete existujúcich agentúr	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti revidovaných právnych predpisov o inovačných činnostiach
132	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii – E.1.3.1. Vymedzenie priorít inteligentnej špecializácie	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti revidovanej koncepcie inteligentnej špecializácie
142	F.1.2. Spravodlivejší daňový systém, ktorý bude viac podporovať rast. — F.1.2.1. Zrušenie daňových výnimiek a osobitných daňových režimov, ktoré sú neefektívne, neodrážajú priority štátu alebo nie sú v súlade so zelenou dohodou	Míľnik	Predloženie návrhov predložených parlamentu na základe hĺbkovej analýzy na zrušenie oslobodenia od dane a osobitných daňových režimov
144	F. 1.2. Spravodlivejší daňový systém priaznivejší pre rast – F.1.2.2. Čiastkové opatrenie 2: Ďalšie rozšírenie základu dane na zdroje, ktoré nebránia hospodárskemu rastu	Míľnik	Predloženie návrhov na rozšírenie environmentálnych daní a zdaňovania iných zdrojov, ktoré sú menej škodlivé pre hospodársky rast, na základe hĺbkovej analýzy pre parlament

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
146	F.1.2. Spravodlivejší daňový systém priaznivejší pre rast – F.1.2.3. Posúdenie účinnosti príspevkov na daňové a sociálne poistenie pri predchádzaní chudobe a znižovaní príjmovej nerovnosti	Míľnik	Predloženie štúdie o účinnosti zdaňovania príjmov fyzických osôb a príspevkov na sociálne poistenie pri znižovaní chudoby a príjmovej nerovnosti
152	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.4. Podpora verejno-súkromných partnerstiev	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien pravidiel prípravy a vykonávania verejno-súkromných partnerstiev
155	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.1. Väčšia transparentnosť obchodu s ojazdenými vozidlami	Míľnik	Štátna daňová inšpekcia a colná správa získavajú údaje o majiteľoch vozidiel z účtovného systému vlastníkov vozidiel
168	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.3. Robotizácia obchodných procesov na Štátnom daňovom inšpektoráte	Míľnik	Dokončenie automatizácie dvoch obchodných procesov vykonávaných Štátnou daňovou inšpekciou
179	F.1.9. Registračný systém pre audit a kontrolu	Míľnik	Registračný systém pre audit a kontroly: informácie na monitorovanie vykonávania plánu obnovy a odolnosti
182	G.1.1. Garantovaná ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.2. Dodatočné opatrenia na zvýšenie primeranosti a udržateľnosti sociálnych dávok	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa zavádza dodatočná dávka pre zdravotne postihnuté osoby a staršie slobodné osoby
185	G.1.1. Garantovaná ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.3. Akreditácia sociálnej starostlivosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o požiadavkách na poskytovanie akreditovanej sociálnej starostlivosti
186	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.1. Optimalizácia a zlepšenie prevádzkových procesov služieb zamestnanosti, zabezpečenie systematickej orientácie na zákazníka	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov upravujúcich prevádzkové postupy služieb zamestnanosti
188	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.2. Rozšírenie rozsahu a rozmanitosti opatrení na podporu zamestnanosti, prispievanie k cieľom digitálnej a zelenej transformácie a podpora obehového hospodárstva	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa riadi schéma podpory zamestnanosti na vykonávanie pilotných opatrení (Podpora podnikania a podpora vzdelávania, ktoré poskytuje kvalifikácie a kompetencie s vysokou pridanou hodnotou, so zameraním na digitálnu a zelenú transformáciu)

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
		Suma splátky	649 543 707 EUR

3.2. Druhá splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
2	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.2. Rozvoj digitálneho systému zdravotnej starostlivosti uľahčujúci druhotné používanie zdravotných údajov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov upravujúcich druhotné používanie zdravotných údajov
57	B.1.4 Zvýšenie absorpčnej kapacity skleníkových plynov	Míľnik	Nadobudli účinnosť právne predpisy, ktorými sa reguluje obnova mokradí (pôd) a ich ďalšia ochrana a udržateľné využívanie
64	C.1.2 Zabezpečenie účinnosti správy údajov a otvorených údajov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o efektívnom spracovaní údajov.
80	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.4. Finančné nástroje na zakladanie podnikov a digitálnu inováciu	Míľnik	Uverejnenie výzvy na predkladanie ponúk a schválenie podmienok financovania vývoja a zavádzania inovačných technologických riešení v podnikoch
92	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.1: Zlepšenie kvality vzdelávania	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti revidovaných programov predprimárneho, primárneho, nižšieho sekundárneho a stredoškolského vzdelávania (učebné osnovy)
107	D.1.2. Prístup k rozvoju kompetencií a uznávanie kvalifikácií dospelých	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zákona o vzdelávaní dospelých, ktorým sa ustanovuje model koordinovaného systému celoživotného vzdelávania (LLL) a stanovujú sa zásady fungovania
201	H.1.3. Zvýšenie výrobnnej kapacity z OZE H.1.3.1. Zlepšenie investičného prostredia pre vývojárov OZE a príprava modelovacej štúdie litovského energetického systému	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov na zlepšenie investičného prostredia pre developerov OZE

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
1	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.1. Legislatívny rámec upravujúci organizáciu, riadenie a poskytovanie záchranných služieb	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti novelizovaného zákona o inštitúciách zdravotnej starostlivosti a zákona o systéme zdravotnej starostlivosti Litovskej republiky a súvisiacich právnych predpisov
3	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.3. Akčný plán rozvoja rodinnej medicíny na roky 2016 – 2025	Míľnik	Prijatie aktualizovaného akčného plánu rozvoja rodinnej medicíny na roky 2016 – 2025
27	B.1.1 Udržateľnejšia elektrická energia vyrábaná v krajine – B.1.1.3 Inštalácia inej infraštruktúry na uskladňovanie elektrickej energie	Cieľ	Inštalovaná kapacita nových zariadení na uskladňovanie elektrickej energie (MW)
50	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.2. Nástroje na uľahčenie koordinácie obnovy budov a technickej pomoci	Míľnik	Je zriadené a funkčné kompetenčné centrum pre obnovu budov
76	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.2. Digitalizácia a dostupnosť kultúrnych zdrojov	Cieľ	Podpísané zmluvy s vlastníkmi digitálnych a digitalizovaných kultúrnych zdrojov o otvorení zdrojov a sprístupnené používateľom
99	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.4: Posilnenie kompetencií pedagogických pracovníkov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa stanovujú požiadavky na prípravu a vykonávanie národných programov rozvoja kvalifikácií pre pedagogických pracovníkov.
115	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.2: Posúdenie spôsobilosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmeny zákona o odbornom vzdelávaní o centrách excelentnosti v odbornom vzdelávaní a príprave
129	E.1.2. Účinné vykonávanie inovačnej politiky, zvýšený dopyt po inováciách, rozvinutý ekosystém startupov a rozvoj ekologických inovácií – E.1.2.1. Účinné vykonávanie inovačnej politiky prostredníctvom vytvorenia jednotnej agentúry na podporu inovácií a optimalizácie siete existujúcich agentúr	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti obnoveného rámca stimulov pre podniky, aby investovali do výskumu a vývoja

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
147	F.1.2. Spravodlivejší daňový systém priaznivejší pre rast – F.1.2.3. Posúdenie účinnosti príspevkov na daňové a sociálne poistenie pri predchádzaní chudobe a znižovaní príjmovej nerovnosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien právnych predpisov o zdaňovaní príjmu fyzických osôb a príspevkoch na sociálne poistenie s cieľom nadobudnúť účinnosť najskôr v roku 2024
158	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.3. Obmedzenie používania peňažných prostriedkov v hotovosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov obmedzujúcich hotovostné platby v rizikových hospodárskych odvetviach a/alebo jednotlivých druhoch transakcií
180	G.1.1. Garantovaná ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.1. Štúdia o systéme minimálneho príjmu a súvisiacich zmenách právnych predpisov	Míľnik	Dokončenie štúdie o primeranosti systému minimálneho príjmu
184	G.1.1. Garantovaná ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.2. Dodatočné opatrenia na zvýšenie primeranosti a udržateľnosti sociálnych dávok	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o zmenách mechanizmu indexácie dôchodkov
		Suma splátky	221 820 028 EUR

3.3. Tretia splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
4	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.4. Vytvorenie základného modelu poskytovania verejných zdravotníckych služieb	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti základného modelu poskytovania verejných zdravotníckych služieb, ktorým sa stanovujú rovnaké podmienky na prijímanie potrebných a vysokokvalitných služieb pre cieľové skupiny v spoločnosti, najmä pre zraniteľné a sociálne vylúčené skupiny
18	A.1.3. Systémové zlepšenie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti voči práci v núdzových situáciách A.1.3.1. Akčný plán na zlepšenie spolupráce medzi zdravotníckymi zariadeniami a modernizáciu infraštruktúry pre núdzové situácie	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti akčného plánu na zlepšenie spolupráce medzi zdravotníckymi zariadeniami a modernizáciu infraštruktúry pre núdzové situácie
58	B.1.5 Smerom k obehovému hospodárstvu	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti akčného plánu prechodu na obehové hospodárstvo

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
108	D 1.2. Prístup k rozvoju kompetencií a uznávanie kvalifikácií dospelých	Míľnik	Uvedenie do prevádzky informačného systému jednotného kontaktného miesta pre celoživotné vzdelávanie
121	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania – E.1.1.1. Zlepšenie financovania vysokoškolského vzdelávania a systémov prijímania študentov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych aktov, ktorými sa zriaďuje systém zmlúv s inštitúciami vysokoškolského vzdelávania
122	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania – E.1.1.1. Zlepšenie financovania vysokoškolského vzdelávania a systémov prijímania študentov – E.1.1.2. Zlepšenie efektívnosti siete vysokoškolského vzdelávania zdokonalením poslania univerzít a vysokých škôl	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti novelizovaného zákona o výskume a štúdiu, ktorým sa mení systém financovania a zápisu do vysokoškolského vzdelávania
143	F.1.2. Spravodlivejší daňový systém priaznivejší pre rast – F.1.2.1. Zrušenie daňových výnimiek a osobitných daňových režimov, ktoré sú neefektívne, neodrážajú priority štátu alebo nie sú v súlade so zelenou dohodou	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien daňových právnych predpisov, ktorými sa rušia oslobodenia od dane a osobitné daňové režimy
145	F. 1.2. Spravodlivejší daňový systém priaznivejší pre rast – F.1.2.2. Čiastkové opatrenie 2: Ďalšie rozšírenie základu dane na zdroje, ktoré nebránia hospodárskemu rastu	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení právnych predpisov o spotrebných daniach, environmentálnych daniach a daniach z nehnuteľností
156	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.2. Spravodlivé zdaňovanie online hospodárskych činností	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnej požiadavky, aby prevádzkovatelia online platforiem zbierali a oznamovali daňovým orgánom údaje o transakciách vykonaných na online platformách
183	G.1.1. Garantovaná ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.2. Dodatočné opatrenia na zvýšenie primeranosti a udržateľnosti sociálnych dávok	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o sociálnom poistení v nezamestnanosti, ktorou sa zvyšuje pokrytie systému sociálneho zabezpečenia v nezamestnanosti
5	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.5. Zlepšenie pracovných podmienok a odborných kvalifikácií zdravotníckych pracovníkov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o zlepšení pracovných podmienok a odborných kvalifikácií zdravotníckych pracovníkov

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
69	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Míľnik	Uverejnenie výzvy na predkladanie ponúk na inovatívne riešenia a nástroje na zabezpečenie lepších komunikačných príležitostí pre osoby so zdravotným postihnutím
151	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.3. Posilnenie štruktúry obecných príjmov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o metodike určovania obecných rozpočtových príjmov a uverejnenie zistení systematického porovnávania obecných daňových ukazovateľov a posúdenia schopnosti obcí zvyšovať príjmy
177	F.1.8. Jednotné kontaktné miesto na platenie pokút	Míľnik	Prijatie zmien a doplnení právnych aktov, ktoré umožňujú štátnej daňovej inšpekcii spravovať väčšinu pokút a hospodárskych sankcií
6	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.6. Vytvorenie siete zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti na základe modelu regionálnej spolupráce	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov o zriadení a regulácii siete zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti na základe modelu centier excelentnosti a regionálnej spolupráce
48	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.1. Aktualizácia a testovanie balíkov a noriem obnovy budov v praxi a vytvorenie metodiky rozvoja udržateľných miest	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti týchto legislatívnych aktov: a) plán vykonávania dlhodobej stratégie obnovy budov, b) zmena technického predpisu v stavebníctve „Navrhovanie a certifikácia energetickej hospodárnosti budov“, schválená vyhláškou ministra životného prostredia č. D1 – 754 v rokoch 2016 – 11 c) Usmernenia pre udržateľný rozvoj miest schválené vyhláškou ministra životného prostredia d) zmena technického predpisu o výstavbe CTR 2.05.07:2005 „Design of Wooden Structures“, schválená vyhláškou ministra životného prostredia č. D1 – 10 č. D1 – 79
60a	C.1.1a Transformácia riadenia verejných informačných technológií – rozvoj kybernetickej bezpečnosti štátov	Míľnik	Prijatie programu rozvoja kybernetickej bezpečnosti.

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
106	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.7: Zlepšenie vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov týkajúcich sa kritérií (usmernení) pre učebné osnovy predškolského vzdelávania
153	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.4. Podpora verejno-súkromných partnerstiev	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti legislatívneho balíka, ktorým sa zriaďuje posilnený rámec na využívanie strategických a dlhodobých verejno-súkromných partnerstiev
154	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.5. Konsolidácia národných rozvojových inštitúcií	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti uznesenia vlády, ktorým sa ruší štatút národnej rozvojovej inštitúcie pre tri inštitúcie a ponecháva sa na jednu inštitúciu
		Suma splátky	452 534 313 EUR

3.4. Štvrtá splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
15	A.1.2. Reforma služieb dlhodobej starostlivosti A.1.2.1. Prijatie modelu dlhodobej starostlivosti	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov upravujúcich vykonávanie modelu dlhodobej starostlivosti
67	C.1.2 Zabezpečenie účinnosti správy údajov a otvorených údajov	Cieľ	Uvedenie nástroja na výmenu údajov do prevádzky
68	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmeneného a doplneného nariadenia o poskytovaní informácií osobám so zdravotným postihnutím
124	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania – E.1.1.3. Posilnenie medzinárodnej konkurencieschopnosti inštitúcií vysokoškolského vzdelávania	Cieľ	Počet projektov internacionalizácie ukončených inštitúciami vysokoškolského vzdelávania
150	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.2. Preskúmania výdavkov	Míľnik	Dokončenie komplexného preskúmania rozpočtových výdavkov
157	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.2. Spravodlivé zdaňovanie online hospodárskych činností	Míľnik	Štátna daňová inšpekcia dostáva podrobné údaje o transakciách vykonaných na online platformách

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
169	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.4. Digitalizácia daňových kolkov	Míľnik	Dokončenie pilotného projektu týkajúceho sa nahradenia fyzických kontrolných známok pre alkoholické nápoje digitálnymi riešeniami
181	G.1.1. Garantovaná ochrana minimálneho príjmu – G.1.1.1. Štúdia o systéme minimálneho príjmu a súvisiacich zmenách právnych predpisov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení príslušných zákonov upravujúcich ochranu minimálneho príjmu
79	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.3. Tvorba digitálneho vzdelávacieho obsahu a zdrojov	Cieľ	Uvedenie digitálnych vzdelávacích zariadení do prevádzky
103	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.6: Transformácia digitálneho vzdelávania	Cieľ	Počet vysokoškolských učiteľov, ktorí ukončili kurz na zlepšenie digitálnych kompetencií
104	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.6: Transformácia digitálneho vzdelávania	Cieľ	Počet učiteľov, ktorí získali kvalifikáciu ako učiteľ IT a získali magisterský titul v odbore IT
148	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.1. Zlepšenia rozpočtového rámca	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti strednodobej metodiky zostavovania rozpočtu, metodiky výpočtu základných nákladov a zmien a doplnení zákona o rozpočtovej štruktúre súvisiacich s revíziou štátneho rozpočtu.
81	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.4. Finančné nástroje na zakladanie podnikov a digitálnu inováciu	Cieľ	Nadobudnutie platnosti zmlúv o finančných stimuloch na zakladanie podnikov a digitálne inovácie
139	F.1.1. Efektívny verejný sektor – F.1.1.2 Zriadenie centralizovaného systému odbornej prípravy na rozvoj kompetencií vo verejnom sektore	Míľnik	Strategické usmernenia a modul odbornej prípravy
149	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.1. Zlepšenia rozpočtového rámca	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti uznesenia vlády, ktorým sa schvaľuje prvý podrobný strednodobý rozpočtový projekt na obdobie od 1. januára 2025 do 31. decembra 2027

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
159	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.4. Finančne gramotní budúci daňovníci	Cieľ	Počet žiakov prvého až dvanásteho ročníka, ktorí dostali elektronickú kartu žiaka s platobnou funkciou.
160	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.4. Finančne gramotní budúci daňovníci	Cieľ	Počet škôl (primárnych, stredných, progymnázii, gymnázií) s novovytvorenou alebo modernizovanou infraštruktúrou pre bezhotovostné platby
		Suma splátky	199 638 025 EUR

3.5. Piata splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
10	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.9. Zriadenie platformy kompetencií zdravotníckych pracovníkov	Míľnik	Zriadenie platformy kompetencií zdravotníckych pracovníkov
34	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.2. Podpora nákupu vozidiel verejnej dopravy s nulovými emisiami	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti reformy systému medzimestskej mobility
55	B.1.4 Zvýšenie absorpčnej kapacity skleníkových plynov	Cieľ	Opätovne zavlažená oblasť rašelinísk
65	C.1.2 Zabezpečenie účinnosti správy údajov a otvorených údajov	Cieľ	Uvedenie modelu správy údajov do prevádzky
102	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.6: Transformácia digitálneho vzdelávania	Cieľ	Počet učiteľov, ktorí ukončili kurz na zlepšenie digitálnych kompetencií
111	D.1.3. Systém profesijného poradenstva na vyváženú ponuku a dopyt na trhu práce	Cieľ	Počet odborníkov na kariéru poskytujúcich služby v školách
125	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania – E.1.1.3. Posilnenie medzinárodnej konkurencieschopnosti inštitúcií vysokoškolského vzdelávania	Cieľ	Počet osôb, ktoré využili podporu na integráciu zahraničných študentov
148a	F.1.3. Dlhodobá udržateľnosť a transparentnosť štátneho rozpočtu – F.1.3.1. Zlepšenia rozpočtového rámca	Míľnik	Sprevádzkovanie nástroja Informačného systému strategického riadenia, ktorým sa automatizuje strednodobé rozpočtovanie

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
162	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.5. Väčšia transparentnosť v stavebníctve	Míľnik	Sprevádzkovanie digitálnych nástrojov, ktoré umožnia registráciu osôb pracujúcich v stavebníctve v reálnom čase a identifikáciu osôb, ktoré nelegálne pracujú na staveniskách
172	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.6. Zlepšenie personálnych schopností štátneho daňového inšpektorátu a litovských colných orgánov	Míľnik	Sprevádzkovanie nástrojov na účinné riadenie kompetencií štátneho daňového inšpektorátu a colníctva, ako aj colných klientov potrebných na efektívnu daňovú a colnú správu
175	F.1.7. Vývoj ekosystému elektronických dokumentov – F.1.7.1. Čiastkové opatrenie 1. Vytvorenie riešenia, ktoré umožní elektronické prijímanie	Míľnik	Uvedenie technologických riešení do prevádzky s cieľom umožniť praktické využívanie elektronických príjmov v obchodných procesoch
197	H.1.2. Podporovať nákup vozidiel vnútrozemskej vodnej dopravy s nulovými emisiami	Míľnik	Nákup a dodávka člnov bez vlastného pohonu
198	H.1.2. Podporovať nákup vozidiel vnútrozemskej vodnej dopravy s nulovými emisiami	Míľnik	Nákup a dodávka 100 % elektrického žeriavu
25	B.1.1 Udržateľnejšia elektrická energia vyrobená v krajine – B.1.1.2 Podpora výstavby zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov na pevnine (solárna a veterná energia) a individuálnych zásobníkov	Cieľ	Vytvorenie novej (individuálnej) skladovacej kapacity pre elektrinu z obnoviteľných zdrojov (MWh)
40	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatívnu napĺňanie paliva	Cieľ	Uvedenie služby súkromných nabíjacích staníc do prevádzky
62	C.1.1 Transformácia riadenia verejných informačných technológií	Cieľ	Štátne oddelenie služieb v oblasti informačných technológií poskytuje IT služby rozpočtovým inštitúciám určeným v uznesení vlády Litovskej republiky č. 498 na konsolidovanom základe
71	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Cieľ	Sprevádzkovanie riešení pre digitálne verejné služby pre osoby so zdravotným postihnutím

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
135	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii – E.1.3.3. Podnecovanie vedy a podnikov k účasti na programe EÚ pre výskum a inováciu Horizont Európa a iných medzinárodných programoch financovania	Cieľ	Financované projekty a poradenské služby pre potenciálnych žiadateľov o program Horizont Európa z inštitúcií vysokoškolského vzdelávania a MSP
202	H.1.3. Zvýšenie výrobnnej kapacity z OZE H.1.3.2. Podpora výstavby zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov na pevnine (solárna a veterná energia)	Cieľ	Vytvorenie novej kapacity na výrobu elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov (MW)
		Suma splátky	199 638 025 EUR

3.6. Šiesta splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
8	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.8. Vytvoriť reprezentatívnu zbierku referenčných údajov o genómoch v rámci projektu v oblasti zdravia „Genome Europe“	Cieľ	Počet sekvenčných testov vykonaných pre celý ľudský genóm
11	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.10. Vývoj modelu hodnotenia kvality zdravotnej starostlivosti	Cieľ	Podiel zariadení zdravotnej starostlivosti zahrnutých do zobrazovacej tabule litovského národného systému zdravotnej starostlivosti na základe súboru ukazovateľov výkonnosti
16	A.1.2. Reforma služieb dlhodobej starostlivosti A.1.2.2. Zvýšenie ľudských zdrojov a kapacity infraštruktúry na poskytovanie služieb dlhodobej starostlivosti	Cieľ	Podiel pacientov s dlhodobou starostlivosťou, ktorí dostávajú služby ambulantnej dlhodobej starostlivosti (%)
22	B. 1.1 Udržateľnejšia elektrická energia vyrábaná v krajine – B.1.1.1 Prípravné kroky na rozvoj infraštruktúry veternej energie na mori	Míľnik	Vykonávanie a dokončenie prípravných prác na rozvoji veterných elektrární na mori a inštalácii infraštruktúry
31	B.1.2. Pohyb bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.1. Podpora nákupu ekologických vozidiel zo strany verejného sektora a podnikov	Cieľ	Počet ekologických dopravných prostriedkov zakúpených a registrovaných v Litve
35	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.2. Podpora nákupu vozidiel verejnej dopravy s nulovými emisiami	Cieľ	Dodávka elektrických a vodíkových vozidiel verejnej dopravy (autobusy)
38	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatívnu napĺňanie paliva	Cieľ	Uvedenie služby verejne prístupných nabíjacích bodov a vysokovýkonných nabíjacích staníc pre nákladnú dopravu a autobusy do prevádzky
53	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.4. Podpora rýchlejšej obnovy budov v súlade s aktuálnymi normami obnovy budov	Cieľ	Plocha obnovených bytových domov

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
96	Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.3: Miléniový školský program	Cieľ	Počet škôl podporených na zlepšenie kvality aktivít
190	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.2. Rozšírenie rozsahu a rozmanitosti opatrení na podporu zamestnanosti, prispievajúce k cieľom digitálnej a zelenej transformácie a podpora obehového hospodárstva	Cieľ	Ukončenie pilotného projektu na podporu odbornej prípravy na získanie kvalifikácií a/alebo kompetencií
51	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.2. Nástroje na uľahčenie koordinácie obnovy budov a technickej pomoci	Cieľ	Sprevádzkovanie a poskytovanie služieb troch informačných systémov na navrhovanie obnovy budov, správu projektov obnovy a litovskú dátovú banku budov
176	F.1.7. Vývoj ekosystému elektronických dokumentov – F.1.7.2. Čiastkové opatrenie 2. Vytvorenie riešenia na umožnenie medzinárodných elektronických zásielok	Míľnik	Uvedenie technologických riešení do prevádzky s cieľom umožniť praktické využívanie medzinárodných elektronických zásielok v obchodných procesoch
		Suma splátky	89 349 768 EUR

3.7. Siedma splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
7	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.7. Vytvorenie Centra pre inovatívnu liečbu	Míľnik	Zriadenie centra pre inovatívnu liečbu
12	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.11. Digitalizácia sektora zdravotnej starostlivosti	Cieľ	Podiel obyvateľstva krajiny, ktorým sa poskytujú elektronické služby súvisiace so zdravotnou starostlivosťou
13	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.11. Digitalizácia sektora zdravotnej starostlivosti	Cieľ	Podiel ambulantných a nemocničných zariadení osobnej zdravotnej starostlivosti, ktoré používajú produkty elektronického zdravotníctva

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
19	A.1.3. Systémové zlepšenie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti voči práci v núdzových situáciách A.1.3.2. Modernizácia centier odborných znalostí v skupine infekčných chorôb	Cieľ	Počet modernizovaných zariadení zdravotnej starostlivosti, ktoré zahŕňajú centrá odborných znalostí v skupine infekčných chorôb
20	A.1.3. Systémové zlepšenie odolnosti systému zdravotnej starostlivosti voči práci v núdzových situáciách A.1.3.3. Modernizácia pohotovostných služieb a resuscitačných jednotiek v regionálnych nemocniciach	Cieľ	Počet modernizovaných zariadení zdravotnej starostlivosti v nemocničných núdzových situáciách, resuscitačných jednotkách a jednotkách intenzívnej starostlivosti
30	B.1.2 Pohyb bez znečistenia životného prostredia	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa zavádza elektronický cestný mýtny systém založený na zásadách „používateľ platí“ a „znečisťovateľ platí“
45	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.4. Podpora rozvoja odvetvia palív z obnoviteľných zdrojov energie (biometánový plyn, kvapalné biopalivá druhej generácie pre dopravu a ekologický vodík)	Cieľ	Celková inštalovaná kapacita nových zariadení na výrobu biometánu, MW
52	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.3. Podpora dodávok stavebných výrobkov a služieb, ktoré urýchľujú obnovu budov	Cieľ	Prevádzková výrobná kapacita modulárnych štruktúr z organických materiálov
78	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.2. Digitalizácia a dostupnosť kultúrnych zdrojov	Cieľ	Digitálne (elektronické) zdroje sprístupnené osobám so zdravotným postihnutím
82	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.5. Centrum excelentnosti IKT	Cieľ	Uvedenie centra excelentnosti do prevádzky
85	C.1.5 Krok smerom k 5G – C.1.5.1. Plán 5G	Cieľ	Uvedenie služieb 5G do prevádzky v mestských oblastiach a iných hlavných cestách a železničných tratiach celoštátneho významu, na letiskách a v námorných prístavoch

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
123	E.1.1. Kvalitné vysokoškolské vzdelávanie a silné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania – E.1.1.2. Zlepšenie efektívnosti siete vysokoškolského vzdelávania zdokonalením poslania univerzít a vysokých škôl	Cieľ	Dokončené projekty reorganizácie kolégií (obnovené služobné cesty)
133	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii – E.1.3.2. Podpora vykonávania programov v oblasti vedy a inovácií založených na misiách v inteligentnej špecializácii	Cieľ	Počet centier excelentnosti v prevádzke
163	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.5. Väčšia transparentnosť v stavebníctve	Cieľ	Podiel elektronicky identifikovateľných pracovníkov na staveniskách ako podiel na celkovom počte pracovníkov
164	F.1.5. Nástroje, ktoré má podnik k dispozícii na riadenie rizika platobnej neschopnosti	Míľnik	Sprevádzkovanie štyroch digitálnych nástrojov vyvinutých na riadenie rizika platobnej neschopnosti podnikov a prispievajúcich k nemu
170	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.5. Nové nástroje na analýzu údajov a modernizácia informačných systémov colných orgánov	Míľnik	Sprevádzkovanie piatich nových metód analýzy údajov na spracovanie údajov z existujúcich a piatich nových zdrojov údajov
171	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.5. Nové nástroje na analýzu údajov a modernizácia informačných systémov colných orgánov	Cieľ	Rozhrania vytvorené s informačnými systémami externých orgánov spravujúcich údaje, vozidlá a tovar a systémy riadenia dopravy
173	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.6. Zlepšenie personálnych schopností štátneho daňového inšpektorátu a litovských colných orgánov	Cieľ	Osoby vyškolené na litovských colných úradoch a na Štátnom daňovom inšpektoráte
174	F.1.7. Vývoj ekosystému elektronických dokumentov	Míľnik	Nadobudnutie účinnosti súboru legislatívnych aktov o spracovaní elektronických dokumentov o vyrovnaní a ich daňových údajov (protokoly z registra hotovosti, elektronické prijatia, medzinárodné elektronické nákladné listy)

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
187	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.1. Optimalizácia a zlepšenie prevádzkových procesov služieb zamestnanosti, zabezpečenie systematickej orientácie na zákazníka	Cieľ	Dokončenie digitálnej transformácie služieb zamestnanosti
199	H.1.2. Podporovať nákup vozidiel vnútrozemskej vodnej dopravy s nulovými emisiami	Míľnik	Nákup a dodávka elektrického plavidla
9	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.8. Vytvoriť reprezentatívnu zbierku referenčných údajov o genómoch v rámci projektu v oblasti zdravia „Genome Europe“	Cieľ	Počet sekvenčných testov vykonaných pre celý ľudský genóm
14	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.9. Zriadenie platformy kompetencií zdravotníckych pracovníkov	Cieľ	Podiel zdravotníckych pracovníkov, ktorých licencia je zaznamenaná a digitálne monitorovaná
17	A.1.2. Reforma služieb dlhodobej starostlivosti A.1.2.2. Zvýšenie ľudských zdrojov a kapacity infraštruktúry na poskytovanie služieb dlhodobej starostlivosti	Cieľ	Podiel pacientov s dlhodobou starostlivosťou, ktorí dostávajú služby ambulantnej dlhodobej starostlivosti (%)
41	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatívnu napĺňanie paliva	Cieľ	Uvedenie služby súkromných nabíjacích staníc do prevádzky
72	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Cieľ	Uspokojivé využívanie verejných služieb osobami so zdravotným postihnutím
130	E.1.2. Účinné vykonávanie inovačnej politiky, zvýšený dopyt po inováciách, rozvinutý ekosystém startupov a rozvoj ekologických inovácií – E.1.2.2. Rastúci dopyt po inováciách v Litve využívaním potenciálu verejného obstarávania – E.1.2.4. Podpora rozvoja ekologických inovácií	Cieľ	Počet realizovaných inovačných projektov

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Milník/cieľ	Názov
131	E.1.2. Účinné vykonávanie inovačnej politiky, zvýšený dopyt po inováciách, rozvinutý ekosystém startupov a rozvoj ekologických inovácií – E.1.2.3. Podpora rozvoja ekosystému startupov	Cieľ	Počet začínajúcich podnikov, ktoré získali investície
141	F.1.1. Efektívny verejný sektor – F.1.1.2 Zriadenie centralizovaného systému odbornej prípravy pre rozvoj kompetencií vo verejnom sektore	Cieľ	Počet ukončených školení v oblasti digitálnych, finančných, analytických alebo vodcovských zručností
		Suma splátky	172 317 410 EUR

3.8. Ôsma splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Milník/cieľ	Názov
13a	A.1.1. Zlepšovanie kvality a dostupnosti služieb a podpora inovácií A.1.1.11. Digitalizácia sektora zdravotnej starostlivosti	Milník	Akčný plán pre rozvoj digitálneho systému zdravotnej starostlivosti
26	B.1.1 Udržateľnejšia elektrická energia vyrobená v krajine – B.1.1.2 Podpora výstavby zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov na pevnine (solárna a veterná energia) a individuálnych zásobníkov	Cieľ	Vytvorenie novej (individuálnej) skladovacej kapacity pre elektrinu z obnoviteľných zdrojov (MWh)
32	B.1.2. Pohyb bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.1. Podpora nákupu ekologických vozidiel zo strany verejného sektora a podnikov	Cieľ	Počet ekologických dopravných prostriedkov zakúpených a registrovaných v Litve
33	B.1.2. Pohyb bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.1. Podpora nákupu ekologických vozidiel zo strany verejného sektora a podnikov	Cieľ	Počet elektrických autobusov vyrobených (zmontovaných) a dodatočne vybavených v Litve
36	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.2. Podpora nákupu vozidiel verejnej dopravy s nulovými emisiami	Cieľ	Dodávka elektrických a vodíkových vozidiel verejnej dopravy (autobusy)
39	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatívnu napĺňanie paliva	Cieľ	Uvedenie služby verejných a verejne prístupných nabíjajúcich bodov a vysokovýkonných nabíjajúcich staníc pre nákladnú dopravu a autobusy do prevádzky

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
42	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.3. Inštalácia infraštruktúry na nabíjanie vozidiel/alternatívnu napĺňanie paliva	Cieľ	Uvedenie služby verejných staníc stlačeného bioplynu a vodíkových staníc do prevádzky
46	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.4. Podpora rozvoja odvetvia palív z obnoviteľných zdrojov energie (biometánový plyn, kvapalné biopalivá druhej generácie pre dopravu a ekologický vodík)	Cieľ	Ročná dodatočná výroba kvapalných biopalív druhej generácie
47	B.1.2 Posun bez znečistenia životného prostredia – B.1.2.4. Podpora rozvoja odvetvia palív z obnoviteľných zdrojov energie (biometánový plyn, kvapalné biopalivá druhej generácie pre dopravu a ekologický vodík)	Cieľ	Celkové množstvo vyrobeného „zeleného vodíka“
54	B.1.3 Urýchlenie obnovy budov a udržateľného mestského prostredia – B.1.3.4. Podpora rýchlejšej obnovy budov v súlade s aktuálnymi normami obnovy budov	Cieľ	Plocha obnovených bytových domov
56	B.1.4 Zvýšenie absorpčnej kapacity skleníkových plynov	Cieľ	Opätovne zavlažená oblasť rašelinísk
60b	C.1.1a Transformácia riadenia verejných informačných technológií – rozvoj kybernetickej bezpečnosti štátov	Míľnik	Zriadenie vnútroštátneho systému monitorovania kybernetickej bezpečnosti.
60c	C.1.1a Transformácia riadenia verejných informačných technológií – rozvoj kybernetickej bezpečnosti štátov	Míľnik	Posilnená spôsobilosť na vyšetovanie počítačovej kriminality
61	C.1.1 Transformácia riadenia verejných informačných technológií	Cieľ	Štátne oddelenie služieb v oblasti informačných technológií poskytuje IT služby rozpočtovým inštitúciám určeným v uznesení vlády Litovskej republiky č. 498 na konsolidovanom základe
66	C.1.2 Zabezpečenie účinnosti správy údajov a otvorených údajov	Cieľ	Integrácia informačných zdrojov do dátového jazera
73	C.1.3 Služby orientované na zákazníka	Cieľ	Dokončené projekty na digitalizáciu služieb a zvýšenie úrovne vyspelosti poskytovaných služieb
74	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.1. Rozvoj technologických zdrojov v litovskom jazyku	Míľnik	Zabezpečenie litovských jazykových zdrojov na rozvoj umelej inteligencie a inovačných technológií

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Milník/cieľ	Názov
75	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.1. Rozvoj technologických zdrojov v litovskom jazyku	Cieľ	Dokončené projekty na vytvorenie litovských jazykových zdrojov potrebných na vývoj riešení umelej inteligencie
77	C.1.4 Nevyhnutné predpoklady pre inovačné technologické riešenia v podnikateľskom a každodennom živote – C.1.4.2. Digitalizácia a dostupnosť kultúrnych zdrojov	Cieľ	Ukončené zákazky na otvorenie a sprístupnenie digitálnych kultúrnych zdrojov používateľom
88	C.1.5 Krok smerom k 5G – C.1.5.2. Ďalší rozvoj sietí s veľmi vysokou kapacitou	Cieľ	Spojenie s gigabitovými rýchlostnými súkromnými a verejnými spoločnosťami, mimovládny a vládny organizáciami a komunálnymi inštitúciami (sociálno-ekonomickí aktéri)
90	C.1.5 Krok smerom k 5G – C.1.5.3. Inovácie v oblasti mobility	Cieľ	Uvedenie digitálnych riešení pre inovácie v oblasti mobility do prevádzky
97	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.3: Miléniový školský program	Cieľ	Počet škôl podporených na zlepšenie kvality aktivít
98	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.4: Posilnenie kompetencií pedagogických pracovníkov	Cieľ	Počet pedagogických pracovníkov, ktorí ukončili programy rozvoja kvalifikácií
100	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.5: Rozvoj ekosystému STEAM	Cieľ	Počet modernizovaných centier STEAM
101	D.1.1. Moderné všeobecné vzdelávanie – východiská základných kompetencií D.1.1.5: Rozvoj ekosystému STEAM	Cieľ	Počet mobilných laboratórií
109	D.1.2. Prístup k rozvoju kompetencií a uznávanie kvalifikácií dospelých	Cieľ	Osoby vo veku 18 – 65 rokov absolvujú kvalitnú odbornú prípravu, z ktorej aspoň 40 % je venovaných digitálnym zručnostiam s použitím jednotného rámca celoživotného vzdelávania.
113	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.1 Národná platforma pre pokrok v odbornom vzdelávaní a príprave	Cieľ	Nové/aktualizované programy odbornej prípravy zaregistrované s cieľom sprístupniť ich poskytovateľom odbornej prípravy

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Milník/cieľ	Názov
114	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.1 Národná platforma pre pokrok v odbornom vzdelávaní a príprave	Cieľ	Školitelia a/alebo majstrovia zapojení do odbornej prípravy učňov a stážistov
117	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.3: Učňovská príprava a učenie sa prácou	Cieľ	Ukončená učňovská príprava
118	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.4: Program mobility	Cieľ	Študenti, ktorí sa zúčastnili na národnom programe mobility v centrách sektorovej praktickej odbornej prípravy a získali osvedčenie o vylepšených praktických a digitálnych zručnostiach (najmenej 40 % účastníkov si musí zlepšiť svoje digitálne zručnosti)
119	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.5. Viac príležitostí na získanie povolania pre žiakov	Cieľ	Žiaci zapísaní na nižšie a vyššie sekundárne všeobecné vzdelávanie a ukončili moduly počítačného OVP
120	D.1.4. Kompetencie pre zelenú a digitálnu transformáciu získané v rámci odborného vzdelávania a prípravy D.1.4.5. Viac príležitostí na získanie povolania pre žiakov	Cieľ	Žiaci nižšieho sekundárneho vzdelávania, ktorí sa zapísali do programov experimentálnej odbornej prípravy, získali podporu
134	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii – E.1.3.2. Podpora vykonávania programov v oblasti vedy a inovácií založených na misiách v inteligentnej špecializácii	Cieľ	Projekty v oblasti výskumu a vývoja dokončené prostredníctvom troch programov v oblasti vedy a inovácií založených na misiách
136	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii – E.1.3.3. Podnecovanie vedy a podnikov k účasti na programe EÚ pre výskum a inováciu Horizont Európa a iných medzinárodných programoch financovania	Cieľ	Financované projekty a poradenské služby pre potenciálnych žiadateľov o program Horizont Európa z inštitúcií vysokoškolského vzdelávania a výskumných inštitúcií a MSP
137	E.1.3. Spoločné misie pre vedu a inovácie v inteligentnej špecializácii – E.1.3.3. Podnecovanie vedy a podnikov k účasti na programe EÚ pre výskum a inováciu Horizont Európa a iných medzinárodných programoch financovania	Cieľ	Vytvorené pozície vedeckých pracovníkov a národných kontaktných miest

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
138	F.1.1. Efektívny verejný sektor – F.1.1.1 Modernizácia systému riadenia ľudských zdrojov vo verejnom sektore	Míľnik	Modernizácia systému riadenia ľudských zdrojov vo verejnom sektore
161	F.1.4. Zlepšenie daňovej disciplíny – F.1.4.4. Finančne gramotní budúci daňovníci	Míľnik	Poskytovanie vzdelávacích nástrojov a metodických materiálov pre formálne a/alebo neformálne vzdelávanie s cieľom rozvíjať daňovú gramotnosť pre deti a mládež ministerstvu školstva, vedy a športu a poskytovanie informačnej kampane na zvýšenie informovanosti o daňovom systéme a službách poskytovaných štátnou daňovou inšpekciou
165	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.1. Zavedenie nových nástrojov na analýzu údajov v štátnej daňovej inšpekcii	Míľnik	Zavedenie riešení analytických výziev v daňovej správe s cieľom znížiť výpadok príjmov z DPH využívaním pokročilých analytických techník a zvyšovaním informovanosti daňovníkov
166	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.1. Zavedenie nových nástrojov na analýzu údajov v štátnej daňovej inšpekcii	Cieľ	Kritériá rizika zahrnuté do rizikového profilu daňovníkov
167	F.1.6. Inteligentná daňová správa na rýchlejšie zníženie výpadku príjmov z DPH – F.1.6.2. Zlepšenie kvality údajov štátneho daňového inšpektorátu a iných inštitúcií	Míľnik	Sprevádzkovanie integrovanej databázy metaúdajov štátneho daňového inšpektorátu a predloženie metodiky/odporúčania iným štátnym finančným inštitúciám
178	F.1.8. Jednotné kontaktné miesto na platenie pokút	Cieľ	Pokuty a hospodárske sankcie uložené 37 orgánmi spravuje jeden daňový orgán – Štátna daňová inšpekcia
189	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.2. Rozšírenie rozsahu a rozmanitosti opatrení na podporu zamestnanosti, prispievajúce k cieľom digitálnej a zelenej transformácie a podpora obehového hospodárstva	Cieľ	Ukončenie pilotného projektu na podporu podnikania
191	G.1.2. Podpora zamestnanosti orientovaná na zákazníka – G.1.2.2. Rozšírenie rozsahu a rozmanitosti opatrení na podporu zamestnanosti, prispievajúce k cieľom digitálnej a zelenej transformácie a podpora obehového hospodárstva	Cieľ	Ukončenie pilotného projektu na podporu odbornej prípravy na získanie kvalifikácií a/alebo kompetencií

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
195	H.1.1 Urýchlenie obnovy budov – H.1.1.1. Aktualizácia a testovanie balíkov a noriem obnovy budov v praxi	Cieľ	Oblasť renovovaných demonštračných budov s cieľom znížiť spotrebu primárnej energie v priemere aspoň o 30 %, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie (EÚ) 2019/786 o obnove budov
196	H.1.1 Urýchlenie obnovy budov H.1.1.2. Podpora rýchlejšej obnovy budov (rozšírenie)	Cieľ	Plocha obnovených bytových domov
200	H.1.3. Zvýšenie výrobnnej kapacity z OZE H.1.3.1. Zlepšenie investičného prostredia pre vývojárov OZE a príprava modelovacej štúdie litovského energetického systému	Míľnik	Modelovacia štúdia litovského energetického systému
203	H.1.3. Zvýšenie výrobnnej kapacity z OZE H.1.3.2. Podpora výstavby zariadení na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov na pevnine (solárna a veterná energia)	Cieľ	Vytvorenie novej kapacity na výrobu elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov (MW)
59	C.1.1 Transformácia riadenia verejných informačných technológií	Míľnik	Všetky systémy prevádzkované štátnymi rozpočtovými inštitúciami prešli na novú hybridnú vládnu cloudovú infraštruktúru
63	C.1.1 Transformácia riadenia verejných informačných technológií	Cieľ	Štátne oddelenie služieb informačných technológií poskytuje IT služby všetkým rozpočtovým inštitúciám určeným v uznesení vlády Litovskej republiky č. 498 na konsolidovanom základe
		Suma splátky	312 724 188 EUR

4. Pôžička

Splátky uvedené v článku 3 ods. 2 sa organizujú takto:

4.1. Prvá splátka (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
192	G.3.1. Zlepšenie kvality sociálnych služieb a služieb zamestnanosti – G.3.1.1. Zvýšenie integrácie služieb zamestnanosti, sociálnych a iných služieb	Míľnik	Zmeny právnych predpisov o personalizovaných službách poskytovaných službami zamestnanosti a obcami pre nezamestnané osoby a osoby registrované ako osoby, ktoré sa pripravujú na trh práce a ktoré čelia výzvam pri nástupe do práce

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
194	G.3.1. Zlepšenie kvality sociálnych služieb a služieb zamestnanosti – G.3.1.2. Posilnenie kompetencií sociálnych pracovníkov	Míľnik	Zriadenie centra na zlepšenie odbornej spôsobilosti zamestnancov v oblasti sociálnych služieb
58a	B.3.1 Vývoj ekologických finančných produktov	Míľnik	Schválenie akčného plánu zeleného financovania
137a	E.3.1. Úvery pre podniky na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj	Míľnik	Usmernenia pre rozvoj obranného a bezpečnostného priemyslu na roky 2023 – 2027
180a	F.3.1. Zlepšenie centralizovaného verejného obstarávania	Míľnik	Prijatie plánu centralizácie verejného obstarávania zdravotníckych zariadení a agentúr
		Suma splátky	387 918 090 EUR

4.2. Druhá splátka (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
58b	B.3.1 Vývoj ekologických finančných produktov	Míľnik	Zriadenie a uvedenie do prevádzky kompetenčného a vedomostného centra v oblasti zelených financií
204	H.3.1. Investičná podpora pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (solárne a veterné elektrárne na pevnine)	Míľnik	Nadobudnutie platnosti dohody o financovaní (alebo zmeny existujúcej dohody o fonde fondov)
180c	F.3.2. Kapitalizácia a finančná odolnosť národnej podpornej inštitúcie	Cieľ	Prevod kapitálu z litovskej vlády do INVEGA
205	H.3.1. Investičná podpora pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (solárne a veterné elektrárne na pevnine)	Míľnik	Uverejnenie výzvy na predkladanie žiadostí národnou podpornou inštitúciou
		Suma splátky	310 334 472 EUR

4.3. Tretia splátka (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
137b	E.3.1. Úvery pre podniky na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj	Míľnik	Dohoda o financovaní (alebo zmena existujúcej dohody o fonde fondov)

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
137c	E.3.1. Úvery pre podniky na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj	Míľnik	Uverejnenie výzvy na predkladanie žiadostí zo strany INVEGA
180d	F.3.2. Kapitalizácia a finančná odolnosť národnej podpornej inštitúcie	Míľnik	Investičná politika pre INVEGA
206	H.3.1. Investičná podpora pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (solárne a veterné elektrárne na pevnine)	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami
137d	E.3.1. Úvery pre podniky na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami
		Suma splátky	387 918 090 EUR

4.4. Štvrtá splátka (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
180b	F.3.1. Zlepšenie centralizovaného verejného obstarávania	Cieľ	Rozšírenie katalógu centrálnej obstarávacej organizácie (CPO LT)
193	G.3.1. Zlepšenie kvality sociálnych služieb a služieb zamestnanosti – Zvyšovanie integrácie služieb zamestnanosti, sociálnych a iných služieb	Cieľ	Schvaľovanie programov na podporu zamestnanosti zo strany obcí
137e	E.3.1. Úvery pre podniky na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami
137f	E.3.1. Úvery pre podniky na vývoj ekologických technológií a technológií s vysokou pridanou hodnotou pre priemyselný rozvoj	Míľnik	Ministerstvo dokončilo investíciu
207	H.3.1. Investičná podpora pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (solárne a veterné elektrárne na pevnine)	Cieľ	Právne dohody podpísané s konečnými príjemcami
208	H.3.1. Investičná podpora pre zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov (solárne a veterné elektrárne na pevnine)	Míľnik	Ministerstvo dokončilo investíciu

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (Reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
		Suma splátky	465 501 707 EUR

ODDIEL 3: ĎALŠIE OPATRENIA

1. Opatrenia na monitorovanie a realizáciu plánu obnovy a odolnosti

Monitorovanie a vykonávanie plánu podpory obnovy a odolnosti Litvy sa uskutočňuje v súlade s týmito opatreniami:

Realizáciu plánu koordinuje ministerstvo financií, ktoré vykonáva aj funkcie riadiaceho orgánu. Funkcie, ktoré vykonáva ministerstvo financií ako riadiaci orgán, sú oddelené od jeho ostatných funkcií vrátane funkcií orgánu auditu. Orgán auditu, ktorý pozostáva z dvoch administratívnych útvarov ministerstva financií a je nezávislý od ostatných administratívnych jednotiek ministerstva, vykonáva audity v súlade s prijatou stratégiou auditu. Sektorové ministerstvá vykonávajú úlohy, ktoré im boli pridelené, najmä v súvislosti s praktickým vykonávaním plánu. Verejný orgán Centrálna agentúra pre riadenie projektov (CPMA) je riadiaci orgán zodpovedný za monitorovanie a kontrolu projektov vrátane kontrol na mieste, ako aj za vypracovanie a predkladanie žiadosti o platbu, predkladanie vyhlásení riadiaceho subjektu a súhrnov auditov.

Vykonávanie a monitorovanie plánu si vyžaduje dodatočné ľudské zdroje. V riadiacom orgáne sa v rámci existujúcich zdrojov inštitúcie prideli približne 16 pracovných miest ekvivalentu plného pracovného času a približne 100 nových zamestnancov sa zamestná v CPMA na vykonávanie funkcií súvisiacich s plánom.

2. Opatrenia na poskytnutie plného prístupu k podkladovým údajom Komisii

S cieľom poskytnúť Komisii úplný prístup k podkladovým relevantným údajom Litva zavedie tieto opatrenia:

Ministerstvo financií ako ústredný koordinačný orgán pre plán obnovy a odolnosti Litvy a jeho vykonávanie je zodpovedné za celkovú koordináciu a monitorovanie plánu. Pôsobí najmä ako koordinačný orgán (spolu s CPMA) na monitorovanie pokroku pri plnení míľnikov a cieľov a v prípade potreby vykonávanie kontrolných a audítorských činností. CPMA poskytuje Komisii správy a žiadosti 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 sa uskutočňuje v jednotnom informačnom systéme určenom na riadenie plánu obnovy a odolnosti a iných fondov EÚ na obdobie 2021 – 2027 (INVESTIS), ktorý sa zriadi a začne fungovať do 30. septembra 2023. V rámci tohto systému sa zhromažďujú informácie potrebné na monitorovanie celého životného cyklu reforiem a investícií vrátane míľnikov, cieľov a výsledkov a ďalších informácií týkajúcich sa vykonávania plánu obnovy a odolnosti [vrátane údajov požadovaných podľa článku 22 ods. 2 písm. d) nariadenia (EÚ) 2021/241]. Počas prechodného obdobia (až do úplného sprevádzkovania INVESTIS) sa na zostavovanie údajov uvedených v článku 22 písm. d) nariadenia (EÚ) 2021/241 použijú aktuálne zavedené vnútroštátne informačné systémy²⁹:

²⁹ Osobitné údaje požadované v článku 22 ods. 2 písm. d) bode iii) nariadenia (EÚ) 2021/241 sa môžu uchovávať v iných databázach. (CVP IS, JADIS, platforma tímov CPMA na monitorovanie míľnikov a cieľov, VBAMS, systém správy dokumentov CPMA).

- Monitorovací informačný systém (SIS) obsahujúci údaje o investičných projektoch financovaných zo štátneho rozpočtu, t. j. názov, načasovanie realizácie, potreba finančných prostriedkov, zdroje financovania, cieľové ukazovatele, využitie finančných prostriedkov a iné relevantné informácie;
- Centrálny informačný systém pre verejné obstarávanie (CPI IS), ktorý spracúva údaje týkajúce sa postupov obstarávania a obsahuje mená dodávateľa a subdodávateľa;
- Informačný systém pre účastníkov právnických osôb (JADIS), ktorý obsahuje údaje o akcionároch právnických osôb.

Po uvedení INVESTIS do prevádzky sa údaje vytvorené počas prechodného obdobia preniesú do INVESTIS-u. Závazok monitorovať plnenie požiadaviek Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti, a to aj počas prechodného obdobia, keď sa majú používať alternatívne systémy IT, bol zahrnutý do plánu (pozri zložku verejný sektor).

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 Litva predloží Komisii riadne odôvodnenú žiadosť o platbu finančného príspevku. Litva 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.