



Rada
Evropské unie

Brusel 16. listopadu 2023
(OR. en)

Interinstitucionální spis:
2023/0414(NLE)

15548/23
ADD 1

ECOFIN 1191
FIN 1170
UEM 357

PRŮVODNÍ POZNÁMKA

Odesílatel:	Martine DEPREZOVÁ, ředitelka, za generální tajemnici Evropské komise
Datum přijetí:	16. listopadu 2023
Příjemce:	Thérèse BLANCHETOVÁ, generální tajemnice Rady Evropské unie
Č. dok. Komise:	COM(2023) 729 final
Předmět:	PŘÍLOHA návrhu PROVÁDĚCÍHO ROZHODNUTÍ RADY, kterým se mění prováděcí rozhodnutí Rady (EU) (ST 10157/21 INIT; ST 10157/21 ADD 1) ze dne 13. července 2021 o schválení posouzení plánu pro oživení a odolnost Lotyšska

Delegace nalezou v příloze dokument COM(2023) 729 final.

Příloha: COM(2023) 729 final



V Bruselu dne 16.11.2023
COM(2023) 729 final

ANNEX

PŘÍLOHA

návrhu PROVÁDĚCÍHO ROZHODNUTÍ RADY,

kterým se mění prováděcí rozhodnutí Rady (EU) (ST 10157/21 INIT; ST 10157/21 ADD 1) ze dne 13. července 2021 o schválení posouzení plánu pro oživení a odolnost Lotyšska

{SWD(2023) 375 final}

PŘÍLOHA

ODDÍL 1: REFORMY A INVESTICE V RÁMCI PLÁNU PRO OŽIVENÍ A ODOLNOST

1. Popis reforem a investic

A. SLOŽKA 1: ZMĚNA KLIMATU A UDRŽITELNOST ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Obecným cílem této složky lotyšského plánu pro oživení a odolnost je přispět k zelené transformaci, a zejména k environmentálním cílům zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně. Každá dílčí složka se zaměřuje na některé z výzev ekologické transformace. Dílčí složka 1.1 se zaměřuje na udržitelnou mobilitu s cílem snížit emise v odvětví dopravy, zejména v Rize a jeho okolí, prostřednictvím investic do čisté veřejné dopravy (zejména železniční) infrastruktury. Dílčí složka 1.2 se zaměřuje především na zvýšení energetické účinnosti podporou různých programů energetické renovace veřejných a soukromých budov a podporou udržitelných energetických sítí. A konečně dílčí složka 1.3 přispívá k přizpůsobení se změně klimatu tím, že předchází rizikům souvisejícím se změnou klimatu, jako jsou požáry a povodně.

Tato složka podporuje řešení doporučení pro jednotlivé země týkajících se dopravy, zejména pokud jde o její udržitelnost, energetickou účinnost a energetická propojení (doporučení pro jednotlivé země č. 3, 2019). Přispívá rovněž k předstunutí vyspělých veřejných investičních projektů a k zaměření se na ekologickou a digitální transformaci, zejména na čistou a účinnou výrobu a využívání energie a udržitelnou dopravní infrastrukturu (doporučení pro jednotlivé země 3, 2020).

Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, a to s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

A.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma: 1.1.1.r. Ekologizace městského dopravního systému v Rize

Obecným cílem opatření je přispět ke snížení emisí skleníkových plynů Lotyšska se zaměřením na dopravu, která představuje největší zdroj emisí skleníkových plynů (28,5 % podíl na celkových emisích skleníkových plynů (bez využívání půdy, změn ve využívání půdy a lesnictví) v roce 2018 a 36,7 % emisí skleníkových plynů mimo systém ETS). Toto opatření se konkrétně zaměřuje na metropolitní oblast Rigy, která pokrývá přibližně 65 % obyvatel Lotyšska. Specifickým cílem je konsolidovat a racionalizovat stávající roztržitý dopravní systém s cílem motivovat k využívání veřejné dopravy.

Opatření spočívá v celkové reformě městského dopravního systému v Rize. Vytvoří se multimodální síť veřejné dopravy s jednotným a soudržným jízdním řádem, jednotnou cenovou a slevovou politikou a jednotný systém přepravních dokladů. Opatření zahrnuje rovněž významný investiční program do čisté mobility a infrastruktury se zaměřením na železniční řešení (elektrifikace 100 km železnic), veřejnou dopravu s nulovými emisemi (pořízení 17 elektrických autobusů a sedmi dobíjecích stanic pro elektrické autobusy) a výstavbu jízdních pruhů. To bude doplněno výstavbou uzlu veřejné dopravy (autobusová/elektrická autobusová, tramvajová a trolejbus), osm míst pro mobilitu, 5,3 km rychlý tranzitní pruh pro autobus a prodloužení tramvajové tratě o 2,2 km a trolejbusová trať o 0,3 km s cílem podpořit využívání multimodální dopravy.

Opatření se provede do 31. srpna 2026.

Investice: 1.2.1.1.i. Zlepšení energetické účinnosti budov s více bytovými jednotkami a přechod na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů

Obecným cílem tohoto opatření je zlepšit energetickou účinnost budov. Vzhledem k tomu, že energie spotřebovaná v sektoru budov představuje až 40 % konečné spotřeby energie, očekává se, že opatření sníží dopad na životní prostředí a přispěje ke zmírňování změny klimatu. Dalším cílem je snížit účty za energii pro obyvatele a zvýšit úroveň bezpečnosti dodávek energie. Mezi další specifické cíle patří snížení úrovně energetické chudoby a podpora zaměstnanosti. Toto opatření se konkrétně zaměřuje na budovy s více bytovými jednotkami.

Opatření sestává z programu podpory energetické renovace budov s více bytovými jednotkami. Má podobu finančního nástroje (úvěru) s kapitálovým diskontem až do výše 49 % částky úvěru. Podpora je k dispozici pouze pro budovy, u nichž se očekává, že projekt dosáhne alespoň 30 % úspor energie.

Opatření se provádí od 1. září 2021 do 31. srpna 2026.

Investice: 1.2.1.2.i. Zvýšení energetické účinnosti v podnicích ve formě kombinovaného finančního nástroje

Obecným cílem tohoto opatření je zlepšit energetickou účinnost lotyšských podniků. Cílem investic do energetické účinnosti podniků je podpořit racionalizované využívání zdrojů energie, snížit negativní dopady na životní prostředí a klima a zlepšit produktivitu, konkurenceschopnost a vývozní kapacitu podniků. Toto opatření se konkrétně zaměřuje na podniky.

První pilíř opatření sestává z programu podpory ve formě kombinovaného finančního nástroje (půjčka s grantem ve formě kapitálové slevy). Investiční program financuje investice podniků do zlepšování energetické účinnosti, zavádění technologií v oblasti obnovitelných zdrojů energie, jakož i investic do udržitelné dopravy a zavádění nových energeticky účinných technologií do výroby. Druhý pilíř opatření sestává z grantů na vývoj (prostřednictvím průmyslového výzkumu, experimentálního vývoje, studií proveditelnosti) nových produktů a technologií souvisejících s nízkouhlíkovou ekonomikou, odolností vůči změně klimatu a přizpůsobováním se této změně.

Opatření se provádí od 1. ledna 2022 do 31. srpna 2026.

Aby se zajistilo, že opatření splňuje technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), kritéria způsobilosti obsažená v zadání pro nadcházející výzvy k předkládání projektů nezahrnují tento seznam činností: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného použití¹; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS), které dosahují předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty²; III) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami³ a mechanicko-biologickými čističkami⁴; a iv)

¹ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury využívající zemní plyn, které splňují podmínky stanovené v příloze III technických pokynů „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

² Pokud podporovaná činnost dosáhne předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší než příslušné referenční hodnoty, mělo by být poskytnuto vysvětlení důvodů, proč to není možné. Referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek pro činnosti spadající do oblasti působnosti systému obchodování s emisemi, jak je stanoveno v prováděcím nařízení Komise (EU) 2021/447.

³ Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně ke zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud jsou opatření v rámci tohoto opatření zaměřena na zvýšení energetické účinnosti, zachycování výfukových plynů za účelem skladování nebo využití nebo využití materiálů ze spalování popela, za předpokladu, že tyto činnosti v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

⁴ Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování, pokud jsou akce v rámci tohoto opatření určeny ke zvýšení energetické účinnosti nebo k dodatečnému vybavení pro recyklační operace tříděného odpadu ke kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu, pokud tyto akce v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

činnosti, při nichž dlouhodobé odstraňování odpadů může poškodit životní prostředí. Mandát navíc vyžaduje, aby mohly být vybrány pouze činnosti, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Investice: 1.2.1.3.i. Zlepšení obecních budov a infrastruktury podporou přechodu na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů a zlepšením energetické účinnosti

Obecným cílem tohoto opatření je zlepšit energetickou účinnost lotyšských obecních budov. Velká část stávajících obecních budov byla postavena před zvýšením tepelných požadavků na výstavbu, a proto mají nízkou energetickou náročnost. Konkrétně je cílem opatření zlepšit energetickou účinnost budov a infrastruktury místní správy s cílem snížit roční spotřebu primární energie a snížit emise skleníkových plynů. Jako doplňkový cíl se rovněž očekává, že toto opatření sníží náklady na údržbu obecních budov.

Opatření sestává z investic do renovace energetické účinnosti budov ve vlastnictví místních samospráv (a smíšených nemovitostí, kde jsou obce většinovými akcionáři), včetně budov určených pro sociální bydlení, zdravotní péči, vzdělávání a sociální služby.

Opatření se provádí od 1. ledna 2022 do 31. prosince 2025.

Investice: 1.2.1.4.i. Zlepšení energetické účinnosti budov veřejného sektoru, včetně historických budov

Obecným cílem tohoto opatření je zlepšit energetickou účinnost lotyšského veřejného fondu budov. Vztahuje se na budovy ve vlastnictví ústředních vládních institucí, včetně historických budov. Cílem opatření je zlepšit jejich energetickou účinnost, podpořit přechod na energii z obnovitelných zdrojů při výrobě energie a dosáhnout snížení emisí skleníkových plynů.

Opatření spočívá v investicích do zvyšování energetické účinnosti veřejných budov. Podpora zajistí, aby provádění všech projektů vedlo v průměru k alespoň 30 % úsporám energie v rámci programu.

Opatření se provádí od 1. ledna 2022 do 31. srpna 2026.

Investice: Modernizace přenosových a distribučních sítí elektřiny

Obecným cílem tohoto opatření je přispět k dosažení cílů klimatické neutrality vytvořením udržitelné síťové infrastruktury, v níž lze snadněji zavádět zelené technologie, zejména větrnou energii. Investice do ekologické transformace elektrických sítí a digitální infrastruktury jsou nezbytné k zajištění odpovídající infrastruktury pro dodávky elektřiny pro elektromobilitu a udržitelného a účinného provozu soustavy. Očekává se rovněž, že opatření přispěje k synchronizaci pobaltských elektrizačních soustav s kontinentálními evropskými sítěmi a k cílům a činnostem plánu integrace baltského trhu s elektřinou.

Opatření spočívá v přímých investicích do modernizace elektrické sítě, vývoje IT řešení ke zvýšení flexibility a bezpečnosti přenosové soustavy a distribuční soustavy a vytvoření mimo jiné vnitrostátní platformy pro výměnu a ukládání údajů o trhu s elektřinou a automatizovaného inteligentního měřicího systému. Opatření rovněžlepší regulační rámec a základní podmínky s cílem usnadnit zavádění větrné energie na pevnině na státních lesních pozemcích a snížit právní nejistotu, pokud jde o investice do větrné energie. Opatření se provádí od 1. ledna 2022 do 31. srpna 2026.

Reforma: 1.3.1.r. Přizpůsobení systému zvládání katastrof změně klimatu, záchranné služby a služby rychlé reakce

Obecným cílem tohoto opatření je přispět k cílům v oblasti klimatu posílením schopnosti reakce záchranných služeb pro případ katastrof a požárů. Opatření přispěje k přizpůsobení se změně klimatu zkrácením doby reakce hasičských záchranných služeb (v rámci obecnější reformy zahrnující různé

útvary ministerstva vnitra pod jednou střechou). Očekává se rovněž, že opatření přispěje ke zmírnění změny klimatu tím, že tyto služby přesunou do nových energeticky účinných budov.

Opatření spočívá ve výstavbě osmi nových energeticky účinných středisek pro zvládání katastrof.

Opatření se provádí od 1. ledna 2022 do 31. března 2026.

1.3.1.2.i Investice do infrastruktury pro snižování povodňových rizik

Obecným cílem tohoto opatření je přispět k přizpůsobení se změně klimatu předcházením záplavám. Vede k provádění investičních projektů na ochranu před rizikem povodní.

Opatření spočívá v investicích do infrastruktury pro snižování povodňových rizik, včetně přestavby a obnovy čerpacích stanic poldrů, obnovy ochranných hrází a kanálů.

Opatření se provádí od 1. ledna 2022 do 31. srpna 2026.

A.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
1	1.1.1.r. Ekologizace systému dopravy metropolitního dosahu v Rize	Milník	Koordinovaný přístup k plánování, objednávání a organizaci přepravy cestujících v metropolitní oblasti Riga	Byl zaveden koordinovaný přístup k plánování, objednávání a organizaci přepravy cestujících v metropolitní oblasti Riga.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2023	Dokončení nezbytných kroků k provádění koordinovaného přístupu. To zahrnuje mimo jiné: zřízení pracovní skupiny pro koordinaci plánování veřejné dopravy v metropolitní oblasti Riga, — Plán veřejné dopravy v Rize byl přijat v souladu s rozvojem osobní železniční dopravy v Lotyšsku.
2	1.1.1.r. Ekologizace systému dopravy metropolitního dosahu v Rize	Milník	Reforma veřejné dopravy RMA	Uvedení do provozu jednotné multimodální sítě tras veřejné dopravy pro metropolitní oblast Riga	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2025	Uvedení do provozu multimodální sítě tras veřejné dopravy pro metropolitní oblast Riga s jednotným a harmonizovaným jízdním řádem, jednotnou cenovou a slevovou politikou a jednotnou jízdenkou pro integrovaný systém veřejné dopravy v metropolitní oblasti Riga
3	1.1.1.1.i Konkurenceschopná osobní železniční doprava v rámci společného systému veřejné dopravy města Riga	Cíl	Délka vytvořených elektrických železničních tratí a modernizace stávajících železničních tratí pro osobní dopravu		Kilometry	0	100	OTÁZKA Č. 1	2026	Elektrifikace (změna kontaktní sítě pro přechod na elektrizační soustavu 25 kV, zvýšení celkové délky elektrifikovaných tratí) a související činnosti (výstavba elektrických traťových úseků, přizpůsobení signalizačních systémů).

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
4	1.1.1.1.i Konkurenceschopná osobní železniční doprava v rámci společného systému veřejné dopravy města Riga	Cíl	Výstavba infrastruktury pro dobíjení bateriových vlaků		Kilometry	0	45	ČTVRTLETÍ	2026	Infrastruktura pro dobíjení bateriových elektrických vlaků dokončena a certifikována na železniční trati Zemitani – Sigulda, včetně elektrifikace 45 km železničních tratí a výstavby trakční napájecí stanice 3,3 kV.
5	1.1.1.2.i. Zlepšení systému veřejné dopravy města Rigy šetrné k životnímu prostředí	Cíl	Investice do dopravy s nulovými emisemi (elektrické autobusy a dobíjecí stanice)		Číslo	0	24	ČTVRTLETÍ	2026	Musí být dokončeny tyto investice do dopravy s nulovými emisemi: Dodávka 17 elektrických autobusů Výstavba sedmi dobíjecích stanic pro autobusy
5a	1.1.1.2.i. Zlepšení systému veřejné dopravy města Rigy šetrné k životnímu prostředí	Milník	Projekty infrastruktury veřejné dopravy dokončeny	Dokončených projektů	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	ČTVRTLETÍ	2026	Musí být dokončena tato dopravní infrastruktura: - Jízdní pruh pro rychlý průjezd autobusem, dlouhý 5,3 km - Jeden dopravní uzel (automobilový/elektrický autobus, tramvaj a trolejbus) - Osm bodů mobility - Rozšíření tramvajové tratě o 2,2 km - Rozšíření trolejbusové tratě o 0,3 km

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
6	1.1.1.3.i Úplná infrastruktura pro jízdu na jízdních kolech	Cíl	Délka nově vybudované nebo renovované cyklostezky ve městě Riga a Pieriga (část metropolitní oblasti Rigy)		Kilometry	0	52	ČTVRT LETÍ	2026	Uvedení do provozu nově vybudované nebo renovované cyklostezky.
7	1.2.1.1.i. Zlepšení energetické účinnosti budov s více bytovými jednotkami a přechod na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů	Milník	Vstup v platnost podpůrného programu pro zlepšení energetické účinnosti obytných budov	Vstup v platnost podpůrného programu pro zlepšení energetické účinnosti obytných budov	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZKA Č. 1	2022	Vstup v platnost programu podpory pro zlepšení energetické účinnosti obytných budov s kritérii způsobilosti, která odrážejí požadavky příslušné oblasti intervence „025a – energeticky účinná renovace stávajícího bydlení, demonstrační projekty a podpůrná opatření splňující kritéria energetické účinnosti“ přílohy VI nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost.
8	1.2.1.1.i. Zlepšení energetické účinnosti budov s více bytovými jednotkami a přechod na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů	Cíl	Schválené projekty v hodnotě nejméně 40 097 400 EUR		EUR	0	40 097 400	ČTVRT LETÍ	2024	Schválené projekty Altum ve výši nejméně 40 097 400 EUR. Schválení provádí rozvojová finanční instituce Altum.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
9	1.2.1.1.i. Zlepšení energetické účinnosti budov s více bytovými jednotkami a přechod na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů	Cíl	Snížení spotřeby primární energie v budovách s více bytovými jednotkami s vyšší energetickou účinností		MWh/ Rok	0	14 423	ČTVRT LETÍ	2026	Snížení spotřeby primární energie v budovách s více bytovými jednotkami, které využívají lepší renovace energetické účinnosti v rámci opatření.
10	1.2.1.2.i. Zvýšení energetické účinnosti v podnicích ve formě kombinovaného finančního nástroje	Milník	Vstup v platnost podpůrného programu pro energetickou účinnost podniků	Vstup nařízení v platnost	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZK A Č. 1	2022	<p>Vstup v platnost nařízení schváleného kabinetem ministrů, které podporuje provádění programů na zlepšení energetické účinnosti podniků.</p> <p>Programy podpory se provádějí ve formě kombinovaného finančního nástroje, kterým je vratná půjčka a kapitálová sleva.</p> <p>Jako kritéria způsobilosti pro zohlednění požadavků na příslušnou oblast intervence „024.b – Energetická účinnost a demonstrační projekty v malých a středních podnicích nebo velkých podnicích a podpůrná opatření splňující kritéria energetické účinnosti [3]“ přílohy VI nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost stanoví podmínky podpory minimální úspory primární energie ve výši 30 % pro projekty v oblasti energetické účinnosti v budovách a pro zařízení a minimálně 30 %</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<p>průměrných úspor primární energie v projektovém portfoliu opatření Nástroje pro oživení a odolnost (alespoň 25 % u energeticky účinného vybavení).</p> <p>Aby bylo zajištěno dosažení výsledků, zahrnují podmínky jako kritérium způsobilosti projektu minimální prahovou hodnotu pro úspory energie na jedno euro investovaného veřejného financování.</p> <p>Podmínky zahrnují kritéria způsobilosti k zajištění souladu se zásadami zásady „významně nepoškozovat“ v souladu s pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) a s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy.</p> <p>Podpora se poskytuje prostřednictvím nabídkových řízení pro projekty s nejvyššími očekávanými úsporami energie na jedno investované euro.</p>
11	1.2.1.2.i. Zvýšení energetické účinnosti v podnicích ve formě kombinovaného finančního nástroje	Cíl	Plánované úspory emisí skleníkových plynů		Ekvivalent CO2 v t/rok	0	11 498	ČTVRT LETÍ	2026	Úspory emisí skleníkových plynů v ekvivalentu CO2 na tunu na základě očekávaných úspor emisí v důsledku opatření.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
12	1.2.1.2.i. Zvýšení energetické účinnosti v podnicích ve formě kombinovaného finančního nástroje	Cíl	Schválené projekty v hodnotě nejméně 108 000 000 EUR		EUR	0	108 000 000	Q4	2024	Schválené projekty v hodnotě nejméně 108 000 000 EUR.
13	1.2.1.3.i. Zlepšení obecních budov a infrastruktury podporou přechodu na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů a zlepšením energetické účinnosti	Milník	Vstup v platnost právního rámce pro podpůrný program na zlepšení energetické účinnosti obecní infrastruktury, který podporuje projekty s plánovaným snížením primární energie nebo CO2 nejméně o 30 %.	Vstup nařízení vlády v platnost				Q4	2022	Vstup v platnost nařízení vlády, kterým se stanoví prováděcí podmínky pro zlepšení budov a infrastruktury místní správy, podporu přechodu na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů a zlepšení energetické účinnosti, přičemž kritéria způsobilosti odrážejí požadavky platné oblasti intervence „026a – Opatření v oblasti energetické obnovy nebo energetické účinnosti pro veřejnou infrastrukturu, demonstrační projekty a podpůrná opatření splňující kritéria energetické účinnosti“ přílohy VI nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost
14	1.2.1.3.i. Zlepšení obecních budov a infrastruktury podporou	Cíl	Zadávaní zakázek na realizaci projektů		EUR	0	27 838 800	Q4	2024	Oznámení o zadání zakázky ve výši nejméně 27 838 800 EUR.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	přechodu na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů a zlepšením energetické účinnosti		zvyšování energetické účinnosti budov a infrastruktury místní správy ve výši nejméně 27 838 800 EUR							
15	1.2.1.3.i. Zlepšení obecních budov a infrastruktury podporou přechodu na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů a zlepšením energetické účinnosti	Cíl	Snížení spotřeby primární energie v obecních budovách a infrastrukturu		KWh/rok	0	4 544 563	Q4	2025	Snížení spotřeby primární energie v obecních budovách a v infrastrukturu vyplývající z opatření ke zvýšení energetické účinnosti v obecních budovách a v infrastrukturu podporované v rámci opatření. Energetické certifikáty lze použít k prokázání snížení spotřeby primární energie. Cílem opatření je snížit spotřebu primární energie alespoň o 30 %.
16	1.2.1.4.i. Zlepšení energetické účinnosti budov veřejného sektoru, včetně historických budov	Milník	Vstup v platnost podpůrného programu pro zlepšení energetické účinnosti vnitrostátních a	Vstup v platnost podpůrného programu pro zlepšení energetické účinnosti vnitrostátních a historických budov	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZKA Č. 1	2022	Vstup v platnost programu podpory pro zlepšení energetické účinnosti vnitrostátních a historických budov s kritérii způsobilosti, která odrážejí požadavky platné oblasti intervence 026a – Obnova energetické účinnosti nebo opatření v oblasti energetické účinnosti pro veřejnou infrastrukturu, demonstrační projekty a podpůrná

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			historických budov	schváleného kabinetem ministrů						opatření splňující kritéria energetické účinnosti podle přílohy VI nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost.
17	1.2.1.4.i. Zlepšení energetické účinnosti budov veřejného sektoru, včetně historických budov	Cíl	Oznámení o zadání zakázky na částku nejméně 16 769 200 EUR		EUR	0	16 769 200	ČTVRT LETÍ	2024	Oznámení příjemcům o zadání zakázky ve výši nejméně 16 769 200 EUR.
18	1.2.1.4.i. Zlepšení energetické účinnosti budov veřejného sektoru, včetně historických budov	Cíl	Snížení spotřeby primární energie ve veřejných budovách se zvýšenou energetickou účinností		MWh/rok	0	3 875	ČTVRT LETÍ	2026	Snížení spotřeby primární energie ve veřejných budovách se zvýšenou energetickou účinností v důsledku investic podporovaných v rámci opatření. Energetické certifikáty lze použít k prokázání snížení spotřeby primární energie.
19	Modernizace přenosových a distribučních sítí elektřiny	Cíl	Oznámení o zadání zakázek na schválené projekty ve výši 80 000 000 EUR.		EUR	0	80 000 000	OTÁZKA Č. 1	2023	Oznámení příjemcům zakázek zadaných na schválené projekty ve výši 80 000 000 EUR.
20	Modernizace přenosových a	Cíl	Místa připojení pro dobíjecí a/nebo		Číslo	0	2 060	ČTVRT LETÍ	2026	Kombinovaný počet provozních propojovacích bodů pro dobíjení

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	distribučních sítí elektřiny		mikrogenerační zařízení pro elektrická vozidla							elektrických vozidel a/nebo provozní mikrogenerační zařízení
21	Modernizace přenosových a distribučních sítí elektřiny	Milník	Vstup v platnost regulačního rámce pro zajištění přenosu elektřiny vyrobené z obnovitelných zdrojů energie do sítí (včetně využívání lesů a jiných veřejných pozemků pro výrobu větrné energie) a na podporu rozvoje infrastruktury pro větrnou energii.	Vstup v platnost: a) Právní předpisy/nařízení, které státním lesům umožňují zavádění větrné energie, vymezují vhodné oblasti pro rozvoj a poskytují je k podávání nabídek soukromými investory. b) Právní předpisy/nařízení snižující právní nejistotu u investic do větrné energie upřesněním případů, kdy mohou být investice po posouzení dopadů zamítnuty, a	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2024	Vstup v platnost: a) právní předpisy/nařízení, které státním lesům umožňují zavádění větrné energie, vymezují vhodné oblasti pro rozvoj a poskytují je k podávání nabídek soukromými investory; b) Právní předpisy/nařízení snižující právní nejistotu u investic do větrné energie upřesněním případů, kdy mohou být investice po posouzení dopadů zamítnuty, a zavedením mechanismu zrychleného řešení problémů v takových případech. Opatření zajistí soulad se zásadou „významně nepoškozovat“ v souladu s pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), zejména pokud jde o dopady opatření na lesy v důsledku změn ve využívání půdy, a s právními předpisy EU v oblasti životního prostředí.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
				zavedením mechanismu zrychleného řešení problémů v takových případech						
22	1.3.1.r. Přizpůsobení systému zvládnání katastrof změně klimatu, záchranné služby a služby rychlé reakce	Milník	Zveřejnění zprávy o provádění systému řízení rizika katastrof	Zveřejnění informační zprávy o provádění systému řízení rizika katastrof schváleného kabinetem ministrů	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZK A Č. 1	2022	Ministerstvo vnitra zveřejní po dohodě s institucemi zapojenými do systému zvládnání katastrof informační zprávu kabinetu ministrů o stavbách havarijních center, stavenišť a nákladech na každém staveništi, jakož i orientační harmonogram provádění plánů zvládnání katastrof, které mají být zavedeny na každém místě, a o uzavření stavebních smluv, včetně zprávy. Zpráva rovněž obsahuje celkovou zprávu o pokroku reformy a prováděcí plán týkající se těchto reformních složek: budování technických kapacit (zejména pokud jde o modernizaci specializovaných zásahových a záchranných vozidel), ii) harmonogram provádění souvisejících řešení v oblasti IKT pro zvládnání katastrof a iii) pokrok v provádění odborné přípravy a preventivních opatření.
23	1.3.1.1.i Systém přizpůsobování se změně klimatu,	Cíl	Výstavba téměř 0 středisek pro zvládnání katastrof v		Číslo	0	8	OTÁZK A Č. 1	2026	Počet nově vybudovaných center uvedených do provozu. Investice se použijí na výstavbu středisek pro

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	záchranné služby a služby rychlé reakce		oblasti spotřeby energie a reakce na mimořádné události							zvládání katastrof s téměř nulovou spotřebou energie.
24	1.3.1.r. Přizpůsobení systému zvládání katastrof změně klimatu, záchranné služby a služby rychlé reakce	Cíl	Celková plocha požárů ve volné přírodě za pětileté období (2020–2024)		Plocha (hektarů)	3923,1	2 635,3	OTÁZK A Č. 1	2025	Celková plocha zasažená požáry se počítá jako průměr za poslední čtyři po sobě jdoucí roky. Požáry ve volné přírodě jsou definovány jako rašelina, suchá tráva, tráva, keře, stromy, strniště, seno, rákosy a rákosy, lesní půda, jednotlivé požáry stromů v souladu s kumulativními statistikami státního hasičského a záchranného sboru.
25	1.3.1.2.i Investice do infrastruktury pro snižování povodňových rizik	Milník	Zakázky na stavební práce zadané na polovinu celkového počtu rekonstrukcí a obnovy	Zakázky na stavební práce zadané na polovinu celkového počtu rekonstrukcí a obnovy	%	0	50	Q4	2024	Zakázky na stavební práce zadané do 31. prosince 2024 pro nejméně 50 % celkového počtu rekonstrukcí a obnovy
26	1.3.1.2.i Investice do infrastruktury pro snižování povodňových rizik	Cíl	Počet dokončených investičních projektů		Číslo	0	21	ČTVRT LETÍ	2026	Musí být dokončeny tyto projekty na ochranu před nebezpečím zaplavení: <ul style="list-style-type: none"> • Osm čerpacích stanic, včetně i) přečerpávací stanice Reinis, ii) čerpací stanice Kulciems a iii) čerpací stanice vezi;

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> Dvanáct ochranných hrází, včetně i) Bernatí polder, ii) Barta polder, iii) hráze Rezekne levé banky, iv) hráze Osa polder; Jeden kanál. <p>K zajištění souladu se zásadami zásady „významně nepoškozovat“ v souladu s pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) opatření:</p> <p>i) případně zahrnout „odpovídající posouzení“ podle čl. 6 odst. 3 směrnice o stanovištích s cílem posoudit dopady navrhovaných opatření na chráněné druhy a stanoviště (jak jsou definovány ve směrnici o ptácích (směrnice 2009/147/ES) a ve směrnici o stanovištích (směrnice Rady 92/43/EHS)). Tato vhodná posouzení by měla být provedena u všech projektů, které se nacházejí v oblastech citlivých z hlediska biologické rozmanitosti nebo v jejich blízkosti;</p> <p>ii) zajistit, aby lokality, u nichž se provádí odpovídající posouzení, měly cíle ochrany specifické pro danou lokalitu a aby byla zavedena nezbytná ochranná opatření v souladu se směrnicí o ochraně přírodních stanovišť;</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										iii) zajistit plný soulad s rámcovou směrnicí o vodě (směrnice/2000/60/ES) a nezpůsobovat čisté zhoršení stavu vodních útvarů v souladu s čl. 4 odst. 7 této směrnice.

B. SLOŽKA Č. 2: DIGITÁLNÍ TRANSFORMACE

Tato složka se zabývá hlavními digitálními výzvami – nedostatkem základních a pokročilých digitálních dovedností a nízkou digitální integrací podniků. Kromě toho se tato složka zabývá všemi aspekty digitální transformace – veřejným a soukromým sektorem, dovednostmi a konektivitou. Investice se zaměřují především na infrastrukturu a služby.

Cílem složky je přispět k digitální transformaci společnosti a hospodářství, včetně oživení po krizi COVID-19, rozvojem nezbytné infrastruktury, kapacit a dovedností; zlepšit účinnost, digitální procesy a správu údajů ve veřejné správě; poskytovat podporu digitální transformaci podniků a zlepšovat konektivitu.

Tato složka se zabývá doporučeními pro jednotlivé země týkajícími se dovedností a vzdělávání dospělých (doporučení pro jednotlivé země č. 2, 2019, doporučení pro jednotlivé země č. 2, 2020). Zejména přispívá ke zvýšení kvality a účinnosti vzdělávání a odborné přípravy se zaměřením na digitální dovednosti. Jsou zahrnuta opatření pro rekvalifikaci a prohlubování dovedností pracovníků a nezaměstnaných, i když se nezaměřují na osoby s nízkou kvalifikací (doporučení pro jednotlivé země č. 2, 2019). Investice do digitální transformace se zabývají doporučeními pro jednotlivé země souvisejícími s investicemi (doporučení pro jednotlivé země 3, 2019 a 3, 2020) – plánují se investice do informačních systémů veřejného sektoru, základních a pokročilých digitálních dovedností, digitálního přizpůsobení podniků a konektivity.

Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, a to s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

B.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma: Modernizace vnitrostátních procesů a služeb a digitální transformace

Cílem opatření je modernizovat veřejnou správu a její služby prostřednictvím digitální transformace se zaměřením na důležité funkce, procesy a služby veřejné správy, které dosud nebyly digitálně transformovány, jsou nově rozvíjeny nebo podstatně posíleny.

Reforma spočívá ve vytvoření společné koncepční architektury IKT pro služby veřejné správy a jejich podpory řízení a definování kvalitativních a kvantitativních měřítek služeb. Provádění reformy koordinuje a řídí vnitrostátní organizace pro řízení IKT, zatímco provádění konkrétních úkolů spojených s prováděním reformy provádí orgán odpovědný za každý úkol.

Reforma se provede do 30. června 2022.

Investice: 2.1.1.1.i Modernizace správy a digitální transformace služeb, včetně podnikatelského prostředí

Cílem opatření je transformovat služby veřejné správy a jejich postupy poskytování v zájmu účinného provádění digitální transformace hospodářství. Provádí se využíváním inovativních technologií a přístupů, včetně umělé inteligence a řešení strojového učení, jakož i zavedením prognostického a rozhodovacího přístupu založeného na datech k řízení služeb a procesů a zajištěním plného uplatňování zásady „pouze jednou“.

Opatření sestává z investic do 11 jednotlivých systémů nebo řešení alespoň v těchto čtyřech oblastech: 1) odvětví vnitřních věcí, včetně civilní ochrany, požárního dohledu a veřejné bezpečnosti; Odvětví kultury, včetně hromadění dědictví archivů, knihoven, muzeí, kulturních památek a mediálního obsahu; 3) řízení přístavních logistických služeb; Podpora procesů řízení IKT.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Reforma: Zvýšení účinnosti a interoperability při využívání vnitrostátních zdrojů IKT

Cílem reformy je přeměnit přístup k poskytování IKT ve veřejné správě centralizací poskytování jednotných služeb sdílení IKT v odborných střediscích, která podporují několik institucí.

Reforma spočívá v rozvoji centrálních systémů a platform veřejné správy a konsolidaci služeb výpočetní infrastruktury, které umožňují automatizaci a účinnost procesů dodávek, zajišťují přeshraniční přístup ke službám veřejné správy a konsolidují služby infrastruktury pro výpočetní techniku a ukládání dat ve veřejné správě.

Reforma se provede do 30. června 2022.

Investice: 2.1.2.1.i Centralizované platformy, systémy a sdílené služby

Cílem investice je zajistit fungování správy jako jediné organizace, což by zahrnovalo zavedení standardizovaných podpůrných funkcí, jako je účetnictví, správa zaměstnanců, účetnictví zdrojů a řízení.

Investice sestává ze čtyř platform pro poskytování veřejných služeb, pěti odvětvových platform a platform podpůrných funkcí a šesti sdílených platform a systémů pro obce.

Investice se provádí od 1. dubna 2022 do 31. srpna 2026.

Investice: 2.1.2.2.i Národní federovaný cloud Lotyšska

Cílem investic je zajistit sdílenou infrastrukturu a služby v oblasti výpočetní techniky a správy dat pro veřejnou správu a rozvoj středisek kompetencí pro infrastrukturu IKT pro ukládání a výpočet dat veřejné správy.

Investice spočívá v rozvoji kapacit veřejného sektoru v oblasti uchovávání údajů a výpočetní techniky v rámci čtyř projektů prováděných lotyšským státním rozhlasovým a televizním střediskem, lotyšskou národní knihovnou, informačním střediskem ministerstva vnitra a ministerstvem zemědělství. V důsledku investice musí být prostřednictvím sdílených služeb cloud computingu provozováno nejméně deset platform veřejné správy a informačních systémů.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Reforma: 2.1.3.r. Rozvoj ekonomiky založené na datech a digitálních službách

Cílem reformy je zajistit dostupnost a sdílení veřejných a soukromých dat a služeb vytvořením základů pro rozvoj a interoperabilitu datové ekonomiky a ekonomiky platform s evropskými datovými prostory a zajištěním sdílení dat v rámci EU.

Reforma spočívá v rozvoji kapacit veřejného sektoru pro správu, sdílení a zveřejňování datových souborů, které má k dispozici, pro opakované použití.

Reforma se provede do 31. prosince 2023.

Investice: 2.1.3.1.i Dostupnost, sdílení a analýza údajů

Cílem investic je podporovat sdílení údajů ve veřejném sektoru a mezi veřejným a soukromým sektorem, zavedení zásady „pouze jednou“ a sdílení údajů ve vnitrostátním a evropském prostoru.

Investice spočívá ve vytvoření vysoce dostupných řešení pro nahrávání a obnovu dat a souboru datových objektů z nejméně deseti různých odvětví a oblastí veřejné správy, včetně těchto osmi odvětví a oblastí: podnikání, věda, životní prostředí, finance, zadávání veřejných zakázek, zdravotní péče, veterinářství a zemědělství (geos prostorové údaje).

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Reforma: Vytvoření celého cyklu podpory digitální transformace podniků s regionálním pokrytím

Cílem reformy je zřídit evropské centrum pro digitální inovace (EDIH), zajistit jeho regionální přítomnost prostřednictvím regionálních kontaktních míst a vytvořit jednotný a koordinovaný podpůrný ekosystém s cílem usnadnit digitální transformaci obchodních činností.

Reforma spočívá ve zřízení Evropského centra pro digitální inovace, jednotné platformy/ekosystému podporujícího digitální transformaci jako jednotného kontaktního místa, zavedení testovacího systému digitální vyspělosti; zajištění toho, aby regionální kontaktní místa zajišťovala tyto nové podpůrné funkce digitální transformace: testy digitální vyspělosti v regionech; přístup k testování a pilotnímu provozu; mentorství a odborná příprava v oblasti digitálních dovedností. Evropské centrum pro digitální inovace může na provádění svých činností získat finanční prostředky z jiných fondů EU, včetně programu Digitální Evropa.

Reforma se provede do 30. září 2022.

Investice: 2.2.1.1.i Podpora zřizování center pro digitální inovace a regionálních kontaktních míst

Cílem investice je posílit digitální transformaci subjektů prostřednictvím nabídky individualizovaných podpůrných opatření založených na zjištěných potřebách subjektů v oblasti digitalizace.

Investice spočívá v poskytování podpory provozu evropských center pro digitální inovace (EDIH). V případě malých a středních podniků a subjektů se střední tržní kapitalizací, jakož i veřejného sektoru je provoz EDIH strukturován do pracovních balíčků, jejichž cílem je poskytnout subjektům test digitální vyspělosti; zástupci školitelů a určení investičních potřeb a potřeb infrastruktury. Podpora z Nástroje pro oživení a odolnost se netýká pracovních balíčků, na něž evropská centra pro digitální inovace dostávají podporu v rámci programu Digitální Evropa.

Investice se uskuteční do 30. června 2026.

Aby se zajistilo, že opatření splňuje technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), kritéria způsobilosti obsažená v zadání pro nadcházející výzvy k předkládání projektů nezahrnují tento seznam činností: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného použití⁵; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS), které dosahují předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty⁶; III) činnosti

⁵ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury využívající zemní plyn, které splňují podmínky stanovené v příloze III technických pokynů „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

⁶ Pokud podporovaná činnost dosáhne předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší než příslušné referenční hodnoty, mělo by být poskytnuto vysvětlení důvodů, proč to není možné. Referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek pro činnosti spadající do oblasti působnosti systému obchodování s emisemi, jak je stanoveno v prováděcím nařízení Komise (EU) 2021/447.

související se skládkami odpadů, spalovnami⁷ a mechanicko-biologickými čističkami⁸; a iv) činnosti, při nichž dlouhodobé odstraňování odpadů může poškodit životní prostředí. Mandát navíc vyžaduje, aby mohly být vybrány pouze činnosti, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Investice: 2.2.1.2.i Podpora digitalizace procesů v obchodních činnostech

Cílem investice je podporovat vyšší produktivitu prostřednictvím cílených investic zdrojů a vytvářet vyšší přidanou hodnotu v procesech subjektu.

Investice sestává z grantového programu pro digitalizaci procesů a funkcí v subjektech. Podpora může být poskytnuta na pořízení IT řešení, jak softwaru, tak hardwaru, pořízení senzorů, nákup IT vybavení, IT infrastruktury a zavádění procesů digitální integrace.

Investice se uskuteční do 30. června 2026.

Investice: 2.2.1.3.i Podpora zavádění nových produktů a služeb do podniků

Cílem investice je podpořit vytváření nových technologicky vyspělých digitálních produktů a služeb.

Investice sestává z grantového programu na zavedení moderních nástrojů automatizace, robotizace a kontroly práce v procesech výroby a vývoje služeb, jakož i na podporu zavádění individualizovaných řešení v oblasti elektronického obchodu. Podporované činnosti pro nové digitální produkty a služby zahrnují studie proveditelnosti; aplikovaný výzkum; experimentální vývoj, včetně vývoje prototypů; a podpora projektů v rámci programu Digitální Evropa.

Investice se uskuteční do 30. června 2026.

Aby se zajistilo, že opatření splňuje technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), kritéria způsobilosti obsažená v zadání pro nadcházející výzvy k předkládání projektů nezahrnují tento seznam činností: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného použití⁹; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS), které dosahují předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty¹⁰; III) činnosti

⁷ Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně ke zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud jsou opatření v rámci tohoto opatření zaměřena na zvýšení energetické účinnosti, zachycování výfukových plynů za účelem skladování nebo využití nebo využití materiálů ze spalování popela, za předpokladu, že tyto činnosti v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

⁸ Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování, pokud jsou akce v rámci tohoto opatření určeny ke zvýšení energetické účinnosti nebo k dodatečnému vybavení pro recyklační operace tříděného odpadu ke kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu, pokud tyto akce v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

⁹ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury využívající zemní plyn, které splňují podmínky stanovené v příloze III technických pokynů „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

¹⁰ Pokud podporovaná činnost dosáhne předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší než příslušné referenční hodnoty, mělo by být poskytnuto vysvětlení důvodů, proč to není možné. Referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek pro činnosti spadající do oblasti působnosti systému obchodování s emisemi, jak je stanoveno v prováděcím nařízení Komise (EU) 2021/447.

související se skládkami odpadů, spalovnami¹¹ a mechanicko-biologickými čističkami¹²; a iv) činnosti, při nichž dlouhodobé odstraňování odpadů může poškodit životní prostředí. Mandát navíc vyžaduje, aby mohly být vybrány pouze činnosti, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Investice: 2.2.1.4.i Finanční nástroje k usnadnění digitální transformace hospodářských subjektů

Cílem investic je zvýšit produktivitu a účinnost výrobního procesu za účelem dosažení maximální návratnosti podporou rozsáhlých investic zaměřených na produktivitu do nástrojů digitální transformace. Investice usnadní zavádění řešení Průmyslu 4.0 do výrobních procesů.

Investice sestává z programu finančních nástrojů, který poskytuje úvěry s grantovými prvky pro provádění významných změn v celkovém procesu výroby nebo vývoje služeb, pro digitalizaci tradičních procesů ve společnostech, zavádění řešení Průmysl 4.0 (internet věcí, umělá inteligence, strojové učení, blockchain, data velkého objemu, cloud computing s vysoce výkonnou výpočetní technikou (HPC)) pro hlavní činnost společností.

Investice se uskuteční do 30. června 2026.

Aby se zajistilo, že opatření splňuje technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), kritéria způsobilosti obsažená v zadání pro nadcházející výzvy k předkládání projektů nezahrnují tento seznam činností: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného použití¹³; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS), které dosahují předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty¹⁴; III) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami¹⁵ a mechanicko-biologickými čističkami¹⁶; a iv) činnosti, při nichž dlouhodobé odstraňování odpadů může poškodit životní prostředí. Mandát navíc vyžaduje, aby mohly být vybrány pouze činnosti, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

¹¹ Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně ke zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud jsou opatření v rámci tohoto opatření zaměřena na zvýšení energetické účinnosti, zachycování výfukových plynů za účelem skladování nebo využití nebo využití materiálů ze spalování popela, za předpokladu, že tyto činnosti v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

¹² Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování, pokud jsou akce v rámci tohoto opatření určeny ke zvýšení energetické účinnosti nebo k dodatečnému vybavení pro recyklační operace tříděného odpadu ke kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu, pokud tyto akce v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

¹³ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury využívající zemní plyn, které splňují podmínky stanovené v příloze III technických pokynů „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

¹⁴ Pokud podporovaná činnost dosáhne předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší než příslušné referenční hodnoty, mělo by být poskytnuto vysvětlení důvodů, proč to není možné. Referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek pro činnosti spadající do oblasti působnosti systému obchodování s emisemi, jak je stanoveno v prováděcím nařízení Komise (EU) 2021/447.

¹⁵ Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně ke zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud jsou opatření v rámci tohoto opatření zaměřena na zvýšení energetické účinnosti, zachycování výfukových plynů za účelem skladování nebo využití nebo využití materiálů ze spalování popela, za předpokladu, že tyto činnosti v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

¹⁶ Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování, pokud jsou akce v rámci tohoto opatření určeny ke zvýšení energetické účinnosti nebo k dodatečnému vybavení pro recyklační operace tříděného odpadu ke kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu, pokud tyto akce v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

Investice: Podpora digitální transformace mediálních společností

Cílem investice je usnadnit digitální transformaci mediálního odvětví a usnadnit přizpůsobení mediálních společností moderním trendům spotřeby sdělovacích prostředků v digitálním prostředí.

Investice sestává z podpůrného režimu pro investice do vývoje technologických řešení a zlepšování digitálních dovedností a obchodních modelů v mediálním odvětví.

Investice se uskuteční do 30. června 2026.

Reforma: Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých

Cílem reformy je zvýšit do 31. prosince 2025 míru účasti na vzdělávání dospělých na 8 % (dospělí ve věku 25–64 let) a usnadnit dosažení dalších cílů stanovených v pokynech pro rozvoj vzdělávání na období 2021–2027. Reforma vytvoří a posílí právní rámec pro udržitelný a sociálně odpovědný systém podpory vzdělávání dospělých; podporovat podniky (zejména malé a střední podniky), aby svým zaměstnancům poskytovaly příležitosti ke zlepšení jejich dovedností a kompetencí; a vytvořit více příležitostí a práv pro zaměstnance, aby se mohli účastnit vzdělávání a odborné přípravy.

Reforma sestává ze souboru milníků rozvoje politik stanovených v pokynech pro rozvoj vzdělávání na období 2021–2027, které vstupují v platnost; stanovení odpovědnosti podniků za vzdělávání a odbornou přípravu jejich zaměstnanců; zřízení a pilotní projekty individuálních vzdělávacích účtů; a pilotní projekt tří fondů pro dovednosti.

Reforma se provede do 30. června 2026.

Investice: 2.3.1.1.i. Zajištění získávání pokročilých digitálních dovedností

Cílem investice je výrazně zvýšit počet odborníků s digitálními dovednostmi na vysoké úrovni (úrovně 3–5 DESI), kteří jsou schopni v příštích šesti letech používat vysoce technologické znalosti a nové produkty a služby náročné na technologie při vývoji nových produktů a služeb v různých odvětvích.

Investice spočívá v rozvoji přibližně 20 modulů odborné přípravy v oblasti pokročilých digitálních dovedností v oblasti kvantových technologií, vysoce výkonné výpočetní techniky a jazykových technologií, které mají být zahrnuty do formálního vzdělávání a programů vzdělávání a odborné přípravy dospělých.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Investice: 2.3.1.2.i Rozvoj digitálních dovedností podniků

Cílem investice je zvýšit úroveň digitálních dovedností v podnicích.

Investice spočívá v poskytování odborné přípravy v oblasti základních digitálních dovedností evropskými centry pro digitální inovace ve spolupráci s odvětvovými sdruženími a vzdělávacími institucemi a se zapojením stávajících regionálních podnikatelských center.

Investice se uskuteční do 30. června 2026 za účelem poskytování odborné přípravy v oblasti digitálních dovedností pro zaměstnance v 2521 podnicích.

Aby se zajistilo, že opatření splňuje technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), kritéria způsobilosti obsažená v zadání pro nadcházející výzvy k předkládání projektů nezahrnují tento seznam činností: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného použití¹⁷; II)

¹⁷ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury využívající zemní plyn, které splňují podmínky stanovené v příloze III technických pokynů „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS), které dosahují předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty¹⁸; III) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami¹⁹ a mechanicko-biologickými čistíčkami²⁰; a iv) činnosti, při nichž dlouhodobé odstraňování odpadů může poškodit životní prostředí. Mandát navíc vyžaduje, aby mohly být vybrány pouze činnosti, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Investice: 2.3.1.3.i Vývoj samostatně řízeného vzdělávacího přístupu pro odborníky v oblasti informačních a komunikačních technologií

Cílem investice je vyvinout nový přístup k přípravě specialistů v oblasti IKT a vytvořit vzdělávací prostředí pro samořízené učení v oblasti IKT s cílem zvýšit podíl specialistů na IKT, včetně žen, ve struktuře zaměstnanců.

Investice spočívá v rozvoji vzdělávacího prostředí pro samořízenou odbornou přípravu v oblasti informačních a komunikačních technologií a poskytování odborné přípravy nejméně 1000 odborníkům v oblasti samořízeného učení v oblasti IKT.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Investice: 2.3.1.4.i. Vývoj přístupu k individuálnímu vzdělávacímu účtu

Cílem investice je rozvíjet a schvalovat koncepci individuálních vzdělávacích účtů s cílem stimulovat účast dospělých na vzdělávání, zejména zlepšování digitálních dovedností.

Investice spočívá v podpoře 3500 dospělých při získávání digitálních dovedností prostřednictvím individuálních vzdělávacích účtů. To se provádí zpřístupněním nejlepších digitálních vzdělávacích nástrojů; využívání specializovaných řešení pro vysoce kvalitní strojový překlad a další technologie umělé inteligence se zapojením odborníků na vzdělávání do validace a přizpůsobování lokalizovaného obsahu.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Reforma: 2.3.2r. Digitální dovednosti pro digitální transformaci společnosti a veřejné správy

Cílem reformy je dosáhnout alespoň základní úrovně digitálních dovedností pro 54 % obyvatel ve věku 16–74 let.

Reforma spočívá v rozvoji společného rámce pro posuzování základních digitálních dovedností, určení a plánování potřeb v oblasti odborné přípravy a hodnocení.

¹⁸ Pokud podporovaná činnost dosáhne předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší než příslušné referenční hodnoty, mělo by být poskytnuto vysvětlení důvodů, proč to není možné. Referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek pro činnosti spadající do oblasti působnosti systému obchodování s emisemi, jak je stanoveno v prováděcím nařízení Komise (EU) 2021/447.

¹⁹ Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně ke zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud jsou opatření v rámci tohoto opatření zaměřena na zvýšení energetické účinnosti, zachycování výfukových plynů za účelem skladování nebo využití nebo využití materiálů ze spalování popela, za předpokladu, že tyto činnosti v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

²⁰ Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování, pokud jsou akce v rámci tohoto opatření určeny ke zvýšení energetické účinnosti nebo k dodatečnému vybavení pro recyklační operace tříděného odpadu ke kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu, pokud tyto akce v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

Reforma se provede do 31. prosince 2022 v souvislosti se stanovením rámce, do 31. prosince 2022 pro změnu norem vysokoškolského vzdělávání a do 31. srpna 2026 pro dosažení cílů v oblasti prohlubování digitálních dovedností.

Investice: 2.3.2.1.i Digitální dovednosti občanů, včetně mladých lidí

Cílem investice je zajistit podpůrná opatření pro získávání digitálních dovedností pro občany ze všech skupin společnosti, zejména mladých lidí; zavedení systematického přístupu v obcích k rozvoji digitálních dovedností; rozvoj digitální a technologické gramotnosti mladých lidí mimo formální vzdělávání.

Investice spočívá v rozvoji digitálních samoobslužných dovedností (e-learningové kurzy); poskytování samoškolení a dalších opatření v oblasti digitální odborné přípravy na místní úrovni; činnosti v oblasti technologických inovací v souladu se společnými pokyny k technologické tvořivosti pro rozvoj technologií mládeže a inovační kapacity; programy obcí pro mládež. Cílem investice je zajistit základní digitální dovednosti pro nejméně 50000 lidí a dokončit programy digitálních dovedností pro mladé lidi ve všech 42 obcích.

Investice do rozvoje kurzů elektronického učení se uskuteční do 31. prosince 2024; odborná příprava, činnosti v oblasti technologických inovací a programy obcí se provedou do 31. srpna 2026.

Investice: 2.3.2.2.i Rozvoj dovedností a schopností státní a místní správy v oblasti digitální transformace

Cílem investic je zvýšit dovednosti zaměstnanců veřejné správy v oblasti digitální transformace a jejich využívání technologií s cílem vypracovat politiky vhodné pro digitální věk.

Investice spočívá ve zvýšení digitální kompetence a kapacity zaměstnanců státní správy a místní správy, včetně plánování digitální transformace a řízení změn, využívání analýzy dat, umělé inteligence a dalších moderních technologií k modernizaci operací a služeb, pružného řízení projektů IKT, využívání moderních digitálních infrastruktur a řízení.

Investice se uskuteční do 30. června 2023 do rámce digitálních dovedností a kompetencí a do 31. srpna 2026 do zlepšení digitálních dovedností zaměstnanců veřejné správy.

Investice: 2.3.2.3.i. Ukončení digitální propasti pro sociálně zranitelné účastníky vzdělávání a vzdělávací instituce

Cílem investice je poskytnout přístup k vzdělávacímu obsahu a umožnit účast žáků ze sociálně zranitelných skupin na dálku. Do konce roku 2021 bude schválen rámec pro organizaci a provádění distančního učení ve vzdělávacích institucích.

Investice spočívá v nákupu vybavení pro informační a komunikační technologie pro instituce všeobecného vzdělávání s cílenou podporou žáků ze sociálně zranitelných skupin, učitelů a vytvoření „počítačové knihovny“ ve vzdělávacích institucích. Investice se uskuteční do 31. prosince 2023.

Reforma 2.4.1 r. Rozvoj širokopásmové infrastruktury

Cílem reformy je prosazovat propojené automatizované řízení a podporovat udržitelnou mobilitu, mimo jiné zlepšením bezpečnosti silničního provozu prostřednictvím inovací.

Reforma spočívá v přijetí technických požadavků na propojené a automatizované řízení a v přijetí společného modelu pro vývoj „poslední míle“.

Reforma se provede do 31. prosince 2021.

Investice: 2.4.1.1.i [vypouští se]

Investice: 2.4.1.2.i Rozvoj infrastruktury „poslední míle“ širokopásmové sítě nebo sítě s velmi vysokou kapacitou

Cílem investice je vytvořit příležitosti pro regionální rozvoj a stimulovat poptávku po nových digitálních službách.

Investice spočívá v tom, že 6200 domácnostem, podnikům a socioekonomickým aktérům poskytne přístup k širokopásmové síti s velmi vysokou kapacitou.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

B.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
27	2.1.1.r. Modernizace vnitrostátních procesů a služeb a digitální transformace	Milník	Vytvoření rámce pro jednotné řízení činností v oblasti rozvoje IKT ve veřejné správě	Vstup právního rámce v platnost	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZKA Č. 1	2022	Vstoupila v platnost nařízení kabinetu ministrů, která stanoví společné postupy pro monitorování činností v oblasti rozvoje IKT. Aby se nová nařízení vztahovala na všechny činnosti v oblasti rozvoje IKT v rámci opatření lotyšského plánu pro oživení a odolnost (včetně obcí), rozšíří se oblast působnosti zákona o státních informačních systémech. Pokud se přijetí změn zákona zpozdí, vydá se dočasné nařízení, které doplní zvláštní normativní rámec pro zvláštní předpisy pro příslušné projektové činnosti v oblasti IKT.
28	2.1.1.r. Modernizace vnitrostátních procesů a služeb a digitální transformace	Milník	Vytvoření normativního rámce pro získání podpory v oblasti digitální transformace procesů a služeb veřejné správy	Vstup právního rámce v platnost	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2022	Nařízení vlády vstoupilo v platnost pro poskytování podpory v oblasti digitální transformace procesů a služeb veřejné správy
29	2.1.1.1.i Modernizace správy a digitální transformace služeb, včetně	Cíl	Popis vyvinutých a harmonizovaných činností v oblasti vývoje řešení IKT		Číslo	0	11	ČTVRTLETÍ	2023	Modely koncepce popisují řešení (systémů) IKT se vypracují v souladu s přijatým právním rámcem pro správu a řízení IKT. Popisy definují vývojové činnosti v oblasti IKT za účelem vývoje nebo modernizace řešení IKT alespoň v těchto čtyřech oblastech: 1)

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	podnikatelského prostředí									odvětví vnitřních věcí, včetně civilní ochrany, požárního dohledu a veřejné bezpečnosti; Odvětví kultury, včetně hromadění dědictví archivů, knihoven, muzeí, kulturních památek a mediálního obsahu; 3) řízení přístavních logistických služeb; Podpora procesů řízení IKT.
30	2.1.1.1.i Modernizace správy a digitální transformace služeb, včetně podnikatelského prostředí	Cíl	Poskytování řešení IKT pro modernizované funkce veřejné správy (včetně systémů)		Číslo	0	11	ČTVRT LETÍ	2026	Funkce veřejné správy je modernizována pomocí těchto plně funkčních řešení a systémů IKT alespoň v těchto čtyřech oblastech: 1) odvětví vnitřních věcí, včetně civilní ochrany, požárního dohledu a veřejné bezpečnosti; Odvětví kultury, včetně hromadění dědictví archivů, knihoven, muzeí, kulturních památek a mediálního obsahu; 3) řízení přístavních logistických služeb; Podpora procesů řízení IKT.
31	2.1.2.r. Zvýšení účinnosti a interoperability při využívání vnitrostátních zdrojů IKT	Milník	Vytvoření právního rámce pro získání podpory v oblasti rozvoje centrálních systémů a platforem veřejné správy a konsolidace	Vstup právního rámce v platnost	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2022	Vstup v platnost právního rámce pro poskytování podpory v oblasti rozvoje centrálních informačních systémů a platforem veřejné správy a konsolidace služeb výpočetní infrastruktury

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			služeb výpočetní infrastruktury							
32	2.1.2.1.i. Centralizované platformy, systémy a sdílené služby	Cíl	Schválení plánů rozvoje pro vytvoření, transformaci nebo zavedení centralizovaných funkcí IKT a sdílených služeb		Číslo	0	15	OTÁZKA Č. 1	2023	Před investicemi do rozvoje centralizovaných funkcí nebo sdílených služeb odpovědná instituce připraví a schválí centralizovaný systém IKT nebo plán rozvoje sdílených služeb (a to i s ohledem na financování služeb).
33	2.1.2.1.i. Centralizované platformy, systémy a sdílené služby	Cíl	Přijetí harmonizovaných popisů vývojových činností centralizovaných řešení IKT		Číslo	0	15	ČTVRTLETÍ	2023	Přijmou se harmonizované popisy k vymezení činností v oblasti rozvoje informačních a komunikačních technologií centralizovaných platforem a systémů. Řešení (systémy) IKT se vyvíjejí v souladu s přijatým právním rámcem pro správu a řízení IKT.
34	2.1.2.1.i. Centralizované platformy, systémy a sdílené služby	Cíl	Počet zřízených a provozovaných centralizovaných platforem a systémů IKT		Číslo	0	15	ČTVRTLETÍ	2026	V provozu jsou tyto centralizované platformy nebo systémy IKT: 1) platformy pro poskytování veřejných služeb – 4; 2) odvětvové a podpůrné platformy – 5; 3) sdílené platformy a systémy pro obce – 6.
35	2.1.2.2.i.	Cíl	Počet platforem nebo systémů provozovaných		Číslo	0	4	Q4	2024	Cíl se považuje za splněný, pokud každý ze čtyř poskytovatelů sdílených služeb (Lotyšské rozhlasové a televizní

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	Lotyšský národní federovaný cloud		sdílenými poskytovateli služeb prostřednictvím sdílených cloudových služeb							středisko, Lotyšská národní knihovna, informační středisko ministerstva vnitra, ministerstvo zemědělství) provozuje alespoň jednu vnitrostátní platformu nebo informační systém prostřednictvím sdílených cloudových služeb, včetně vyrovnávání kapacity a zálohování ve fyzicky vzdáleném datovém centru.
36	2.1.2.2.i. Lotyšský národní federovaný cloud	Cíl	Počet platform nebo systémů provozovaných sdílenými poskytovateli služeb prostřednictvím sdílených cloudových služeb		Číslo	0	10	ČTVRT LETÍ	2026	Cíl se považuje za splněný, pokud čtyři poskytovatelé sdílených služeb dohromady (Lotyšské rozhlasové a televizní centrum, Lotyšská národní knihovna, informační středisko ministerstva vnitra, ministerstvo zemědělství) provozují alespoň deset platform veřejné správy nebo informačních systémů prostřednictvím sdílených cloudových služeb, včetně vyrovnávání kapacity a zálohování ve fyzicky vzdáleném datovém centru.
37	2.1.3r. Rozvoj ekonomiky národních ekonomických údajů a digitálních služeb	Milník	Vstup v platnost právního rámce pro získání podpory v oblasti transformace správy ekonomických údajů	Vstup právního rámce v platnost	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2022	Vstup v platnost právního rámce pro poskytování podpory v oblasti transformace správy ekonomických údajů, který je harmonizován kabinetem ministrů

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
38	2.1.3r. Rozvoj ekonomiky národních ekonomických údajů a digitálních služeb	Milník	Právní rámec pro fungování vnitrostátní platformy pro oběh údajů	Vstup právního rámce v platnost	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2023	Úspěšné provedení reformy se zajistí vstupem v platnost právního rámce, který stanoví tyto aspekty vnitrostátní platformy: <ol style="list-style-type: none"> řízení sdílení údajů, včetně procesu výměny údajů v ústřední platformě pro výměnu údajů; práva a povinnosti zúčastněných institucí, pokud jde o sdílení a oběh údajů v rámci ústřední platformy pro výměnu údajů, jednotné a usnadněné zpracování osobních údajů v rámci centrální platformy pro výměnu údajů.
39	2.1.3.1.i. Dostupnost, sdílení a analýza údajů	Cíl	Odvětví, pro která jsou příslušné datové soubory k dispozici na vnitrostátních platformách pro oběh dat, včetně řízených distribučních platforem, geoportálů nebo portálů otevřených dat		Číslo	0	10	ČTVRTLETÍ	2026	Vnitrostátní centralizované platformy pro správu a šíření údajů poskytují přístup k datovým souborům pokrývajícím alespoň 10 různých odvětví a oblastí veřejné správy, včetně těchto osmi odvětví a oblastí: podnikání, věda, životní prostředí, finance, zadávání veřejných zakázek, zdravotní péče, veterinářství a zemědělství (geosprostorové údaje).

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
40	2.2.1r. Vytvoření celého cyklu podpory digitální transformace podniků s regionálním pokrytím	Milník	Bylo zřízeno Evropské centrum pro digitální inovace (EDIH).	Bylo zřízeno Evropské centrum pro digitální inovace (EDIH).	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2022	Evropské centrum pro digitální inovace je provozováno v souladu s prioritami programu Digitální Evropa a je součástí sítě společného evropského centra pro digitální inovace. Slouží jako jednotné kontaktní místo pro koordinaci digitální transformace podniků. Jeho cílem je zajistit společný přístup a výměnu informací regionálních podnikatelských center, test digitální vyspělosti a státní podporu.
41	2.2.1r. Vytvoření celého cyklu podpory digitální transformace podniků s regionálním pokrytím	Milník	Regionální centra na podporu podnikání zajišťují nové podpůrné funkce digitální transformace	Regionální centra na podporu podnikání zajišťují podpůrné funkce digitální transformace	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	ČTVRTLETÍ	2022	Regionální centra na podporu podnikání začala poskytovat tyto nové podpůrné funkce digitální transformace: <ol style="list-style-type: none"> 1. Testy digitální vyspělosti v regionech; 2. Přístup k testování a pilotnímu provozu; 3. Mentorství a odborná příprava v oblasti digitálních dovedností.
42	2.2.1r. Vytvoření celého cyklu podpory digitální transformace podniků s	Milník	Zavedení systému digitálního testování vyspělosti pro subjekty s cílem určit opatření, která subjekty	Zavedený testovací systém digitální vyspělosti	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2022	Pro subjekty se zavede systém testování digitální vyspělosti. Test digitální vyspělosti je digitální nástroj dostupný na internetových stránkách Evropského centra pro digitální inovace, který posuzuje digitální vyspělost účetní jednotky z různých

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	regionálním pokrytím		potřebují, a státní podporu.							hledisek a může jej subjekt vyplnit nezávisle nebo s pomocí konzultanta.
43	2.2.1.1.i. Podpora zřizování center pro digitální inovace a regionálních kontaktních míst	Cíl	Počet plánů digitální transformace vydaných evropským centrem pro digitální inovace (EDIH) jiným subjektům než malým a středním podnikům, společně se střední tržní kapitalizací a veřejnému sektoru	NEPOUŽ.	Vydané plány	0	50	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2024	Počet plánů digitální transformace vydaných EDIH jiným subjektům než malým a středním podnikům, společně se střední tržní kapitalizací a veřejnému sektoru uvádějících alespoň jednu investici. Výběrová kritéria zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
44	2.2.1.1.i. Podpora zřizování center pro digitální inovace a regionálních kontaktních míst	Cíl	Počet plánů digitální transformace vydaných evropským centrem pro digitální inovace (EDIH) jiným subjektům než malým a středním podnikům, společně se střední tržní	NEPOUŽ.	Vydané plány	50	100	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2026	Počet plánů digitální transformace vydaných EDIH jiným subjektům než malým a středním podnikům, společně se střední tržní kapitalizací a veřejnému sektoru uvádějících alespoň jednu investici. Výběrová kritéria zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			kapitalizací a veřejnému sektoru							
44a	2.2.1.1.i. Podpora zřizování center pro digitální inovace a regionálních kontaktních míst	Milník	Podpora digitální transformace malých a středních podniků a společností se střední tržní kapitalizací, jakož i veřejného sektoru prostřednictvím evropských center pro digitální inovace (EDIH)	Dokončení pracovních balíčků evropských center pro digitální inovace (EDIH)	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Musí být dokončeny všechny pracovní balíčky evropských center pro digitální inovace pro malé a střední podniky a společnosti se střední tržní kapitalizací, jakož i pro veřejný sektor, s výjimkou těch, které jsou financovány z programu Digitální Evropa.
45	2.2.1.2.i. Podpora digitalizace procesů v obchodních činnostech	Cíl	Počet subjektů podporovaných za účelem digitalizace procesů v rámci obchodní činnosti, u nichž se po obdržení grantu a realizaci projektu zlepšil výsledek testu digitální vyspělosti oproti předchozímu výsledku testu		Podporované subjekty	0	80	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2024	Cíl se provede, pokud byla mezi subjektem a lotyšskou agenturou pro investice a rozvoj uzavřena smlouva o přijetí grantu a při opakovaném testu digitální vyspělosti jsou zjištěna zlepšení výsledku testu.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
46	2.2.1.2.i. Podpora digitalizace procesů v obchodních činnostech	Cíl	Počet subjektů podporovaných za účelem digitalizace procesů v rámci obchodní činnosti, u nichž se po obdržení grantu a realizaci projektu zlepšil výsledek testu digitální vyspělosti oproti předchozímu výsledku testu		Podporované subjekty	80	200	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Cíl se provede, pokud byla mezi subjektem a lotyšskou agenturou pro investice a rozvoj uzavřena smlouva o přijetí grantu a při opakovaném testu digitální vyspělosti jsou zjištěna zlepšení výsledku testu.
47	2.2.1.3.i. Podpora na uvádění nových produktů a služeb na trh	Cíl	Počet podpořených projektů	Nepouž.	Podporované projekty	0	14	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2024	Počet zakázek, které agentura CFCA udělila granty na dokončené investice, které byly vyplaceny. Očekává se, že výše jednoho grantu bude činit až 1 000 000 EUR. Výběrová kritéria zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
48	2.2.1.3.i. Podpora na uvádění nových	Cíl	Počet podpořených projektů	NEPOUŽ.	Podporované projekty	14	43	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Počet zakázek, které agentura CFCA udělila granty na dokončené investice, které byly vyplaceny. Očekává se, že výše jednoho grantu bude činit až

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	produktů a služeb na trh									1 000 000 EUR. Výběrová kritéria zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
49	2.2.1.3.i. Podpora na uvádění nových produktů a služeb na trh	Cíl	Přilákání soukromých finančních prostředků	NEPOUŽ.	EUR	0	4 860 000	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Přilákat soukromé financování od podniků na zavádění nových produktů a služeb.
50	2.2.1.4.i. Finanční nástroje k usnadnění digitální transformace hospodářských subjektů	Cíl	Počet poskytnutých úvěrů	NEPOUŽ.	Podporované projekty	0	51	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2024	Počet úvěrů poskytnutých společností Altum nebo s grantovým prvkem (splácení půjčky nebo grantu) v rámci programu pro digitální transformaci hospodářských subjektů. Ukazatel výkonnosti se považuje za splněný, pokud byla mezi hospodářským subjektem a společností Altum uzavřena smlouva o realizaci projektu. Výběrová kritéria zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
51	2.2.1.4.i. Finanční nástroje k usnadnění digitální transformace hospodářských subjektů	Cíl	Počet poskytnutých úvěrů	NEPOUŽ.	Podporované projekty	51	133	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	<p>Počet úvěrů poskytnutých společností Altum nebo s grantovým prvkem (splácení půjčky nebo grantu) v rámci programu pro digitální transformaci hospodářských subjektů.</p> <p>Ukazatel výkonnosti se považuje za splněný, pokud byla mezi hospodářským subjektem a společností Altum uzavřena smlouva o realizaci projektu. Výběrová kritéria zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.</p>
52	2.2.1.4.i. Finanční nástroje k usnadnění digitální transformace hospodářských subjektů	Cíl	Přilákání soukromých finančních prostředků		EUR	0	37 000 000	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Soukromé financování od podniků přilákaných v rámci investic s cílem usnadnit digitální transformaci hospodářských subjektů. Předpokládá se, že pro každý projekt budou přilákány soukromé investice ve výši nejméně 25 % způsobilých nákladů, na něž bude půjčka poskytnuta.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
53	2.2.1.5.i. Podpora digitální transformace mediálních společností	Cíl	Počet vytvořených platforem a digitálních řešení	NEPOUŽ.	Číslo	0	3	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2025	V mediálním odvětví byly vytvořeny, testovány a uživatelům přístupné tři platformy nebo IT řešení.
54	2.2.1.5.i. Podpora digitální transformace mediálních společností	Cíl	Počet podpořených projektů	NEPOUŽ.	Podporované projekty	0	10	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Ukazatel se považuje za splněný, pokud byla uzavřena smlouva mezi provozovatelem a CFCA o získání grantu na realizaci projektu (na vývoj technologických řešení, zlepšení digitálních dovedností nebo obchodních modelů v mediálním odvětví).
56	2.3.1 r. Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Cíl	Podíl dospělých (25–64 let) zapojených do vzdělávání dospělých v posledních čtyřech týdnech před průzkumem (%)		%	6,6	8	Q4	2025	Cíl, kterého má být v rámci plánu dosaženo, je stanoven na základě střednědobého cíle lotyšského dokumentu o střednědobém plánování politiky – Pokyny pro rozvoj vzdělávání na období 2021–2027, který má být schválen kabinetem ministrů do poloviny roku 2021, s cílem zvýšit účast dospělých na vzdělávání z 6,6 % (2020) na 12 % (2027), tj. zvýšit účast dospělých na vzdělávání na 8 % do roku 2025. Dosažení cíle přímo souvisí s plánovanými reformními opatřeními pro rozvoj vzdělávání dospělých.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
57	2.3.1 r. Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Milník	Pobídky a odpovědnost podniků, aby vzdělávaly a školily své zaměstnance, a vytváření většího počtu příležitostí a práv pro účast zaměstnanců na vzdělávání	Vstoupil v platnost legislativní rámec	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2023	V platnost vstoupily legislativní akty, které: 1) stanovit kritéria a postupy pro pobídky a povinnosti podniků v oblasti vzdělávání a odborné přípravy (zahrnující základní i pokročilé dovednosti) jejich zaměstnanců a zavést příznivější daňové zacházení s náklady na vzdělávání zaměstnanců hrazenými zaměstnavateli (např. školné); 2) vytvářet širší příležitosti a práva zaměstnanců účastnit se vzdělávání; a pokud 3) vytvořit rámec pro budoucí podpůrná opatření s cílem motivovat podniky (zejména malé a střední podniky), aby rozvíjely dovednosti svých zaměstnanců, včetně kritérií pro získání takové podpory a postupů pro provádění podpůrných opatření.
58	2.3.1 r. Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Milník	Rozvoj koncepce fondů pro dovednosti	Nařízení kabinetu ministrů vstoupila v platnost	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	ČTVRT LETÍ	2024	Vstoupila v platnost nařízení vlády pro provádění fondů dovedností, která vymezují zřízení fondů dovedností a práva a povinnosti zúčastněných stran.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
59	2.3.1 r. Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Cíl	Pilotní projekty fondů pro dovednosti	Vytvoření fondů pro dovednosti	Číslo	0	3	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Tři pilotní projekty týkající se fondů pro dovednosti. Cílem pilotního projektu je posoudit proveditelnost zavedení takového přístupu v souvislosti s Lotyšskem, mimo jiné testováním aspektů, jako je a) proporcionalita a dynamika veřejných a soukromých společných investic v čase, b) model spolupráce mezi podniky a organizacemi pracovníků v odvětvích s cílem vypracovat společnou vizi vzdělávacích potřeb, včetně „budoucích dovedností“ v tomto odvětví a souvisejících odvětvích, c) prováděcí plán odborné přípravy v tomto odvětví, který bude zahrnovat odbornou přípravu nových zaměstnanců, rekvalifikaci pracovníků zaměstnaných v jiných odvětvích a prohlubování dovedností stávajících pracovníků.
60	2.3.1 r. Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Milník	Vývoj přístupu individuálních vzdělávacích účtů (ILA)	Nařízení kabinetu ministrů vstoupila v platnost	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2023	Vstup v platnost nařízení, která specifikují přístup k vývoji individuálního vzdělávacího účtu, včetně: a) stanovení kritérií způsobilosti, b) stanovení kritérií pro výběr poskytovatelů vzdělávání.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
61	2.3.1 r. Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Cíl	Pilotní projekt přístupu k individuálnímu vzdělávacímu účtu		Číslo	0	1	ČTVRT LETÍ	2026	Byl dokončen jeden pilotní projekt s cílem posoudit zavedení řešení individuálního vzdělávacího účtu, které by bylo nejvhodnější pro situaci v Lotyšsku. Očekává se, že do pilotního projektu bude zapojeno 3500 osob, které jsou v procesu zřizování individuálních vzdělávacích účtů a správy těchto individuálních vzdělávacích účtů a ukládání údajů o účasti a výstupech tvůrců během projektu.
62	2.3.1.1.i. Poskytování digitálních dovedností na vysoké úrovni	Cíl	Počet odborníků (podnikatelský, akademický a veřejný sektor) a studentů s pokročilými digitálními dovednostmi v oblasti kvantových technologií, vysoce výkonné výpočetní techniky a jazykových technologií		Číslo	0	3 000	ČTVRT LETÍ	2026	Počet obchodních specialistů, akademických a výzkumných pracovníků, jakož i odborníků z veřejného sektoru, vysokoškolských studentů a dalších zúčastněných stran, kteří obdrželi podporu pro účast na vzdělávacích modulech pokročilých digitálních dovedností v oblasti kvantových technologií, vysoce výkonné výpočetní techniky a jazykových technologií. Plánuje se, že bude vytvořeno přibližně 20 studijních modulů pro začlenění do bakalářských, magisterských a doktorských programů ve všech tematických skupinách vzdělávání, jakož i do programů vzdělávání dospělých pro odborníky zaměstnané v podnicích a další zúčastněné strany s

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										vhodnou znalostní základnou. Obsah modulů studie sestává ze znalostí dosud shromážděných v oblasti vysoce výkonné výpočetní techniky, kvantových technologií a jazykových technologií, jakož i z výsledků výzkumu provedeného v rámci Nástroje pro oživení a odolnost.
63	2.3.1.2.i. Rozvoj klíčových digitálních dovedností podniků	Cíl	Počet podniků, jimž bylo zajištěno získání základních digitálních dovedností	NEPOUŽ.	Číslo	0	1 080	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2024	Počet podniků, kterým bylo zajištěno získání základních digitálních dovedností. Podpůrný nástroj poskytne 1080 podnikům odbornou přípravu, mimo jiné prostřednictvím on-line kurzů MOOC, jakož i zaměřením se na zlepšování digitálních dovedností. Výběrová kritéria zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
64	2.3.1.2.i. Rozvoj klíčových digitálních dovedností podniků	Cíl	Počet podniků, kterým bylo zajištěno získání základních digitálních dovedností (v souladu se seznamem	NEPOUŽ.	Číslo	1 080	2 521	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2026	Počet podniků, kterým bylo zajištěno získání základních digitálních dovedností. Podpůrný nástroj poskytne 2521 podnikům odbornou přípravu, mimo jiné prostřednictvím on-line kurzů MOOC, jakož i zaměřením se na zlepšování digitálních dovedností.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			vyloučení popsáním v plánu pro oživení a odolnost z hlediska souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškožovat“ (2021/C58/01))							Výběrová kritéria zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškožovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
65	2.3.1.3.i Vývoj samostatně řízeného vzdělávacího přístupu pro odborníky v oblasti informačních a komunikačních technologií	Cíl	Počet odborníků v oblasti IKT vyškolených v přístupu neformálního učení	NEPOUŽ.	Číslo	0	1 000	ČTVRTLETÍ	2026	Odborníci podílející se na samořízených školeních v oblasti informačních a komunikačních technologií, kteří dokončili alespoň jednu fázi učení.
66	2.3.1.4.i Vývoj přístupu k individuálním vzdělávacím účtům	Cíl	Dospělí, kteří jsou podporováni při získávání digitálních dovedností prostřednictvím zdrojů individuálních vzdělávacích účtů	NEPOUŽ.	Číslo	0	1 000	Q4	2024	Dospělí, kteří jsou podporováni při získávání digitálních dovedností prostřednictvím zdrojů individuálních vzdělávacích účtů

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
67	2.3.1.4.i Vývoj přístupu k individuálním vzdělávacím účtům	Cíl	Dospělí, kteří jsou podporováni při získávání digitálních dovedností prostřednictvím zdrojů individuálních vzdělávacích účtů	NEPOUŽ.	Číslo	1000	3 500	ČTVRT LETÍ	2026	Dospělí, kteří jsou podporováni při získávání digitálních dovedností prostřednictvím zdrojů individuálních vzdělávacích účtů
68	2.3.2.r. Digitální dovednosti pro digitální transformaci společnosti a veřejné správy	Cíl	Prohlubování digitálních dovedností 16–74: občané s alespoň základními digitálními dovednostmi.	Nepouž.	%	43 (2020)	54	ČTVRT LETÍ	2026	Podíl obyvatel Lotyšska s alespoň základními digitálními dovednostmi. Dosažení cíle přímo souvisí s plánovanými reformními opatřeními, která zahrnují jak posílení struktury úrovně digitálních dovedností, tak možnost jejich hodnocení na základě společného přístupu a navržení vhodných opatření v oblasti odborné přípravy za účelem jejich zlepšení, jakož i posouzení výsledků dosažených těmito vzdělávacími činnostmi a jejich relevantnosti pro stanovené cíle.
69	2.3.2.r Digitální dovednosti pro digitální transformaci společnosti a veřejné správy	Milník	Normativní rámec posiluje a provádí společný rámec pro posuzování základních digitálních dovedností, identifikaci a plánování potřeb	Vstoupil v platnost regulační rámec	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2022	Vstoupily v platnost legislativní akty, které stanoví společný rámec pro posuzování základních digitálních dovedností, určení a plánování potřeb v oblasti odborné přípravy a hodnocení na základě DigiComp 2.1.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			v oblasti odborné přípravy a hodnocení.							
70	2.3.2.r Digitální dovednosti pro digitální transformaci společnosti a veřejné správy	Milník	Vstoupily v platnost změny normativních aktů týkajících se vnitrostátních norem vysokoškolského vzdělávání, které předpokládají dosažení výsledků studia digitálních kompetencí na odpovídajících úrovních lotyšského rámce kvalifikací.	Pozměněný regulační rámec vstoupil v platnost	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2022	Vstoupily v platnost změny vnitrostátních norem vysokoškolského vzdělávání (státní standard pro vysokoškolské vzdělávání a národní standard pro vysokoškolské odborné vzdělávání). Stanoví výsledky, jichž má být dosaženo při získávání digitálních kompetencí, a zajistí jejich uplatňování při vývoji, udělování licencí a akreditaci vysokoškolských programů, a to za předpokladu, že studijní programy, které jsou vypracovány, licencovány a akreditovány po vstupu regulačního rámce v platnost, zahrnují tyto dosažitelné výsledky studií a vhodné kurzy nebo moduly k jejich dosažení.
71	2.3.2.1.i Digitální dovednosti občanů, včetně mladých lidí	Cíl	Počet občanů s lepšími digitálními samoobslužnými dovednostmi, kteří se účastnili činností v oblasti technologických inovací	Nepouž.	Číslo	0	15 000	Q4	2024	Počet občanů s lepšími digitálními samoobslužnými dovednostmi, kteří se účastnili činností v oblasti technologických inovací. Byl vyvinut a zaveden přístup založený na samoobslužném učení dovedností (e-learningový kurz), včetně vypracování a provádění společných pokynů pro tvorbu technologií v oblasti technologií a inovací v oblasti mládeže.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
72	2.3.2.1.i Digitální dovednosti občanů, včetně mladých lidí	Cíl	Počet obyvatel s lepšími digitálními samoobslužnými dovednostmi, kteří se účastnili činností v oblasti technologických inovací	Nepouž.	Číslo	15 000	50 000	ČTVRT LETÍ	2026	V důsledku investic byl vypracován a zaveden přístup k učení digitálních samoobslužných dovedností (e-learningový kurz), včetně vypracování a provádění společných pokynů pro tvořivost technologií mládeže pro rozvoj technologií a inovační kapacity mládeže. Školení se zúčastnilo nejméně 40 tisíc obyvatel (z těchto samoškolení dosáhlo nejméně 5000); a nejméně 10 tisíc osob se zúčastnilo činností v oblasti technologických inovací.
73	2.3.2.1.i Digitální dovednosti občanů, včetně mladých lidí	Cíl	Počet obcí s programy rozvoje digitálních dovedností pro mladé lidi	Nepouž.	Číslo	0	42	ČTVRT LETÍ	2026	V důsledku investic 42 obcí definovalo a plně provedlo programy činností s cílem zajistit získávání a využívání digitálních dovedností při práci s mládeží, vytvoření digitálního prostředí pro práci s mládeží a podporu účasti mladých lidí na procesech místní správy.
74	2.3.2.2.i Rozvoj dovedností a schopností státní a místní správy v oblasti digitální transformace	Milník	Rozvoj rámce digitálních dovedností a kompetencí		NEPOUŽ.	NEPOUŽ.		DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2023	Na platformě veřejné správy se zpřístupní plán a rámec digitálních dovedností, včetně učebních osnov, a odborná příprava uspořádána na platformě veřejné správy.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
75	2.3.2.2.i Rozvoj dovedností a schopností státní a místní správy v oblasti digitální transformace	Cíl	Zaměstnanci veřejné správy (státní a místní správy) s pokročilými digitálními dovednostmi, včetně elektronického učení	Nepouž.	Číslo	0	25 160	Q4	2024	<p>Počet osob, které získaly pokročilé digitální dovednosti v důsledku těchto investic:</p> <ul style="list-style-type: none"> byly vytvořeny rámce pro obecné a specializované digitální kompetence, plány rozvoje kompetencí a obsah osnov; byla uspořádána sekce odborné přípravy v oblasti digitálních kompetencí a dovedností s rámci kompetencí, učebními osnovami a programy odborné přípravy, která začala fungovat v jednotném digitálním prostředí/platformě veřejné správy pro digitální distanční vzdělávání; byla zajištěna použitelnost samořízeného učení.
76	2.3.2.2.i Rozvoj dovedností a schopností státní a místní správy v oblasti digitální transformace	Cíl	Zaměstnanci veřejné správy (státní a místní správy), kteří rozvinuli dovednosti v oblasti digitální transformace, včetně elektronického učení;	Nepouž.	Číslo	25 160	62 900	ČTVRT LETÍ	2026	<p>Počet osob, které získaly pokročilé digitální dovednosti v důsledku těchto investic:</p> <ul style="list-style-type: none"> byly vytvořeny rámce pro obecné a specializované digitální kompetence, plány rozvoje kompetencí a obsah osnov; byla uspořádána sekce odborné přípravy v oblasti digitálních kompetencí a dovedností s rámci kompetencí, učebními osnovami a programy odborné přípravy, která začala fungovat v jednotném

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										digitálním prostředí/platformě veřejné správy pro digitální distanční vzdělávání; <ul style="list-style-type: none"> byla zajištěna použitelnost samořízeného učení
77	2.3.2.3.i Odstranění digitální propasti pro sociálně zranitelné žáky a vzdělávací instituce	Milník	Vstup v platnost regulačního rámce, kterým se stanoví postupy pro organizaci a provádění distančního vzdělávání	Vstup v platnost regulačního rámce, kterým se stanoví postupy pro organizaci a provádění distančního vzdělávání	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2021	<p>Vstup v platnost nařízení kabinetu ministrů, která stanoví kritéria a podmínky pro organizaci a průběh distančního vzdělávání s cílem zajistit, aby distanční vzdělávání bylo organizováno a prováděno ve všech lotyšských vzdělávacích institucích a na všech úrovních vzdělávání (s výjimkou předškolního vzdělávání).</p> <p>Vzdělávací zařízení zahrne do svých vnitřních předpisů rámec pro organizaci a provádění distančního učení, včetně:</p> <p>Postup, kterým vzdělávací zařízení určí, zda mají účastníci vzdělávání k dispozici technické prostředky pro poskytování distančního vzdělávání, jakož i postupy pro poskytování těchto technických prostředků, nejsou-li účastníkům vzdělávání k dispozici;</p> <p>Postup pro zaznamenávání účasti studentů na distančním vzdělávání a plnění svěřených úkolů;</p> <p>3. v případech, kdy účast účastníka vzdělávání na distančním učení není</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										možná nebo je omezena z technických důvodů; Postupy pro zajištění souladu s bezpečnostními požadavky během distančního vzdělávání a postupy pro komunikaci s právními zástupci účastníka vzdělávání v případě bezpečnostních nebo zdravotních rizik; 5. Postup, kterým účastníci vzdělávání využívají zdroje a infrastrukturu vzdělávacích institucí (prostory, knihovny atd.) jako součást distančního učení.
79	2.3.2.3.i Odstranění digitální propasti pro sociálně zranitelné žáky a vzdělávací instituce	Cíl	Počet jednotek vybavení IKT pro cílovou skupinu (učitelé)	Nepouž.	Číslo	0	26 620	Q4	2023	Počet jednotek vybavení IKT, které jsou k dispozici pro učení z „počítačové knihovny“, což zlepšuje účinnost učení a snižuje nerovnosti. „Počítačová knihovna“ škol nabízí žákům a učitelům, kteří potřebují počítač, příležitost učit se a učit si ho po dobu svého studia a zároveň pracovat na udržitelném systému, který každému žákovi a učitelům v celém Lotyšsku zajistí přístup k technologiím.
80	2.4.1.r Rozvoj širokopásmové infrastruktury	Milník	Přijetí technického požadavku na propojené a	Přijetí společných technických požadavků	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2021	1. SJSC „Lotyšské státní rozhlasové a televizní středisko“ určuje společné technické požadavky na provozovatele elektronických komunikací, které umožní propojené a automatizované

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			automatizované řízení							řízení. To zohlední potřeby provozovatelů ve spolupráci se zástupci Estonska, Litvy a Polska s cílem usnadnit rozvoj propojeného a automatizovaného jízdního koridoru podél trati Via Baltica. V návaznosti na tyto společné technické požadavky přijímá výbor pro zadávání veřejných zakázek.
81	2.4.1.r Rozvoj širokopásmové infrastruktury	Milník	Přijetí společného vzoru pro vývoj poslední míle	Přijetí společného vzoru pro vývoj poslední míle	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2021	1. Na základě provedených studií vypracuje Ministerstvo dopravy plán rozvoje odvětví elektronických komunikací, jehož součástí je i návrh vzoru. 2. Výsledkem veřejné konzultace je konečné rozhodnutí o vzoru, které se přijme a provede.
83	2.4.1.2.i Rozvoj infrastruktury „poslední míle“ širokopásmové sítě nebo sítě s velmi vysokou kapacitou	Cíl	Počet domácností, podniků, škol, nemocnic a dalších veřejných budov, které mají přístup k širokopásmovému připojení k síti s velmi vysokou kapacitou	Nepouž.	Číslo	0	6 200	ČTVRT LETÍ	2026	Ukazatel je definován jako počet domácností, podniků, škol, nemocnic a dalších veřejných budov, které mají přístup k širokopásmovému připojení k síti s velmi vysokou kapacitou certifikovaným na základě smlouvy s obchodníkem elektronických komunikací o předplacení služby o rychlosti nejméně 100 Mb/s (velmi vysokokapacitní širokopásmová síť (VHCN)) a mají přístup k této službě, tj. možnost uzavřít smlouvu s obchodníkem elektronických komunikací a začít tuto službu přijímat

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										orientačně do jednoho měsíce od podání žádosti.

C. SLOŽKA 3: SNÍŽENÍ NEROVNOSTI

Obecným cílem této složky lotyšského plánu pro oživení a odolnost je řešit problémy územní a sociální nerovnosti v Lotyšsku, které ještě zhoršila pandemie COVID-19. Cílem složky je snížit nerovnost vytvářením většího počtu pracovních míst v regionech, zlepšením regionálního propojení a přístupu ke kvalitním službám, poskytováním cenově dostupnějšího bydlení, zlepšením školní infrastruktury, pomocí zvyšování kvalifikace a rekvalifikace pracovníků a nezaměstnaných, posílením sociální záchranné sítě, zlepšením přístupnosti budov pro osoby se zdravotním postižením a nových zařízení dlouhodobé péče pro starší osoby. Všechna opatření ve složce podporují jednu ze dvou hlavních reforem – probíhající správní územní reformu a reformu minimálního příjmu.

Tato složka podporuje řešení doporučení pro jednotlivé země týkajících se sociálního vyloučení, zejména s cílem zlepšit přiměřenost dávek minimálního příjmu, minimálních starobních důchodů a podpory příjmu pro osoby se zdravotním postižením a na kvalitu a účinnost vzdělávání a odborné přípravy se zaměřením na pracovníky s nízkou kvalifikací a uchazeče o zaměstnání (doporučení pro jednotlivé země č. 2, 2019). Tato složka rovněž podporuje řešení doporučení zaměřit hospodářskou politiku související s investicemi na poskytování cenově dostupného bydlení s ohledem na regionální rozdíly (doporučení pro jednotlivé země č. 3, 2019). V neposlední řadě tato složka podporuje řešení doporučení posílit záchrannou sociální síť a zmírnit dopad krize na zaměstnanost, mimo jiné prostřednictvím lepších aktivních opatření na trhu práce a dovedností (doporučení pro jednotlivé země č. 2, 2020).

Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, a to s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

C.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma: 3.1.1r. Správní územní reforma

Obecným cílem této reformy je zlepšit kvalitu služeb pro obyvatele Lotyšska a zlepšit místní podnikatelské prostředí snížením počtu správních jednotek a zvýšením účinnosti a dostupnosti poskytování služeb. Niže popsaná opatření (renovace a rekonstrukce státních regionálních a místních silnic, budování kapacit místních obcí a regionů plánování zajišťující účinnější veřejné služby, rozvoj infrastruktury pro průmyslové parky, cenově dostupné bydlení, rozvoj školní infrastruktury a školních autobusů) souvisejí s tímto reformním opatřením a podporují je.

Opatření zahrnuje vstup v platnost nového obecního zákona, který přezkoumává funkce a úkoly místních samospráv. Nový zákon zajistí lepší správu na obecní úrovni, jasnější oddělení a rozdělení pravomocí mezi rozhodovací a výkonnou mocností a zvýší účast občanů na rozhodování místních komunit.

Zatímco celková správní územní reforma může pokračovat i po časovém rámci Nástroje pro oživení a odolnost, provádění zvláštní reformy se dokončí do 31. prosince 2023.

Investice: 3.1.1.1.i. Zlepšení sítě regionálních a místních silnic

Obecným cílem této investice je renovovat nebo rekonstruovat státní regionální a místní silnice s cílem zlepšit bezpečnost silničního provozu, zajistit propojení nových obcí a zlepšit přístup občanů k pracovním místům a službám.

Investiční opatření spočívá v renovaci nebo rekonstrukci 210 km státních regionálních a místních silnic v souladu s prioritním seznamem Ministerstva pro ochranu životního prostředí a regionální rozvoj definovaným ve spolupráci s územními celky, *lotyšskými státními* silnicemi a Ministerstvem dopravy. Jako doprovodná opatření v rámci investice 1.1.1.1.i. Konkurenceschopná osobní železniční doprava v rámci společného systému veřejné dopravy města Riga se zřídí infrastruktura pro dobíjení bateriových elektrických vlaků v metropolitní oblasti Rigy a 17 vozidel s nízkými emisemi (elektrické autobusy) bude pořizováno jako doplněk lotyšského vozového parku veřejné dopravy. Hlavní investiční opatření se provede do 31. prosince 2024.

Investice: 3.1.1.2.i. Posílení schopnosti obcí zlepšit účinnost a kvalitu služeb

Obecným cílem této investice je zlepšit kvalitu a účinnost obecních služeb po reorganizaci místních správ. Cílem větší kapacity a odborných dovedností obcí je umožnit jim lépe sloužit občanům.

Toto investiční opatření spočívá v přijetí vládního nařízení, které vymezuje rozsah a parametry opatření na budování kapacit v obcích, posuzování obecních veřejných služeb, poskytování metodické podpory a budování kapacit komunálních zaměstnanců a testování způsobů plánování a poskytování obecních služeb. Opatření dále určí nedostatky služeb místní správy a opatření k jejich zlepšení. V neposlední řadě opatření zvýší kapacitu 1300 zaměstnanců obcí a regionů plánování prostřednictvím specializovaných školení, studijních návštěv, výměny zkušeností, odborného hodnocení a dalších opatření na budování kapacit.

Provádění investice se dokončí do 31. srpna 2026.

Investice: 3.1.1.3.i Investice do veřejné infrastruktury pro rozvoj průmyslových parků v regionech

Obecným cílem této investice je podpořit infrastrukturu průmyslových zón a přilákat investory a podniky do lotyšských regionů mimo Rigu, což pomůže vytvářet pracovní místa s vysokou přidanou hodnotou a orientovaná na vývoz a zmenšit rozdíly v rozvoji mezi regionem Rigy a zbytkem země.

Opatření spočívá v přijetí podpůrného programu pro rozvoj průmyslových parků a území v regionech; nabídková řízení a zadávání zakázek na rozvoj průmyslových parků konkrétním příjemcům, kteří vytvořili průmyslové území nebo strategii rozvoje parků nebo obchodní plán; podpis alespoň čtyř prohlášení o záměru nebo smluv s mezinárodně uznávanými provozovateli průmyslových parků a/nebo potenciálními nájemci, čímž se zajistí přilákání/provedení dodatečných investic soukromého sektoru ve výši nejméně 85 700 000 EUR. V neposlední řadě opatření zahrnuje dokončení výstavby nejméně čtyř průmyslových parků celostátního významu v regionech, včetně vybudování nezbytných spojení veřejných služeb (včetně vytápění, vody a kanalizace, elektřiny), obnovy nebo instalace přístupových cest v blízkosti průmyslových oblastí, jakož i rozvoj budov určených pro obchodní účely a související infrastruktury. V důsledku opatření bude vytvořeno nejméně 328 nových pracovních míst s průměrnými platy přesahujícími průměrnou mzdu v příslušném hospodářském odvětví.

Aby se zajistilo, že opatření splňuje technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), kritéria způsobilosti obsažená v zadání pro nadcházející výzvy k předkládání projektů nezahrnují tento seznam činností: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného použití²¹; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS), které dosahují předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty²²; III) činnosti

²¹ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury využívající zemní plyn, které splňují podmínky stanovené v příloze III technických pokynů „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

²² Pokud podporovaná činnost dosáhne předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší než příslušné referenční hodnoty, mělo by být poskytnuto vysvětlení důvodů, proč to není možné. Referenční hodnoty

související se skládkami odpadů, spalovnami²³ a mechanicko-biologickými čističkami²⁴; a iv) činnosti, při nichž dlouhodobé odstraňování odpadů může poškodit životní prostředí. Mandát navíc vyžaduje, aby mohly být vybrány pouze činnosti, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Provádění investice se dokončí do 31. srpna 2026.

Investice: 3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemného bydlení

Obecným cílem tohoto opatření je stimulovat nabídku bydlení, zajistit cenově dostupné bydlení, přispět k regionální mobilitě pracovních sil a pomoci přilákat a udržet kvalifikované odborníky v regionech.

Opatření spočívá ve vstupu v platnost nového právního rámce pro nájemné s cílem zajistit spravedlivou rovnováhu mezi zájmy nájemce a pronajímatele a usnadnit řešení sporů o pronájem; přijetí strategie cenové dostupnosti bydlení; vstup v platnost nařízení o bydlení s nízkým pronájmem, které stanoví velikost, rozsah a druh podpory a kritéria pro příjemce; schválení projektů pro nejméně 467 bytů a výstavbu nejméně 300 bytů v časovém rámci Nástroje pro oživení a odolnost. Průměrná velikost bytu činí nejméně 52 m² a strop nájemného orientačně činí 4,40 EUR/m². Schválené projekty musí splňovat vysoce kvalitní požadavky: budovy musí mít téměř nulovou spotřebu energie a v době uvedení do provozu se provedou vhodné zkoušky kvality (akustické měření, zkouška propustnosti vzduchu v budovách).

Provádění investice se dokončí do 31. srpna 2026.

Investice: Rozvoj infrastruktury a vybavení vzdělávacích institucí

Obecným cílem tohoto investičního opatření je zlepšit kvalitu regionálních škol propojením investic s optimalizací školní sítě.

Opatření spočívá ve vstupu v platnost právního rámce, který stanoví kvantitativní a kvalitativní kritéria pro instituce všeobecného sekundárního vzdělávání, v přijetí nejméně 21 rozhodnutí místních samospráv o reorganizaci škol a ve zlepšení školní infrastruktury. Investice zlepší školní zařízení, jako jsou hygienické požadavky ve třídách, inženýrských sítí (včetně ventilačních systémů), dostatečné a energeticky účinné osvětlení a další ergonomická a moderní vzdělávací řešení v oblasti životního prostředí. Lze rovněž plánovat investice do nákupu informačních technologií a přírodních věd, technologií, inženýrství a matematiky, do zavádění nových zdokonalených osnov a do zavádění distančního a on-line učení.

Provádění investice se dokončí do 31. srpna 2026.

stanovené pro přidělování bezplatných povolenek pro činnosti spadající do oblasti působnosti systému obchodování s emisemi, jak je stanoveno v prováděcím nařízení Komise (EU) 2021/447.

²³ Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně ke zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud jsou opatření v rámci tohoto opatření zaměřena na zvýšení energetické účinnosti, zachycování výfukových plynů za účelem skladování nebo využití nebo využití materiálů ze spalování popela, za předpokladu, že tyto činnosti v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

²⁴ Tato výjimka se nevztahuje na akce v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování, pokud jsou akce v rámci tohoto opatření určeny ke zvýšení energetické účinnosti nebo k dodatečnému vybavení pro recyklační operace tříděného odpadu ke kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu, pokud tyto akce v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

Investice: Nákup vozidel s nulovými emisemi pro výkon obecních funkcí a souvisejících služeb

Obecným cílem tohoto investičního opatření je zlepšit výkon obecních funkcí a souvisejících služeb se zaměřením na mobilitu studentů v optimalizované školní síti. Sekundárním cílem je přispět k ekologizaci veřejné dopravy v Lotyšsku investicemi do vozidel s nulovými emisemi.

Opatření spočívá ve vstupu v platnost nařízení vlády, které stanoví podmínky pro to, aby obce získaly podporu na nákup vozidel s nulovými emisemi, postup zadávání zakázek a dodání 15 vozidel s nulovými emisemi (elektrických autobusů) pro dopravu účastníků vzdělávání v regionech.

Investice se uskuteční do 31. prosince 2025.

Reforma: 3.1.2r. Přístup k sociálním službám a službám zaměstnanosti na podporu reformy minimálního příjmu

Obecným cílem této reformy je snížit nerovnost, zlepšit sociální záchranou síť, podpořit sociální integraci a začlenění v Lotyšsku.

Opatření sestává ze dvou hlavních kroků. Prvním krokem je přijetí plánu na zlepšení systému podpory minimálního příjmu na období 2022–2024 s cílem posílit metodiku výpočtu minimálního příjmu; přijetí hlavních směrů v oblasti sociální ochrany a trhu práce na období 2021–2027 s cílem podpořit sociální začleňování obyvatelstva, snížit příjmovou nerovnost a chudobu, rozvíjet přístupné a přizpůsobené sociální služby a podporovat vysokou úroveň zaměstnanosti v kvalitním pracovním prostředí; přijetí plánu rozvoje sociálních služeb na období 2021–2023, jehož cílem je zlepšit poskytování komunitních služeb; a přijetí plánu na podporu rovných příležitostí pro osoby se zdravotním postižením na období 2021–2023, jehož cílem je vyvinout integrovaný systém podpory, který bude odpovídat potřebám osob se zdravotním postižením. Druhým krokem je vstup v platnost legislativních změn vnitrostátních parlamentů s cílem zlepšit systém podpory minimálního příjmu, včetně stanovení minimální úrovně minimálního příjmu ve výši nejméně 20 % mediánu příjmu a zavedení postupu pro roční kladnou indexaci (od roku 2023).

Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2021.

Investice: 3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání

Obecným cílem tohoto investičního opatření je zlepšit přístup osob se zdravotním postižením k zařízením, pracovním místům a službám, a přispět tak k jejich sociálnímu začlenění.

Opatření spočívá ve výběru 63 veřejných a obecních budov a jejich dovybavení, aby byl zajištěn přístup k zařízením pro osoby s funkčním postižením a osoby se zdravotním postižením. To může zahrnovat například zrak, sluch, pohyblivost a duševní postižení, včetně zlepšení vizuálních informací, přizpůsobení a zajištění evakuačních systémů pro osoby se zdravotním postižením a instalaci pomůcek, jako jsou rampy, pánve, výtahy, snadné otevírání nebo automatické dveře. Opatření dále zahrnuje výběr, dovybavení a zlepšení fyzické přístupnosti bydlení pro 259 osob se zdravotním postižením (osoby se závažným nebo velmi závažným postižením a děti se zdravotním postižením), čímž selepší jejich přístup k zaměstnání a službám, čímž se podpoří jejich lidská důstojnost a kvalita života.

Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice: 3.1.2.2.i Vypracování prognostického nástroje

Obecným cílem tohoto investičního opatření je zlepšit schopnost makroekonomického modelování za účelem posouzení dlouhodobé udržitelnosti systému sociálního zabezpečení.

Opatření sestává z nabídkových řízení a vývoje ekonometrických modelů a metodiky pro dlouhodobé prognózy sociální podpory, včetně důchodů, vypracování technické specifikace informačního systému a sledování vývoje systému. Konečně výsledky zahrnují hodnotící zprávu o současné situaci; matematický model pro předvídání důchodů; hodnocení stávajícího prognostického nástroje a jeho potenciálu; technické specifikace pro vývoj informačního systému; sledování vývoje systému v průběhu celého opatření.

Provádění investice se dokončí do 31. března 2026.

Investice: 3.1.2.3.i Odolnost a kontinuita služby dlouhodobé sociální péče

Obecným cílem tohoto investičního opatření je umožnit přechod od poskytování ústavní dlouhodobé péče k modelu komunitní péče.

Opatření spočívá v vypracování standardního návrhu stavby nových zařízení dlouhodobé péče, uzavření dohod mezi ministerstvem sociální péče a 17 obcemi o zřízení nových míst pro poskytování služeb dlouhodobé péče v blízkosti rodinného prostředí a ve výstavbě nových zařízení dlouhodobé péče pro 852 osob ve věku odchodu do důchodu v 54 budovách. Výstavba těchto budov zajistí maximálně 16 osob na budovu a vybavení každé budovy spotřebiči, vybavením a nábytkem. Nový model dlouhodobé péče zajistí přechod od ústavní péče k péči rodinného typu pro osoby v důchodovém věku.

Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice: 3.1.2.4.i Synergický rozvoj služeb sociální a odborné rehabilitace na podporu odolnosti osob s funkčním postižením

Obecným cílem tohoto investičního opatření je zlepšit sociální začlenění a rehabilitaci osob s funkčním postižením vypracováním a uplatňováním jednotného standardu služeb.

Opatření spočívá ve vývoji, pilotním testování a přijetí standardu služeb profesní rehabilitace, který podporuje zachování, obnovu a získávání nového vzdělání nebo dovedností pro opětovné zaměstnání osob s tělesným postižením. Opatření rovněž pomůže zlepšit infrastrukturu a vybavení v budovách, kde mají být poskytovány služby.

Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice: Účast nezaměstnaných, uchazečů o zaměstnání a osob ohrožených nezaměstnaností na trhu práce

Obecným cílem tohoto investičního opatření je zlepšit prohlubování dovedností a rekvalifikaci pracovníků s nízkou kvalifikací a nezaměstnaných s cílem zlepšit jejich pracovní příležitosti na trhu práce.

Opatření spočívá v rozvoji nabídky rekvalifikace a zvyšování kvalifikace se zaměřením na digitální dovednosti klientů (nezaměstnaných osob, uchazečů o zaměstnání, osob ohrožených nezaměstnaností) Státního úřadu práce (SEA), provádění aktivních opatření politiky trhu práce, vytvoření digitálního nástroje pro posuzování dovedností a zvyšování kvalifikace nejméně 20450 osob. V rámci tohoto opatření se agentura zaměří na důkladnější individuální přístup založený na výsledcích reformovaného a upraveného systému profilování. Investice doplňují opatření aktivní politiky trhu práce plánovaná v rámci fondů soudržnosti na období 2021–2027, která by měla začít po skončení plánu pro oživení a odolnost.

Provádění investice se dokončí do 31. srpna 2026.

C.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
84	3.1.1r. Správní územní reforma	Milník	Vstup v platnost nového „zákonu o obcích“	Vstup v platnost nového „zákonu o obcích“	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2023	Vstup v platnost „zákonu o obcích“, který přezkoumá funkce a úkoly místních samospráv s cílem uvést je do souladu s výsledkem správní územní reformy (nahrazující zákon o místní samosprávě ze dne 19. května 1994). Zajistí lepší správu po správní územní reformě obcí, podpoří demokratizaci a jasnější oddělení rozhodovacích pravomocí od výkonné moci, zavede jasné rozdělení pravomocí a funkcí, omezí koncentraci pravomocí a pravidelně zvýší účast místního společenství.
85	3.1.1.1.i. Zlepšení sítě regionálních a místních silnic	Cíl	Renovovaly nebo rekonstruovaly regionální a místní silnice pro bezpečnou přístupnost krajských správních středisek a jejich služeb a pracovních míst a pro plné	NEPOUŽ.	Kilometry	0	70	Q4	2022	Státní regionální a místní silnice byly renovovány nebo rekonstruovány tak, aby byly přístupné správním střediskům okresů a jejich službám a pracovním místům a aby mohly plně fungovat nové obce. Výstavba silnic zahrnuje investice, které zvyšují bezpečnost silničního provozu.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			fungování nových obcí.							
86	3.1.1.1.i. Zlepšení sítě regionálních a místních silnic	Cíl	Renovované nebo rekonstruované regionální a místní silnice pro bezpečnou přístupnost krajských správních středisek a jejich služeb a pracovních míst a pro plné fungování nových obcí	NEPOUŽIJE SE	Kilometry	70	210	Q4	2024	Státní regionální a místní silnice byly renovovány nebo rekonstruovány tak, aby byly přístupné správním střediskům okresů a jejich službám a pracovním místům a aby mohly plně fungovat nové obce. Výstavba silnic zahrnuje investice, které zvyšují bezpečnost silničního provozu.
89	3.1.1.2.i. Posílení schopnosti obcí zlepšit účinnost a kvalitu jejich činností	Milník	Byl přijat právní základ pro provádění podpory budování kapacit místních samospráv.	Byla přijata nařízení kabinetu ministrů	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2022	Byla přijata nařízení vlády za účelem provádění podpory budování kapacit místních samospráv, včetně: a) vymezení rozsahu a parametrů opatření na budování kapacit v obcích; b) posouzení obecní veřejné služby; poskytování metodické podpory a budování kapacit;

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										testování způsobů plánování a poskytování obecních veřejných služeb.
90	3.1.1.2.i. Posílení schopnosti obcí zlepšit účinnost a kvalitu jejich činností	Milník	Dokončení posouzení veřejných služeb místní správy, zjištění nedostatků a opatření k jejich zlepšení	Dokončení posouzení	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2024	Dokončení posouzení účinnosti poskytování veřejných služeb místní správy v souladu s ustanoveními nařízení vlády o provádění podpory budování kapacit místní správy.
91	3.1.1.2.i. Posílení schopnosti obcí zlepšit účinnost a kvalitu jejich činností	Cíl	Počet vyškolených zaměstnanců místní správy	NEPOUŽ.	Číslo	0	750	Q4	2024	Počet vyškolených zaměstnanců místní správy, zlepšení jejich znalostí a kvalifikací, metodická podpora práce v obcích v návaznosti na správní územní reformu. Odborná příprava a další opatření na budování kapacit byly provedeny na základě posouzení služeb a kapacity místní správy.
92	3.1.1.2.i. Posílení schopnosti obcí zlepšit účinnost a kvalitu jejich činností	Cíl	Počet vyškolených zaměstnanců místní správy	NEPOUŽ.	Číslo	750	1300	ČTVRT LETÍ	2026	Počet vyškolených zaměstnanců místní správy, zlepšení jejich znalostí a kvalifikací, metodická podpora práce v obcích v návaznosti na správní územní reformu. Na základě posouzení služeb a kapacity místní správy byla

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										provedena odborná příprava a další opatření k budování kapacit.
93	3.1.1.3.i Investice do podnikatelské veřejné infrastruktury pro rozvoj průmyslových parků a oblastí v regionech	Milník	Přijetí programu na podporu rozvoje průmyslových parků a území v regionech	Nařízení kabinetu a přijatý koordinovaný program podpory	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2022	Byla vypracována a přijata nařízení kabinetu ministrů, která stanoví podmínky a kritéria pro poskytování podpory průmyslovým oblastem. Výběrová kritéria zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
94	3.1.1.3.i Investice do podnikatelské veřejné infrastruktury pro rozvoj průmyslových parků a oblastí v regionech	Milník	Zadávání zakázek na rozvoj průmyslových parků v regionech	Zadávání zakázek na realizaci projektů	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2023	Zadávání zakázek na rozvoj průmyslových parků v regionech příjemcům ze soukromého sektoru, kteří vypracovali strategii rozvoje průmyslových parků nebo obchodní plán. Výběrová kritéria zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										předpisy v oblasti životního prostředí.
95	3.1.1.3.i Investice do podnikatelské veřejné infrastruktury pro rozvoj průmyslových parků a oblastí v regionech	Cíl	Prohlášení o záměru/smlouvy uzavřené	NEPOUŽ.	Číslo	0	4	Q4	2025	Nejméně čtyři prohlášení o záměru/smlouvy podepsané s mezinárodně uznávanými provozovateli průmyslových parků a/nebo potenciálními investory tím, že přilákají/provedou nefinanční investice ve výši nejméně 85 741 349 EUR. Výběrová kritéria zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
96	3.1.1.3.i Investice do podnikatelské veřejné infrastruktury pro rozvoj průmyslových parků a oblastí v regionech	Cíl	Dokončení výstavby průmyslových parků/území, kde se v regionech rozvíjí veřejná infrastruktura	NEPOUŽ.	Číslo	0	4	Q4	2025	Dokončena výstavba nejméně čtyř národních průmyslových parků/území, včetně zřízení nezbytných průmyslových spojení a zvýšení jejich související kapacity (včetně vytápění, vody a kanalizace, elektřiny), obnovy nebo instalace přístupových komunikací v blízkosti průmyslových oblastí, jakož i rozvoje budov pro

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										obchodní účely a související infrastruktury.
97	3.1.1.3.i Investice do podnikatelské veřejné infrastruktury pro rozvoj průmyslových parků a oblastí v regionech	Cíl	Vytváření nových pracovních míst v průmyslových parcích s průměrnými mzdami vyššími než průměrná mzda v příslušném hospodářském odvětví	NEPOUŽ.	Číslo	0	328	ČTVRT LETÍ	2026	Předložení seznamu pracovních míst vytvořených provozovateli parků nebo soukromými investory a platů s potvrzením vytvoření nových pracovních míst s platy nadprůměrnými mzdami v příslušném hospodářském odvětví.
98	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Milník	Vstup v platnost zákona o vyrovnání práv nájemců a pronajímatelů	Vstup v platnost zákona o pronájmu bytových prostor	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2021	Vstup v platnost nového právního rámce pro nájemné s cílem zajistit spravedlivou rovnováhu mezi zájmy nájemce a pronajímatele a urychlit řešení sporů týkajících se doby nájmu a vypořádání nájemného, což je obzvláště důležité pro podporu výstavby nájemních bytů, a tím i pro usnadnění cenové dostupnosti bydlení.
99	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Milník	Přijetí strategie cenové dostupnosti bydlení	Vláda přijala strategii v oblasti bydlení a cenové dostupnosti	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2022	Strategie cenové dostupnosti bydlení zahrnuje směry činnosti, ukazatele politiky a soubor úkolů na podporu přístupu k bydlení, poskytování řešení pro poskytování podpory cenové

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										dostupnosti bydlení domácnostem různých druhů a úrovní příjmů, včetně domácností s nejnižšími příjmy, a které podpůrné mechanismy a předpisy podporují jak opravu stávajícího bytového fondu, tak rozvoj nového bytového fondu.
100	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Milník	Nařízení vlády o výstavbě obydlí s nízkým pronájmem	Vstup v platnost nařízení vlády o výstavbě obydlí s nízkým pronájmem	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	ČTVRTLETÍ	2022	Vstoupilo v platnost nařízení vlády o výstavbě obydlí s nízkým pronájmem s cílem vymezit velikost, rozsah a druh podpory a kritéria pro příjemce.
101	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Cíl	Počet bytů v rámci schválených projektů	NEPOUŽ.	Číslo	0	300	Q4	2024	Financování musí schválit národní rozvojová instituce Altum pro projekty nejméně 300 bytů. V rámci schválených projektů bude zajištěno bydlení za nízké nájemné (orientačně 4,40 EUR/m ²). Schválené projekty musí splňovat vysoce kvalitní požadavky: 1) budova je budovou s téměř nulovou spotřebou energie; (2) Při uvedení do provozu se provedou odpovídající zkoušky kvality (akustické měření, zkouška propustnosti vzduchu v budovách).

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
102	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Cíl	Počet bytů v rámci schválených projektů	NEPOUŽ.	Číslo	300	467	ČTVRT LETÍ	2026	<p>Financování musí schválit národní rozvojová instituce Altum pro projekty alespoň 467 bytů.</p> <p>V rámci schválených projektů bude zajištěno bydlení za nízké nájemné (orientačně 4,40 EUR/m²). Schválené projekty musí splňovat vysoce kvalitní požadavky: 1) budova je budovou s téměř nulovou spotřebou energie; 2) v době uvedení do provozu se provedou vhodné zkoušky kvality (akustické měření, zkouška propustnosti vzduchu v budovách).</p>
103	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Cíl	Počet vybudovaných bytů	NEPOUŽ.	Číslo	0	300	ČTVRT LETÍ	2026	<p>Projekty byly dokončeny s 300 byty postavenými a realizovanými v souladu s následujícími specifikacemi: 1) budova je budovou s téměř nulovou spotřebou energie; 2) v době uvedení do provozu se provedou vhodné zkoušky kvality (akustické měření, zkouška propustnosti vzduchu v budovách).</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
104	Rozvoj a vybavení infrastruktury vzdělávacích institucí	Milník	Definice přijatých kvalitativních a kvantitativních kritérií	Právní rámec vstoupil v platnost	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2021	Vstup v platnost právního rámce přijatého vládou na podporu poskytování vysoce kvalitního vzdělávání podporou komplexní nabídky vzdělávacích programů na regionální úrovni, jakož i vytvořením sítě institucí všeobecného sekundárního vzdělávání v souladu s demografickou situací. Právní rámec stanoví minimální kvantitativní a kvalitativní kritéria (jako je minimální počet účastníků vzdělávání, dostupnost infrastruktury atd.) pro instituce všeobecného sekundárního vzdělávání.
105	Rozvoj a vybavení infrastruktury vzdělávacích institucí	Milník	Přijetí rozhodnutí místních zastupitelstev o reorganizaci nejméně 20 institucí středního všeobecného vzdělávání	Přijímání rozhodnutí místními radami	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2022	Rozhodnutí o reorganizaci (fúze, změna úrovně vzdělání) nejméně 20 institucí středního všeobecného vzdělávání přijatých místními samosprávami.
106	Rozvoj a vybavení infrastruktury vzdělávacích institucí	Cíl	Rozvoj a vybavení infrastruktury vzdělávacích institucí	Nepouž.	Číslo	0	21	ČTVRTLETÍ	2026	Zlepšení infrastruktury 21 institucí všeobecného vzdělávání zřízených místními samosprávami podle specifikací: lze uvažovat o investicích do zlepšení fyzického prostředí

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										vzdělávací instituce – tříd, které splňují hygienické požadavky, rekonstrukce inženýrských sítí (včetně ventilačních systémů), zajištění dostatečného a energeticky účinného osvětlení a dalších ergonomických a moderních řešení v oblasti vzdělávání. Tyto investice do školní infrastruktury v rámci Nástroje pro oživení a odolnost mohou být rovněž použity na nákup informačních technologií a přírodních věd, technologie, inženýrství a matematiky, na zavádění nových zdokonalených osnov a na provádění distančního a on-line učení.
107	Nákup vozidel s nulovými emisemi pro výkon obecních funkcí a souvisejících služeb	Milník	Byl přijat program podpory pro místní samosprávy pro nákup elektrických autobusů pro výkon obecních funkcí a souvisejících služeb.	Vstup vládního nařízení v platnost	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2022	Vstup v platnost nařízení vlády, kterým se stanoví prováděcí podmínky pro poskytování podpory místním samosprávám při nákupu elektrických autobusů pro výkon obecních funkcí a souvisejících služeb.
108	Nákup vozidel s nulovými emisemi pro výkon	Cíl	Výše finančních prostředků na základě smluv	Nepouž.	Částka (v EUR)	0	8 300 000	Q4	2024	Zadávání zakázek na nákup elektrických autobusů za účelem výkonu obecních funkcí a

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	obecních funkcí a souvisejících služeb		uzavřených na nákup elektrických autobusů pro výkon obecních funkcí a souvisejících služeb							souvisejících služeb v celkové hodnotě nejméně 8 300 000 EUR.
109	Nákup vozidel s nulovými emisemi pro výkon obecních funkcí a souvisejících služeb	Cíl	Počet zakoupených elektrických škol BUES	NEPOUŽ.	Číslo	0	15	Q4	2025	Dodání 15 elektrických školních autobusů obcím jako příjemcům pro městskou dopravu studujících.
110	3.1.2r. Přístup k sociálním službám a službám zaměstnanosti na podporu reformy minimálního příjmu	Milník	Přijetí strategického rámce pro další rozvoj systému podpory minimálního příjmu	Strategický rámec pro další rozvoj systému podpory minimálního příjmu byl schválen kabinetem ministrů.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2021	Kabinet ministrů vypracoval a schválil strategický rámec pro další rozvoj systému podpory minimálního příjmu, který zahrnuje alespoň: Plán na zlepšení systému podpory minimálního příjmu na období 2022–2024 s cílem posílit metodiku výpočtu minimálního příjmu, — Pokyny v oblasti sociální ochrany a trhu práce na období 2021–2027 s cílem podpořit sociální začleňování obyvatelstva, snížit příjmové nerovnosti a chudobu, rozvíjet přístupné a přizpůsobené sociální

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<p>služby a podporovat vysokou úroveň zaměstnanosti v kvalitním pracovním prostředí,</p> <p>— Plán rozvoje sociálních služeb na období 2021–2023, jehož cílem je zlepšit poskytování komunitních služeb,</p> <p>— Plán na podporu rovných příležitostí pro osoby se zdravotním postižením na období 2021–2023, jehož cílem je vytvořit integrovaný podpůrný systém, který bude odpovídat potřebám osob se zdravotním postižením.</p>
111	3.1.2r. Přístup k sociálním službám a službám zaměstnanosti na podporu reformy minimálního příjmu	Milník	Vstup v platnost legislativních změn ke zlepšení systému podpory minimálního příjmu	Vstup v platnost legislativních změn ke zlepšení systému podpory minimálního příjmu	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZKA Č. 1	2023	<p>Vstup v platnost legislativních změn ke zlepšení systému podpory minimálního příjmu, které zahrnují:</p> <p>dolní hranici minimálního příjmu ve výši nejméně 20 % mediánu příjmu;</p> <p>— postup pro revizi prahových hodnot minimálního příjmu, který má probíhat každoročně (od roku 2023) na základě změn mediánu příjmu a zajištění toho, aby v případě snížení mediánu příjmu nedošlo ke změně prahových hodnot minimálního příjmu.</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
112	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Milník	Výběr budov státní a místní správy, kde se provedou úpravy životního prostředí	Přijetí seznamu 63 vybraných budov veřejných a místních orgánů, do nichž se investují do přizpůsobení životního prostředí	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZKA Č. 1	2022	Pro provádění opatření týkajících se přístupnosti životního prostředí se vybere 63 budov státní a místní samosprávy, které poskytují veřejné služby v oblasti sociální péče nebo obecní sociální služby (tyto budovy jsou zahrnuty do nařízení vlády). Investice zahrnují opatření k zavedení minimální normy přístupnosti: zajistit přístup k prostředí a informacím pro osoby s funkčním postižením a osoby se zdravotním postižením.
113	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Milník	Podpis smluv o zajištění přístupu k veřejným zařízením v budovách veřejných a místních orgánů	Podpis smluv na stavební práce týkající se přístupu k veřejným zařízením v předběžně vybraných 63 budovách veřejných a místních orgánů.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2024	Příslušné veřejné a místní orgány podepíší smlouvy s cílem zajistit přístup k zařízením v 63 budovách státu a místní samosprávy, které poskytují veřejné služby v oblasti sociální péče nebo obecní sociální služby. Smlouvy se zadávají za účelem poskytnutí minimální normy přístupnosti: prvky přístupnosti nezbytné pro každou budovu, včetně opatření k zajištění přístupu k zařízením a informacím pro osoby s funkčním postižením a osoby se zdravotním postižením (to může zahrnovat vytvoření nebo instalaci různých úprav, jako jsou zlepšení

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										vizuálních informací, přizpůsobení a zajištění evakuačních systémů pro osoby se zdravotním postižením instalací ramp, pánví, výtahů a snadného otevírání nebo automatických dveří).
114	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Cíl	Dokončení výstavby s cílem zajistit přístup k veřejným zařízením v budovách státní a místní správy	NEPOUŽ.	Budovy	0	63	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2026	Dokončené stavební práce na 63 budovách státní a místní samosprávy, které poskytují veřejné služby v oblasti sociální péče nebo obecní sociální služby skupinám ohroženým sociálním vyloučením, včetně osob se zdravotním postižením, a podepsán zákon o předání. Opatření zahrnují zavedení minimální normy přístupnosti: přístup veřejnosti k zařízením a informacím pro osoby s funkčním postižením a osoby se zdravotním postižením (to může zahrnovat vytváření nebo instalaci různých úprav, jako jsou zlepšení vizuálních informací, přizpůsobení a poskytování evakuačních systémů pro osoby se zdravotním postižením, rampy, pedály, zvedáky, snadné otevírání nebo automatické dveře).

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
115	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Milník	Výběr konkrétní cílové skupiny pro zlepšení fyzického přístupu k bydlení	Přijetí seznamu vybraných 259 osob se zdravotním postižením, které musí přizpůsobit své individuální bydlení	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZKA Č. 1	2024	Přijetí seznamu 259 osob se závažným nebo velmi těžkým zdravotním postižením a dětí se zdravotním postižením, které budou mít prospěch z podpory příslušných orgánů veřejné moci na přizpůsobení individuálního bydlení (jedna vybraná osoba na obydlí).
116	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Milník	Podpis smluv na přizpůsobení bydlení osob se zdravotním postižením	Podepisování smluv	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZKA Č. 1	2025	Podpis smluv na přizpůsobení bydlení 259 osob se závažným nebo velmi těžkým zdravotním postižením a dětí se zdravotním postižením, čímž se zajistí přístup osob se zdravotním postižením k zaměstnání a službám, čímž se podpoří lidská práva a kvalita života. Byly uzavřeny smlouvy na zajištění takových prvků přístupnosti životního prostředí, které jsou nezbytné pro osoby z cílové skupiny, které stanoví opatření pro přizpůsobení se životnímu prostředí (například zřízení ramp a výtahů, přizpůsobení obytných a společných prostor) v bytových prostorech pro 259 osob (jedna osoba na jednu bytovou jednotku).

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
117	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Cíl	Zajištění přístupu bytového prostředí pro osoby se zdravotním postižením	NEPOUŽ.	Osoby	0	259	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2026	Stavební práce ukončené na 259 obydlích a zákon o předání byly podepsány. Opatření zahrnuje přizpůsobení bydlení osob s těžkým nebo velmi těžkým postižením a dětí se zdravotním postižením: přístup k zaměstnání a službám pro osoby se zdravotním postižením, čímž podporuje lidská práva a kvalitu života, včetně opatření pro přizpůsobení se životnímu prostředí (například zřízení ramp a výtahů, přizpůsobení obytných a společných prostor) pro 259 osob (jedna osoba na jedno obydlí).
118	3.1.2.2.i Vypracování prognostického nástroje	Milník	Uzavření smlouvy o vývoji algoritmu pro model prognózování, vypracování technických specifikací pro informační systém a dohled nad vývojem systému	Vypracování technických specifikací a uzavření smlouvy na poradenské služby za účasti lotyšských a zahraničních odborníků na ekonometrické a matematické modelování	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2022	Zadání zakázky na základě výběrového řízení na: — vypracovat ekonometrický model a metodiku pro dlouhodobé prognózy sociální podpory, včetně důchodů, vypracování technických specifikací pro vývoj informačního systému, — monitorovat vývoj systému. Uzavřená smlouva obsahuje harmonogram pro tyto výstupy:

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<p>hodnotící zprávu o současné situaci,</p> <p>matematický model pro předvídání důchodů,</p> <p>hodnocení stávajícího prognostického nástroje a jeho potenciálu,</p> <p>technické specifikace pro vývoj informačního systému;</p> <p>monitorování vývoje informačního systému v průběhu celého projektu.</p>
119	3.1.2.2.i Vypracování prognostického nástroje	Milník	Dokončení technických specifikací informačního systému nástroje sociálního zabezpečení	Technické specifikace schválené Ministerstvem sociálních věcí a připravené k předložení vývojáři informačního systému	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	ČTVRTLETÍ	2024	<p>Dokončení technických specifikací pro nový informační systém nástroje pro předvídání sociálního zabezpečení. Tyto technické specifikace musí obsahovat:</p> <p>hodnotící zprávu o stávajícím prognostickém nástroji a jeho možnostech a doporučeních pro vývoj nového nástroje pro prognózy,</p> <p>technické specifikace pro vývoj systému (technická specifikace zahrnuje rovněž požadavek na použití metodiky Agile ve fázích vývoje systému).</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
120	3.1.2.2.i Vypracování prognostického nástroje	Milník	Vývoj prognostického nástroje	Prognostický nástroj vyvinutý pro dlouhodobé projekce systému sociálního zabezpečení	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZKA Č. 1	2026	<p>Akt o předání mezi ministerstvem sociální péče a vývojářem softwaru je podepsán za účelem vývoje prognostického nástroje pro dlouhodobé prognózy systému sociálního zabezpečení, který:</p> <ul style="list-style-type: none"> — umožnit účinnější využití a zohlednění demografického aspektu v prognózách, což povede k rychlejšímu a přesnějšímu předpovědnímu výsledku; posiluje správní kapacitu v oblasti sociálního zabezpečení, — ve srovnání s modelem používaným v minulosti umožňuje zadat podrobnější soubor předpokladů; — umožňuje modelování s jinými existujícími výsledky (např.: Eurostat), jakož i demografické ukazatele a ukazatele trhu práce; — pro správce nástroje a pro uživatele byly vypracovány dvě příručky.
121	3.1.2.3.i Odolnost a kontinuita	Milník	Vypracování standardního	Požadavky na projektový úkol a standardní	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	ČTVRTLETÍ	2022	Ministerstvo sociálních věcí přijalo standardní návrh výstavby budov nezbytných pro

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	služby dlouhodobé sociální péče		konstrukčního návrhu	návrh konstrukce vypracované pro poskytování služeb dlouhodobé péče v blízkosti rodinného prostředí						<p>poskytování služeb dlouhodobé péče v blízkosti rodinného prostředí.</p> <p>Návrh stavby je určen pro výstavbu budov s vysokou energetickou účinností (budovy s téměř nulovou spotřebou energie).</p> <p>Obce mají již připravený standardní stavební projekt, čímž se sníží projektové náklady.</p> <p>Jednodušší realizace projektů pro obce sníží riziko zpoždění při realizaci projektu.</p>
122	3.1.2.3.i Odolnost a kontinuita služby dlouhodobé sociální péče	Cíl	Uzavírání dohod s místními samosprávami o provádění projektů	NEPOUŽ.	Počet dohod	0	17	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2023	Mezi Ústřední finanční a smluvní agenturou a 17 obcemi byly uzavřeny dohody o zřízení nových míst pro poskytování služeb dlouhodobé péče v blízkosti rodinného prostředí.
123	3.1.2.3.i Odolnost a kontinuita služby dlouhodobé sociální péče	Cíl	Poskytování nových míst pro služby dlouhodobé péče v blízkosti rodiny.	Nepouž.	Počet míst	0	852	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	<p>Vytvoření nových míst pro poskytování služeb dlouhodobé péče v blízkosti rodinného prostředí pro 852 osob v důchodovém věku (54 budov postavených s nejvýše 16 osobami na budovu).</p> <p>Výstavba těchto budov zajistí, aby:</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										každá budova je vybavena alespoň předem stanoveným minimálním vybavením, jako jsou spotřebiče a nábytek; — probíhá přechod od ústavní péče k péči o osoby v důchodovém věku vstřícné k rodině.
124	3.1.2.4.i Synergický rozvoj služeb sociální a odborné rehabilitace na podporu odolnosti osob s funkčním postižením	Milník	Popis přijaté služby profesní rehabilitace	Přijetí popisu služeb profesní rehabilitace	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZKA Č. 1	2023	Poradní sbor Státní agentury pro sociální integraci přijal a Agentura pro sociální integraci schválila popis služby profesní rehabilitace, která co nejdříve podporuje udržování, obnovu a získávání nového vzdělání nebo dovedností pro opětovné zaměstnání a podporuje bezpečnost zákazníků.
125	3.1.2.4.i Synergický rozvoj služeb sociální a odborné rehabilitace na podporu odolnosti osob s funkčním postižením	Milník	Přizpůsobení infrastruktury budov, včetně podpory environmentální dostupnosti a energetické účinnosti, a zlepšení technického a materiálového vybavení	Přizpůsobení 2 budov, kde je třeba zlepšit infrastrukturu, včetně environmentální dostupnosti a energetické účinnosti, a zlepšení technického a materiálového vybavení	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	OTÁZKA Č. 1	2026	Došlo ke zlepšení infrastruktury a logistického vybavení v budovách, kde jsou poskytovány služby na podporu odolnosti osob s funkčním postižením, včetně: — opatření k přizpůsobení prostředí budovy Slokas ulice 61, Jūrmala, — zvýšená energetická účinnost budovy Dubultu vyhlídka 71, Jūrmala.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
126	3.1.2.4.i Synergický rozvoj služeb sociální a odborné rehabilitace na podporu odolnosti osob s funkčním postižením	Milník	Bylo zavedeno a schváleno přijetí nové normy pro služby sociální a profesní rehabilitace na podporu odolnosti osob s funkčním postižením	Schvaluje se nová norma rehabilitační služby	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Poradní sbor Státní agentury pro sociální integraci přijal a Státní agentura pro sociální integraci schválila nový standard služeb pro služby sociální a profesní rehabilitace na podporu odolnosti osob s funkčním postižením (program rozvoje kompetencí a služba profesní rehabilitace), a to i prostřednictvím přijetí služeb v pilotních projektech a využíváním materiální základny projektu.
127	Účast nezaměstnaných, uchazečů o zaměstnání a osob ohrožených nezaměstnaností na trhu práce	Milník	Byla vytvořena nabídka rekvalifikace a zvyšování kvalifikace se zaměřením na digitální dovednosti pro klienty (nezaměstnaní, uchazeči o zaměstnání, osoby ohrožené nezaměstnaností) Státního úřadu práce pro oživení ekonomiky vedoucí k intenzivnímu	Přijetí nové nabídky rekvalifikace a prohlubování dovedností (včetně digitálních dovedností) pro klienty státní agentury práce	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2023	Na zasedání lotyšské komise pro vzdělávání byla přijata nabídka programů rekvalifikace a zvyšování kvalifikace pro klienty lotyšské služby zaměstnanosti (nezaměstnaní, uchazeči o zaměstnání, osoby ohrožené nezaměstnaností) v souladu s opatřeními aktivní politiky trhu práce pro oživení hospodářství příznivého pro zaměstnanost.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			růstu pracovních míst, a to prováděním aktivních opatření politiky na trhu práce.							
128	Účast nezaměstnaných, uchazečů o zaměstnání a osob ohrožených nezaměstnaností na trhu práce	Milník	Vývoj digitálního nástroje pro posuzování dovedností	Vyvinutý a zavedený digitální nástroj	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	NEPOUŽ.	Q4	2023	<p>Státní úřad práce vyvinul a zavedl digitální nástroj hodnocení pro zdokonalený systém profilování dovedností, který zajistí posouzení dovedností a schopností klientů agentury, aby bylo možné dokončit vhodnou nabídku rekvalifikace a získávání dovedností v závislosti na úrovni znalostí a dovedností jednotlivce.</p> <p>Metoda profilování klientů, kterou agentura v současné době používá, se doplní nástrojem pro hodnocení digitálních dovedností (testy) a výsledky testů se použijí v procesu profesního poradenství a při přípravě individuální nabídky odborné přípravy.</p>
129	Účast nezaměstnaných, uchazečů o zaměstnání a osob ohrožených nezaměstnaností na trhu práce	Cíl	Nezaměstnaní, uchazeči o zaměstnání, osoby ohrožené nezaměstnaností s lepšími dovednostmi	NEPOUŽ.	Číslo	0	10 000	OTÁZKA Č. 1	2025	10000 nezaměstnaných, uchazečů o zaměstnání, osob ohrožených nezaměstnaností s lepšími dovednostmi potvrzenými klientským účetním systémem státní agentury práce

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
130	Účast nezaměstnaných, uchazečů o zaměstnání a osob ohrožených nezaměstnaností na trhu práce	Cíl	Nezaměstnaní, uchazeči o zaměstnání, osoby ohrožené nezaměstnaností s lepšími dovednostmi	NEPOUŽ.	Číslo	10 000	20 450	ČTVRT LETÍ	2026	20450 nezaměstnaných, uchazečů o zaměstnání, osob ohrožených nezaměstnaností s lepšími dovednostmi potvrzenými klientským účetním systémem státní agentury práce

D. SLOŽKA 4: ZDRAVÍ

Tato složka lotyšského plánu pro oživení a odolnost přispívá k řešení výzev souvisejících s odolností, dostupností, kvalitou a nákladovou efektivností systému zdravotní péče a jeho lidských zdrojů. Včasný a rovný přístup ke zdravotní péči je omezený, zejména pro zranitelné skupiny. Lotyšsko uvádí vysoké neuspokojené potřeby v oblasti zdravotní péče a značné finanční spoluúčasti. Dalším významným důvodem neuspokojivých výsledků v oblasti zdraví je nezdravý životní styl. Nedostatek zdravotnických pracovníků brání poskytování veřejné zdravotní péče a ohrožuje úspěch reforem zdravotní péče. Tyto problémy se zhoršily zejména v důsledku krize způsobené pandemií COVID-19.

Cílem této složky je zlepšit odolnost a dostupnost zdravotní péče i) vytvořením rámce a nezbytné infrastruktury pro poskytování integrovaných zdravotnických služeb, zajištěním schopnosti zdravotnických zařízení přizpůsobit se krizovým situacím, ii) rozvojem lepších modelů poskytování služeb a iii) zlepšením poskytování lidských zdrojů a systému profesního rozvoje zdravotnických pracovníků.

Tato složka podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země s cílem posílit odolnost a dostupnost systému zdravotní péče, mimo jiné poskytnutím dodatečných lidských a finančních zdrojů (doporučení pro jednotlivé země č. 1, 2020) a zvýšit dostupnost, kvalitu a nákladovou efektivnost systému zdravotní péče (doporučení pro jednotlivé země č. 2, 2019).

Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, a to s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

D.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma 4.1.1r: Udržitelnost a odolnost komplexního a integrovaného systému zdravotní péče zaměřeného na člověka.

Cílem opatření je vytvořit komplexní a integrovaný systém zdravotní péče zaměřený na člověka a zajistit jeho udržitelnost a odolnost.

Reforma spočívá v rozvoji nových modelů pro poskytování účinných integrovaných zdravotnických služeb na všech úrovních zdravotní péče (primární, sekundární a terciární). Cílem reformy je vypracovat doporučení pro integrovanou péči a rámec epidemiologické bezpečnosti.

Investiční strategie vymezující potřeby investic do infrastruktury musí být vypracována do 31. prosince 2022. Reforma rovněž obsahuje posouzení poskytování nemocničních služeb podle úrovně nemocnic a mapování nemocničních služeb. Tyto prvky spolu s doporučeními integrované péče a rámcem epidemiologické bezpečnosti jsou předpokladem pro plánované investice v nemocnicích a sekundárních ambulancích podle investice: 4.1.1.2.i. a 4.1.1.3.i.

V oblasti onkologie opatření zajistí zavedení jednotného metodického řízení zřízením lotyšského střediska onkologické péče a přípravou na jeho certifikaci, jakož i zajištěním společného řízení, léčby a péče a zřízením sítě nemocnic specializovaných na léčbu a péči o onkologické pacienty.

Investice do projektu genomu vytvoří v souladu s evropskou iniciativou „1 + milion genomů“ (1+MG) reprezentativní soubor referenčních údajů o genomech lotyšských občanů, který bude shromažďovat vzorky genetických údajů darované lotyšskými občany. Jeho cílem je posílit genetický výzkum a digitální kapacitu Lotyšska s cílem usnadnit bezpečné sladění a analýzu těchto údajů v rámci evropské infrastruktury 1+MG.

Za účelem podpory integrované zdravotní péče zaměřené na pacienta, zlepšení dostupnosti, kvality a účinného využívání zdrojů zdravotnických služeb se ve spolupráci se Světovou zdravotnickou organizací vypracuje strategie pro odvětví digitálního zdravotnictví. Tato strategie slouží jako cesta k vývoji a zavádění digitálních řešení ve zdravotnictví, která jsou bezpečná a odpovídají potřebám průmyslu a jeho uživatelů.

Reforma se provede do 31. srpna 2026.

Investice: 4.1.1.1.i. Podpora výzkumu v oblasti veřejného zdraví.

Cílem opatření je zlepšit plánování a provádění politiky v oblasti veřejného zdraví, včetně zajištění epidemiologické bezpečnosti prostřednictvím rozvoje udržitelných integrovaných zdravotnických služeb zaměřených na pacienta.

Investice sestává ze tří studií. I) V oblasti antimikrobiální rezistence studie s cílem určit nejúčinnější metody zásahu a sledování. II) Studie s cílem určit důvody neočkování s cílem zajistit širší proočkovanosť a snížit riziko šíření infekčních onemocnění v Lotyšsku. v oblasti infekčních nemocí studie o rizicích infekce a jejich dopadu na ukazatele veřejného zdraví.

Očekává se, že hlavní zjištění těchto studií poslouží jako základ pro zlepšení politiky v oblasti veřejného zdraví. Na základě těchto zjištění se očekávají změny v regulačním rámci, metodice a doporučeních.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Investice: 4.1.1.2.i.: Podpora posilování zdravotnické infrastruktury univerzitních a regionálních nemocnic

Cílem opatření je posílit odolnost zdravotnictví a dostupnost služeb rozvojem nezbytné infrastruktury pro integrované zdravotnické služby, zajištěním schopnosti zdravotnických zařízení přizpůsobit se krizovým situacím a zajištěním trvale udržitelných a vysoce kvalitních státem financovaných zdravotnických služeb. Investice do nemocniční infrastruktury pomohou zlepšit dostupnost ambulantních i nemocničních služeb.

Investice do tří klinických univerzitních nemocnic a sedmi regionálních nemocnic jsou plánovány na zlepšení jejich infrastruktury a vybavení. Investice vycházejí z doporučení týkajících se požadavků na integrovanou péči a epidemiologickou bezpečnost a jsou v souladu s investiční strategií pro rozvoj infrastruktury zdravotní péče na období 2021–2027. Zajistí se investice do renovace, renovace a výstavby nových prostor, jakož i do zadávání veřejných zakázek na zdravotnické technologie a vybavení.

Investice na zajištění integrovaného přístupu ke zdravotní péči a provedení nezbytných úprav epidemiologické bezpečnosti se uskuteční ve třech klinických univerzitních nemocnicích: Riga Eastern Clinical University Hospital, Paula Stradiņa Clinical University Hospital a dětská klinická nemocnice a sedm regionálních nemocnic: Regionální nemocnice Liepaja; Regionální nemocnice Daugavpils, nemocnice Rēzekne, regionální nemocnice Severní Kurzeme, regionální nemocnice Jēkabpils, nemocnice Vidzeme a nemocnice Jelgava.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Investice 4.1.1.3.i Podpora posilování zdravotnické infrastruktury poskytovatelů sekundárních ambulantních služeb

Cílem opatření je zlepšit infrastrukturu poskytovatelů sekundárních ambulantních služeb s cílem zajistit poskytování integrovaných služeb, epidemiologickou bezpečnost a přístupnost pro životní prostředí.

Investice sestává z investic do infrastruktury a vybavení pro nejméně 40 sekundárních poskytovatelů ambulantní zdravotní péče. Tyto investice se provádějí v souladu s doporučeními týkajícími se požadavků na integrovanou péči a epidemiologickou bezpečnost, jakož i investiční strategií pro rozvoj infrastruktury zdravotní péče na období 2021–2027.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Reforma 4.2.1r: Poskytování lidských zdrojů a zvyšování kvalifikace.

Cílem opatření je zlepšit řízení lidských zdrojů a zvyšování kvalifikace ve zdravotnictví.

Reforma spočívá v rozvoji strategie v oblasti lidských zdrojů, která zahrnuje komplexní přístup k plánování pracovních sil ve zdravotnictví a modelu celoživotního učení, koordinační mechanismus pro odbornou přípravu a simulační přístup v rámci odborné přípravy. Strategie v oblasti lidských zdrojů ve zdravotnictví je založena na mapování lidských zdrojů.

Strategie zahrnuje taková opatření, jako je vývoj nového platového modelu, poskytování základní lékařské odborné přípravy a počet míst pobytu v souladu s poptávkou, opatření k udržení, jakož i rozvoj databáze lidských zdrojů. Reforma rovněž stanoví rámec pro posílení lékařského vzdělávacího systému, který stanoví zavedení udržitelného modelu dalšího vzdělávání a koordinační mechanismus pro zajištění a sledování kvality vzdělávacího obsahu, jakož i simulační přístup na všech úrovních vzdělávání. Bude vyvinut nástroj IT pro předvídání budoucích potřeb pracovníků ve zdravotnictví.

Reforma se provede do 31. prosince 2024.

Investice: Podpora zavádění systému rozvoje lidských zdrojů.

Cílem opatření je vypracovat společný přístup k průběžnému vzdělávání v oblasti zdraví a zavést simulační přístup do systému zdravotnického vzdělávání.

Investice spočívá ve zřízení koordinačního mechanismu a zahrnuje aspekty, jako je metodické řízení, kontrola kvality vzdělávacího obsahu, udržitelné financování.

Investice rovněž zajistí vypracování akčního plánu pro provádění simulačního přístupu v procesu odborné přípravy lékařů. Tento přístup umožní simulovat různé situace v reálném životě, a umožnit tak budoucím i stávajícím zdravotnickým pracovníkům dále rozvíjet jejich dovednosti.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Reforma: 4.3.1.r.: Udržitelnost zdravotní péče, posílení správy, účinné využívání zdrojů v oblasti zdraví, zvýšení celkového veřejného rozpočtu ve zdravotnictví.

Cílem opatření je zlepšit účinnost poskytování státem financovaných zdravotnických služeb zajištěním dostupnosti služeb a zavedením mechanismu systémových změn pro státem placené služby.

Reforma spočívá ve zřízení systému laboratoří služeb pro testování a hodnocení různých modelů služeb. Opatření zahrnuje posouzení současné situace, identifikaci a posouzení výzev a vývoj řešení, jako jsou nové modely služeb. Nové modely služeb musí být pilotovány a porovnány se stávající službou. Posoudí se krátkodobé a dlouhodobé přínosy a zvýšení efektivity modelů. Na základě výsledků se očekává, že bude vyzkoušet a vyhodnoceno deset nových modelů služeb, které by měly být začleněny do všech politik a zavedeny v rámci souboru státem placených služeb.

Reforma se provede do 31. srpna 2026.

Investice: 4.3.1.1.i. Podpora hodnocení a zlepšování kvality a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče.

Cílem opatření je určit slabá místa v poskytování státem placených mimonemocničních služeb sekundární zdravotní péče.

Investice sestává ze studie o kvalitě a dostupnosti státem placených mimonemocničních služeb sekundární zdravotní péče, mapování komplexních potřeb mimonemocniční sekundární péče a výzev spojených s prováděním územní správní reformy, jakož i vypracování politických doporučení.

Investice se uskuteční do 31. prosince 2024.

D.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
131	4.1.1r. Udržitelnost a odolnost komplexního a integrovaného systému zdravotní péče zaměřeného na člověka	Milník	Přijetí strategie v oblasti digitálního zdraví	Strategie digitálního zdravotnictví přijatá ministerstvem zdravotnictví	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	ČTVRTL ETÍ	2022	Milník se považuje za dosažený po schválení strategie v oblasti digitálního zdravotnictví ministerstvem zdravotnictví. Strategie se vypracuje v souladu s pokyny v oblasti veřejného zdraví na období 2021–2027 a pokyny pro digitální transformaci na období 2021–2027. Strategie obsahuje akční plán a rámec pro monitorování. Strategie zahrnuje takové aspekty, jako je zdravotní péče, využívání dat pro výzkum, společné využívání dat, správa dat, informační systémy a řešení v oblasti veřejného zdraví, soukromé informační systémy, přeshraniční výměna údajů a digitální dovednosti.
132	4.1.1r. Udržitelnost a odolnost komplexního a integrovaného systému zdravotní péče zaměřeného na člověka	Milník	Rozvoj komplexního a integrovaného modelu poskytování zdravotní péče zaměřeného na člověka prostřednictvím vypracování investiční strategie a	Dokumenty s integrovanými modely zdravotní péče schválené Ministerstvem zdravotnictví	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2022	Integrovaná zdravotní péče se stanoví, jakmile ministerstvo zdravotnictví vypracuje a schválí tyto dokumenty: 1) je zahrnuta investiční strategie pro investice do infrastruktury pro poskytování veřejně financovaných zdravotnických služeb, včetně mapování nemocnic, s cílem zajistit pokračování reformy nemocniční sítě, včetně

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			doporučení pro rozvoj integrované a epidemiologicky bezpečné zdravotní péče							zohlednění posouzení úrovně nemocnic; 2) doporučení pro provádění integrovaného přístupu k péči; 3) soubor doporučení týkajících se epidemiologických požadavků
133	4.1.1r. Udržitelnost a odolnost komplexního a integrovaného systému zdravotní péče zaměřeného na člověka	Milník	Byla stanovena referenční hodnota lotyšské populace (účast Lotyšska na projektu Genome for Europe – GoLotyšsko)	Odkaz na genom stanovený v Lotyšsku	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	OTÁZKA Č. 1	2024	Dokumentace genomického návrhu prokazující stanovení odkazu lotyšského genomu populace byla schválena ministerstvem zdravotnictví.
134	4.1.1r. Udržitelnost a odolnost komplexního a integrovaného systému zdravotní péče zaměřeného na člověka	Milník	Zajištěno metodické řízení v oblasti onkologie	Metodické dokumenty k implementaci společných zásad v oblasti onkologie schválené Ministerstvem zdravotnictví	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	ČTVRTL ETÍ	2026	Tohoto cíle bude dosaženo po schválení dokladů o zavedení jednotného metodického řízení v oblasti onkologie Ministerstvem zdravotnictví.
135	4.1.1.1.i.	Milník	Přijetí metodiky pro tři studie ke zlepšení	Přijetí metodiky ministerstvem zdravotnictví	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	ČTVRTL ETÍ	2022	Má se za to, že milník byl dosažen po vypracování podřízenou institucí Ministerstva

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	Podpora výzkumu v oblasti veřejného zdraví		plánování a provádění politiky veřejného zdraví v oblasti antimikrobiální rezistence, očkování a infekčních nemocí							zdravotnictví a po přijetí harmonizované metodiky pro výzkum v oblasti antimikrobiální rezistence (AMR), očkování a snižování infekcí ministerstvem zdravotnictví.
136	4.1.1.1.i. Podpora výzkumu v oblasti veřejného zdraví	Milník	Výzkum v oblasti veřejného zdraví prováděný s cílem zlepšit plánování a provádění politiky veřejného zdraví v oblasti antimikrobiální rezistence, očkování a infekčních nemocí	Zveřejnění výzkumu v oblasti veřejného zdraví	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2025	Tři studie provedené a zveřejněné podřízenou institucí ministerstva zdravotnictví: V oblasti antimikrobiální rezistence výzkum antimikrobiální rezistence s cílem určit neúčinnější metody zásahu a sledování; 2) určit důvody neočkování a 3) v oblasti infekčních nemocí, identifikovat rizika infekce a jejich dopad na ukazatele veřejného zdraví.
137	4.1.1.1.i. Podpora výzkumu v oblasti veřejného zdraví	Milník	Vstup v platnost změn právních aktů, jejichž cílem je zlepšit plánování a provádění	Vstup v platnost revidovaných právních předpisů týkajících se plánování a	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	ČTVRTL ETÍ	2026	Na základě výsledků výzkumu v oblasti antimikrobiální rezistence, očkování a infekčních nemocí vstup v platnost změn právních aktů týkajících se politik v oblasti

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			politiky v oblasti veřejného zdraví v oblasti antimikrobiální rezistence (AMR), očkování a infekčních nemocí	provádění politiky veřejného zdraví						veřejného zdraví, jako jsou doporučení pro nemocnice, pracovní dokumenty lotyšského střediska pro prevenci a kontrolu nemocí, pokyny, zlepšení procesu očkování.
138	4.1.1.2.i. Podpora posilování zdravotnické infrastruktury univerzitních a regionálních nemocnic	Cíl	Počet projektů, které obdržely kladné stanovisko technologické komise ke způsobilosti vybavení pro poskytování příslušných státem financovaných služeb	Nepouž.	Číslo	0	10	Q4	2022	Cíl se považuje za splněný kladným rozhodnutím Ministerstva zdravotnictví o harmonizaci pořizování zdravotnických technologií v každém z deseti projektů na podporu zdravotnické infrastruktury univerzitních a krajských nemocnic. Toto rozhodnutí se připraví pro všechny projekty. Nejsou-li takové akvizice plánovány, je nezbytné rozhodnutí v tomto smyslu. Pokud projekt zahrnuje nákup zdravotnické technologie, vyžaduje kladné stanovisko technologické komise.
139	4.1.1.2.i. Podpora posilování zdravotnické	Cíl	Plnění rozpočtu měřené celkovým zadáváním	Nepouž.	Milionů EUR	0	59.8	Q4	2024	Cíl se považuje za splněný, jakmile je realizováno alespoň 40 % celkového plánovaného objemu projektu

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	infrastruktury univerzitních a regionálních nemocnic		veřejných zakázek na projekty zlepšující infrastrukturu univerzitních a regionálních nemocnic ve výši nejméně 59 800 000 EUR z celkového rozpočtu 149 500 000 EUR.							59 800 000 EUR – pokrok se měří pomocí celkového zadávání veřejných zakázek (ukončených projektů) projektů oproti celkovému plánovanému objemu investic ve výši 149 500 000 EUR na infrastrukturu a vybavení tří univerzitních a sedmi regionálních nemocnic s cílem zajistit poskytování komplexních udržitelných integrovaných zdravotnických služeb.
140	4.1.1.2.i. Podpora posilování zdravotnické infrastruktury univerzitních a regionálních nemocnic	Cíl	Počet nemocnic s vylepšenou infrastrukturou	Nepouž.	Číslo	0	10	ČTVRTL ETÍ	2026	Cíl se považuje za splněný, pokud jsou dokončeny rozvojové projekty ve třech univerzitách a sedmi regionálních nemocnicích v souladu s technickým popisem každého projektu a jejich cílem je zajistit nezbytnou infrastrukturu pro integrované zdravotnické služby, zajistit schopnost zdravotnických zařízení přizpůsobit se krizovým situacím a zajistit trvale udržitelné a vysoce kvalitní státem financované zdravotnické služby.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
141	4.1.1.3.i. Podpora posilování zdravotnické infrastruktury poskytovatelů sekundárních ambulantních služeb	Cíl	Plnění rozpočtu měřené celkovým zadáváním zakázek na projekty zlepšující infrastrukturu sekundárních ambulantních poskytovatelů ve výši nejméně 4 250 000 EUR z celkového rozpočtu 8 500 000 EUR.		Milionů EUR	0	4.25	Q4	2024	Cíl se považuje za splněný, jakmile bude uzavřena smlouva o veřejných zakázkách na nejméně 50 % celkového plánovaného objemu projektu (4 250 000 EUR) – pokrok se měří celkovým zadáváním zakázek na projekty oproti celkovému plánovanému objemu investic ve výši 8 500 000 EUR v nejméně 40 sekundárních ambulantních zdravotnických zařízeních zaměřených na zlepšení 1) epidemiologické bezpečnosti, 2) přístupnosti životního prostředí a 3) infrastruktury pro služby integrované péče.
142	4.1.1.3.i. Podpora posilování zdravotnické infrastruktury poskytovatelů sekundárních ambulantních služeb	Cíl	Počet sekundárních ambulantních poskytovatelů se zlepšenou infrastrukturou	Nepouž.	Číslo	0	40	ČTVRTL ETÍ	2026	Má se za to, že tohoto cíle bylo dosaženo po dokončení rozvojových projektů v nejméně 40 sekundárních ambulantních zdravotnických zařízeních, jejichž cílem je zlepšit 1) epidemiologickou bezpečnost, 2) dostupnost pro životní prostředí a 3) infrastrukturu pro integrované pečovatelské služby.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
143	4.2.1.r. Poskytování lidských zdrojů a prohlubování dovedností	Milník	Strategie rozvoje lidských zdrojů	Lotyšské orgány přijaly komplexní strategii pracovních sil ve zdravotnictví, která zahrnuje modely celoživotního učení a plánování pracovní síly ve zdravotnictví.	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	DRUHÉ ČTVRTL ETÍ	2023	<p>V souladu s jednacím řádem kabinetu ministrů byla po konzultaci se sociálními partnery a dalšími zúčastněnými stranami přijata strategie rozvoje lidských zdrojů.</p> <p>Strategie týkající se pracovních sil ve zdravotnictví poskytuje rámec pro rozvoj mechanismu plánování pracovních sil ve zdravotnictví, včetně potřeb míst vysokoškolského a postgraduálního studia, spolehlivý informační systém, který zahrnuje aktuální informace na individuální úrovni o rozvoji dovedností a schopností lékařů během jejich kariéry a účinné plánování a řízení celoživotního učení. Strategie rovněž stanoví zásady modelu odměňování zdravotní péče.</p>
144	4.2.1.r. Poskytování lidských zdrojů a prohlubování dovedností	Milník	Přijetí mapování lidských zdrojů ve zdravotnictví	Mapování lidských zdrojů vypracované a schválené Ministerstvem zdravotnictví	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2023	<p>Byly dokončeny lidské zdroje při mapování zdravotní péče.</p> <p>Mapování zahrnuje podrobné informace o počtu zdravotnických pracovníků pracujících v různých oborech,</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										ve veřejném i soukromém sektoru na všech úrovních péče. Mapování zahrnuje rovněž podrobné informace o pracovní zátěži zdravotnických pracovníků a o průběžné odborné přípravě, přičemž zdůrazní kritické aspekty posuzovaných úrovní kvalifikace a připravenosti vypořádat se s technologickými a organizačními inovacemi.
145	4.2.1.r. Poskytování lidských zdrojů a prohlubování dovedností	Milník	Zavedení nového modelu odměňování zdravotnických pracovníků	Vstup v platnost zákona/nařízení zajišťujícího zavedení nového modelu odměňování zdravotní péče	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	DRUHÉ ČTVRTL ETÍ	2024	Nový model odměňování zdravotnických pracovníků zahrnuje transparentní mechanismus výpočtu mezd a zefektivňuje mzdy v celém odvětví zdravotnictví; řešení k zajištění transparentnosti, spravedlnosti a postupného zvyšování mezd s cílem zlepšit dostupnost a kvalitu služeb.
146	4.2.1.r. Poskytování lidských zdrojů a prohlubování dovedností	Milník	Přijetí vzoru pro plánování pracovních sil ve zdravotnictví	Přijetí a zavedení modelu pro předvídání budoucích potřeb pracovníků ve zdravotnictví	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2024	Model (nástroj IT) pro předvídání budoucích potřeb pracovníků ve zdravotnictví, který realizovalo a schválilo Ministerstvo zdravotnictví. Model se použije pro účely plánování. Model poskytuje odhady založené na předpokládaných potřebách

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<p>obyvatelstva v oblasti zdravotní péče a organizaci poskytování zdravotnických služeb:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potřeba zdravotnických pracovníků podle speciality a zeměpisné oblasti/místa praxe; - Potřeba profesního rozvoje zdravotnických pracovníků, - Očekávané nedostatky v nabídce pracovních sil.
147	4.2.1.1.i. Podpora zavádění systému rozvoje lidských zdrojů.	Milník	Byl zaveden koordinační mechanismus pro odbornou přípravu pracovníků ve zdravotnictví	Koordinační mechanismus průběžné odborné přípravy pracovníků ve zdravotnictví zajišťující spolupráci mezi zúčastněnými institucemi, metodické řízení a kontrolu kvality zřízený Ministerstvem zdravotnictví	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2023	<p>Zřízení koordinačního mechanismu pro řízení procesu průběžného vzdělávání, jak dokládají příslušné podpůrné dokumenty Ministerstva zdravotnictví (např. příkazy, rozhodnutí).</p> <p>Vypracuje se organizační model průběžné odborné přípravy se zaměřením na obsah školení, formu školení, nezbytná zařízení a vybavení (např. simulace, využívání virtuální reality atd.), jakož i na mechanismy spolupráce mezi vzdělávacími institucemi, klinickými vysokoškolskými nemocnicemi, regionálními nemocnicemi a dalšími klíčovými zúčastněnými stranami. Stanoví se organizační</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										model, struktura řízení a jasné vymezení odpovědnosti a odpovědnosti. Pokyny pro zadávání zakázek na vzdělávací služby, jakož i normy kvality pro odbornou přípravu a systém monitorování a hodnocení.
148	4.2.1.1.i. Podpora zavádění systému rozvoje lidských zdrojů	Milník	Simulační přístup zavedený v procesu učení v oblasti zdravotní péče	Simulační přístup zavedený v procesu učení v oblasti zdravotní péče	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	ČTVRTL ETÍ	2026	Milník se považuje za dosažený, jakmile Ministerstvo zdravotnictví schválí akční plán nebo pokyny pro provádění simulací ve všech fázích lékařského vzdělávání.
149	4.3.1 r. Udržitelnost zdravotní péče, posílení správy, účinné využívání zdrojů v oblasti zdraví, zvýšení celkového veřejného rozpočtu ve zdravotnictví	Milník	Koordinační mechanismus schválený pro posuzování, vývoj a zavádění nových modelů poskytování služeb zdravotní péče	Koordinační mechanismus pro posuzování a zavádění nových modelů poskytování zdravotnických služeb vyvinutých a schválených Ministerstvem zdravotnictví	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2022	V rámci ministerstva zdravotnictví nebo jeho podřízeného orgánu existuje koordinační jednotka. Zajistí, aby se zástupci odvětví podíleli na vypracovávání návrhů jako odborníci (např. pracovní skupina nebo dozorčí rada). Cílem oddělení je koordinovat práci na vývoji, provádění a hodnocení nových modelů poskytování zdravotnických služeb, jejichž cílem je zajistit lepší a účinnější poskytování státem financovaných zdravotnických služeb na všech úrovních a zajistit dostupnost a kvalitu služeb prostřednictvím

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										zavedení mechanismu systémové změny pro státem placené služby.
150	4.3.1 r. Udržitelnost zdravotní péče, posílení správy, účinné využívání zdrojů v oblasti zdraví, zvýšení celkového veřejného rozpočtu ve zdravotnictví	Cíl	Začleňování nových modelů poskytování zdravotnických služeb v rámci služeb zdravotní péče financovaných z veřejných prostředků	Nepouž.	Číslo	0	10	ČTVRTL ETÍ	2026	<p>Deset nových modelů poskytování zdravotnických služeb bylo vyvinuto a začleňováno do zdravotnických služeb financovaných z veřejných prostředků.</p> <p>Pro každý model vypracovala pracovní skupina složená ze zástupců ministerstva zdravotnictví, národní zdravotní služby a dalších podřízených orgánů, jakož i dalších zúčastněných stran:</p> <ul style="list-style-type: none"> - posouzení situace; - vývoj modelu; - pilotní projekt modelu; - posouzení krátkodobých a dlouhodobých přínosů; - a prováděcí protokoly. <p>Na základě výsledků pilotních projektů se připraví návrh nezbytného dodatečného vnitrostátního rozpočtu pro provádění příslušných opatření. Požadavek státního rozpočtu se posuzuje společně se všemi</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										ostatními návrhy ročního a střednědobého rozpočtu v přípravném procesu.
151	4.3.1.1.i. Podpora posuzování a zlepšování kvality a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče	Milník	Přijetí metodiky pro studii o kvalitě a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče	Přijetí metodiky ministerstvem zdravotnictví	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2022	Má se za to, že milník byl dosažen poté, co Ministerstvo zdravotnictví schválí metodiku nezbytnou pro provedení studie, jejímž cílem je posoudit kvalitu a dostupnost zdravotní péče, včetně mapování mimonemocniční sekundární zdravotní služby a dopadu správních územních reformy.
152	4.3.1.1.i. Podpora posuzování a zlepšování kvality a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče	Milník	Studie o kvalitě, přístupnosti a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče	Studie o kvalitě, přístupnosti a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče zveřejněná Ministerstvem zdravotnictví	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2023	Studie provedená a zveřejněná Ministerstvem zdravotnictví, která se zabývá hodnocením kvality, dostupnosti a přístupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče, včetně mapování mimonemocniční sekundární zdravotní péče a dopadu správních územních reformy. Studie zahrnuje hodnocení systémů zdravotní péče a návrhy na systémové zlepšení.
153	4.3.1.1.i. Podpora posuzování a zlepšování kvality	Milník	Začlenění výsledků studie kvality, dostupnosti a	Vstup v platnost změn právních aktů zaměřených na zvýšení	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2024	Na základě výsledků výzkumu kvality, dostupnosti a přístupnosti mimonemocniční sekundární péče, vstup v

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče		přístupnosti mimonemocniční sekundární péče do vývoje zdravotní politiky	kvality, dostupnosti a přístupnosti mimonemocniční sekundární péče						platnost změn právních aktů týkajících se politik v oblasti veřejného zdraví, doporučení pro nemocnice a plánovací dokumenty týkající se poskytování služeb

E. SLOŽKA 5: HOSPODÁŘSKÁ TRANSFORMACE A REFORMA PRODUKTIVITY

Tato složka lotyšského plánu pro oživení a odolnost se skládá ze dvou částí, které se zabývají klíčovými výzvami v oblasti inovací a vysokoškolského vzdělávání. Hlavními výzvami souvisejícími s inovacemi jsou nízké investice do inovací, zejména v soukromém sektoru, slabé vazby mezi vědou a podniky, nedostatek vysoce kvalifikovaných lidských zdrojů a roztržitost řízení inovačního systému. Klíčovou výzvou související s vysokoškolským vzděláváním je roztržitost prostředí vysokoškolského vzdělávání, které se skládá z poměrně velkého počtu malých institucí, jejichž financování je nedostatečné a neúčinné. To znamená, že většina vysokoškolských institucí postrádá zdroje na poskytování kvalitního vzdělávání a na vytvoření kritického množství pro vysoce kvalitní výzkum. Kromě toho existuje neoptimální model řízení univerzit s nedostatečným zastoupením externích zúčastněných stran a nedostatkem atraktivních akademických kariérních příležitostí, což omezuje lidské zdroje pro vzdělávání, výzkum a inovace.

Cílem složky je zvýšit produktivitu prostřednictvím vyšších investic do výzkumu a vývoje, posílit konkurenceschopnost a posílit spolupráci mezi veřejným sektorem, podniky, akademickou obcí a výzkumnými institucemi. Změny ve správě inovačního systému a doprovodné režimy podpory soukromých investic do výzkumu a vývoje jsou zaměřeny na vytvoření udržitelných inovačních ekosystémů, čímž se podpoří vyšší celkové investice do inovací. Rozsáhlá reforma vysokoškolského vzdělávání má za cíl zvýšit kvalitu a účinnost vysokoškolského vzdělávání, konkurenceschopnost lotyšského výzkumu a v dlouhodobém horizontu poskytnout lotyšskému obyvatelstvu lepší dovednosti.

Tato složka podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země s cílem zaměřit hospodářskou politiku související s investicemi na inovace (doporučení pro jednotlivé země č. 3, 2019, doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020) a zvýšit kvalitu a účinnost vzdělávání a odborné přípravy (doporučení pro jednotlivé země č. 2, 2019).

Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, a to s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

E.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma 5.1r: Řízení inovačního systému a motivace soukromých investic do výzkumu a vývoje

Cílem opatření je zavést ekosystémový přístup do řízení inovací. Jeho cílem je zavést podpůrný nástroj, který umožní zvýšení kapacity v oblasti výzkumu a vývoje v podnicích, podpoří meziodvětvovou spolupráci, zvýší podíl inovativních podniků, a tím podpoří zvýšené soukromé investice do inovací.

Reforma spočívá ve vytvoření modelu řízení inovací, což znamená přidělení konkrétních úkolů zúčastněným institucím zastupujícím vládu, průmysl a akademickou obec. Klíčovými úkoly inovačního systému je stanovení strategie, řízení inovačního fondu, shromažďování údajů, měření a monitorování výkonnosti, jakož i pravidelné přehodnocování modelu správy.

Reforma se provede do 31. prosince 2022.

Investice: 5.1.1.1.i. Vývoj a nepřetržitý provoz plnohodnotného modelu řízení inovačního systému

Cílem opatření je vytvořit model řízení inovačního systému a jeho nepřetržitého fungování. Investice se zaměřuje na zlepšení řízení inovačního systému, který je založen na regionálních inovačních strategiích inteligentní specializace (RIS3) v pěti oblastech: a) znalostní biohospodářství, b) biomedicína, biofarmaceutické a lékařské technologie, c) inteligentní materiály, technologie a systémy, d) informační technologie a e) inteligentní energie. Cílem opatření je rozvíjet ekosystémy hodnotového řetězce v oblastech RIS3, do nichž budou zapojeni všichni zástupci vlády, průmyslu a akademické obce. Jeho cílem je podporovat vývoj nových produktů a technologií a předávání znalostí v rámci hospodářství, a přispět tak k transformaci hospodářství směrem k vyšší přidané hodnotě.

Investice spočívá ve vytvoření modelu řízení inovací, který zajistí koordinovaný přístup k provádění inovačního fondu, jakož i sledování inovační výkonnosti. Investice vedou ke změnám v koncepci a provádění inovační politiky v oblastech RIS3 – způsobu zapojení a fungování veřejné správy. Opatření zajistí přechod modelu řízení RIS3 na ekosystémový přístup a lepší tok informací a spolupráci mezi zúčastněnými stranami (včetně veřejných orgánů odpovědných za inovační politiku a provádění podpůrných nástrojů). V letech 2023 a 2025 se v každé oblasti RIS3 vypracují dvě pololetní analytické zprávy, včetně výkonnosti programu na podporu inovací, jakož i doporučení pro možná zlepšení programu.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Investice: 5.1.1.2.i Podpora výzkumu a internacionalizace

Cílem investice je zvýšit objem soukromých investic do výzkumu a vývoje prostřednictvím cílených veřejných investic, které podpoří vývoj nových produktů a technologií, jakož i předávání znalostí v rámci hospodářství.

Z investic se financují čtyři programy s těmito orientačními částkami: i) program podpory center kompetencí ve výši 25 milionů EUR, ii) program na podporu výzkumu ve výši 47 milionů EUR, iii) program na podporu sítí spolupráce ve výši 5 milionů EUR a iv) program podpory pro účast na významných projektech společného evropského zájmu (IPCEI) ve výši 31 milionů EUR. Uzavřená výzva k podpoře se vyhláší pro i) program podpory kompetenčních center. Bude uspořádána otevřená výzva k výběru ii) soukromých zprostředkovatelů pro provádění programu podpory výzkumu a vývoje v soukromém sektoru, iii) zprostředkovatelů pro provádění programu na podporu sítí spolupráce a iv) projektů způsobilých k účasti na významných projektech společného evropského zájmu. Důraz se klade na budování úplných inovačních ekosystémů pokrývajících stávající síť spolupráce, zajištění strategické specializace a rozvoje inovací v rámci celého místního hodnotového řetězce, což zajistí užší integraci lotyšských podniků do globálních hodnotových řetězců. Vybrané subjekty jsou pověřeny i) prováděním podpůrného programu pro soukromé výzkumné a vývojové projekty, ii) činnostmi na podporu vývozu, iii) vytvářením sítí a výměnou zkušeností, iv) prováděním podpůrného programu pro účast ve výzkumných programech na úrovni EU a v sítích mezinárodní spolupráce, v) prováděním programu podpory pro zapojení lotyšských podniků do průmyslových aliancí na úrovni EU a plánovaných významných projektů společného evropského zájmu a vi) shromažďováním údajů od příjemců pro účely hodnotících a monitorovacích činností.

Očekává se, že investice zajistí vývoj nových inovativních produktů a pokryje takové výdaje, jako je průmyslový výzkum, experimentální vývoj, studie proveditelnosti, spolufinancování účasti na evropských a mezinárodních projektech v oblasti výzkumu a vývoje. Financování se zajistí pro účast na plánovaných významných projektech společného evropského zájmu, a to i v oblastech cloud computingu nové generace a edge computingu. Vládní agentura určí nejvhodnější projekt (projekty) pro účast významných projektů společného evropského zájmu a zahrne příslušná ustanovení do akčního plánu připojeného k provádění tohoto opatření.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Reforma 5.2.1r: Reforma vysokoškolského vzdělávání a vědecké excelence a správy

Cílem reformy je zvýšit mezinárodní konkurenceschopnost vysokoškolských institucí.

Reforma se týká strukturálních změn ve třech pilířích: i) řízení prostřednictvím zavedení samostatného akademického a strategického rozhodování se zapojením externích členů; financování, které se přidělí podle dosažených výsledků podle vnitrostátních priorit a cílů v oblasti typologie vysokoškolských institucí; a iii) lidské zdroje vytvořením nového a jednotného modelu profesní dráhy akademických a vědeckých pracovníků v souladu s osvědčenými globálními postupy, který podpoří přilákání a udržení pracovníků na celém světě, zejména diaspory v Lotyšsku.

Do 31. prosince 2022 opatření zajistí, aby vstoupil v platnost regulační rámec pro provádění reformy správy a řízení systému vysokoškolského vzdělávání zahrnující i) typy vysokoškolských institucí a kritéria způsobilosti pro určitý typ; II) postup pro zřízení a schvalování rad vysokoškolských institucí, pravomoci rad, přičemž se vyjasní pravomoci Senátu, rektora a Ústavního shromáždění; postup výběru a schvalování nových univerzitních rektorů; IV) vymezení strategické specializace vysokoškolských institucí.

Do 30. září 2023 budou schváleny alespoň čtyři konsolidační plány vysokoškolských institucí, které jsou způsobilé pro konsolidační granty (investice: 5.2.1.1i. Granty na výzkum, vývoj a konsolidaci).

Do 31. prosince 2024 opatření zajistí vstup v platnost právních předpisů i) zavádějících nový doktorský model; zavedení cyklické institucionální akreditace vysokoškolských institucí a vysokých škol; další rozvoj modelu financování vysokoškolského vzdělávání a iv) propojení veřejného financování s výsledky mezinárodního hodnocení vědeckých institucí.

Do 31. srpna 2026 všechny státem založené vysokoškolské instituce zavedou nový model řízení, včetně změn vnitřních řídicích orgánů, který stanovil kritéria pro volbu rektora v souladu s požadavky zákona, jmenovaly řídicí tým.

Investice: Granty na výzkum, vývoj a konsolidaci

Cílem investice je snížit počet vysokoškolských institucí a vědeckých institucí prostřednictvím konsolidace. Plán financuje granty, které podpoří slučování vysokoškolského vzdělávání, což pomůže soustředit omezené zdroje jak na vysokoškolské vzdělávání, tak na akademický výzkum.

Schválené konsolidační plány vysokoškolských institucí zahrnují investiční plán. To může zahrnovat granty na strukturální změny; granty na ukončení pracovního poměru s akademickými pracovníky staršími 65 let; digitalizace, technologický rozvoj, zlepšení výzkumné a vzdělávací infrastruktury (kromě výstavby) a vytváření nových programů excelence.

Investice může zahrnovat grantové dohody uzavřené vysokými školami nebo výzkumnými ústavami na doktorandské granty, granty na postdoktorandské studium nebo vědecké (profesorské) granty, jakož i granty na interní výzkum.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

E.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
154	5.1r. Správa inovačního systému a motivace soukromých investic do výzkumu a vývoje	Milník	Vypracování dlouhodobé vnitrostátní strategie pro každou z oblastí RIS3 a zřízení strategického řídicího výboru pro každou z oblastí RIS3	Strategie byla dohodnuta se všemi zúčastněnými stranami a schválena. Byly zřízeny strategické řídicí výbory pro RIS3 a zvoleni jejich zástupci.	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž	Q4	2022	<p>V platnost vstoupí změny příslušných právních předpisů, kterými se příslušným institucím svěřují tyto funkce:</p> <p>Lotyšská agentura pro investice a rozvoj (LIDA) odpovídá za: Vypracování dlouhodobých strategií na vnitrostátní úrovni v každé z oblastí RIS3 Vypracování ročních akčních plánů pro každou z oblastí RIS3 Zřízení strategického řídicího výboru pro každou z oblastí RIS3 Vedení a koordinace zřízených rad Vypracování metodiky pro výběr hodnotových řetězců aktiv, včetně stanovení kvantitativních kritérií pro odstranění hodnotových řetězců</p> <p>Strategický řídicí výbor pro každou oblast RIS3: — Zajistit slučitelnost plánovaných investic se strategiemi specializace RIS3, vnitrostátní konkurenční výhody — skládá se z klíčových soukromých, veřejných a výzkumných subjektů. je volen LIDA po dohodě se zúčastněnými ministerstvy. Jednou ročně je znovu zvolen strategický řídicí výbor. Strategický řídicí výbor odpovídá za schvalování strategií pro specializační oblasti RIS3.</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										Ministerstvo hospodářství odpovídá za: vývoj analytického a monitorovacího systému pro podnikatelský sektor v oblastech specializace RIS3, vypracování monitorovacích zpráv
155	5.1.1.1.i. Vývoj a nepřetržitý provoz plnohodnotného modelu řízení inovačního systému	Cíl	Mobilizace potřebných lidských zdrojů	Nepouž.	Počet osob	0	19	Q4	2023	Ministerstvo hospodářství a Lotyšská agentura pro investice a rozvoj uzavřou smlouvu s nejméně 19 osobami, aby zajistily výkon funkcí svěřených těmto institucím v souvislosti se správou a řízením inovací.
156	5.1.1.1.i. Vývoj a nepřetržitý provoz plnohodnotného modelu řízení inovačního systému	Milník	Zveřejnění monitorovací zprávy poskytující informace o každé oblasti RIS3, fungování modelu řízení inovací a dlouhodobém financování.	Zveřejněná analytická monitorovací zpráva schválená strategickými řídicími radami specializačních oblastí RIS3.	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	ČTVRT LETÍ	2026	Ministerstvo hospodářství zveřejní: pololetní (2023 a 2025, celkem 2) analytická monitorovací zpráva pro každou z oblastí RIS3, která zahrnuje rovněž hodnocení programu na podporu inovací a doporučení pro jeho zlepšení. — jedna monitorovací zpráva (za období 2023–2025) obsahující celkové a individuální posouzení výkonnosti soukromých zprostředkovatelů vybraných pro provádění programu na podporu výzkumu a program na podporu spolupráce, jakož i analýzu fungování nového modelu řízení inovací. Musí být zajištěno dlouhodobé financování systému řízení inovací ze státního rozpočtu. Rozhodnutí o

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										financování stanoví funkce zúčastněných institucí podle výsledků výše uvedené monitorovací zprávy.
157	Nástroj na podporu výzkumu a internacionalizace	Milník	Přijata nařízení kabinetu	Vstup v platnost nařízení vlády, která upravují všechny čtyři programy podpory				OTÁZK A Č. 1	2024	<p>Nařízení vlády upravující provádění i) programu na podporu kompetenčních center, ii) programu na podporu výzkumu, iii) programu na podporu sítí spolupráce a iv) programu na podporu účasti významných projektů společného evropského zájmu vstoupí v platnost a:</p> <p>— zahrnout ukazatele pro měření výkonnosti vybraných zprostředkovatelů, jako jsou přilákání soukromých investic do výzkumu a vývoje, zvýšený vývoz mezi příjemci, počet vyvinutých produktů, a pokud</p> <p>— definovat odpovědnost zprostředkovatelů za shromažďování údajů od konečných příjemců programu.</p> <p>Nařízení vlády stanoví, že výběr zprostředkovatelů pro provádění programu na podporu výzkumu a programu na podporu sítí spolupráce zohlední jejich soulad se strategií specializace RIS3, jakož i jejich schopnost organizovat výzvy a jejich schopnost hodnotit projekty v jejich příslušné tematické oblasti.</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<p>Dále stanoví, že vybraní zprostředkovatelé pro provádění programu podpory kompetenčních center a programu na podporu výzkumu odpovídají za provádění těchto činností:</p> <p>i. provádění programu na podporu výzkumu a vývoje v soukromém sektoru; a pokud sběr údajů od konečných příjemců, které se použijí pro kontrolní činnosti prováděné Ministerstvem hospodářství.</p> <p>Dále stanoví, že vybraní zprostředkovatelé pro provádění podpůrného programu sítí spolupráce odpovídají za provádění jedné nebo více z těchto činností:</p> <p>i. činnosti na podporu vývozu; činnosti v oblasti vytváření sítí a výměny zkušeností;</p> <p>III. Provádění podpůrného programu pro účast hospodářských subjektů v programech výzkumu a vývoje na úrovni EU a v sítích mezinárodní spolupráce; A pokud sběr údajů od konečných příjemců, které se použijí pro monitorovací činnosti prováděné ministerstvem hospodářství.</p> <p>Dále stanoví, že konečný příjemce podpory v rámci programu podpory účasti významných projektů</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										společného evropského zájmu odpovídá za provádění jedné nebo více z těchto činností: I. provádění programu na podporu výzkumu a vývoje; ii. identifikace a motivace plánovaných účastníků významných projektů společného evropského zájmu k předkládání projektových nápadů; a pokud shromažďování údajů od konečných příjemců, které se použijí pro monitorovací činnosti prováděné ministerstvem hospodářství.
158	Nástroj na podporu výzkumu a internacionalizace	Cíl	Závazek financování	Nepouž.	Milionů EUR	0	98	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2025	Na konci programu se doručí: potvrzení závazku ve výši nejméně 98 milionů EUR na financování projektů v oblasti výzkumu a vývoje.
159	Reforma vysokoškolského vzdělávání a vědecké excelence a správy	Milník	Reforma správy a řízení vysokoškolských institucí	Legislativní změny vstoupily v platnost v souladu s reformou správy a řízení vysokoškolských institucí	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž	Q4	2022	Vstoupil v platnost regulační rámec pro provádění reformy řízení systému vysokoškolského vzdělávání, včetně: — Vysokoškolské typologie a kritéria způsobilosti pro určitý typ, — postup zřizování a schvalování univerzitních rad, pravomoci rad a zároveň vyjasnění pravomocí Senátu, rektora a Ústavního shromáždění; postup výběru a schvalování nových univerzitních rektorů; Vymezení strategické specializace univerzit.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
160	Reforma vysokoškolského vzdělávání a vědecké excelence a správy	Milník	Reforma vysokoškolského vzdělávání	Legislativní změny vstoupily v platnost	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž	Q4	2024	Parlament přijal změny zákona o vysokoškolském vzdělávání a zákona o vědecké činnosti a kabinet ministrů přijal změny souvisejících nařízení vlády, pokud jde o: — Zavedení nového modelu doktorandského studia v Lotyšsku (v souladu s řešením pro provádění reformy uvedeným v koncepční zprávě byl kabinet ministrů podpořen dne 25. června 2020), Zavedení nového modelu akademické kariéry v Lotyšsku (v souladu s řešením provádění reformy uvedeným v koncepční zprávě se plánuje přezkum kabinetu ministrů do 30. června 2022), — Zavedení cyklické institucionální akreditace vysokoškolských institucí a vysokých škol v Lotyšsku (v souladu s řešením provádění reformy uvedeným v koncepční zprávě se plánuje přezkum kabinetu ministrů do 31. prosince 2022), 3 pilíře dalšího rozvoje modelu financování vysokoškolského vzdělávání (v souladu s řešením pro zlepšení modelu financování uvedeným v informační zprávě se očekává, že kabinet ministrů posoudí do 31. prosince 2021), propojení veřejného financování s výsledky mezinárodního hodnocení vědeckých institucí (v souladu s řešením pro zlepšení modelu

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										financování uvedeným v informační zprávě se očekává, že kabinet ministrů přezkoumá do 31. prosince 2021).
161	Reforma vysokoškolského vzdělávání a vědecké excelence a správy	Cíl	Konsolidace vysokoškolských institucí	Nepouž.	Číslo	0	4	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2023	<p>Konsolidační plány vysokoškolských institucí schválené ministerstvem školství, včetně:</p> <p>investiční plán a výše grantu na konsolidaci</p> <p>— způsoby a časový rámec pro dosažení vnitřní nebo vnější konsolidace dvou nebo více vysokoškolských institucí, a to i prostřednictvím vytváření konsorcií, je-li to nezbytné pro provedení vnější konsolidace.</p> <p>Pro financování z konsolidačních grantů jsou způsobilé tyto investice:</p> <p>1) granty na strukturální změny;</p> <p>2) „výstupní“ granty na ukončení zaměstnání u akademických pracovníků starších 65 let;</p> <p>Digitalizace, technologický rozvoj, zlepšení výzkumné a vzdělávací infrastruktury (kromě stavebnictví);</p> <p>4) Vytvoření nových programů excelence.</p> <p>Hodnotící kritéria pro schválení konsolidačních plánů zahrnují: zda existuje společná strategie rozvoje, sdílení zdrojů, rozvoj studijních programů, vytváření společných platforem;</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										zda existuje závazek k vnitřní nebo vnější konsolidaci, a to i prostřednictvím vytváření konsorcií, s jasným časovým rámcem.
162	Reforma vysokoškolského vzdělávání a vědecké excelence a správy	Cíl	Podíl státem založených vysokoškolských institucí ovlivněných změnami v oblasti správy a řízení	Ve 100 % státem založených vysokoškolských institucí byly provedeny změny v souladu se změnami zákona o vysokoškolských institucích a souvisejících nařízeních vlády.	%	0	100	ČTVRT LETÍ	2026	100 % státem založených vysokoškolských institucí zavedlo nový model řízení, včetně: — prostřednictvím odpovídajícím způsobem upravených soch a jiných vnitřních předpisů, vnitřní řídicí orgány (senát, rada, rektor) fungují v souladu s novým rozdělením odpovědností a pravomocí, — kritéria pro volbu rektora byla revidována v souladu se zákonem, jmenování řídicího týmu, který odděluje akademické a strategické rozhodování
163	Granty na výzkum, vývoj a konsolidaci	Cíl	Granty na konsolidaci	Nepouž.	Počet uzavřených dohod o konsolidačních grantech	0	4	ČTVRT LETÍ	2026	Byly zavedeny čtyři konsolidační plány, které zajišťují splnění konsolidačních cílů v souladu s podmínkami pro provádění grantů na konsolidaci a změn v řízení.
164	Granty na výzkum, vývoj a konsolidaci	Cíl	Podepsány grantové dohody o akademické profesní dráze	Nepouž.	Počet podepsaných grantových dohod pro akademickou profesní dráhu	0	315	ČTVRT LETÍ	2026	Vysokoškolská instituce nebo výzkumný ústav podepsala 315 grantových dohod s doktorátem, postdoktorandskými pracovníky a výzkumnými pracovníky (profesorem) pro jednu z těchto činností: Doktorandské granty; Postdoktorandské granty; Granty na vědu (profesory).

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										Financování z státního rozpočtu na doktorské studium v hodnotě 19 milionů EUR ročně je zajištěno počínaje rokem 2027.
165	Granty na výzkum, vývoj a konsolidaci	Cíl	Podepsány interní grantové dohody na výzkum a vývoj	Nepouž.	Počet podepsaných vnitropodnikových grantových dohod v oblasti výzkumu a vývoje	0	90	ČTVRT LETÍ	2026	Vysokoškolská instituce nebo výzkumný ústav uzavřely s autorem studie 90 grantových dohod na provádění interního výzkumu.

F. SLOŽKA 6: PRÁVNÍ STÁT

Tato složka lotyšského plánu pro oživení a odolnost se skládá ze čtyř podčástí, které se zabývají klíčovými výzvami v oblasti dodržování daňových předpisů, prosazování práva v oblasti hospodářské trestné činnosti, veřejné správy a zadávání veřejných zakázek. Hlavními problémy souvisejícími s dodržováním daňových předpisů jsou nehlášené mzdy a zaměstnanost, daňové podvody a pašování. Hlavními výzvami souvisejícími s hospodářskou trestnou činností je nedostatek vyšetřovatelů, státních zástupců a soudců se specifickými znalostmi v oblastech hospodářské trestné činnosti. Klíčovými výzvami souvisejícími s veřejnou správou je potřeba posílit a zlepšit její kapacity, účinnost, transparentnost a odpovědnost. Ačkoli je výkonnost Lotyšska v oblasti zadávání veřejných zakázek celkově uspokojivá, existuje několik problémů, které vyžadují další pozornost, konkrétně potřeba zvýšit účinnost, transparentnost a kvalitu zadávacích řízení, podpořit hospodářskou soutěž a posílit lidské a analytické kapacity, včetně odborné kvalifikace zadavatelů.

Cílem této složky je omezit šedou ekonomiku a podpořit spravedlivější podnikatelské prostředí, zlepšit kvalitu a účinnost soudního systému, zejména pokud jde o boj proti hospodářské trestné činnosti, modernizovat veřejnou správu a zlepšit kvalitu, účinnost a integritu zadávání veřejných zakázek.

Tato složka podporuje řešení doporučení pro jednotlivé země s cílem zlepšit dodržování daňových předpisů (doporučení pro jednotlivé země č. 1 z roku 2019), posílit odpovědnost a účinnost veřejné správy (doporučení pro jednotlivé země č. 4 z roku 2019) a pokračovat v pokroku, pokud jde o rámec pro boj proti praní peněz (doporučení pro jednotlivé země č. 4 2020).

Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, a to s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

F.1. Popis reformy a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma: 6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel

Cílem tohoto opatření je zlepšit kvalitu a účinnost řízení rizik souvisejících s dodržováním předpisů a dalších činností souvisejících s bojem proti šedé ekonomice prostřednictvím širokého souboru opatření, včetně přijetí komplexního akčního plánu pro boj proti stínové ekonomice, zavedení nového systému segmentace daňových poplatníků a úpravy auditních a kontrolních postupů tak, aby se lépe zaměřily na riziko nedodržování předpisů. Opatření zahrnuje rovněž investice do výzkumu chování daňových poplatníků, které se použijí k navržení účinnější politické reakce na vyhýbání se daňovým povinnostem a daňové úniky.

Reforma sestává z: a) přijetí národního pracovního plánu s cílem omezit šedou ekonomiku na období 2021–2022, b) zavedení ratingového systému daňových poplatníků a související optimalizace auditů a kontrol a přizpůsobení služeb státních příjmů, c) vypracování příručky pro uznávání rizik spojených s nehlášenými mzdami, d) zadávání výzkumu a politických doporučení v oblasti šedé ekonomiky.

Reforma se provede do 30. června 2024.

Investice: 6.1.1.1.i Modernizace stávajících analytických roztoků

Cílem tohoto opatření je přesunout stávající systémy rizik na jedinou analytickou platformu a modernizovat systém rizik jednotlivých daňových poplatníků a systém rizik spojených se spotřební daní.

Investice spočívá v a) zavedení systému rizik pro jednotlivé daňové poplatníky, b) zavedení systému řízení rizik v oblasti spotřebních daní a c) převodu systému ESKORT do databáze SAP HANA.

Investice se uskuteční do 30. června 2024.

Investice: 6.1.1.2.i Vývoj nových analytických systémů

Cílem tohoto opatření je zavést nový systém segmentace daňových poplatníků, zajistit jeho integraci se systémem analýzy daňových poplatníků ve výši 360 stupňů a zajistit jeho integraci s databází veřejně dostupných informací.

Investice spočívá v zavedení informačního systému pro segmentaci daňových poplatníků podle jejich rizika souvisejícího s dodržováním předpisů, včetně začlenění do zveřejněné databáze a vizualizace údajů do systému elektronických prohlášení, b) integrace nového systému s analýzou 360 stupňů daňového poplatníka.

Investice se uskuteční do 30. června 2024.

Investice: 6.1.1.3.i Odborná příprava personálu pro práci s analytickou platformou a poradenstvím

Cílem tohoto opatření je poskytnout odbornou přípravu odborníkům na SRS, kteří budou pracovat s technologickou platformou SAP HANA.

Investice sestává z odborné přípravy 50 odborníků SRS pro práci s platformou SAP HANA. Školení je zaměřeno na analytiku rizik a správce systému.

Investice se uskuteční do 31. prosince 2023.

Reforma: 6.1.2.r. Dálková a centralizovaná analýza snímků skenovaných na místech celní kontroly

Cílem tohoto opatření je propojit rentgenové skenery pro železniční náklad umístěný na místech celní kontroly v Karsavě a Indra s jednotným analytickým systémem umístěným v Rize, který umožňuje centralizovanou dálkovou analýzu obrazu.

Reforma zahrnuje zajištění toho, aby 95 % analýzy snímků nákladu bylo prováděno na dálku prostřednictvím systému BAXE.

Reforma se provede do 31. srpna 2026.

Investice: 6.1.2.1.i. Napojení železničního rentgenového zařízení na BAXE a používání umělé inteligence pro analýzu skenování nákladu v železniční nákladní dopravě

Cílem tohoto opatření je zajistit schopnost provádět analýzu snímků železničního nákladu skenovaných na dálku na místech celní kontroly Indra a Karsava.

Investice spočívá v a) propojení železničních skenerů na místech celní kontroly v Indra a Karsavě s informačním systémem BAXE a b) ve vývoji rentgenové platformy pro analýzu obrazu využívající umělou inteligenci.

Investice se uskuteční do 31. března 2026.

Investice: 6.1.2.2.i Budování kapacit celní laboratoře

Cílem tohoto opatření je umožnit celním orgánům účinnější kontrolu pašování, padělaných výrobků a nelegálních látek.

Investice spočívá v vybavení celní laboratoře a místa celní kontroly na letišti v Rize spektrofotometrem.

Investice se uskuteční do 31. prosince 2022.

Investice: 6.1.2.3.i Zlepšení celní kontroly přijatých poštovních zásilek na letišti

Cílem tohoto opatření je zlepšit účinnost kontrol příchozích poštovních zásilek přijatých na místě celní kontroly na mezinárodním letišti v Rize.

Investice spočívá v vybavení zařízení pro třídění pošty na letišti v Rize inteligentní skenovací a třídící linkou.

Investice se uskuteční do 31. března 2025.

Investice: 6.1.2.4.i Vytvoření infrastruktury pro výkon kontrolních služeb v Kundzinsala

Cílem tohoto opatření je zvýšit účinnost celních kontrol, snížit administrativní zátěž uživatelů kontrolních služeb a odstranit nevhodnou přepravu těžkých nákladů mezi přístavem a kontrolními zařízeními.

Investice spočívá ve vytvoření integrované infrastruktury kontrolních služeb v přístavu Kundzinsala a významného nákladního dopravního uzlu v Rize. Kontrolní stanoviště vyžaduje výstavbu zařízení kontrolních služeb nezbytných pro účinné a hladké kontroly, jakož i instalaci rentgenového skenovacího zařízení pro kontrolu nákladu.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Reforma: 6.2.1r. Modernizace procesu odhalování praní peněz, vyšetřování hospodářských trestných činů a soudních řízení

Cílem tohoto opatření je zlepšit účinnost systému oznamování podezřelých transakcí.

Reforma spočívá v a) změně zákona o předcházení praní peněz, financování terorismu a šíření s cílem odstranit souběžné oznamování podezřelých transakcí jak finanční zpravodajské jednotce, tak státní daňové správě a zavést ustanovení pro nový systém pro příjem a analýzu údajů, b) přijetí nařízení vládou, které stanoví postup a obsah oznámení podezřelých transakcí a prohlášení o prahových hodnotách.

Reforma se provede do 30. června 2021.

Investice: 6.2.1.1.i. Zřízení inovačního centra pro boj proti praní peněz s cílem zlepšit identifikaci praní peněz

Cílem tohoto opatření je usnadnit výzkum a sdílení informací mezi institucemi zapojenými do boje proti praní peněz.

Investice spočívá v a) zavedení bezpečné platformy pro výměnu údajů, včetně bezpečných spojení s externími zúčastněnými stranami, b) vytvoření vybavené výzkumné haly a strategického komunikačního prostoru a c) vývoji algoritmů pro analýzu dat.

Investice se uskuteční do 31. března 2025.

Investice: 6.2.1.2.i. Posílení schopnosti vyšetřovat hospodářskou trestnou činnost

Cílem tohoto opatření je zvýšit dostupnost a kapacitu pracovníků donucovacích orgánů zabývajících se hospodářskou trestnou činností. Opatření se skládá jak z investičních, tak z reformních prvků.

Investice spočívá v a) odborné přípravě IT nástroje pro rozpoznávání řeči pro účely jeho využití v procesu vyšetřování hospodářské trestné činnosti, b) školení pracovníků donucovacích orgánů, aby získali osvědčení o boji proti praní peněz v trestních věcech, a c) vybavení pracovníků donucovacích orgánů a oddělení elektronickými zařízeními pro zpracování a zaznamenávání údajů vhodnými pro práci na dálku.

Investice se uskuteční do 31. března 2025.

Reforma spočívá v přijetí zprávy o pokroku při provádění akčního plánu pro posílení boje proti hospodářské trestné činnosti. Plán vychází z doporučení obdrženyých v rámci programu strukturálních reforem a dále podrobně rozvedených státní policií. Plán jasně vymezí činnosti, které mají být provedeny, lhůty a orgány odpovědné za provádění. Akční plán rovněž zajistí soulad s prioritami plánu pro předcházení praní peněz, financování terorismu a šíření zbraní.

Reforma se provede do 31. prosince 2025.

Investice: 6.2.1.3.i. Zřízení jednotného vzdělávacího střediska pro rozvoj kvalifikací soudců, soudních zaměstnanců, státních zástupců, pomocných státních zástupců a specializovaných vyšetřovatelů (mezioborové záležitosti)

Cílem tohoto opatření je zlepšit kvalifikaci lidských zdrojů soudního systému vytvořením jednotného vzdělávacího střediska pro soudce, soudní zaměstnance, státní zástupce, pomocné státní zástupce a specializované vyšetřovatele (v mezioborových záležitostech). Opatření se skládá jak z investičních, tak z reformních prvků.

Reforma spočívá v a) přijetí zákona o zřízení justičního vzdělávacího střediska a b) zajištění dlouhodobého financování fungování justičního vzdělávacího střediska v zákoně o státním rozpočtu.

Reforma se provede do 31. března 2025.

Investice sestává z a) renovace a vybavení prostor pro školicí středisko, b) komplexního přístupu k rozvoji odborné způsobilosti justičních orgánů a c) rozvoje a provádění vzdělávacích programů.

Investice se uskuteční do 31. července 2026.

Reforma: R. Modernizace veřejné správy

Cílem tohoto opatření je učinit první krok k modernizaci veřejné správy, což znamená, že bude účinnější, inovativnější a atraktivnější místo pro práci s cílem poskytovat občanům lepší politiku a služby, jakož i řešit nové výzvy, které se objevily v souvislosti s krizí COVID-19.

Reforma spočívá v a) přijetí plánu modernizace veřejné správy, b) rozvoji koncepce a postupném zavádění jednotného střediska služeb, které zahájí centralizaci podpůrných funkcí veřejné správy, které je součástí plánu modernizace.

Reforma se provede do 31. srpna 2026.

Investice: 6.3.1.1.i. Otevřená, transparentní, spravedlivá a odpovědná veřejná správa

Cílem tohoto opatření je zvýšit kompetence úředníků veřejné správy v oblasti etiky a bezúhonnosti.

Investice spočívá v a) vytvoření systému řízení kompetencí v oblasti etiky a bezúhonnosti a b) odborné přípravě nejméně 16232 úředníků veřejné správy v oblasti etiky a bezúhonnosti.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Investice: 6.3.1.2.i Profesionalizace veřejné správy a budování správy a kapacit

Cílem tohoto opatření je zvýšit kompetence úředníků veřejné správy v oblastech moderního navrhování politik, řízení změn, datové gramotnosti a dalších oblastí, kde mezi veřejnými činiteli chybí dovednosti.

Investice spočívá v a) zavedení programů rozvoje kompetencí a odborné přípravy v oblastech, kde mezi veřejnými činiteli chybí dovednosti, a b) školení nejméně 20011 úředníků veřejné správy v oblastech, kde mezi veřejnými činiteli existuje nedostatek dovedností.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Investice: 6.3.1.3.i Rozvoj inovačního ekosystému veřejné správy

Cílem tohoto opatření je podpořit inovační kulturu a zvýšit inovační výstupy v rámci veřejné správy. Opatření se skládá jak z investičních, tak z reformních prvků.

Reforma spočívá v a) přijetí regulačního rámce na podporu rozvoje inovačního ekosystému veřejného sektoru a b) zřízení a provozování inovační laboratoře veřejné správy.

Reforma se provede do 30. června 2025.

Investice spočívá v a) najímání odborníků v oblastech souvisejících s inovacemi, b) zřizování a vybavení zařízení pro společné vytváření činností a c) pilotním testováním některých inovací vytvořených v inovační laboratoři.

Investice se uskuteční do 30. září 2025.

Investice: 6.3.1.4.i) Růst nevládních organizací za účelem posílení zastoupení v oblasti sociálního zabezpečení a sledování veřejných zájmů

Cílem tohoto opatření je podpořit veřejné iniciativy a dialog v oblastech sociální odolnosti a prosazování veřejného zájmu.

Investice spočívá v a) zavedení podpůrného programu pro nevládní organizace v oblasti prosazování zájmů veřejnosti a sociální odolnosti a b) posílení, rozvoj a zlepšování zkušeností nejméně 30 nevládních organizací v oblasti sociální odolnosti a veřejného prosazování.

Investice se uskuteční do 31. srpna 2026.

Reforma: Vytvoření rejstříku veřejných zakázek

Cílem tohoto opatření je zvýšit transparentnost a dostupnost informací týkajících se plnění a skutečného plnění uzavřených smluv, čímž se zlepší chování zadavatelů a dodavatelů a sníží se rizika korupce během fáze provádění veřejných zakázek.

Reforma spočívá v a) změně zákona o zadávání veřejných zakázek, která ukládá povinnost zveřejňovat příslušné dodatečné informace, a b) vypracování technického řešení pro rejstřík veřejných zakázek a jeho zpřístupnění on-line.

Reforma se provede do 31. prosince 2022.

Reforma: 6.4.2r. Zlepšení prostředí hospodářské soutěže

Cílem tohoto opatření je zlepšit hospodářskou soutěž a omezit střet zájmů a rizika korupce ve veřejných nabídkových řízeních, jakož i šířeji využívat kritéria efektivnosti nákladů při zadávání veřejných zakázek.

Reforma spočívá ve změně pravidel týkajících se požadavků na střet zájmů u komisí pro zadávání veřejných zakázek, stanovení povinnosti širšího používání kvalitativních kritérií pro zadávání

zakázek, stanovení povinnosti širšího využívání tržních konzultací a rozšíření kritérií pro vyloučení pro uchazeče.

Reforma se provede do 31. prosince 2021.

Reforma: 6.4.3.r. Vypracování a provádění strategie profesionalizace

Cílem tohoto opatření je zvýšit kvalitu a účinnost zadávání veřejných zakázek a zároveň optimalizovat zdroje využívané při rozvoji kompetencí, dovedností a kapacit zadavatelů veřejných zakázek.

Reforma spočívá v a) stanovení standardizovaných kvalifikačních požadavků pro dodavatele některých služeb, které je ještě třeba upřesnit, b) požadavku na používání standardizovaných dokumentů o převzetí a předání při zadávání veřejných zakázek, c) vypracování jednotného vzdělávacího programu pro zadavatele veřejných zakázek, d) stanovení požadavků na způsobilost komisí pro zadávání veřejných zakázek při zadávání zakázek dosahujících určité prahové hodnoty cen zakázek a e) centralizaci zadávání veřejných zakázek v oblastech, které jsou pro ně považovány za vhodné.

Reforma se provede do 31. srpna 2026.

Reforma: 6.4.4.r. budování IT a analytických kapacit IUB

Cílem tohoto opatření je zlepšit účinnost preventivních opatření k zajištění včasné identifikace rizikových veřejných zakázek (tj. identifikace rizik v konkrétních odvětvích, v činnosti konkrétních veřejných zadavatelů nebo při provádění konkrétních veřejných zakázek).

Reforma spočívá v a) stanovení kritérií pro určení rizikových tržních odvětví, zákazníků a nákupů a b) zavedení systému správy publikací, který umožňuje lepší analýzu údajů, optimalizaci procesů a zlepšení transparentnosti údajů o zadávání veřejných zakázek.

Reforma se provede do 31. prosince 2024.

F.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
166	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Milník	Přijetí pracovního plánu pro veřejné orgány s cílem omezit šedou ekonomiku na období 2021–2022	Přijetí pracovního plánu vnitrostátních orgánů s cílem omezit šedou ekonomiku na období 2021–2022	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2022	<p>Přijímá se pracovní plán národních institucí pro rekvalifikaci stínové ekonomiky na období 2021–2022. Zahrnuje následující činnosti: Neregistrovaná/nezákonná hospodářská činnost, Neohlášené zaměstnání, Nezaznamenaná plnění a nedovolený pohyb zboží, Neevidované/nekontrolované pohyby peněžní hotovosti, Daňové podvody</p> <p>Zaměří se na hospodářská odvětví s nejvyšším rizikem šedé ekonomiky, jako je stavebnictví, obchod, služby, bezpečnost, stravování a pohostinství, doprava.</p>
167	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Milník	Uvedení ratingového systému daňového poplatníka do provozu, optimalizace kontrol	Vstup právních aktů v platnost				Q4	2022	<p>Vstup v platnost změn právních aktů, včetně: — byl zahrnut právní rámec ratingového systému daňového poplatníka, který umožňuje zveřejnění jejich posouzení. optimalizované druhy daňových kontrol a inspekcí s cílem zlepšit účinnost daňových kontrol a inspekcí.</p>
168	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Milník	Zahájení provozu souboru služeb založených na datech pro každou segmentační	Změny vnitřních pravidel státní daňové správy a/nebo platformy pro poskytování služeb				DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2024	Zahájení provozu souboru služeb založených na datech pro každou segmentační skupinu daňových poplatníků.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			skupinu daňových poplatníků							
169	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Milník	Zveřejnění příručky pro řízení rizik souvisejících s dodržováním předpisů	Změny vnitřních předpisů Státní daňové správy				ČTVRTLETÍ	2023	Byla zveřejněna příručka pro metodické řízení rizik spojených s dodržováním předpisů v souvislosti s nehlášenými mzdami, včetně: pokyny pro posuzování rizik — aspekty typologií „platitelů obálky“ aspekty dostupných preventivních a kontrolních nástrojů — analýza soudních rozhodnutí v oblasti nehlášené mzdy.
170	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Cíl	Provádění národního výzkumného programu „Omezení šedé ekonomiky s cílem zajistit udržitelný rozvoj země“		Počet zpráv o studiích	0	5	Q4	2022	V oblasti dodržování daňových předpisů se provádí tento výzkum: Zpráva o faktorech ovlivňujících šedou ekonomiku v Lotyšsku se zaměřením na nejvýznamnější odvětví; Zpráva o rozhodujících faktorech daňových úniků ze strany jednotlivců, včetně analýzy dopadu úrovně šedé ekonomiky na dodržování daňových předpisů, Zpráva s politickými doporučeními pro legislativní, organizační, technologická a jiná zlepšení s cílem zlepšit dodržování daňových předpisů, včetně posouzení finančního dopadu navrhovaných doporučení,

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										Zpráva posuzující ušlé rozpočtové příjmy vyplývající z nezákonné činnosti, včetně legislativních doporučení ke snížení rizika nedovoleného pohybu peněz; Vypracování metodiky pro měření šedé ekonomiky za použití dynamického modelu „více ukazatelů – více příčin“, včetně členění podle druhů daní, velikosti podniků a odvětví.
171	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Milník	Provádění výsledků výzkumu	Zveřejněná hodnotící zpráva o stínové ekonomice	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2023	Zveřejní se první hodnotící zpráva o velikosti stínové ekonomiky na základě metodiky vypracované v roce 2022.
172	6.1.1.1.i Modernizace stávajících analytických roztoků	Milník	Uvedení modernizovaných analytických roztoků do provozu	Vyvinuté a zavedené pokročilé systémy analýzy rizik				DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2024	Byly dokončeny tyto modernizace: Stávající systémy rizik byly převedeny na jedinou analytickou platformu. Byl vyvinut a zaveden systém rizik pro jednotlivé daňové poplatníky. Byl vyvinut a zaveden systém řízení rizik v oblasti spotřební daně. Systém ESKORT byl převeden do databáze SAP HANA.
173	6.1.1.2.i Vývoj nových analytických systémů	Milník	Uvedení nových analytických systémů do provozu	Pokročilý systém analýzy rizik je uveden do provozu				DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2024	Musí být vyvinut a uveden do provozu informační systém pro segmentaci daňových poplatníků (včetně integrace se zveřejněnou databází a vizualizace údajů v systému

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										elektronických prohlášení (EDS)). Nový systém je začleněn do 360stupňové analýzy daňového poplatníka.
174	6.1.1.3.i. Školení personálu s analytickou platformou a poradenstvím	Cíl	Školení zaměstnanců pro práci s analytickou platformou		Počet osvědčení o odborné přípravě	0	50	Q4	2023	50 specialistů na SRS bylo vyškolen pro práci s platformou SAP HANA. Odborná příprava se zaměří na dovednosti pro práci s rámcem SAP HANA a na praktické dovednosti v oblasti správy systému.
175	6.1.2.r. Dálková a centralizovaná analýza naskenovaných snímků na celních kontrolních místech	Cíl	Podíl snímků nákladu naskenovaných lotyšskými místy celní kontroly analyzovaných na dálku a centrálně		%	0	95	ČTVRT LETÍ	2026	95 % snímků nákladu je analyzováno centrálně a na dálku prostřednictvím systému BAXE.
176	6.1.2.1.i. Propojení železničního rentgenového zařízení s BAXE a používání umělé inteligence pro analýzu skenování nákladu v železniční nákladní dopravě	Milník	Skenery železničních stanic celní kontroly napojené na rentgenový systém výměny obrazu BAXE	Podpis listiny o přijetí				OTÁZK A Č. 1	2025	Železniční skenery na místech celní kontroly v Indra a Karsavě napojené na informační systém BAXE.
177	6.1.2.1.i. Propojení železničního rentgenového zařízení s BAXE a používání umělé inteligence pro analýzu skenování	Milník	Zavedení nástupiště pro analýzu snímků s naskenovanou železniční nákladní dopravou	Podpis listiny o přijetí				OTÁZK A Č. 1	2026	K analýze snímků pro skenování nákladu po železnici se používá automatizovaná platforma pro rentgenovou analýzu obrazu využívající umělou inteligenci.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	železniční nákladní doprava									
178	6.1.2.2.i. Budování kapacit celní laboratoře	Milník	Zakoupený a instalovaný spektrofotometr pro použití v celní laboratoři	Podpis listiny o přijetí				Q4	2022	V celní laboratoři se nastavuje a používá spektrofotometr.
179	6.1.2.2.i. Budování kapacit celní laboratoře	Milník	Zakoupený a instalovaný spektrofotometr pro použití v místě celní kontroly letiště	Podpis listiny o přijetí				Q4	2022	Na letištním místě celní kontroly se nastaví a používá spektrofotometr.
180	6.1.2.3.i Zlepšení celní kontroly přijatých poštovních zásilek na letišti	Milník	Řádek pro inteligentní skenované a automatické třídění/analýzu poštovních zásilek zavedené na letištním místě celní kontroly	Podpis listiny o přijetí				OTÁZKA Č. 1	2025	Na letištním místě celní kontroly se zřizuje inteligentní skenovací linka a automatické třídění/analýzy.
181	6.1.2.4.i. Vytvoření infrastruktury pro výkon kontrolních služeb v Kundziņsala	Milník	Společný návrh – podepsána smlouva o zhotovení	Podpis smlouvy o výstavbě a návrhu				ČTVRT LETÍ	2023	Smlouva na projekt a výstavbu infrastruktury pro kontrolní služby v Kundziņsala byla podepsána na základě nabídkového řízení.
182	6.1.2.4.i. Vytvoření infrastruktury pro výkon kontrolních služeb v Kundziņsala	Milník	Obdrženo stavební povolení	Oznámení rozhodnutí o schválení povolení				ČTVRT LETÍ	2024	Stavební úřad obdržel stavební povolení.
183	6.1.2.4.i. Vytvoření infrastruktury pro	Milník	Cyklus připevňovacích konstrukcí byl dokončen	Stavební akt (formulář 2 a formulář 3)	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	ČTVRT LETÍ	2026	Byla dokončena výstavba ložiskových a uzavíracích konstrukcí budovy, včetně střechy.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	výkon kontrolních služeb v Kundziņsala									
184	6.1.2.4.i. Vytvoření infrastruktury pro výkon kontrolních služeb v Kundziņsala	Milník	Zadávání zakázek a uzavření smlouvy na dodávku a instalaci rentgenového zařízení pro kontrolu nákladu	Podepsání smlouvy				ČTVRT LETÍ	2023	Smlouva na dodávku a instalaci rentgenového zařízení pro kontrolu nákladu byla podepsána na základě nabídkového řízení.
185	6.1.2.4.i. Vytvoření infrastruktury pro výkon kontrolních služeb v Kundziņsala	Milník	Instalované rentgenové zařízení pro kontrolu nákladu	Dodací list				ČTVRT LETÍ	2026	Dodané a instalované rentgenové zařízení pro kontrolu nákladu.
186	6.2.1r. Modernizace procesu odhalování praní peněz, vyšetřování hospodářských trestných činů a soudních řízení	Milník	Vstup v platnost změn zákona o předcházení praní peněz, financování terorismu a šíření zbraní hromadného ničení	Vstup v platnost změn zákona NILLTPFN	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2021	Vstoupily v platnost změny zákona o předcházení praní peněz, financování terorismu a šíření zbraní, včetně: — zavedení nového systému pro příjem a analýzu údajů finanční zpravodajské jednotky (FIU) a zrušení paralelního systému hlášení jak pro finanční zpravodajskou jednotku, tak pro státní daňovou službu (SRS), který stanoví pouze oznamování finančním zpravodajským jednotkám. Bylo přijato nařízení kabinetu ministrů o postupu a obsahu oznámení podezřelých transakcí a prohlášení o prahových hodnotách.
187	6.2.1.1.i. Zřízení inovačního centra pro boj proti praní peněz	Milník	Platforma IT pro výměnu znalostí a dokumentů a pro	Dokončení platformy IT pro výměnu znalostí a				OTÁZK A Č. 1	2025	1) byly zřízeny a využívány bezpečné platformy pro sdílení, předávání a komunikaci

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	s cílem zlepšit identifikaci praní peněz		koordinaci spolupráce mezi zúčastněnými stranami	komunikaci se zúčastněnými stranami						<p>znalostí, včetně vybavené výzkumné haly a strategického komunikačního prostoru. Platformy zajistí vývoj algoritmů pro analýzu a správu údajů, vymezení problémů, které je třeba řešit, a výběr matematických modelů a vytvoření technologické analytické platformy pro analýzu hypotéz.</p> <p>2) propojení v rámci systému mezi zúčastněnými stranami zajišťující, aby byla zavedena a funkční ochrana informací. Nakupuje se nezbytné vybavení pro výkon funkcí v plném rozsahu a systém finančních zpravodajských jednotek je přizpůsoben požadovaným výměnám údajů.</p>
188	6.2.1.2.i. Posílení schopnosti vyšetřovat hospodářskou trestnou činnost	Milník	Zpráva o pokroku při provádění akčního plánu se schvaluje	Schválení zprávy o pokroku	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2025	<p>Kabinet ministrů schvaluje zprávu o pokroku při provádění akčního plánu pro posílení boje proti hospodářské trestné činnosti. Informační zpráva potvrdí provádění všech cílů stanovených v plánu. Plán byl schválen v roce 2022 na základě doporučení obdržných v rámci programu strukturálních reforem GŘ REFORM a dále podrobně rozvedených státní policií.</p>

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										Plán stanoví činnosti, které mají být provedeny, lhůty a orgány odpovědné za provádění.
189	6.2.1.2.i. Posílení schopnosti vyšetřovat hospodářskou trestnou činnost	Cíl	Podíl odhalených trestních řízení v souvislosti s trestnými činy proti životnímu prostředí		%	40	60	OTÁZK A Č. 1	2025	Podíl odhalených trestných činů proti životnímu prostředí, které jsou vyřešeny a stíhány, za rok 2024 činí nejméně 60 %.
190	6.2.1.2.i. Posílení schopnosti vyšetřovat hospodářskou trestnou činnost	Cíl	Počet certifikovaných vyšetřovatelů hospodářské trestné činnosti v programu „Certified Anti Money laundering Specialist (CAMS)“		Číslo	0	20	OTÁZK A Č. 1	2025	Nejméně 20 příslušníků donucovacích orgánů musí získat osvědčení odborníka na boj proti praní peněz.
191	6.2.1.2.i. Posílení schopnosti vyšetřovat hospodářskou trestnou činnost	Cíl	Vybavení pro příslušníky donucovacích orgánů	Doklad o koupi	Číslo	0	237	OTÁZK A Č. 1	2025	Cíl zahrnuje nákup tohoto vybavení: 200 mobilních pracovních stanic, 30 přenosných tiskáren 4 rozsáhlé servery 3 jednotky videokonferenčního zařízení.
192	6.2.1.3.i. Zřízení jednotného vzdělávacího střediska pro rozvoj kvalifikací soudců, soudních zaměstnanců, státních zástupců, pomocných státních zástupců a specializovaných vyšetřovatelů	Milník	Vstup zákona a dalších právních aktů týkajících se justičního vzdělávacího střediska v platnost	Vstup v platnost regulačního rámce pro provoz školicího střediska a veřejné financování zajištěné zákonem o státním rozpočtu na rok 2025.				OTÁZK A Č. 1	2025	V platnost vstoupily: — Vstoupil v platnost zákon o zřízení a fungování institucionálního modelu justičního vzdělávacího střediska, včetně definice zapojení soudnictví a Rady pro soudnictví, pokud jde o obsah a metodiku vzdělávání. — Musí být zajištěno financování z státního rozpočtu na financování úplného pokrytí

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	(mezioborové záležitosti)									nákladů na údržbu školicího střediska, nákladů na zaměstnance a výdajů na obsah odborné přípravy, včetně aktualizace vzdělávacích programů od roku 2025.
193	6.2.1.3.i. Zřízení jednotného vzdělávacího střediska pro rozvoj kvalifikací soudců, soudních zaměstnanců, státních zástupců, pomocných státních zástupců a specializovaných vyšetřovatelů (mezioborové záležitosti)	Cíl	Rozvoj nového vzdělávacího programu		Číslo	0	10	Q4	2024	Bude dokončeno deset nových vzdělávacích programů pro soudce, soudní zaměstnance, státní zástupce a pomocné státní zástupce, zvláštní interdisciplinární školení pro vyšetřovatele, mimo jiné v otázkách, jako je kyberkriminalita, podvody a daňové úniky, korupce při zadávání veřejných zakázek a praní peněz.
194	6.2.1.3.i. Zřízení jednotného vzdělávacího střediska pro rozvoj kvalifikací soudců, soudních zaměstnanců, státních zástupců, pomocných státních zástupců a specializovaných vyšetřovatelů (mezioborové záležitosti)	Cíl	Provádění a přijímání programů odborné přípravy		Číslo	0	10	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2026	Programy odborné přípravy (na místě, distanční a elektronické učení) pro soudce, soudní zaměstnance, státní zástupce a pomocné státní zástupce, zvláštní mezioborové vzdělávání vyšetřovatelů, včetně otázek, jako je kyberkriminalita, podvody a daňové úniky, korupce při zadávání veřejných zakázek a praní peněz, se provádějí a průběžně aktualizují.
195	6.2.1.3.i. Zřízení jednotného vzdělávacího střediska pro rozvoj	Milník	Zřízení školicího střediska	Úprava prostor (renovace) a poskytnutí vybavení				Q4	2024	Bylo dokončeno nezbytné přizpůsobení prostor (renovace) potřebám školicího střediska. Nákup a vývoj nezbytného

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	kvalifikací soudců, soudních zaměstnanců, státních zástupců, pomocných státních zástupců a specializovaných vyšetřovatelů (mezioborové záležitosti)			absolvovanému školicímu středisku						vybavení v prostorách školicího střediska. Prostory školicího střediska jsou renovovány a vybaveny.
196	R. Modernizace veřejné správy	Milník	Schválený plán modernizace veřejné správy	Schválen plán modernizace veřejné správy				Q4	2022	Plán modernizace veřejné správy schvaluje kabinet ministrů. Plán zahrnuje tyto prioritní oblasti, včetně časových rámců pro provádění: a) Otevřená, transparentní, spravedlivá a odpovědná veřejná správa: zásady integrity jsou přezkoumávány a vylepšovány vymezením a uplatňováním odpovědnosti vůči každé veřejné správě, jakož i dodržováním etických zásad a hodnot při činnosti veřejné správy; b) Jednotné, centralizované a standardizované podpůrné procesy a systémy – zavedení centralizovaného systému řízení zdrojů ve veřejné správě, včetně účetnictví a řízení lidských zdrojů; c) Strategické řízení a rozvoj lidských zdrojů, včetně výběru, řízení profesní dráhy, hodnocení, učení a rozvoje;

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										d) Dostupné, srozumitelné a relevantní služby – vypracování pokynů pro digitální přenos a digitalizace služeb při současném zajištění jejich přístupnosti, přístupnosti a srozumitelnosti pro všechny občany, včetně těch, kteří digitální nástroje nepoužívají.
197	R. Modernizace veřejné správy	Milník	Přezkum pokroku při provádění plánu modernizace veřejné správy schválen	Přezkum pokroku při provádění plánu modernizace veřejné správy schválen				Q4	2025	Kabinet ministrů schválil zprávu o pokroku při provádění plánu modernizace veřejné správy, která v případě potřeby zahrnuje změny opatření plánu v souladu s cíli plánu.
198	R. Modernizace veřejné správy	Milník	Koncepce jednotného střediska služeb schválená jako předpoklad pro poskytování centralizovaných služeb	Nepouž.				Q4	2022	Koncepci jednotného střediska služeb vypracoval a schválil kabinet ministrů. Koncepce popisuje postupnou centralizaci podpůrných funkcí veřejné správy (alespoň účetnictví a vedení personálních záznamů).
199	R. Modernizace veřejné správy	Cíl	Podíl přímých lidských zdrojů veřejné správy, které jsou centrálně přijímány účetní služby a služby řízení lidských zdrojů.	Nepouž.	% z celkového počtu zaměstnanců zaměstnaných v přímé správě	0	15	ČTVRT LETÍ	2026	Zahájení provozu jediného řešení a postupná centralizace podpůrných funkcí, jako je účetnictví a řízení lidských zdrojů ve veřejné správě, začíná. Alespoň 15 % z celkového počtu zaměstnanců v přímé správě obdrží služby centralizovaného účetnictví a řízení lidských zdrojů od jediného poskytovatele služeb řešení.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
200	6.3.1.1.i. Otevřená, transparentní, spravedlivá a odpovědná veřejná správa	Milník	Dostupný rámec kompetencí, včetně programů odborné přípravy	Rámec kompetencí je k dispozici v systému řízení odborné přípravy státní správy a byl schválen vnitřním regulačním aktem Vysoké školy státní správy a byl přijat zákon o státním rozpočtu na rok 2024.	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2023	Byl vytvořen a zpřístupněn systém řízení kompetencí v oblasti etiky, boje proti korupci, podvodů, šedé ekonomiky, střetu zájmů a zadávání veřejných zakázek: —zaměřuje se na posílení pravomocí projektoví manažeři, tvůrci politik atd., zahrnuje rozvoj systémů odborné způsobilosti, školicích a zkušebních modulů, odborné certifikace, zaškolovacích programů, interních odborníků a trenérů. Financování hlavních programů odborné přípravy v oblasti rozvoje veřejné správy ze státního rozpočtu bylo zajištěno od roku 2024.
201	6.3.1.1.i. Otevřená, transparentní, spravedlivá a odpovědná veřejná správa	Cíl	Počet zaměstnanců veřejné správy vyškolených alespoň v jednom z programů	Nepouž.	Číslo	0	16 232	ČTVRT LETÍ	2026	Počet osob vyškolených v alespoň jednom vzdělávacím programu v oblasti etiky, integrity, boje proti korupci, uplatňování regulačního rámce pro zadávání veřejných zakázek, podvodů, šedé ekonomiky a předcházení střetu zájmů.
202	6.3.1.2.i Profesionalizace veřejné správy a budování správy a kapacit	Milník	Dostupný rámec kompetencí, včetně programů odborné přípravy	Rámec kompetencí je k dispozici v systému řízení odborné přípravy státních správních	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2023	Programy rozvoje kompetencí a rekvalifikace v oblasti veřejné správy jsou k dispozici například v těchto oblastech: moderní politiky a služby, vedení a účinné řízení změn,

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
				škol a schválen vnitřním regulačním aktem Státní správní školy a byl přijat zákon o státním rozpočtu na rok 2024.						— datová gramotnost, účinné dosažení politických cílů fondů EU a zahraničních finančních nástrojů, strategické plánování, plánování a provádění politiky založené na důkazech, témata odborné přípravy specifická pro jednotlivá odvětví. Financování z státního rozpočtu pro profesionalizaci veřejné správy bylo zajištěno od roku 2024.
203	6.3.1.2.i Profesionalizace veřejné správy a budování správy a kapacit	Cíl	Počet zaměstnanců veřejné správy vyškolených alespoň v jednom z programů	Nepouž.	Číslo	0	20 011	ČTVRT LETÍ	2026	Počet zaměstnanců veřejné správy vyškolených pro moderní politiky a služby, vedení a účinné řízení změn, datovou gramotnost, účinné dosažení politických cílů fondů EU a zahraničních finančních nástrojů, strategické plánování, fakticky podložené plánování a provádění politik, témata odborné přípravy pro jednotlivá odvětví.
204	6.3.1.3.i Rozvoj inovačního ekosystému veřejné správy	Milník	Vstup v platnost regulačního rámce ve vztahu k inovačnímu ekosystému	Vývoj a provádění společného experimentálního rámce pro inovace ve veřejném sektoru				DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2025	Vstoupí v platnost regulační rámec (pokyny, nařízení, doporučení atd.) na podporu rozvoje inovačního ekosystému veřejného sektoru. Rámec se mimo jiné zaměří na tyto výzvy:

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<p>— Snížit rozříštěnost lotyšského inovačního ekosystému a jeho správy, Zlepšit spolupráci mezi institucemi při provádění inovační politiky, — vypracovat společný rámec pro experimentování.</p> <p>Inovační laboratoř je zřízena a funguje. Hlavními funkcemi inovační laboratoře jsou: Vypracování případových studií veřejných inovací; 2) vytváření inovativních řešení problémů v oblasti veřejné správy; 3) zkoušení prototypových roztoků; 4) Sdělení veřejnosti o inovacích ve veřejné správě.</p>
205	6.3.1.3.i Rozvoj inovačního ekosystému veřejné správy	Milník	Zajištění finanční udržitelnosti inovační laboratoře	Vstup zákona o státním rozpočtu na rok 2026 v platnost	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	ČTVRT LETÍ	2025	Financování provozu inovační laboratoře ze státního rozpočtu musí být zajištěno od roku 2026.
206	6.3.1.4.i. Růst nevládních organizací s cílem posílit zastoupení v oblasti sociálního zabezpečení a sledovat veřejné zájmy	Milník	Zveřejnění rámce pro podporu nevládních organizací v oblastech: sociální odolnost prosazování veřejného zájmu	Zveřejnění pravidel pro program podpory	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2022	Byla zveřejněna otevřená výzva k financování na posílení práce nevládních organizací ve dvou oblastech – a) posílení sociální odolnosti a b) prosazování veřejného zájmu. Výzva obsahuje podmínky a kritéria pro účast nevládních organizací v programu podpory, mechanismus podávání zpráv a

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										ukazatele a cíle, jichž má být v rámci programu dosaženo.
207	6.3.1.4.i. Růst nevládních organizací s cílem posílit zastoupení v oblasti sociálního zabezpečení a sledovat veřejné zájmy	Cíl	Příjemci programu podpory	Podepsané grantové smlouvy	Počet příjemců (včetně partnerů) programu podpory	0	30	ČTVRT LETÍ	2026	Finanční prostředky na provádění projektu musí být využity alespoň: —15 organizací v programu sociální odolnosti —15 organizací na podporu veřejného zájmu Cílový ukazatel se považuje za splněný, pokud byla uzavřena smlouva mezi nevládní organizací a Nadací pro integraci společnosti za účelem realizace projektu.
208	6.4.1.r. Vytvoření rejstříku veřejných zakázek	Milník	Zpřístupněný rejstřík veřejných zakázek.	Změny právních předpisů o zadávání veřejných zakázek a technická řešení vyvinutá a dostupná pro výrobu	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2022	Vstoupily v platnost změny právních předpisů upravujících zadávání veřejných zakázek, které stanoví rejstřík smluv obsahujících strukturované informace o uzavřených veřejných zakázkách a jejich skutečném plnění (včetně skutečných nákladů a lhůt nebo důvodu ukončení). Technické řešení pro rejstřík veřejných zakázek bylo vyvinuto a zpřístupněno on-line.
209	6.4.2r. Zlepšení prostředí hospodářské soutěže	Milník	Vstup v platnost regulačního rámce pro zlepšení prostředí hospodářské	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2021	Vstup v platnost změn zákona o zadávání veřejných zakázek, včetně mimo jiné těchto změn:

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			soutěže a snížení rizika korupce při zadávání veřejných zakázek.							1) Provize pro zadávání zakázek se stanoví pro každou zakázku zvlášť nebo na určitou dobu. Tajemník komise pro zadávání veřejných zakázek podepíše prohlášení o neexistenci střetu zájmů; 3) rozšířené případy, kdy může být dodavatel vyloučen z nabídkového řízení 4) hodnotící kritéria určují konkrétní oblasti, v nichž mají být kromě kupní ceny posuzovány náklady životního cyklu a kritéria kvality; Přísnější požadavky pro případy s jedinou nabídkou Požadavek na tržní konzultaci s cílem vyhnout se restriktivním technickým specifikacím.
210	6.4.3.r. Vypracování a provádění strategie profesionalizace	Milník	Přijetí strategie pro profesionalizaci zadavatelů veřejných zakázek	Byla přijata strategie.				OTÁZK A Č. 1	2022	Přijetí strategie profesionalizace, která zahrnuje konkrétní směry činnosti týkající se způsobilosti zadavatelů zakázek a provádění centralizovaných zadávacích řízení.
211	6.4.3.r. Vypracování a provádění strategie profesionalizace	Milník	Změny příslušných právních aktů, nařízení a vnitřních postupů	Vstup v platnost změn příslušných právních aktů, nařízení nebo vnitřních postupů				Q4	2022	Bylo dokončeno přijetí těchto opatření: (1) Standardizované kvalifikační požadavky podle odvětví (informační a komunikační technologie, stavebnictví, silniční doprava, mobilní a pevné komunikační služby), 2) normalizované

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										dokumenty o přejímání a předávání při zadávání zakázek na stavební práce, 3) přístup veřejnosti k metodickým materiálům, 4) jednotný program odborné přípravy k zajištění toho, aby byla vypracována a prováděna způsobilost zadavatelů veřejných zakázek, 5) zvýšené požadavky na způsobilost komisí pro zadávání veřejných zakázek při zadávání zakázek dosahující určité prahové hodnoty cen zakázek, např. certifikace předsedovi Komise pro zadávání veřejných zakázek, 6) předběžné ověření veřejných zakázek zajišťuje, aby komise pro zadávání veřejných zakázek uveřejňovala odpovídající kvalitu nabídek.
212	6.4.3.r. Vypracování a provádění strategie profesionalizace	Milník	Vstup v platnost právních aktů, kterými se provádí centralizace zadávání veřejných zakázek	Vstup příslušných právních aktů v platnost				ČTVRTLETÍ	2026	Vstup v platnost rozhodnutí kabinetu ministrů o provádění centralizovaných veřejných zakázek v některých oblastech, které budou určeny v předchozí studii proveditelnosti.
213	6.4.4.r. Budování IT a analytických kapacit IUB	Milník	Přijetí kritérií pro identifikaci rizikových tržních odvětví, zákazníků a nákupů	Nepouž.				Q4	2021	Byla schválena kritéria pro určení rizikových tržních odvětví, zákazníků a zadávacích řízení. Stanovená kritéria vycházejí z ukazatelů zveřejňování veřejných zakázek a ukazatelů zadávání veřejných zakázek EK,

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										jakož i z osvědčených postupů z jiných zemí, jako je indexový nástroj.
214	6.4.4.r. Budování IT a analytických kapacit IUB	Milník	Dokončena modernizace systému správy publikací	Dokončena modernizace systému správy publikací				Q4	2024	Je k dispozici systém správy publikací, který zajišťuje: on-line přístup, zveřejňování elektronických formulářů, přehled statistických údajů o zadávání veřejných zakázek, dostupnost profilů zákazníků, modul pro vyřizování stížností v oblasti zadávání veřejných zakázek, modul pro provádění předběžných kontrol, modul pro správní řízení o nesplnění povinnosti, ověření odsouzených osob před jejich zařazením do komise pro zadávání veřejných zakázek.

G. SLOŽKA 7: REPOWEREU

Cíle kapitoly plánu REPowerEU lotyšského plánu pro oživení a odolnost jsou tyto:

- zvýšit podíl energie z obnovitelných zdrojů a urychlit její zavádění tím, že i) zavede inteligentní řešení pro řízení elektroenergetických sítí jak na úrovni přenosu, tak na úrovni distribuce, ii) zvýší kapacitu sítě s cílem přizpůsobit se větší integraci proměnlivé energie z obnovitelných zdrojů a iii) zavede nové rámce pro energetické komunity a samospotřebitele;
- řešit energetickou chudobu podporou a prosazováním energetických komunit;
- řešit vnitřní a přeshraniční překážky v oblasti přenosu a distribuce energie digitalizací, modernizací a zabezpečením vnitrostátních přenosových a distribučních sítí elektřiny a zavedením ustanovení pro optimalizaci elektroenergetických sítí;
- podporovat skladování elektřiny a zvýšit energetickou bezpečnost investicemi do instalace bateriového systému pro ukládání energie a do řešení kybernetické bezpečnosti kritické infrastruktury pro přenos energie; a pokud
- zvýšit využívání udržitelného biometanu vytvořením regionálního místa vstřikování biometanu a vytvořením právního rámce pro injektáž udržitelného biomethanu do stávající plynárenské sítě.

Ze čtyř opatření v lotyšské kapitole REPowerEU mají dvě přeshraniční rozměr a dopad na více zemí. Investiční opatření týkající se instalace bateriového systému pro skladování energie je zaměřeno právě na doplnění přeshraničního projektu realizovaného Lotyšskem, Litvou, Estonskem a Polskem, jehož cílem je zajistit plnou synchronizaci elektrických sítí pobaltských států se sítí kontinentální Evropy. Tato investice zahrnuje rovněž doplňkové činnosti zaměřené na posílení kybernetické bezpečnosti kritických infrastruktur a na zajištění stabilního provozu přenosové sítě po synchronizaci s cílem dosáhnout větší integrace obnovitelných zdrojů energie. Investice do modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny mají rovněž přeshraniční rozměr a účinek zahrnující více zemí, neboť se očekává, že přispějí k odstranění překážek v energetických tocích a k usnadnění integrace obnovitelných zdrojů energie do sítí.

Tyto dvě investice představují 99 % odhadovaných nákladů této kapitoly.

Kapitola REPowerEU přispívá k řešení doporučení ke snížení celkové závislosti na fosilních palivech (doporučení pro jednotlivé země 4.1 z roku 2023) urychlením zavádění obnovitelných zdrojů energie (doporučení pro danou zemi 4.2 2023) a k zajištění dostatečné kapacity propojení s cílem zvýšit bezpečnost dodávek a pokračovat ve synchronizaci s elektrickou sítí EU (doporučení pro danou zemi 4.3. 2023).

Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškozuje environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujícím opatřením stanoveným v plánu pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

G.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma 7.1r. Přeměna vnitrostátního energetického odvětví

Cílem tohoto opatření je snížit celkovou závislost na fosilních palivech a pokročit v plnění cíle Lotyšska stát se zemí vyvážející zelenou energii.

Cílem reformy je i) zavedení regulačního rámce, který stanoví podmínky a postupy pro registraci a provoz energetických komunit a podpoří zranitelné skupiny společnosti; zavedení změn norem pro

obchodování s elektřinou a spotřebu, které podpoří samospotřebitele a vlastníky mikrogenerátorů; stanovení podmínek pro optimalizovanější využívání stávajících přenosových a distribučních sítí; a iv) stanovení podmínek pro zvýšení využívání udržitelného biometanu, který má být vstřikován do stávající sítě zemního plynu.

Reforma zahrnuje tyto prvky:

1. Reforma vytvoří regulační rámec pro energetické komunity tím, že i) stanoví podmínky a postupy pro registraci a provoz energetických komunit, ii) zavede povinnost obchodníků s elektřinou nabízet alespoň jeden produkt k nákupu elektřiny od energetických komunit a iii) zavede povinnost místních a regionálních orgánů směřovat část elektřiny vyrobené v rámci energetické komunity nebo z ní plynoucího hospodářského přínosu do zranitelných skupin.

2. Reforma i) zavede možnost využívat elektřinu vyrobenou v zařízení jednoho uživatele elektřiny k pokrytí potřeb spotřeby jiného zařízení téhož uživatele s jediným omezením, že zařízení musí být umístěna na vnitrostátním území a připojena k vnitrostátní síti; stanovit povinnost obchodníků s elektřinou nabízet alespoň jeden produkt k nákupu elektřiny od samospotřebitelů provozujících zařízení na výrobu mikrogenerátoru; a iii) zavést podmínku, že sdílení energie bude možné i mimo budovu s více bytovými jednotkami, aniž by bylo nutné vytvářet energetickou komunitu.

3. Očekává se, že reforma přispěje k optimalizaci využívání kapacity sítě zařízeními na výrobu a skladování elektřiny. I) umožnit přístup k místu připojení k síti elektrárnám, které mohou využívat různé výrobní technologie a jejichž kombinovaná výrobní kapacita přesahuje kapacitu místa připojení k síti, a ii) poskytovat podmínky pro provoz těchto kombinovaných výrobních kapacit a pro odpojení a vypínání některých výrobních zařízení.

4. Reforma stanoví podmínky, za nichž je udržitelný biometan přepravovaný mimo přepravní a distribuční sítě zemního plynu dopravován do plynárenské soustavy.

Provádění opatření se dokončí do 31. prosince 2025.

Investice 7.2.i. Bezpečnost a stabilita dodávek energie a synchronizace se sítí Unie

Cílem této investice je zvýšit bezpečnost a stabilitu dodávek energie a podpořit synchronizaci vnitrostátní elektrické sítě s elektroenergetickými sítěmi kontinentální Evropy.

Investice má za následek:

instalace bateriového systému pro skladování energie o výkonu 60 MW v Rēzekne;

zavedení řešení kybernetické bezpečnosti pro kritickou infrastrukturu pro přenos energie;

rozvoj koncepce a nákup a instalace softwarových řešení pro inteligentní řízení připojení elektřiny z obnovitelných zdrojů k vnitrostátní elektrické přenosové soustavě.

Očekává se, že investici provede vnitrostátní provozovatel přenosové soustavy. Očekává se, že činnost podle bodu iii) bude prováděna ve spolupráci s vnitrostátním provozovatelem distribuční soustavy, jakož i s estonskými a litevskými provozovateli přenosových soustav.

Provádění opatření se dokončí do 31. prosince 2025.

Investice 7.3.i. Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny

Cílem této investice je přispět k přechodu na čistou energii a zvýšit bezpečnost elektřiny zvýšením kapacity a flexibility elektrické sítě s cílem přizpůsobit se větší integraci proměnlivé energie z obnovitelných zdrojů, rekonstrukcí přenosových sítí a digitalizací distribučních sítí. Investice zahrnuje tyto prvky:

1. Aby se zvýšila kapacita vnitrostátní elektrické sítě a flexibilita, aby bylo možné lépe integrovat proměnlivou energii z obnovitelných zdrojů, investice zajistí 70 MW nové kapacity elektrické sítě, výstavbu digitální rozvodny v Kuldīga a modernizaci rozvodny v Carnikavē.

2. Za účelem modernizace vedení pro přenos energie a zvýšení bezpečnosti a stability dodávek elektřiny musí investice vést k nahrazení nejméně 150 km stávajícího nadzemního vedení středního napětí kabelovým vedením.

3. Za účelem digitalizace elektrické distribuční sítě v zájmu účinnějšího a flexibilnějšího řízení energetických toků investice povedou k:

zavedení pokročilého řešení inteligentního řízení distribuce;

— nákup a instalace dálkově řízených vypínačů středního napětí na kabelových vedeních v rozvodnách transformátorů a na vedeních v různých spínacích místech.

4. Budou dokončeny dvě studie, u nichž se očekává, že přispějí k rozvoji Lotyšska směrem k tomu, aby se stalo zemí vyvázející zelenou energii. Cílem první studie je určit maximální množství energie z obnovitelných zdrojů, která by mohla být připojena k elektrické přenosové soustavě, a posoudit dopad vyšších objemů energie z obnovitelných zdrojů na síť. Cílem druhé studie je odhadnout růst spotřeby elektřiny a potenciál elektrifikace v průběhu deseti let. Kromě toho se provede posouzení vlivů na životní prostředí u projektu elektrického vedení mezi společnostmi Ventspils, Brocēni a Telšiai.

Provádění opatření se dokončí do 31. srpna 2026.

Investice 7.4.i. Zvýšení využívání udržitelného biometanu

Cílem tohoto opatření je zvýšit využívání udržitelného biometanu v souladu s kritérii udržitelnosti a úspor emisí skleníkových plynů uvedenými v člancích 29 až 31 a pravidly pro biopaliva z potravinářských a krmiv stanovenými v článku 26 revidované směrnice (EU) 2018/2001 o obnovitelných zdrojích energie a souvisejících prováděcích aktech a aktech v přenesené pravomoci. Výsledkem opatření je:

i) vybudování nového regionálního místa pro vstřikování biometanu (BIP).

nákup a instalace IT řešení pro správu nového regionálního stanoviště hraniční kontroly, včetně zavedení norem pro zjišťování úniků a prevenci úniků biometanu.

Provádění opatření se dokončí do 31. srpna 2026.

G.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
215	7.1r. Přeměna vnitrostátního odvětví energetiky	Milník	Nařízení, kterými se stanoví rámec pro registraci a provozování energetických společností	Právní ustanovení uvádějící vstup nařízení v platnost	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2024	Vstup v platnost nařízení kabinetu ministrů, který: stanoví podmínky a postupy pro registraci a provozování energetických komunit, — zavést povinnost místních a regionálních orgánů směřovat část množství elektřiny vyrobené v energetickém společenství nebo z něj plynoucí hospodářský prospěch zranitelným skupinám společnosti; — zavést povinnost obchodníků s elektřinou nabízet alespoň jeden produkt pro nákup elektřiny od energetických komunit.
216	7.1r. Přeměna vnitrostátního odvětví energetiky	Milník	Právní předpisy, kterými se mění normy pro obchod s elektřinou a její spotřebu	Právní ustanovení uvádějící vstup v platnost právních předpisů, kterými se mění normy pro obchod s elektřinou a její spotřebu	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	OTÁZKA Č. 1	2024	Vstup v platnost změn norem pro obchod s elektřinou a její spotřebu, které zavedou: podmínka, že sdílení energie je možné i mimo budovu s více bytovými jednotkami, aniž by bylo nutné vytvářet energetickou komunitu; — možnost využít množství elektřiny vyrobené v zařízení jednoho uživatele elektřiny k pokrytí potřeb spotřeby jiného zařízení téhož uživatele bez ohledu na umístění zařízení. Jediným omezením je, že zařízení musí být i) umístěna na území Lotyšské republiky a ii) zapnuta pro stávající přenosovou

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										a distribuční soustavu elektřiny v Lotyšské republice. povinnost obchodníků s elektřinou zavést alespoň jeden produkt pro nákup elektřiny od samospotřebitelů, kteří provozují zařízení mikrogenerátoru.
217	7.1r. Přeměna vnitrostátního odvětví energetiky	Milník	Nařízení o optimalizaci elektroenergetických sítí	Právní ustanovení uvádějící vstup nařízení v platnost	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž	Q4	2025	Vstup v platnost nařízení vlády: umožnění přístupu k místu připojení k síti elektrárnám, které mohou využívat různé výrobní technologie a jejichž kombinovaná výrobní kapacita přesahuje kapacitu místa připojení k síti; — stanovení podmínek pro provoz těchto kombinovaných výrobních kapacit a pro spouštění a vypínání některých výrobních zařízení.
218	7.1r. Přeměna vnitrostátního odvětví energetiky	Milník	Předpisy týkající se biometanu přepravovaného mimo přepravní a distribuční soustavy zemního plynu	Právní ustanovení uvádějící vstup nařízení v platnost	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž	Q4	2025	Vstup v platnost nařízení kabinetu ministrů, který: — stanovit podmínky pro vstřikování udržitelného biometanu přepravovaného mimo přepravní a distribuční soustavu zemního plynu do společné soustavy dodávek zemního plynu; umožnit malým výrobcům biometanu vložit svůj vyráběný udržitelný biometan do

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										společného systému dodávek zemního plynu.
219	7.2.i Bezpečnost a stabilita dodávek energie a synchronizace se sítí Unie	Milník	Předpis upravující instalaci bateriového systému pro ukládání energie	Právní ustanovení uvádějící vstup nařízení v platnost	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2024	Vstup v platnost nařízení vlády o právním rámci pro investice do instalace bateriového systému pro skladování energie v Ržezke.
220	7.2.i Bezpečnost a stabilita dodávek energie a synchronizace se sítí Unie	Milník	Smlouvy na instalaci bateriového systému pro ukládání energie o výkonu 60 MW a IT řešení pro správu přenosové soustavy	Přidělené zakázky	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2025	Zadala zakázky na instalaci bateriového systému pro skladování energie o výkonu 60 MW v Ržezke a IT řešení pro správu přenosové soustavy
221	7.2.i Bezpečnost a stabilita dodávek energie a synchronizace se sítí Unie	Cíl	Bateriový systém pro ukládání energie (BESS)	Nepouž.	MW	0	60	Q4	2025	V Ržezke byl instalován systém pro ukládání bateriové energie (BESS) o výkonu 60 MW.
222	7.2.i Bezpečnost a stabilita dodávek energie a synchronizace se sítí Unie	Milník	IT řešení pro řízení elektroenergetické přenosové soustavy	Zavedení IT řešení pro řízení elektroenergetické přenosové soustavy	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2025	Bylo zavedeno IT řešení pro řízení elektroenergetické přenosové soustavy. Tyto informace zahrnují: zavedení řešení kybernetické bezpečnosti pro kritickou infrastrukturu pro přenos energie; — rozvoj koncepce a nákup a instalace softwarových řešení pro

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										inteligentní řízení připojení elektřiny z obnovitelných zdrojů k vnitrostátní elektrické přenosové soustavě.
223	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny	Milník	Předpisy upravující investice do vnitrostátních přenosových a distribučních soustav elektřiny	Právní ustanovení o vstupu v platnost předpisů upravujících investice do vnitrostátních přenosových a distribučních soustav elektřiny	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2024	Vstup v platnost nařízení vlády upravujících investice související s novou kapacitou elektrické sítě, rozvodnami, přenosovými vedeními a inteligentním řízením distribuce energie.
224	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny	Cíl	Dodatečná kapacita elektrické sítě	Nepouž.	MW	0	70	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Byla vyvinuta nová kapacita elektrické sítě s celkovým výkonem 70 MW. Toho se dosáhne výstavbou dvou nových rozvodů 110 kV a zvýšením kapacity pěti stávajících rozvodů 110 kV.
225	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny	Milník	Dokončení prací rozvodů	Byla dokončena výstavba nové rozvodny a renovace stávající rozvodny	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Dokončení výstavby digitální rozvodny v Kuldīga. Dokončení renovace rozvodny v Carnikavē.
226	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny	Cíl	Nadzemní elektrická síť přeměněná na kabelovou síť	Nepouž.	Kilometry	0	150	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	150 km stávajícího nadzemního vedení středního napětí bylo nahrazeno kabelovým vedením.
227	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí	Milník	Řešení pro řízení	Bylo zavedeno řešení pro řízení	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Bylo zavedeno řešení pro řízení inteligentních sítí. Skládá se z:

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	pro přenos a distribuci elektřiny		inteligentních distribučních sítí	inteligentních distribučních sítí						zavedení řešení pokročilého inteligentního systému řízení distribuce (ADMS); — nákup a instalace nejméně 285 dálkově řízených vypínačů středního napětí.
228	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny	Milník	Studie a posouzení vlivů na životní prostředí	Byly dokončeny studie a posouzení vlivů na životní prostředí	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Dokončení dvou studií a jedné posouzení vlivů na životní prostředí. První studie zahrnuje: Stanovení maximálního množství obnovitelných zdrojů energie, které lze připojit k elektrické přenosové soustavě podle různých scénářů; — Výpočty očekávaného dopadu stanovených objemů energie z obnovitelných zdrojů na bezpečnost a stabilitu přenosové soustavy a určení možných souvisejících řešení. Druhá studie zahrnuje: Odhady růstu spotřeby elektřiny a potenciálu elektrifikace v průběhu deseti let, — Prognostická metodika pro přiměřenost kapacity a plánování rozvoje sítě.

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										Posouzení vlivů na životní prostředí určí nejšetrnější a nákladově nejefektivnější možnosti výstavby projektu elektrického vedení mezi společnostmi Ventspils, Brocēni a Telšiai.
229	7.4.i. Zvýšení využívání udržitelného biometanu	Milník	Předpisy upravující investice v odvětví biometanu	Právní ustanovení uvádějící vstup v platnost nařízení upravujících investice v odvětví biometanu	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	Q4	2024	Vstup v platnost nařízení kabinetu ministrů o právním rámci pro investice do výstavby regionálního vstupního místa pro biometan a do nákupu IT řešení pro správu vstupního bodu.
230	7.4.i. Zvýšení využívání udržitelného biometanu	Milník	Zadání zakázek na výstavbu regionálního injektážního místa pro biometan a na IT řešení pro jeho inteligentní řízení	Oznámení o zadání zakázky	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	DRUHÉ ČTVRT LETÍ	2025	Zadala zakázky na výstavbu regionálního injektážního místa biometanu a na IT řešení pro inteligentní řízení injektážního bodu.
231	7.4.i. Zvýšení využívání udržitelného biometanu	Milník	Dokončeno regionální místo injektáže biometanu	Dokončení stavby				Q4	2025	Dokončení výstavby regionálního místa vstřikování biometanu. Veškerý biometan injektovaný do stávajících plynovodů prostřednictvím nového bodu musí splňovat kritéria udržitelnosti a úspor emisí skleníkových plynů stanovená v článcích 29–31 a pravidla pro biopaliva z potravinářských a krmiv

Č.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										stanovená v článku 26 revidované směrnice (EU) 2018/2001 o obnovitelných zdrojích energie a souvisejících prováděcích aktech a aktech v přenesené pravomoci.
232	7.4.i. Zvýšení využívání udržitelného biomethanu	Milník	IT řešení pro řízení nového regionálního místa injecktáže biomethanu (BIP)	IT řešení zakoupeno a realizováno	Nepouž.	Nepouž.	Nepouž.	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Zakoupí se a nainstaluje IT řešení pro správu nového regionálního místa vstřikování biometanu (BIP). Toto řešení umožní tyto služby: řízení přístupu k místům vstřikování biomethanu, Reprerentace naměřených údajů o místě vstřikování biomethanu na společné uživatelské platformě pro plyn, Udržování vztahů mezi výrobcem biometanu a uživateli přepravní soustavy, pokud jde o přidělování povolenek ve vstupním bodě plynu, Řízení kapacit, nominací a přidělu plynu, Automatická integrace dat mezi měřicími body a systémem pro vydávání záruk původu. Jako nedílnou součást bezpečnostních požadavků se zavedou normy pro detekci a prevenci úniků metanu a biometanu.

2. Odhadované celkové náklady plánu pro oživení a odolnost

Odhadované celkové náklady plánu pro oživení a odolnost Lotyšska činí 1 969 244 522 EUR.

Odhadované celkové náklady kapitoly REPowerEU činí 134 743 378 EUR.

ODDÍL 2: FINANČNÍ PODPORA

3. Finanční příspěvek

Splátky uvedené v čl. 2 odst. 2 jsou rozděleny takto:

1.1. První splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
77	2.3.2.3.i. Ukončení digitální propasti pro sociálně zranitelné žáky a vzdělávací instituce	Milník	Vstup v platnost regulačního rámce, kterým se stanoví postupy pro organizaci a provádění distančního vzdělávání
80	2.4.1r. Rozvoj širokopásmové infrastruktury	Milník	Přijetí technického požadavku na propojené a automatizované řízení
81	2.4.1r. Rozvoj širokopásmové infrastruktury	Milník	Přijetí společného vzoru pro vývoj poslední míle
98	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Milník	Vstup v platnost zákona o vyrovnání práv nájemců a pronajímatelů
104	Rozvoj a vybavení infrastruktury vzdělávacích institucí	Milník	Definice přijatých kvalitativních a kvantitativních kritérií
110	3.1.2r. Přístup k sociálním službám a službám zaměstnanosti na podporu reformy minimálního příjmu	Milník	Přijetí strategického rámce pro další rozvoj systému podpory minimálního příjmu
186	6.2.1r. Modernizace procesu odhalování praní peněz, vyšetřování hospodářských trestných činů a soudních řízení	Milník	Vstup v platnost změn zákona o předcházení praní peněz, financování terorismu a šíření zbraní hromadného ničení
209	6.4.2r. Zlepšení prostředí hospodářské soutěže	Milník	Vstup v platnost regulačního rámce pro zlepšení prostředí hospodářské soutěže a snížení rizika korupce při zadávání veřejných zakázek.
213	6.4.4.r. budování IT a analytických kapacit IUB	Milník	Přijetí kritérií pro identifikaci rizikových tržních odvětví, zákazníků a nákupů
		Částka splátky	231 000 000,00 EUR

1.2. Druhá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
7	1.2.1.1.i. Zlepšení energetické účinnosti budov s více bytovými jednotkami a přechod na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů	Milník	Vstup v platnost podpůrného programu pro zlepšení energetické účinnosti obytných budov
10	1.2.1.2.i. Zvýšení energetické účinnosti v podnicích ve formě kombinovaného finančního nástroje	Milník	Vstup v platnost podpůrného programu pro energetickou účinnost podniků
13	1.2.1.3.i. Zlepšení obecních budov a infrastruktury podporou přechodu na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů a zlepšením energetické účinnosti	Milník	Vstup v platnost právního rámce pro podpůrný program na zlepšení energetické účinnosti obecní infrastruktury, který podporuje projekty s plánovaným snížením primární energie nebo CO2 nejméně o 30 %.
16	1.2.1.4.i. Zlepšení energetické účinnosti budov veřejného sektoru, včetně historických budov	Milník	Vstup v platnost podpůrného programu pro zlepšení energetické účinnosti vnitrostátních a historických budov
22	1.3.1.r. Přizpůsobení systému zvládnání katastrof změně klimatu, záchranné služby a služby rychlé reakce	Milník	Zveřejnění zprávy o provádění systému řízení rizika katastrof
27	Modernizace vnitrostátních procesů a služeb a digitální transformace	Milník	Vytvoření rámce pro jednotné řízení činností v oblasti rozvoje IKT ve veřejné správě
28	Modernizace vnitrostátních procesů a služeb a digitální transformace	Milník	Vytvoření normativního rámce pro získání podpory v oblasti digitální transformace procesů a služeb veřejné správy
31	Zvýšení účinnosti a interoperability při využívání vnitrostátních zdrojů IKT	Milník	Vytvoření právního rámce pro získání podpory v oblasti rozvoje centrálních systémů a platforem veřejné správy a konsolidace služeb výpočetní infrastruktury
37	2.1.3r. Rozvoj ekonomiky národních ekonomických dat a digitálních služeb	Milník	Vstup v platnost právního rámce pro získání podpory v oblasti transformace správy ekonomických údajů
40	Vytvoření celého cyklu podpory digitální transformace podniků s regionálním pokrytím	Milník	Bylo zřízeno Evropské centrum pro digitální inovace (EDIH).
41	Vytvoření celého cyklu podpory digitální transformace podniků s regionálním pokrytím	Milník	Regionální centra na podporu podnikání zajišťují nové podpůrné funkce digitální transformace
42	Vytvoření celého cyklu podpory digitální transformace podniků s regionálním pokrytím	Milník	Zavedení systému digitálního testování vyspělosti pro subjekty s cílem určit opatření, která subjekty potřebují, a státní podporu.

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
69	2.3.2r. Digitální dovednosti pro digitální transformaci společnosti a veřejné správy	Milník	Normativní rámec posiluje a provádí společný rámec pro posuzování základních digitálních dovedností, identifikaci a plánování potřeb v oblasti odborné přípravy a hodnocení.
70	2.3.2r. Digitální dovednosti pro digitální transformaci společnosti a veřejné správy	Milník	Vstoupily v platnost změny normativních aktů týkajících se vnitrostátních norem vysokoškolského vzdělávání, které předpokládají dosažení výsledků studia digitálních kompetencí na odpovídajících úrovních lotyšského rámce kvalifikací.
85	3.1.1.1.i. Zlepšení sítě regionálních a místních silnic	Cíl	Renovovaly nebo rekonstruovaly regionální a místní silnice pro bezpečnou přístupnost krajských správních středisek a jejich služeb a pracovních míst a pro plné fungování nových obcí.
89	3.1.1.2.i. Posílení schopnosti obcí zlepšit účinnost a kvalitu jejich činností	Milník	Byl přijat právní základ pro provádění podpory budování kapacit místních samospráv.
93	3.1.1.3.i. Investice do podnikatelské veřejné infrastruktury pro rozvoj průmyslových parků a oblastí v regionech	Milník	Přijetí programu na podporu rozvoje průmyslových parků a území v regionech
99	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Milník	Přijetí strategie cenové dostupnosti bydlení
100	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Milník	Nařízení vlády o výstavbě obydlí s nízkým pronájmem
105	Rozvoj a vybavení infrastruktury vzdělávacích institucí	Milník	Přijetí rozhodnutí místních zastupitelstev o reorganizaci nejméně 20 institucí středního všeobecného vzdělávání
107	Nákup vozidel s nulovými emisemi pro výkon obecních funkcí a služeb	Milník	Byl přijat program podpory pro místní samosprávy pro nákup elektrických autobusů pro výkon obecních funkcí a souvisejících služeb.
112	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Milník	Výběr budov státní a místní správy, kde se provedou úpravy životního prostředí
118	3.1.2.2.i. Vypracování prognostického nástroje	Milník	Uzavření smlouvy o vývoji algoritmů pro model prognózování, vypracování technických specifikací pro informační systém a dohled nad vývojem systému

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
121	3.1.2.3.i Odolnost a kontinuita služby dlouhodobé sociální péče	Milník	Vypracování standardního konstrukčního návrhu
131	4.1.1r. Udržitelnost a odolnost komplexního a integrovaného systému zdravotní péče zaměřeného na člověka	Milník	Přijetí strategie v oblasti digitálního zdraví
132	4.1.1r. Udržitelnost a odolnost komplexního a integrovaného systému zdravotní péče zaměřeného na člověka	Milník	Rozvoj komplexního a integrovaného modelu poskytování zdravotní péče zaměřeného na člověka prostřednictvím vypracování investiční strategie a doporučení pro rozvoj integrované a epidemiologicky bezpečné zdravotní péče
135	4.1.1.1.i Podpora výzkumu v oblasti veřejného zdraví	Milník	Přijetí metodiky pro tři studie ke zlepšení plánování a provádění politiky veřejného zdraví v oblasti antimikrobiální rezistence, očkování a infekčních nemocí
138	4.1.1.2.i Podpora posilování zdravotnické infrastruktury univerzitních a regionálních nemocnic	Cíl	Počet projektů, které obdržely kladné stanovisko technologické komise ke způsobilosti vybavení pro poskytování příslušných státem financovaných služeb
149	4.3.1r. Udržitelnost zdravotní péče, posílení správy, účinné využívání zdrojů v oblasti zdraví, zvýšení celkového veřejného rozpočtu ve zdravotnictví	Milník	Koordinační mechanismus schválený pro posuzování, vývoj a zavádění nových modelů poskytování služeb zdravotní péče
151	4.3.1.1.i Podpora hodnocení a zlepšování kvality a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče	Milník	Přijetí metodiky pro studii o kvalitě a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče
154	5.1r. Správa inovačního systému a motivace soukromých investic do výzkumu a vývoje	Milník	Vypracování dlouhodobé vnitrostátní strategie pro každou z oblastí RIS3 a zřízení strategického řídicího výboru pro každou z oblastí RIS3
159	Reforma vysokoškolského vzdělávání a vědecké excelence a správy	Milník	Reforma správy a řízení vysokoškolských institucí
166	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Milník	Přijetí pracovního plánu pro veřejné orgány s cílem omezit šedou ekonomiku na období 2021–2022
167	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Milník	Uvedení ratingového systému daňového poplatníka do provozu, optimalizace kontrol
170	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Cíl	Provádění národního výzkumného programu „Omezení šedé ekonomiky s cílem zajistit udržitelný rozvoj země“

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
178	6.1.2.2.i Budování kapacit celní laboratoře	Milník	Zakoupený a instalovaný spektrofotometr pro použití v celní laboratoři
179	6.1.2.2.i Budování kapacit celní laboratoře	Milník	Zakoupený a instalovaný spektrofotometr pro použití v místě celní kontroly letiště
196	R. Modernizace veřejné správy	Milník	Schválený plán modernizace veřejné správy
198	R. Modernizace veřejné správy	Milník	Koncepce jednotného střediska služeb schválená jako předpoklad pro poskytování centralizovaných služeb
206	6.3.1.4.i) Růst nevládních organizací za účelem posílení zastoupení v oblasti sociálního zabezpečení a sledování veřejných zájmů	Milník	Zveřejnění rámce pro podporu nevládních organizací v oblastech: sociální odolnost; prosazování veřejného zájmu
208	Vytvoření rejstříku veřejných zakázek	Milník	Zpřístupněný rejstřík veřejných zakázek.
210	6.4.3.r. Vypracování a provádění strategie profesionalizace	Milník	Přijetí strategie pro profesionalizaci zadavatelů veřejných zakázek
211	6.4.3.r. Vypracování a provádění strategie profesionalizace	Milník	Změny příslušných právních aktů, nařízení a vnitřních postupů
		Částka splátky	388 000 000,00 EUR

1.3. Třetí splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
1	1.1.1.r. Ekologizace systému dopravy metropolitního dosahu v Rize	Milník	Koordinovaný přístup k plánování, objednávání a organizaci přepravy cestujících v metropolitní oblasti Riga
19	Modernizace přenosových a distribučních sítí elektřiny	Cíl	Oznámení o zadání zakázek na schválené projekty ve výši 80 000 000 EUR.
29	2.1.1.1.i Modernizace správy a digitální transformace služeb, včetně podnikatelského prostředí	Cíl	Popis vyvinutých a harmonizovaných činností v oblasti vývoje řešení IKT
32	2.1.2.1.i Centralizované platformy, systémy a služby	Cíl	Schválení plánů rozvoje pro vytvoření, transformaci nebo zavedení centralizovaných funkcí IKT a sdílených služeb
33	2.1.2.1.i Centralizované platformy, systémy a služby	Cíl	Přijetí harmonizovaných popisů vývojových činností centralizovaných řešení IKT
38	2.1.3r. Rozvoj ekonomiky národních ekonomických dat a digitálních služeb	Milník	Právní rámec pro fungování vnitrostátní platformy pro oběh údajů

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
57	Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Milník	Pobídky a odpovědnost podniků, aby vzdělávaly a školily své zaměstnance, a vytváření většího počtu příležitostí a práv pro účast zaměstnanců na vzdělávání
60	Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Milník	Vývoj přístupu individuálních vzdělávacích účtů (ILA)
74	2.3.2.2.i Rozvoj dovedností a schopností státní a místní správy v oblasti digitální transformace	Milník	Rozvoj rámce digitálních dovedností a kompetencí
79	2.3.2.3.i. Ukončení digitální propasti pro sociálně zranitelné žáky a vzdělávací instituce	Cíl	Počet jednotek vybavení IKT pro cílovou skupinu (učitelé)
84	3.1.1.r. Správní územní reforma	Milník	Vstup v platnost nového „zákona o obcích“
94	3.1.1.3.i Investice do podnikatelské veřejné infrastruktury pro rozvoj průmyslových parků a oblastí v regionech	Milník	Zadávání zakázek na rozvoj průmyslových parků v regionech
111	3.1.2.r. Přístup k sociálním službám a službám zaměstnanosti na podporu reformy minimálního příjmu	Milník	Vstup v platnost legislativních změn ke zlepšení systému podpory minimálního příjmu
122	3.1.2.3.i Odolnost a kontinuita služby dlouhodobé sociální péče	Cíl	Uzavírání dohod s místními samosprávami o provádění projektů
124	3.1.2.4.i Synergický rozvoj služeb sociální a odborné rehabilitace na podporu odolnosti osob s funkčním postižením	Milník	Popis přijaté služby profesní rehabilitace
127	Účast nezaměstnaných, uchazečů o zaměstnání a osob ohrožených nezaměstnaností na trhu práce	Milník	Byla vytvořena nabídka rekvalifikace a zvyšování kvalifikace se zaměřením na digitální dovednosti pro klienty (nezaměstnaní, uchazeči o zaměstnání, osoby ohrožené nezaměstnaností) Státního úřadu práce pro oživení ekonomiky vedoucí k intenzivnímu růstu pracovních míst, a to prováděním aktivních opatření politiky na trhu práce.
128	Účast nezaměstnaných, uchazečů o zaměstnání a osob ohrožených nezaměstnaností na trhu práce	Milník	Vývoj digitálního nástroje pro posuzování dovedností
143	4.2.1.r. Poskytování lidských zdrojů a prohlubování dovedností	Milník	Strategie rozvoje lidských zdrojů
144	4.2.1.r. Poskytování lidských zdrojů a prohlubování dovedností	Milník	Přijetí mapování lidských zdrojů ve zdravotnictví
147	Podpora zavádění systému rozvoje lidských zdrojů.	Milník	Byl zaveden koordinační mechanismus pro odbornou přípravu pracovníků ve zdravotnictví

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
152	4.3.1.1.i Podpora hodnocení a zlepšování kvality a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče	Milník	Studie o kvalitě, přístupnosti a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče
155	5.1.1.1.i. Vývoj a nepřetržitý provoz plnohodnotného modelu řízení inovačního systému	Cíl	Mobilizace potřebných lidských zdrojů
161	Reforma vysokoškolského vzdělávání a vědecké excelence a správy	Cíl	Konsolidace vysokoškolských institucí
169	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Milník	Zveřejnění příručky pro řízení rizik souvisejících s dodržováním předpisů
171	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Milník	Provádění výsledků výzkumu
174	6.1.1.3.i Vzdělávání personálu s analytickou platformou a poradenstvím	Cíl	Školení zaměstnanců pro práci s analytickou platformou
181	6.1.2.4.i Vytvoření infrastruktury pro výkon kontrolních služeb v Kundziņšala	Milník	Společný návrh – podepsána smlouva o zhotovení
184	6.1.2.4.i Vytvoření infrastruktury pro výkon kontrolních služeb v Kundziņšala	Milník	Zadávání zakázek a uzavření smlouvy na dodávku a instalaci rentgenového zařízení pro kontrolu nákladu
200	6.3.1.1.i. Otevřená, transparentní, spravedlivá a odpovědná veřejná správa	Milník	Dostupný rámec kompetencí, včetně programů odborné přípravy
202	6.3.1.2.i Profesionalizace veřejné správy a budování správy a kapacit	Milník	Dostupný rámec kompetencí, včetně programů odborné přípravy
		Částka splátky	318 000 000,00 EUR

1.4. Čtvrtá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
8	1.2.1.1.i. Zlepšení energetické účinnosti budov s více bytovými jednotkami a přechod na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů	Cíl	Schválené projekty v hodnotě nejméně 40 097 400 EUR
12	1.2.1.2.i. Zvýšení energetické účinnosti v podnicích ve formě kombinovaného finančního nástroje	Cíl	Schválené projekty v hodnotě nejméně 108 000 000 EUR
14	1.2.1.3.i. Zlepšení obecních budov a infrastruktury podporou přechodu na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů a zlepšením energetické účinnosti	Cíl	Zadávání zakázek na realizaci projektů zvyšování energetické účinnosti budov a infrastruktury místní správy ve výši nejméně 27 838 800 EUR
17	1.2.1.4.i. Zlepšení energetické účinnosti budov veřejného sektoru, včetně historických budov	Cíl	Oznámení o zadání zakázky na částku nejméně 16 769 200 EUR

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
21	Modernizace přenosových a distribučních sítí elektřiny	Milník	Vstup v platnost regulačního rámce pro zajištění přenosu elektřiny vyrobené z obnovitelných zdrojů energie do sítí (včetně využívání lesů a jiných veřejných pozemků pro výrobu větrné energie) a na podporu rozvoje infrastruktury pro větrnou energii.
25	1.3.1.2.i Investice do infrastruktury pro snižování povodňových rizik	Milník	Zakázky na stavební práce zadané na polovinu celkového počtu rekonstrukcí a obnovy
35	2.1.2.2.i. Národní federovaný cloud Lotyšska	Cíl	Počet platform nebo systémů provozovaných sdílenými poskytovateli služeb prostřednictvím sdílených cloudových služeb
43	2.2.1.1.i Podpora zřizování center pro digitální inovace a regionálních kontaktních míst	Cíl	Počet plánů digitální transformace vydaných evropským centrem pro digitální inovace (EDIH) jiným subjektům než malým a středním podnikům, společnostem se střední tržní kapitalizací a veřejnému sektoru
45	2.2.1.2.i Podpora digitalizace procesů v obchodních činnostech	Cíl	Počet subjektů podporovaných za účelem digitalizace procesů v rámci obchodní činnosti, u nichž se po obdržení grantu a realizaci projektu zlepšil výsledek testu digitální vyspělosti oproti předchozímu výsledku testu
47	2.2.1.3.i Podpora na uvádění nových výrobků a služeb podnikům	Cíl	Počet podpořených projektů
50	2.2.1.4.i Finanční nástroje k usnadnění digitální transformace hospodářských subjektů	Cíl	Počet poskytnutých úvěrů
58	Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Milník	Rozvoj koncepce fondů pro dovednosti
63	2.3.1.2.i. Rozvoj klíčových digitálních dovedností podniků	Cíl	Počet podniků, jimž bylo zajištěno získání základních digitálních dovedností
66	2.3.1.4.i Vývoj přístupu k individuálním vzdělávacím účtům	Cíl	Dospělí, kteří jsou podporováni při získávání digitálních dovedností prostřednictvím zdrojů individuálních vzdělávacích účtů
71	2.3.2.1.i Digitální dovednosti občanů, včetně mladých lidí	Cíl	Počet občanů s lepšími digitálními samoobslužnými dovednostmi, kteří se účastnili činností v oblasti technologických inovací

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
75	2.3.2.2.i Rozvoj dovedností a schopností státní a místní správy v oblasti digitální transformace	Cíl	Zaměstnanci veřejné správy (státní a místní správy) s pokročilými digitálními dovednostmi, včetně elektronického učení
86	3.1.1.1.i. Zlepšení sítě regionálních a místních silnic	Cíl	Renovované nebo rekonstruované, regionální a místní silnice pro bezpečnou přístupnost krajských správních středisek a jejich služeb a pracovních míst a pro plné fungování nových obcí
90	3.1.1.2.i. Posílení schopnosti obcí zlepšit účinnost a kvalitu jejich činností	Milník	Dokončení posouzení veřejných služeb místní správy, zjištění nedostatků a opatření k jejich zlepšení
91	3.1.1.2.i. Posílení schopnosti obcí zlepšit účinnost a kvalitu jejich činností	Cíl	Počet vyškolených zaměstnanců místní správy
101	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Cíl	Počet bytů v rámci schválených projektů
108	Nákup vozidel s nulovými emisemi pro výkon obecních funkcí a souvisejících služeb	Cíl	Výše financování v rámci smluv uzavřených na nákup elektrických autobusů pro výkon obecních funkcí a souvisejících služeb
113	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Milník	Podpis smluv o zajištění přístupu k veřejným zařízením v budovách veřejných a místních orgánů
115	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Milník	Výběr konkrétní cílové skupiny pro zlepšení fyzického přístupu k bydlení
119	3.1.2.2.i Vypracování prognostického nástroje	Milník	Dokončení technických specifikací informačního systému nástroje sociálního zabezpečení
133	4.1.1r. Udržitelnost a odolnost komplexního a integrovaného systému zdravotní péče zaměřeného na člověka	Milník	Byla stanovena referenční hodnota lotyšské populace (účast Lotyšska na projektu Genome for Europe – GoLotyšsko)
139	4.1.1.2.i Podpora posilování zdravotnické infrastruktury univerzitních a regionálních nemocnic	Cíl	Plnění rozpočtu měřené celkovým zadáváním veřejných zakázek na projekty zlepšující infrastrukturu univerzitních a regionálních nemocnic ve výši nejméně 59 800 000 EUR z celkového rozpočtu 149 500 000 EUR
141	4.1.1.3.i Podpora posilování zdravotnické infrastruktury	Cíl	Plnění rozpočtu měřené celkovým dokončením projektů

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
	poskytovatelů sekundárních ambulantních služeb		zlepšující infrastrukturu sekundárních ambulantních poskytovatelů ve výši nejméně 4 250 000 EUR z celkového rozpočtu 8 500 000 EUR.
145	4.2.1.r. Poskytování lidských zdrojů a prohlubování dovedností	Milník	Zavedení nového modelu odměňování zdravotnických pracovníků
146	4.2.1.r. Poskytování lidských zdrojů a prohlubování dovedností	Milník	Přijetí vzoru pro plánování pracovních sil ve zdravotnictví
153	4.3.1.1.i Podpora hodnocení a zlepšování kvality a dostupnosti mimonemocniční sekundární zdravotní péče	Milník	Začlenění výsledků studie kvality, dostupnosti a přístupnosti mimonemocniční sekundární péče do vývoje zdravotní politiky
157	Nástroj na podporu výzkumu a internacionalizace	Milník	Přijatá nařízení kabinetu
160	Reforma vysokoškolského vzdělávání a vědecké excelence a správy	Milník	Reforma vysokoškolského vzdělávání
168	6.1.1.r. Posílení analýzy a rozvoj správy údajů v oblasti daňové správy a cel	Milník	Zahájení provozu souboru služeb založených na datech pro každou segmentační skupinu daňových poplatníků
172	6.1.1.1.i Modernizace stávajících analytických roztoků	Milník	Uvedení modernizovaných analytických roztoků do provozu
173	6.1.1.2.i Vývoj nových analytických systémů	Milník	Uvedení nových analytických systémů do provozu
182	6.1.2.4.i Vytvoření infrastruktury pro výkon kontrolních služeb v Kundziņsala	Milník	Obdrženo stavební povolení
193	6.2.1.3.i. Zřízení jednotného vzdělávacího střediska pro rozvoj kvalifikací soudců, soudních zaměstnanců, státních zástupců, pomocných státních zástupců a specializovaných vyšetřovatelů (mezioborové záležitosti)	Cíl	Rozvoj nového vzdělávacího programu
195	6.2.1.3.i. Zřízení jednotného vzdělávacího střediska pro rozvoj kvalifikací soudců, soudních zaměstnanců, státních zástupců, pomocných státních zástupců a specializovaných vyšetřovatelů (mezioborové záležitosti)	Milník	Zřízení školicího střediska
214	6.4.4.r. budování IT a analytických kapacit IUB	Milník	Dokončena modernizace systému správy publikací
215	7.1r. Přeměna vnitrostátního odvětví energetiky	Milník	Nařízení, kterými se stanoví rámec pro registraci a provozování energetických společností

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
216	7.1.r. Přeměna vnitrostátního odvětví energetiky	Milník	Právní předpisy, kterými se mění normy pro obchod s elektřinou a její spotřebu
219	7.2.i Bezpečnost a stabilita dodávek energie a synchronizace se sítí Unie	Milník	Předpisy upravující instalaci bateriového systému pro ukládání energie
223	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny	Milník	Předpisy upravující investice do vnitrostátních přenosových a distribučních soustav elektřiny
229	7.4.i. Zvýšení využívání udržitelného biomethanu	Milník	Předpisy upravující investice v odvětví biometanu
		Částka splátky	387 000 000,00 EUR

1.5. Pátá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
2	1.1.1.r. Ekologizace systému dopravy metropolitního dosahu v Rize	Milník	Reforma veřejné dopravy RMA
15	1.2.1.3.i. Zlepšení obecních budov a infrastruktury podporou přechodu na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů a zlepšením energetické účinnosti	Cíl	Snížení spotřeby primární energie v obecních budovách a infrastruktuře
24	1.3.1.r. Přizpůsobení systému zvládnání katastrof změně klimatu, záchranné služby a služby rychlé reakce	Cíl	Celková plocha požárů ve volné přírodě za pětileté období (2020–2024)
53	Podpora digitální transformace mediálních společností	Cíl	Počet vytvořených platform a digitálních řešení
56	Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Cíl	Podíl dospělých (25–64 let) zapojených do vzdělávání dospělých v posledních čtyřech týdnech před průzkumem (%)
95	3.1.1.3.i Investice do podnikatelské veřejné infrastruktury pro rozvoj průmyslových parků a oblastí v regionech	Cíl	Prohlášení o záměru/smlouvy uzavřené
96	3.1.1.3.i Investice do podnikatelské veřejné infrastruktury pro rozvoj průmyslových parků a oblastí v regionech	Cíl	Výstavba průmyslových parků/území, kde se v regionech rozvíjí veřejná infrastruktura
109	Nákup vozidel s nulovými emisemi pro výkon obecních funkcí a souvisejících služeb	Cíl	Počet zakoupených elektrických školních autobusů
116	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Milník	Podpis smluv na přizpůsobení bydlení osob se zdravotním postižením
129	Účast nezaměstnaných, uchazečů o zaměstnání a osob ohrožených nezaměstnaností na trhu práce	Cíl	Nezaměstnaní, uchazeči o zaměstnání, osoby ohrožené nezaměstnaností s lepšími dovednostmi

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
136	4.1.1.1.i Podpora výzkumu v oblasti veřejného zdraví	Milník	Výzkum v oblasti veřejného zdraví prováděný s cílem zlepšit plánování a provádění politiky veřejného zdraví v oblasti antimikrobiální rezistence, očkování a infekčních nemocí
158	Nástroj na podporu výzkumu a internacionalizace	Cíl	Závazek financování
176	6.1.2.1.i. Napojení železničního rentgenového zařízení na BAXE a používání umělé inteligence pro analýzu skenování nákladu v železniční nákladní dopravě	Milník	Skenery železničních stanic celní kontroly napojené na rentgenový systém výměny obrazu BAXE
180	6.1.2.3.i Zlepšení celní kontroly přijatých poštovních zásilek na letišti	Milník	Řádek pro inteligentní skenované a automatické třídění/analýzu poštovních zásilek zavedené na letištním místě celní kontroly
187	6.2.1.1.i. Zřízení inovačního centra pro boj proti praní peněz s cílem zlepšit identifikaci praní peněz	Milník	Platforma IT pro výměnu znalostí a dokumentů a pro koordinaci spolupráce mezi zúčastněnými stranami
188	6.2.1.2i. Posílení kapacity pro vyšetřování hospodářské trestné činnosti	Milník	Zpráva o pokroku při provádění akčního plánu se schvaluje
189	6.2.1.2i. Posílení kapacity pro vyšetřování hospodářské trestné činnosti	Cíl	Podíl odhalených trestních řízení v souvislosti s trestnými činy proti životnímu prostředí
190	6.2.1.2i. Posílení kapacity pro vyšetřování hospodářské trestné činnosti	Cíl	Počet certifikovaných vyšetřovatelů hospodářské trestné činnosti v programu „Certified Anti Money laundering Specialist (CAMS)“
191	6.2.1.2i. Posílení kapacity pro vyšetřování hospodářské trestné činnosti	Cíl	Vybavení pro příslušníky donucovacích orgánů
192	6.2.1.3.i. Zřízení jednotného vzdělávacího střediska pro rozvoj kvalifikací soudců, soudních zaměstnanců, státních zástupců, pomocných státních zástupců a specializovaných vyšetřovatelů (mezioborové záležitosti)	Milník	Vstup zákona a dalších právních aktů týkajících se justičního vzdělávacího střediska v platnost
197	R. Modernizace veřejné správy	Milník	Přezkum pokroku při provádění plánu modernizace veřejné správy schválen
204	6.3.1.3.i Rozvoj inovačního ekosystému veřejné správy	Milník	Vstup v platnost regulačního rámce ve vztahu k inovačnímu ekosystému
205	6.3.1.3.i Rozvoj inovačního ekosystému veřejné správy	Milník	Zajištění finanční udržitelnosti inovační laboratoře
217	7.1r. Přeměna vnitrostátního odvětví energetiky	Milník	Nařízení o optimalizaci elektroenergetických sítí

Pořadové číslo	Související opatření (Reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
218	7.1r. Přeměna vnitrostátního odvětví energetiky	Milník	Předpisy týkající se biometanu přepravovaného mimo přepravní a distribuční soustavy zemního plynu
220	7.2.i Bezpečnost a stabilita dodávek energie a synchronizace se sítí Unie	Milník	Smlouvy na instalaci bateriového systému pro ukládání energie o výkonu 60 MW a IT řešení pro správu přenosové soustavy
221	7.2.i Bezpečnost a stabilita dodávek energie a synchronizace se sítí Unie	Cíl	Bateriový systém pro ukládání energie (BESS)
222	7.2.i Bezpečnost a stabilita dodávek energie a synchronizace se sítí Unie	Milník	IT řešení pro řízení elektroenergetické přenosové soustavy
230	7.4.i. Zvýšení využívání udržitelného biometanu	Milník	Zadání zakázek na výstavbu regionálního injektážního místa pro biometan a na IT řešení pro jeho inteligentní řízení
231	7.4.i. Zvýšení využívání udržitelného biometanu	Milník	Dokončeno regionální místo injektáže biometanu
		Částka splátky	258 000 000,00 EUR

1.6. Šestá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
3	1.1.1.1.i Konkurenceschopná osobní železniční doprava v rámci společného systému veřejné dopravy města Riga	Cíl	Délka vytvořených elektrických železničních tratí a modernizace stávajících železničních tratí pro osobní dopravu
4	1.1.1.1.i Konkurenceschopná osobní železniční doprava v rámci společného systému veřejné dopravy města Riga	Cíl	Výstavba infrastruktury pro dobíjení bateriových vlaků
5	1.1.1.2.i Zlepšení systému veřejné dopravy města Rigy šetrné k životnímu prostředí	Cíl	Investice do dopravy s nulovými emisemi (elektrické autobusy a dobíjecí stanice)
5a	1.1.1.2.i Zlepšení systému veřejné dopravy města Rigy šetrné k životnímu prostředí	Milník	Projekty infrastruktury veřejné dopravy dokončeny
6	1.1.1.3.i Úplná infrastruktura pro jízdu na jízdních kolech	Cíl	Délka nově vybudované nebo renovované cyklostezky ve městě Riga a Pieriga (část metropolitní oblasti Rigy)
9	1.2.1.1.i Zlepšení energetické účinnosti budov s více bytovými jednotkami a přechod na technologie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů	Cíl	Snížení spotřeby primární energie v budovách s více bytovými jednotkami s vyšší energetickou účinností
11	1.2.1.2.i Zvýšení energetické účinnosti v podnicích ve formě kombinovaného finančního nástroje	Cíl	Plánované úspory emisí skleníkových plynů

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
18	1.2.1.4.i. Zlepšení energetické účinnosti budov veřejného sektoru, včetně historických budov	Cíl	Snížení spotřeby primární energie ve veřejných budovách se zvýšenou energetickou účinností
20	Modernizace přenosových a distribučních sítí elektřiny	Cíl	Místa připojení pro dobíjecí a/nebo mikrogenerační zařízení pro elektrická vozidla
23	1.3.1.1.i Systém přizpůsobování se změně klimatu, záchranné služby a služby rychlé reakce	Cíl	Výstavba téměř 0 středisek pro zvládání katastrof v oblasti spotřeby energie a reakce na mimořádné události
26	1.3.1.2.i Investice do infrastruktury pro snižování povodňových rizik	Cíl	Počet dokončených investičních projektů
30	2.1.1.1.i Modernizace správy a digitální transformace služeb, včetně podnikatelského prostředí	Cíl	Poskytování řešení IKT pro modernizované funkce veřejné správy (včetně systémů)
34	2.1.2.1.i Centralizované platformy, systémy a sdílené služby	Cíl	Počet zřízených a provozovaných centralizovaných platform a systémů IKT
36	2.1.2.2.i Národní federovaný cloud Lotyšska	Cíl	Počet platform nebo systémů provozovaných sdílenými poskytovateli služeb prostřednictvím sdílených cloudových služeb
39	2.1.3.1.i Dostupnost, sdílení a analýza údajů	Cíl	Odvětví, pro která jsou příslušné datové soubory k dispozici na vnitrostátních platformách pro oběh dat, včetně řízených distribučních platform, geoportálů nebo portálů otevřených dat
44	2.2.1.1.i Podpora zřizování center pro digitální inovace a regionálních kontaktních míst	Cíl	Počet plánů digitální transformace vydaných evropským centrem pro digitální inovace (EDIH) jiným subjektům než malým a středním podnikům, společně se střední tržní kapitalizací a veřejnému sektoru
44a	2.2.1.1.i Podpora zřizování center pro digitální inovace a regionálních kontaktních míst	Milník	Podpora digitální transformace malých a středních podniků a společností se střední tržní kapitalizací, jakož i veřejného sektoru prostřednictvím evropských center pro digitální inovace (EDIH)

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
46	2.2.1.2.i Podpora digitalizace procesů v obchodních činnostech	Cíl	Počet subjektů podporovaných za účelem digitalizace procesů v rámci obchodní činnosti, u nichž se po obdržení grantu a realizaci projektu zlepšil výsledek testu digitální vyspělosti oproti předchozímu výsledku testu
48	2.2.1.3.i Podpora na uvádění nových výrobků a služeb podnikům	Cíl	Počet podpořených projektů
49	2.2.1.3.i Podpora na uvádění nových výrobků a služeb podnikům	Cíl	Přilákání soukromých finančních prostředků
51	2.2.1.4.i Finanční nástroje k usnadnění digitální transformace hospodářských subjektů	Cíl	Počet poskytnutých úvěrů
52	2.2.1.4.i Finanční nástroje k usnadnění digitální transformace hospodářských subjektů	Cíl	Přilákání soukromých finančních prostředků
54	Podpora digitální transformace mediálních společností	Cíl	Počet podpořených projektů
59	Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Cíl	Pilotní projekty fondů pro dovednosti
61	Rozvoj udržitelného a sociálně odpovědného rámce podpory vzdělávání dospělých	Cíl	Pilotní projekt přístupu k individuálnímu vzdělávacímu účtu
62	2.3.1.1.i. Poskytování digitálních dovedností na vysoké úrovni	Cíl	Počet odborníků (podnikatelský, akademický a veřejný sektor) a studentů s pokročilými digitálními dovednostmi v oblasti kvantových technologií, vysoce výkonné výpočetní techniky a jazykových technologií
64	2.3.1.2.i. Rozvoj klíčových digitálních dovedností podniků	Cíl	Počet podniků, kterým bylo zajištěno získání základních digitálních dovedností (v souladu se seznamem vyloučení popsáním v plánu pro oživení a odolnost z hlediska souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).
65	2.3.1.3.i Vývoj samostatně řízeného vzdělávacího přístupu pro odborníky v oblasti informačních a komunikačních technologií	Cíl	Počet odborníků v oblasti IKT vyškolených v přístupu neformálního učení
67	2.3.1.4.i Vývoj přístupu k individuálním vzdělávacím účtům	Cíl	Dospělí, kteří jsou podporováni při získávání digitálních dovedností prostřednictvím zdrojů individuálních vzdělávacích účtů

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
68	2.3.2r. Digitální dovednosti pro digitální transformaci společnosti a veřejné správy	Cíl	Prohlubování digitálních dovedností 16–74: občané s alespoň základními digitálními dovednostmi.
72	2.3.2.1.i Digitální dovednosti občanů, včetně mladých lidí	Cíl	Počet obyvatel s lepšími digitálními samoobslužnými dovednostmi, kteří se účastnili činností v oblasti technologických inovací
73	2.3.2.1.i Digitální dovednosti občanů, včetně mladých lidí	Cíl	Počet obcí s programy rozvoje digitálních dovedností pro mladé lidi
76	2.3.2.2.i Rozvoj dovedností a schopností státní a místní správy v oblasti digitální transformace	Cíl	Zaměstnanci veřejné správy (státní a místní správy), kteří rozvinuli dovednosti v oblasti digitální transformace, včetně elektronického učení;
83	2.4.1.2.i Rozvoj infrastruktury „poslední míle“ širokopásmové sítě nebo sítě s velmi vysokou kapacitou	Cíl	Počet domácností, podniků, škol, nemocnic a dalších veřejných budov, které mají přístup k širokopásmovému připojení k síti s velmi vysokou kapacitou
92	3.1.1.2.i. Posílení schopnosti obcí zlepšit účinnost a kvalitu jejich činností	Cíl	Počet vyškolených zaměstnanců místní správy
97	3.1.1.3.i Investice do podnikatelské veřejné infrastruktury pro rozvoj průmyslových parků a oblastí v regionech	Cíl	Vytváření nových pracovních míst v průmyslových parcích s průměrnými mzdami vyššími než průměrná mzda v příslušném hospodářském odvětví
102	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Cíl	Počet bytů v rámci schválených projektů
103	3.1.1.4.i. Zřízení fondu pro financování výstavby nízkonájemných domů	Cíl	Počet vybudovaných bytů
106	Rozvoj a vybavení infrastruktury vzdělávacích institucí	Cíl	Rozvoj a vybavení infrastruktury vzdělávacích institucí
114	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Cíl	Dokončení výstavby s cílem zajistit přístup k veřejným zařízením v budovách státní a místní správy poskytující
117	3.1.2.1.i. Opatření na podporu přístupu osob se zdravotním postižením k veřejným službám a zaměstnání	Cíl	Zajištění přístupnosti bytového prostředí pro osoby se zdravotním postižením
120	3.1.2.2.i Vypracování prognostického nástroje	Milník	Vývoj prognostického nástroje
123	3.1.2.3.i Odolnost a kontinuita služby dlouhodobé sociální péče	Cíl	Poskytování nových míst pro služby dlouhodobé péče v blízkosti rodinného prostředí pro 852 osob v důchodovém věku

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
125	3.1.2.4.i Synergický rozvoj služeb sociální a odborné rehabilitace na podporu odolnosti osob s funkčním postižením	Milník	Přizpůsobení infrastruktury budov, včetně podpory environmentální dostupnosti a energetické účinnosti, a zlepšení technického a materiálového vybavení
126	3.1.2.4.i Synergický rozvoj služeb sociální a odborné rehabilitace na podporu odolnosti osob s funkčním postižením	Milník	Bylo zavedeno a schváleno přijetí nové normy pro služby sociální a profesní rehabilitace na podporu odolnosti osob s funkčním postižením
130	Účast nezaměstnaných, uchazečů o zaměstnání a osob ohrožených nezaměstnaností na trhu práce	Cíl	Nezaměstnaní, uchazeči o zaměstnání, osoby ohrožené nezaměstnaností s lepšími dovednostmi
134	4.1.1r. Udržitelnost a odolnost komplexního a integrovaného systému zdravotní péče zaměřeného na člověka	Milník	Zajištěno metodické řízení v oblasti onkologie
137	4.1.1.1.i Podpora výzkumu v oblasti veřejného zdraví	Milník	Vstup v platnost změn právních aktů, jejichž cílem je zlepšit plánování a provádění politiky v oblasti veřejného zdraví v oblasti antimikrobiální rezistence (AMR), očkování a infekčních nemocí
140	4.1.1.2.i.Podpora na posílení zdravotnické infrastruktury univerzitních a regionálních nemocnic	Cíl	Počet nemocnic s vylepšenou infrastrukturou
142	4.1.1.3.i Podpora posilování zdravotnické infrastruktury poskytovatelů sekundárních ambulantních služeb	Cíl	Počet sekundárních ambulantních poskytovatelů se zlepšenou infrastrukturou
148	Podpora zavádění systému rozvoje lidských zdrojů	Milník	Simulační přístup zavedený v procesu učení v oblasti zdravotní péče
150	4.3.1r. Udržitelnost zdravotní péče, posílení správy, účinné využívání zdrojů v oblasti zdraví, zvýšení celkového veřejného rozpočtu ve zdravotnictví	Cíl	Začleňování nových modelů poskytování zdravotnických služeb v rámci služeb zdravotní péče financovaných z veřejných prostředků
156	5.1.1.1.i. Vývoj a nepřetržitý provoz plnohodnotného modelu řízení inovačního systému	Milník	Zveřejnění monitorovací zprávy poskytující informace o každé oblasti RIS3, fungování modelu řízení inovací a dlouhodobém financování.
162	Reforma vysokoškolského vzdělávání a vědecké excelence a správy	Cíl	Podíl státem založených vysokoškolských institucí ovlivněných změnami v oblasti správy a řízení
163	Granty na výzkum, vývoj a konsolidaci	Cíl	Granty na konsolidaci
164	Granty na výzkum, vývoj a konsolidaci	Cíl	Podepsány grantové dohody o akademické profesní dráze
165	Granty na výzkum, vývoj a konsolidaci	Cíl	Podepsány interní grantové dohody na výzkum a vývoj

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
175	6.1.2 r. Dálková a centralizovaná analýza naskenovaných snímků na celních kontrolních místech	Cíl	Podíl snímků nákladu naskenovaných lotyšskými místy celní kontroly analyzovaných na dálku a centrálně
177	6.1.2.1.i. Napojení železničního rentgenového zařízení na BAXE a používání umělé inteligence pro analýzu skenování železniční nákladní dopravy	Milník	Zavedení nástupiště pro analýzu snímků s naskenovanou železniční nákladní dopravou
183	6.1.2.4.i Vytvoření infrastruktury pro výkon kontrolních služeb v Kundziņšala	Milník	Cyklus přípeňovacích konstrukcí byl dokončen
185	6.1.2.4.i Vytvoření infrastruktury pro výkon kontrolních služeb v Kundziņšala	Milník	Instalované rentgenové zařízení pro kontrolu nákladu
194	6.2.1.3.i. Zřízení jednotného vzdělávacího střediska pro rozvoj kvalifikací soudců, soudních zaměstnanců, státních zástupců, pomocných státních zástupců a specializovaných vyšetřovatelů (mezioborové záležitosti)	Cíl	Provádění a přijímání programů odborné přípravy
199	R. Modernizace veřejné správy	Cíl	Podíl přímých lidských zdrojů veřejné správy, které jsou centrálně přijímány účetní služby a služby řízení lidských zdrojů.
201	6.3.1.1.i. Otevřená, transparentní, spravedlivá a odpovědná veřejná správa	Cíl	Počet zaměstnanců veřejné správy vyškolených alespoň v jednom z programů
203	6.3.1.2.i Profesionizace veřejné správy a budování správy a kapacit	Cíl	Počet zaměstnanců veřejné správy vyškolených alespoň v jednom z programů
207	6.3.1.4.i) Růst nevládních organizací za účelem posílení zastoupení v oblasti sociálního zabezpečení a sledování veřejných zájmů	Cíl	Příjemci programu podpory
212	6.4.3.r. Vypracování a provádění strategie profesionalizace	Milník	Vstup v platnost právních aktů, kterými se provádí centralizace zadávání veřejných zakázek
224	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny	Cíl	Dodatečná kapacita elektrické sítě
225	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny	Milník	Dokončení stavebních prací rozvoden
226	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny	Cíl	Nadzemní elektrická síť přeměněná na kabelovou síť
227	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny	Milník	Řešení pro řízení inteligentních distribučních sítí
228	7.3.i Modernizace, digitalizace a zabezpečení sítí pro přenos a distribuci elektřiny	Milník	Studie a posouzení vlivů na životní prostředí

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
232	7.4.i. Zvýšení využívání udržitelného biomethanu	Milník	IT řešení pro řízení nového regionálního místa injektáže biomethanu (BIP)
		Částka splátky	387 244 522,00 EUR

ODDÍL 3: DALŠÍ OPATŘENÍ

4. Opatření pro monitorování a provádění plánu pro oživení a odolnost

Provádění plánu koordinuje Ministerstvo financí.

Funkce řídicího orgánu vykonává ministerstvo financí; tyto funkce musí být odděleny od jeho ostatních funkcí, včetně funkcí auditního orgánu.

Ministerstvo financí jako řídicí orgán odpovídá za vývoj řídicího a kontrolního systému plánu, koordinaci procesu podávání zpráv během provádění plánu (půlroční zpráva o sestavování a pokroku plánu) a dalších funkcí. Centrální finanční a smluvní agentura (CFCA) byla určena jako zprostředkující subjekt pověřený prováděním, kontrolou a sledováním plánu.

Auditní orgán, který je při plánování, auditu, podávání zpráv a výroku nezávislý na ostatních útvech Ministerstva financí, vypracuje strategii auditu plánu a připraví souhrn provedených auditů, které budou přiloženy k žádosti o platbu. Odvětvová ministerstva a státní kancelář plní povinnosti související s prováděním plánu.

Administrativní zdroje nezbytné pro řídicí a monitorovací funkce plánu se poskytují v rámci stávajících zdrojů odpovědných institucí s využitím dalších potřebných lidských zdrojů. Zapojení orgánů do provádění plánu probíhá ve vymezeném rámci jejich hlavních činností a funkcí. Financování odvětvových ministerstev pro provádění plánu se přiděluje v souladu s příslušnými vnitrostátními postupy pro financování ze státního rozpočtu.

Ve státním rozpočtu je stanoven samostatný rozpočtový program pro finanční toky související s plánem na podporu oživení a odolnosti, který zajišťuje sledovatelnost a oddělitelnost finančních toků.

5. Opatření pro zajištění plného přístupu Komise k podkladovým údajům

Ministerstvo financí jako ústřední koordinační orgán lotyšského plánu pro oživení a odolnost a jeho provádění odpovídá za celkovou koordinaci a monitorování plánu. Údaje týkající se provádění a sledování plánu se uchovávají ve stávajícím systému pro řízení a kontrolu finančních prostředků EU KPVIS. KPVIS se přizpůsobí požadavkům podle nařízení (EU) 2021/241 na sběr údajů, zprávy o pokroku a žádosti o platby, včetně shromažďování ukazatelů a dalších informací nezbytných k prokázání a vykazování dosažení milníků a cílů. KPVIS využívají všichni aktéři zapojení do provádění plánu, včetně příjemců a monitorovacích orgánů mezi CFCA, příslušnými ministerstvy a auditními orgány a dalšími subjekty. Odvětvová ministerstva průběžně spravují a aktualizují informace v KPVIS o postupu a výsledcích plánu, o provedených kontrolách, kontrolách, včetně zjištěných nedostatků, a o všech přijatých nápravných opatřeních.

V souladu s čl. 24 odst. 2 nařízení (EU) 2021/241 předloží Lotyšsko po dokončení příslušných dohodnutých milníků a cílů v oddíle 2.1 této přílohy Komisi řádně odůvodněnou žádost o vyplacení finančního příspěvku. Lotyšsko zajistí, aby Komise měla na požádání plný přístup k příslušným podkladovým údajům, které podporují řádné odůvodnění žádosti o platbu, a to jak pro posouzení žádosti o platbu v souladu s čl. 24 odst. 3 nařízení (EU) 2021/241, tak pro účely auditu a kontroly.