



Brusel 20. listopadu 2024
(OR. en)

15968/24
ADD 1

Interinstitucionální spis:
2024/0308(NLE)

ECOFIN 1356
FIN 1051
UEM 424
CADREFIN 193

PRŮVODNÍ POZNÁMKA

Odesílatel:	Martine DEPREZOVÁ, ředitelka, za generální tajemnici Evropské komise
Datum přijetí:	20. listopadu 2024
Příjemce:	Thérèse BLANCHETOVÁ, generální tajemnice Rady Evropské unie
Č. dok. Komise:	COM(2024) 555 final
Předmět:	PŘÍLOHA návrhu PROVÁDĚCÍHO ROZHODNUTÍ RADY, kterým se mění prováděcí rozhodnutí (EU) (ST 10161/21 INIT; ST 10161/21 ADD 1) ze dne 13. července 2021 o schválení posouzení plánu pro oživení a odolnost Belgie

Delegace nalezou v příloze dokument COM(2024) 555 final.

Příloha: COM(2024) 555 final



V Bruselu dne 20.11.2024
COM(2024) 555 final

ANNEX

PŘÍLOHA

návrhu PROVÁDĚCÍHO ROZHODNUTÍ RADY,

kterým se mění prováděcí rozhodnutí (EU) (ST 10161/21 INIT; ST 10161/21 ADD 1) ze dne 13. července 2021 o schválení posouzení plánu pro oživení a odolnost Belgie

{SWD(2024) 274 final}

PŘÍLOHA

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

1. POPIS REFORM A INVESTIC

A. SLOŽKA 1.1: RENOVACE

Tato složka belgického plánu pro oživení a odolnost se zaměřuje na renovaci soukromých a veřejných budov. Hlavním cílem složky je renovace stávajícího fondu budov a jeho účinnější využívání energie a zdrojů. Jedná se zejména o veřejné budovy, sociální infrastrukturu a obytné bydlení a obecněji o budovy s nižší energetickou účinností. Tato složka proto přispívá ke snižování emisí skleníkových plynů, zvyšování pracovních příležitostí a růstu v oblasti udržitelné výstavby, jakož i k sociální odolnosti prostřednictvím snižování účtů za energii.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.3, v němž vyzývá Belgie, aby zaměřila hospodářskou politiku související s investicemi *mimo* jiné na přechod na nízkouhlíkové hospodářství a na transformaci energetiky.

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 nepoškozoat“ (2021/C58/01).

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

Reforma R-1.01: „Zlepšený režim dotací na energii“ Vlámského regionu

Opatření se skládá ze tří dílčích reforem a tří dílčích investic, jejichž celkovým cílem je poskytnout účinnější pobídky k renovacím a urychlit soukromé investice do energetické účinnosti ve Vlámsku. První dílčí reforma spočívá i) ve vytvoření jednotného kontaktního místa, jednotného regionálního mechanismu, který umožňuje poskytování dotací na energetickou účinnost obytných a soukromých budov a renovace energie z obnovitelných zdrojů prováděné dodavateli budov od července 2022. Dílčí reforma ii) obsahuje revizi grantového systému energetických štítků na podporu energeticky účinných renovací. Dílčí reforma iii) obsahuje revizi režimu podpory renovací domácích baterií a inteligentních řídicích zařízení pro tepelná čerpadla, elektrické kotle a akumulární elektrické vytápění. Tyto tři dílčí reformy vstoupí v platnost dne 1. dubna 2022. Reformu doprovázejí tři dílčí investice v rámci investice 1A: i) dotace na energetickou účinnost a energii z obnovitelných zdrojů, jakož i dotace podle cílových skupin na soukromé bydlení doprovázející dílčí reformu(i); II) podpora prostřednictvím grantového programu energetických štítků pro energeticky účinné renovace soukromého bydlení doprovázející dílčí reformu ii); III) dotace na domácí baterie na soukromé bydlení doprovázející dílčí reformu iii).

Reforma R-1.02: „Zlepšený režim dotací na energii“ regionu hlavního města Bruselu

Tato reforma spočívá v reformě a sloučení energetických bonusů a prémie za renovaci bydlení do jediného regionálního mechanismu pro jednotlivce od roku 2022. Díky jednotnému systému musí mít občané jasnější představu o částce, na kterou mají nárok na své renovační práce, a musí dosáhnout zjednodušení administrativních postupů pro získání finanční podpory prostřednictvím regionálních bonusů. Pouze jeden regionální internetový portál informuje žadatele o dostupných prémiech a pro občany se použije pouze jednotný digitalizovaný postup. Doprovodná investice v rámci investice 1A podporuje energeticky účinné renovace. Nařízení, kterým se reformují režimy energetických grantů na renovace obytných a soukromých budov v regionu hlavního města Bruselu, vstoupí v platnost do 31. března 2022.

Reforma R-1.03: „Zlepšený režim dotací na energii“ Německojazyčného společenství

Opatření zavede nový systém poplatků za energie v německy mluvícím společenství od července 2021. Cílem projektu bonusu je zejména vytvořit pobídky pro provádění opatření na úsporu energie a snížení emisí oxidu uhličitého u stávajících obytných budov v německy mluvícím společenství. Cílem reformy je rozlišovat mezi malými díly, která umožní zjednodušený přístup k bonusům, a velkými pracemi, které vyžadují podrobnější administrativní postupy. Nařízení, kterým se reformují režimy energetických grantů na renovace obytných a soukromých budov v německy mluvícím společenství, vstoupí v platnost do 31. března 2022.

Investice 1A do „Renovace soukromého a sociálního bydlení“ (I-1A)

Cílem investice je stimulovat energeticky účinnou renovaci soukromého a sociálního bydlení. Investice se uskuteční do 30. června 2025. Investice se skládá z těchto sedmi dílčích opatření:

- Dílčí investice i) související s reformou R-1.01 písm. i): dotace na energetickou účinnost a energii z obnovitelných zdrojů, jakož i dotace podle cílových skupin na soukromé bydlení
- Dílčí investice ii) související s reformou R-101(ii): Podpora prostřednictvím systému energetických štítků pro energeticky účinnou renovaci soukromého bydlení
- Dílčí investice iii) související s reformou R-101 (iii): Podpora režimu pro grant na domácí baterie pro soukromé bydlení.
- Dílčí investice související s reformou R-1.02: „Zlepšený režim dotací na energii“ regionu hlavního města Bruselu
- Investice I-1.01: „Renovace sociálního bydlení“ Vlámského regionu
- Investice I-1.02: „Renovace sociálního bydlení“ regionu hlavního města Bruselu
- Investice I-1.03: „Renovace sociálního bydlení“ Německojazyčného společenství

Investice I-1.01: „Renovace sociálního bydlení“ Vlámského regionu

Cílem opatření je stimulovat a urychlit energetickou renovaci sociálního bydlení zvýšením podpory Vlámského klimatického fondu pro společnosti zabývající se sociálním bydlením a Vlámský fond pro bydlení. Renovace sociálního bydlení sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov.

Investice I-1.02: „Renovace sociálního bydlení“ regionu hlavního města Bruselu

Toto opatření přispívá k financování renovace sociálního bydlení v Bruselu. Renovace sociálního bydlení sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov.

Investice I-1.03: „Renovace sociálního bydlení“ Německojazyčného společenství

Opatření spočívá v podpoře víceletého programu renovací v německy mluvícím společenství. Opatření podpoří kapitálovou účast Německojazyčného společenství ve společnosti sociálního bydlení „Öffentliche Wohnungsbaugesellschaft Ostbelgien“, která umožní provádění investičního programu sociálního bydlení. Renovace sociálního bydlení sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov.

Investice 1B „Rekonstrukce veřejných budov“ (I-1B)

Cílem investice je renovace a zlepšení energetické účinnosti veřejných budov. Investice musí být provedena do 30. června 2026. Investice se skládá z těchto osmi dílčích opatření:

- Investice I-1.04: „Renovace veřejných budov“ spolkového státu
- Investice I-1.05: „Renovace veřejných budov“ Vlámského regionu
- Investice I-1.07: „Renovace veřejných budov – místní orgány a sport“ Valonského regionu
- Investice I-1.08: „Renovace veřejných budov“ regionu hlavního města Bruselu
- Investice I-1.09: „Renovace veřejných budov – školy“ Francouzského společenství

- Investice I-1.10: „Renovace veřejných budov – sport a IPPJ“ Francouzského společenství
- Investice I-1.11: „Renovace veřejných budov – univerzity“ Francouzského společenství
- Investice I-1.12: „Renovace veřejných budov – kultura“ Francouzského společenství

Investice I-1.04: „Renovace veřejných budov“ spolkového státu

Investiční opatření spočívá v energeticky účinné renovaci burzovní budovy v Bruselu. Tuto renovaci mohou podpořit i jiné fondy EU. Energeticky účinné renovační práce podporované z Nástroje pro oživení a odolnost a uvedené v objednávce sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2024.

Investice I-1.05: „Renovace veřejných budov“ Vlámského regionu

Investiční opatření spočívá ve zvýšení investic do renovace fondu budov s cílem urychlit energetickou renovaci veřejných budov. Podpora se poskytuje prostřednictvím Vlámské energetické společnosti (Vlaams Energiebedrijf), která působí jako centrální zadavatel a poskytovatel služeb pro jiné veřejné služby (zejména ústřední správu) v oblasti energetických služeb. Opatření zahrnuje i) přímé podpůrné akce ve formě energeticky účinných prací a ii) nepřímé podpůrné akce, jako jsou energetické audity. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-1.07: „Renovace veřejných budov – místní orgány a sport“ Valonského regionu

Cílem opatření je snížit energetickou náročnost i) veřejných budov místních orgánů a ii) sportovní infrastruktury ve Valonském regionu. Podpora se uděluje prostřednictvím výzvy k podávání přihlášek otevřené místním orgánům a způsobilým sportovním strukturám. Renovace veřejných budov místních orgánů sníží spotřebu primární energie v průměru nejméně o 30 %, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-1.08: „Renovace veřejných budov“ regionu hlavního města Bruselu

Investiční opatření se skládá ze dvou částí. Zprvce vytvoření jednotného kontaktního místa (spravovaného SIBELGA, provozovatelem distribuční sítě elektřiny a plynu v regionu Brusel, v rámci závazku veřejné služby) s cílem usnadnit a urychlit rozsáhlé energetické renovace veřejných budov místních a regionálních orgánů v Bruselu. Nařízení o elektřině vymezující poslání veřejné služby společnosti Sibelga, včetně provozování jednotného kontaktního místa pro veřejné renovace v Bruselu, vstoupí v platnost dne 1. února 2022. Za druhé, energetické dotace na vybrané veřejné renovační práce. Opatření sníží spotřebu primární energie v průměru alespoň o 30 %, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-1.09: „Renovace veřejných budov – školy“ Francouzského společenství

Investiční opatření i) podpoří investiční plán ve školních budovách ve vlastnictví Francouzského společenství a ii) prostřednictvím výzvy k předkládání projektů poskytne grantovou podporu na renovaci školních budov ve vzdělávacích sítích podporovaných Francouzským společenstvím. Nejméně 85 % výstavby nových budov musí dosáhnout potřeby primární energie, která je nejméně o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie, vnitrostátní směrnice). Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-1.10: „Renovace veřejných budov – sport a IPPJ“ Francouzského společenství

Toto investiční opatření podporuje i) renovaci sportovní infrastruktury a ii) renovaci zařízení určených pro mládež (Institutions Publiques de Protection de la Jeunesse – IPPJ). Při výstavbě nových budov musí být dosaženo poptávky po primární energii (PED), která je nejméně o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie,

vnitrostátní směrnice). Renovace stávajících budov sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-1.11: „Renovace veřejných budov – univerzity“ Francouzského společenství

Investiční opatření poskytuje podporu prostřednictvím výzvy k předkládání projektů na energeticky účinnou renovaci univerzitních budov dotovaných francouzským společenstvím. Alespoň polovina renovačních prací, měřeno v m², sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-1.12: „Renovace veřejných budov – kultura“ Francouzského společenství

Cílem investičního opatření je energeticky účinná renovace veřejných kulturních budov ve Francouzském společenství. Opatření se skládá ze dvou částí: i) energetická renovace kulturní infrastruktury patřící Francouzskému společenství a ii) granty na projekty energetické renovace kulturní infrastruktury, které nejsou ve vlastnictví Francouzského společenství (např. infrastruktura ve vlastnictví místních orgánů), udělené na základě výzvy k předkládání projektů. Alespoň polovina renovačních prací, měřeno v m², sníží spotřebu primární energie v průměru alespoň o 30 %, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

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

Pořadové Pozn	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
1	Zlepšený systém dotací v oblasti energetiky ve vlámském regionu (pravidlo-1.01)	M	Zlepšené režimy dotací v oblasti energetiky ve Vlámku	Zveřejnění v Úředním věstníku	—	—	—	OTÁZKA Č. 1	2022	Přijetí nové právní úpravy vlámskou vládou/parlamentem s cílem poskytnout účinnější pobídky k urychlení soukromých investic do energetické účinnosti: i) vytvoření jednotného kontaktního místa pro renovace obytných a soukromých budov související s energetickou účinností a obnovitelnou energií, které budou provádět dodavatelé budov v rámci jednotného regionálního mechanismu, ii) revize systému udělování energetických štítků a iii) zavedení systému pro domácí baterie a inteligentní řídicí zařízení.
2	Zlepšený systém dotací v oblasti energetiky v regionu hlavního města Bruselu (pravidlo 1,02)	M	Vstup v platnost nového nařízení o grantových programech v oblasti energetiky v Bruselu	Ustanovení zákona o vstupu nového nařízení v platnost	—	—	—	OTÁZKA Č. 1	2022	Vstup v platnost nařízení o reformě energetických grantových režimů pro renovace obytných a soukromých budov v regionu hlavního města Bruselu.
3	Zlepšený systém dotací v oblasti energetiky Německojazyčného společenství (R-1.03)	M	Vstup v platnost nového nařízení o režimech dotací v oblasti energetiky v německy	Ustanovení zákona o vstupu nového nařízení v platnost	—	—	—	OTÁZKA Č. 1	2022	Vstup v platnost nařízení o reformě energetických grantových programů pro renovace obytných a soukromých budov v německy mluvícím společenství.

Pořadové Pozn	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			mluvícím společenství.							
5	Renovace soukromého a sociálního bydlení (I-1A)	T	Renovace soukromého bydlení a sociálního bydlení (krok 1)		Obydlí	0	64 112	ČTVRT LETÍ	2023	<p>Renovováno 64112 obytných domů (soukromého a sociálního bydlení).</p> <p>Tento cíl je orientačně rozdělen na následující dílčí cíle, kterých nemusí být dosaženo jednotlivě za předpokladu, že je dosaženo výše uvedených úrovní renovací:</p> <p><u>Soukromé bydlení:</u></p> <p>i) Vlámský region (pravidlo 1,01, dotace na energetickou účinnost a energii z obnovitelných zdrojů): 49500 obydlí. vítěvníci Vlámský region (pravidlo 1,01, režim energetických dotací na energeticky účinné renovace): 7560 obydlí III) Region Brusel-hlavní město (R-1.02): 2341 obydlí</p> <p><u>Sociální bydlení:</u></p> <p>i) Vlámský region (I-1.01): 4 010 jednotek sociálního bydlení vítěvníci Region Brusel-hlavní město (I-1.02): 701 jednotek sociálního bydlení Renovace 4711 sociálních bytových jednotek sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v</p>

Pořadové Pozn	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov.
6	Renovace soukromého a sociálního bydlení (I-1A)	T	Renovace soukromého bydlení a sociálního bydlení (krok 2)		Obydlí	64 112	131 732	ČTVRTLETÍ	2024	<p>Renovováno dalších 67620 obytných domů (soukromého a sociálního bydlení).</p> <p>Tento cíl je orientačně rozdělen na následující dílčí cíle, kterých nemusí být dosaženo jednotlivě za předpokladu, že je dosaženo výše uvedených úrovní renovací:</p> <p><u>Soukromé bydlení:</u></p> <p>i) Vlámský region (pravidlo 1,01, dotace na energetickou účinnost a energii z obnovitelných zdrojů): 66150 obydlí. větevnicki Region Brusel-hlavní město (R-1.02): 1004 obydlí</p> <p><u>Sociální bydlení:</u></p> <p>i) Region Brussel-hlavní město (I-1.02): 427 jednotek sociálního bydlení větevnicki Německy hovořící společenství (I-1.03): 39 jednotek sociálního bydlení Renovace 466 jednotek sociálního bydlení sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov.</p>

Pořadové Pozn	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
7	Renovace soukromého a sociálního bydlení (I-1A)	T	Renovace soukromého bydlení a sociálního bydlení (krok 3)		Obydlí	131 732	198 108	ČTVRT LETÍ	2025	<p>Renovováno dalších 66376 obytných domů (soukromého a sociálního bydlení).</p> <p>Tento cíl je orientačně rozdělen na následující dílčí cíle, kterých nemusí být dosaženo jednotlivě za předpokladu, že je dosaženo výše uvedených úrovní renovací:</p> <p><u>Soukromé bydlení:</u> i) Vlámský region (pravidlo 1,01, dotace na energetickou účinnost a energii z obnovitelných zdrojů): 66150 obydlí.</p> <p><u>Sociální bydlení:</u> i) Region Brusel-hlavní město (I-1.02): 197 jednotek sociálního bydlení větvníci Německy hovořící společenství (I-1.03): 29 jednotek sociálního bydlení Renovace 226 jednotek sociálního bydlení sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov.</p>
9	Renovace soukromého a sociálního bydlení (pravidlo 1.01 bod iii))	T	Udělování grantů na domácí baterie a inteligentní řídící zařízení ve Vlámku		Granty uděleny	0	8 460	ČTVRT LETÍ	2023	Granty udělené na domácí baterie pro soukromé bydlení ve Vlámku od 2. čtvrtletí 2021.

Pořadové Pozn	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
11	Renovace veřejných budov (I-1.08)	M	Úprava nařízení o elektřině za účelem zavedení jednotného kontaktního místa pro renovace	Zveřejnění nařízení o elektřině v Úředním věstníku				OTÁZKA Č. 1	2022	Vstup v platnost nařízení o elektřině vymežujícího poslání veřejné služby společnosti Sibelga, včetně provozování jednotného kontaktního místa pro veřejné renovace v Bruselu.
12	Renovace veřejných budov (I-1B)	T	Renovace veřejných budov (krok 1)		m ²	0	4 500	ČTVRTLETÍ	2024	Federální stát (I-1.04): 4 500 m ² renovovaných veřejných budov, včetně 2 610 m ² snížení v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov.
13	Renovace veřejných budov (I-1B)	T	Renovace veřejných budov (krok 2)		m ²	4 500	256 690	ČTVRTLETÍ	2025	Dalších 252 190 m ² renovovaných veřejných budov, včetně 20 477 m ² , čímž se v průměru sníží alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. Tento cíl je orientačně rozdělen na následující dílčí cíle, kterých nemusí být dosaženo jednotlivě za předpokladu, že je dosaženo výše uvedených celkových úrovní renovací: i) <u>Federální stát (I-1.04)</u> : 6 300 m ² , z čehož 3 654 m ² sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v

Pořadové Pozn	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. větvníci <u>Vlámský region</u> (I-1.05): 157 245 m ² . III) <u>Valonský region</u> (I-1.07): 16 824 m ² . IV) <u>Francouzské společenství</u> (I-1.09, I-1.10, I-1.11, I-1.12): 71 821 m ² , z čehož 16 823 m ² sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov.
14	Renovace veřejných budov (I-1B)	T	Renovace veřejných budov (krok 3)		m ²	256 690	694 470	ČTVRT LETÍ	2026	Dalších 437 780 m ² renovovaných veřejných budov, včetně 163 006 m ² , čímž se v průměru sníží alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov, a výstavba 126 212 m ² nových budov, které dosahují potřeby primární energie (PED), která je nejméně o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie). Tento cíl je orientačně rozdělen na následující dílčí cíle, kterých nemusí být dosaženo jednotlivě za předpokladu, že je dosaženo výše uvedených celkových úrovní renovací: i) <u>Vlámský region</u> (I-1.05): 78 040 m ² . větvníci <u>Valonský region</u> (I-1.07): 170 282 m ² , z čehož 102 984 m ² sníží spotřebu

Pořadové Pozn	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<p>primární energie v průměru alespoň o 30 %, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov.</p> <p>III) <u>Region Brusel-hlavní město</u> (I-1.08): 27 724 m² sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov.</p> <p>IV) <u>Francouzské společenství</u> (I-1.09, I-1.10, I-1.11, I-1.12): 161 734 m², z čehož 32 298 m² sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. Výstavba 126 212 m² nových budov musí dosáhnout potřeby primární energie (PED), která je nejméně o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie).</p>

B. SLOŽKA 1.2: VZNIKAJÍCÍ ENERGETICKÉ TECHNOLOGIE

Cílem této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je poskytnout silný impuls technologickému vývoji na podporu transformace energetiky za účelem dalšího snižování emisí CO₂, s důrazem na integraci systému a dekarbonizaci průmyslu.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.3, v němž se Belgie vyzývá, aby zaměřila hospodářskou politiku související s investicemi *mimo jiné* na přechod na nízkouhlíkové hospodářství a transformaci energetiky a na výzkum a inovace, jakož i na doporučení pro Belgie č. 2020.3, aby předsunula veřejné investiční projekty ve vyšší fázi připravenosti.

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 R-1.04: „Regulační rámec pro trh H₂“

Reforma sestává z nezbytných kroků, které umožní legislativní revize zaměřené na vytvoření podrobnějšího regulačního rámce pro fungování trhu H₂, který bude zahrnovat témata, jako je dohled, nediskriminační přístup k dopravním sítím a stanovení poplatků za přístup k síti. Pro přepravu H₂ vstoupí nová právní ustanovení přijatá vládou (vládami) v platnost do 1. ledna 2024.

Reforma R-1.05: „Regulační rámec pro trh s CO₂ ve Vlámsku“ Vlámského regionu

Reforma sestává z nezbytných kroků, které umožní legislativní revize zaměřené na vytvoření podrobnějšího regulačního rámce pro fungování trhů s CO₂, který bude zahrnovat témata, jako je dohled, nediskriminační přístup k dopravním sítím a stanovení poplatků za přístup k síti. Nová právní ustanovení přijatá vládou Vlámského regionu vstoupí v platnost dne 1. ledna 2024.

Reforma R-1.06: „Regulační rámec pro trh s CO₂ ve Valonsku“ Valonského regionu

Reforma sestává z nezbytných kroků, které umožní legislativní revize zaměřené na vytvoření podrobnějšího regulačního rámce pro fungování trhů s CO₂, který bude zahrnovat témata, jako je dohled, nediskriminační přístup k dopravním sítím a stanovení poplatků za přístup k síti. Nová právní ustanovení přijatá vládou Valonského regionu vstoupí v platnost dne 1. ledna 2024.

Následující tři opatření, na federální, vlámské a valonské úrovni, se zaměřují na „Průmyslový hodnotový řetězec pro transformaci vodíku“.

Investice I-1.15: „Průmyslový hodnotový řetězec pro transformaci vodíku“ federálního státu

Federální opatření podpoří různé demonstrační projekty týkající se výroby a používání vodíku, které spadají do pravomoci spolkové vlády. Cílem je stimulovat inovativní projekty s vysokým potenciálem k urychlení transformace energetiky, aby dosáhly vyspělosti a rozšířily se pro komerční využití. Projekty se vybírají prostřednictvím výzvy k předkládání projektů, která se týká demonstračních zařízení na výrobu zeleného a nízkouhlíkového vodíku, jakož i využívání vodíku, například na plavidlech, pokud projekty spadají do pravomoci federální vlády. Pokud jde o demonstrační zařízení na výrobu zeleného a nízkouhlíkového vodíku, výzva je otevřená pro všechny technologie s nulovými emisemi z procesů, jako je elektrolýza poháněná elektřinou z obnovitelných zdrojů nebo pyrolýza metanu. Část nákladů na tuto investici podporuje Nástroj pro oživení a odolnost. Tato investice může rovněž získat podporu z jiných programů nebo nástrojů Unie na náklady, které nejsou podporovány z Nástroje pro oživení a odolnost.

Investice I-1.16: „Průmyslový hodnotový řetězec pro transformaci vodíku“ Vlámského regionu

Cílem tohoto opatření je podpořit přechod k udržitelnému odvětví vodíku ve Vlámku prostřednictvím investic a financování projektů. Z velké části financování podpoří portfolio projektů, jejichž cílem, jako je plánovaný širší přeshraniční významný projekt společného evropského zájmu¹, jehož je nedílnou součástí, je rozvoj průmyslového hodnotového řetězce směrem k výrobě, přepravě, skladování a souvisejícím aplikacím. Mimo portfolio významných projektů společného evropského zájmu jsou zahrnuty i další projekty se zaměřením na vodík, většinou v oblasti výzkumu a vývoje a investičních projektů.

Investice I-1.17: „Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci“ Valonského regionu

Cílem tohoto valonského opatření je snížit uhlíkovou stopu průmyslu, dopravy a stavebnictví prostřednictvím financování projektů a investic. Skládá se z řady soudržných dílčích projektů (většinou v oblasti výzkumu a vývoje a prvního průmyslového rozvoje) pokrývajících celý hodnotový řetězec výroby zeleného vodíku, jakož i rozvoje různých aplikací vodíku jako nosiče energie a přizpůsobení zařízení (např. motorů), které umožňují používání a zhodnocení vodíku. Tento projekt je součástí plánovaného přeshraničního projektu významného² projektu společného evropského zájmu v oblasti vodíku.

Investice I-1.18: „Rozvoj nízkouhlíkového průmyslu“ Valonského regionu

Investiční opatření podpoří různé projekty zaměřené na snížení emisí CO₂ vyplývajících ze spotřeby energie a emisí z průmyslových procesů. Provádí se prostřednictvím výzvy k předkládání projektů partnerství v oblasti výzkumu a vývoje, jejichž cílem je uvést technologie na úroveň předindustriálních demonstračních nebo pilotních verzí v těchto oblastech: elektrifikace průmyslových procesů, výroba vodíku elektrolýzou, přímé využívání vodíku v průmyslových aplikacích, zachycování a koncentrace emisí CO₂ a dekarbonizace procesů výroby amoniaku.

¹ Na významné projekty společného evropského zájmu se vztahuje oznamovací povinnost a povinnost zdržet se jednání podle čl. 108 odst. 3 Smlouvy o fungování Evropské unie. Výběr a specifika navrhovaných projektů mohou vyžadovat úpravy, aby byl zajištěn soulad s platnými pravidly.

² Viz poznámka č. 1.

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

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
15	Regulační rámec pro trh s vodíkem (pravidlo 1,04)	M	Vstup v platnost nových nebo pozměněných zákonů a souvisejících předpisů s cílem umožnit rozvoj trhu s H ₂	Zveřejnění nových nebo pozměněných zákonů a souvisejících předpisů (Úřední věstník)				OTÁZKA Č. 1	2024	Vstup v platnost nových nebo pozměněných zákonů s cílem: <ul style="list-style-type: none"> - umožnit rozvoj trhu s H₂, - zahrnovat témata, jako je dohled, nediskriminační přístup a sazby.
15a	Regulační rámec pro trh s CO ₂ ve Vlámsku (R-1.05)	M	Vstup v platnost nových nebo pozměněných vyhlášek a souvisejících nařízení s cílem umožnit rozvoj trhu s CO ₂ ve Vlámsku	Zveřejnění nových nebo pozměněných vyhlášek a souvisejících nařízení (Úřední věstník)				OTÁZKA Č. 1	2024	Vstup v platnost nových nebo pozměněných vyhlášek na vlámské úrovni s cílem: <ul style="list-style-type: none"> - umožnit rozvoj trhu s CO₂, - zahrnovat témata, jako je dohled, nediskriminační přístup a sazby.
15b	Regulační rámec pro trh s CO ₂ ve Valonsku (R-1.06)	M	Vstup v platnost nových nebo pozměněných vyhlášek a	Zveřejnění nových nebo pozměněných vyhlášek a souvisejících				OTÁZKA Č. 1	2024	Vstup v platnost nových nebo upravených vyhlášek na valonské úrovni s cílem: <ul style="list-style-type: none"> - umožnit rozvoj trhu s CO₂, - zahrnovat témata, jako je dohled, nediskriminační přístup a sazby.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			souvisejících nařízení s cílem umožnit rozvoj trhu s CO2 ve Valonsku	nařízení (Úřední věstník)						
18	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.15)	M	Zadávání zakázek v rámci výzvy k předkládání projektů	Písemné oznámení o zadání zakázky úspěšným zájemcům				ČTVRT LETÍ	2022	<p>Oznámení o zadání zakázek v celkové hodnotě nejméně 27 000 000 EUR úspěšným uchazečům v rámci výzvy k předkládání projektů „Průmyslový hodnotový řetězec pro přechod na vodík (federální úroveň)“.</p> <p>Projekty se vybírají prostřednictvím výzvy k předkládání projektů, která se vztahuje na demonstrační zařízení na výrobu čistého vodíku, jakož i na využívání vodíku, například na plavidlech, pokud projekty spadají do pravomoci federální vlády. Pokud jde o demonstrační zařízení na výrobu čistého vodíku, výzva je otevřená pro všechny technologie s nulovými emisemi z procesů, jako je elektrolýza poháněná elektřinou z obnovitelných zdrojů, pyrolýza.</p> <p>Výzva k předkládání projektů v oblasti výzkumu a inovací musí splňovat tyto podmínky:</p>

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<p>— Výzkum a inovace se zaměřují výhradně nebo především na možnosti s nízkým dopadem (jako je výroba vodíku z obnovitelných zdrojů nebo jiné environmentální inovace s nulovými emisemi) nebo</p> <p>— Výzkum a inovace jsou zaměřeny na zlepšení technologie „nejlepší ve třídě“ (jako jsou technologie s nejomezenějším dopadem (nikoli však nulovým/nízkým dopadem) z těch, které jsou v současné době k dispozici), a jsou zavedena vhodná doprovodná opatření, která zabrání efektům uzamčení (opatření umožňující zavádění technologií s nízkým dopadem nebo jejich vývoj), nebo</p> <p>— Výsledky procesu výzkumu a inovací jsou technologicky neutrální na úrovni jejich použití (tj. mohou být použity ve všech dostupných technologiích),</p> <p>— Jakákoli elektřina použitá v projektech je zeleného původu (např. s využitím OZE-e) nebo je založena na zelených DDD.</p> <p>Jakékoli částky poskytnuté z jiných programů nebo nástrojů Unie se do této částky nezapočítávají.</p>

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
19	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.15)	M	Zadávání zakázek v rámci druhé výzvy k předkládání projektů	Písemné oznámení o zadání zakázky úspěšným zájemcům				ČTVRT LETÍ	2024	<p>Zadání zakázek v rámci druhé výzvy k předkládání projektů „Průmyslový hodnotový řetězec pro transformaci vodíku (na federální úrovni). Projekty se vybírají prostřednictvím výzvy k předkládání projektů, která se vztahuje na demonstrační zařízení na výrobu čistého vodíku, jakož i na využívání vodíku, například na plavidlech, pokud projekty spadají do pravomoci federální vlády. Pokud jde o demonstrační zařízení na výrobu čistého vodíku, výzva je otevřená pro všechny technologie s nulovými emisemi z procesů, jako je elektrolýza poháněná elektřinou z obnovitelných zdrojů, pyrolýza.</p> <p>Výzva k předkládání projektů v oblasti výzkumu a inovací musí splňovat tyto podmínky:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Výzkum a inovace se zaměřují výhradně nebo především na možnosti s nízkým dopadem (jako je výroba vodíku z obnovitelných zdrojů nebo jiné environmentální inovace s nulovými emisemi), nebo — Výzkum a inovace se zaměřují na zlepšení technologie „nejlepší ve třídě“ (jako

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										jsou technologie s nejomezenějším dopadem (nikoli však s nulovým/nízkým dopadem) z těch, které jsou v současné době k dispozici), a jsou zavedena vhodná doprovodná opatření, která zabrání efektům uzamčení (opatření umožňující zavádění technologií s nízkým dopadem nebo jejich vývoj), nebo — Výsledky procesu výzkumu a inovací jsou technologicky neutrální na úrovni jejich použití (tj. mohou být použity ve všech dostupných technologiích), — Jakákoli elektřina použitá v projektech je zeleného původu (např. s využitím OZE-e) nebo je založena na zelených DDD.
20	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.15)	M	Projekty financované v rámci výzev k předkládání projektů	Platby na projekty, jimž byla udělena podpora				ČTVRT LETÍ	2025	Nejméně 45 000 000 EUR bude vyplaceno na projekty přidělené v rámci výzvy k předkládání projektů „Průmyslový hodnotový řetězec pro transformaci na vodík“ (federální úroveň). Jakékoli částky poskytnuté z jiných programů nebo nástrojů Unie se do této částky nezapočítávají.
21	Průmyslový hodnotový	M	Zadávání zakázek na	Písemné oznámení o				ČTVRT LETÍ	2022	Zadávání zakázek na projekty významných projektů společného evropského zájmu v

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.16)		projekty významných projektů společného evropského zájmu v oblasti vodíku	zadání zakázky úspěšným zájemcům						<p>oblasti vodíku (definované jako projekty, které jsou předmětem oznámení o státní podpoře významných projektů společného evropského zájmu) v rámci opatření „Průmyslový hodnotový řetězec pro transformaci vodíku“ (Vlámsko). Jsou vyloučeny z vybraných projektů: všechny činnosti v rámci systému obchodování s emisemi (ETS) s předpokládanými emisemi ekvivalentu CO₂, které nejsou podstatně nižší než příslušné referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek.</p> <p>Vybrané výzkumné a inovační projekty musí splňovat tyto podmínky:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Výzkum a inovace se zaměřují výhradně nebo především na možnosti s nízkým dopadem (jako je výroba vodíku z obnovitelných zdrojů nebo jiné environmentální inovace s nulovými emisemi), nebo — Výzkum a inovace se zaměřují na zlepšení technologie „nejlepší ve třídě“ (jako jsou technologie s nejomezenějším dopadem (nikoli však s nulovým/nízkým dopadem) z těch, které jsou v současné době k dispozici), a jsou zavedena vhodná doprovodná

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										opatření, která zabrání efektům uzamčení (opatření umožňující zavádění technologií s nízkým dopadem nebo jejich vývoj), nebo — Výsledky procesu výzkumu a inovací jsou technologicky neutrální na úrovni jejich použití (tj. mohou být použity ve všech dostupných technologiích), — Jakákoli elektřina použitá v projektech je zeleného původu (např. s využitím OZE-e) nebo je založena na zelených DDD.
22	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.16)	M	Zadávání zakázek na vodíkové projekty, které nespádají pod IPCEI	Písemné oznámení o zadání zakázky úspěšným zájemcům				ČTVRT LETÍ	2022	Zadávání zakázek na další vodíkové projekty, které nespádají pod IPCEI. Jsou vyloučeny z vybraných projektů: všechny činnosti v rámci systému obchodování s emisemi (ETS) s předpokládanými emisemi ekvivalentu CO ₂ , které nejsou podstatně nižší než příslušné referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek. Vybrané výzkumné a inovační projekty musí splňovat tyto podmínky: — Výzkum a inovace se zaměřují výhradně nebo především na možnosti s nízkým dopadem (jako je výroba vodíku z obnovitelných zdrojů nebo jiné

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										environmentální inovace s nulovými emisemi), nebo — Výzkum a inovace se zaměřují na zlepšení technologie „nejlepší ve třídě“ (jako jsou technologie s nejomezenějším dopadem (nikoli však s nulovým/nízkým dopadem) z těch, které jsou v současné době k dispozici), a jsou zavedena vhodná doprovodná opatření, která zabrání efektům uzamčení (opatření umožňující zavádění technologií s nízkým dopadem nebo jejich vývoj), nebo — Výsledky procesu výzkumu a inovací jsou technologicky neutrální na úrovni jejich použití (tj. mohou být použity ve všech dostupných technologiích), — Jakákoli elektřina použitá v projektech je zeleného původu (např. s využitím OZE-e) nebo je založena na zelených DDD.
23	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.16)	M	Dokončení projektů udělených v rámci výzvy k podávání nabídek	Závěrečná zpráva o projektu schválena				ČTVRT LETÍ	2026	Dokončení projektů udělených v rámci výzvy k podávání nabídek „Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci“ (Vlámsko) s realizovanou částkou 67 500 000 EUR, včetně nové kapacity pro elektrolýzu vodíku o výkonu 75 MW v provozu.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
24	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.17)	M	Zadávání zakázek na projekty významných projektů společného evropského zájmu v oblasti vodíku	Písemné oznámení o zadání zakázky úspěšným zájemcům				OTÁZKA Č. 1	2022	<p>Zadávání zakázek na projekty významných projektů společného evropského zájmu v oblasti vodíku (definované jako projekty, které jsou předmětem oznámení o státní podpoře významných projektů společného evropského zájmu) v rámci opatření „Průmyslový hodnotový řetězec pro transformaci na vodík“ (Valonsko). Specifikace výzvy k předkládání projektů zajistí vyloučení všech činností v rámci systému obchodování s emisemi (ETS) s předpokládanými emisemi ekvivalentu CO₂, které nejsou podstatně nižší než příslušné referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek.</p> <p>Všechny projekty v oblasti výzkumu a inovací, jimž byla udělena podpora, musí splňovat tyto podmínky:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Výzkum a inovace se zaměřují výhradně nebo především na možnosti s nízkým dopadem (jako je výroba vodíku z obnovitelných zdrojů nebo jiné environmentální inovace s nulovými emisemi), nebo — Výzkum a inovace se zaměřují na zlepšení technologie „nejlepší ve třídě“ (jako jsou technologie s nejomezenějším dopadem

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										(nikoli však s nulovým/nízkým dopadem) z těch, které jsou v současné době k dispozici), a jsou zavedena vhodná doprovodná opatření, která zabrání efektům uzamčení (opatření umožňující zavádění technologií s nízkým dopadem nebo jejich vývoj), nebo — Výsledky procesu výzkumu a inovací jsou technologicky neutrální na úrovni jejich použití (tj. mohou být použity ve všech dostupných technologiích), — Jakákoli elektřina použitá v projektech je zeleného původu (např. s využitím OZE-e) nebo je založena na zelených DDD.
26	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.17)	M	Dokončení všech projektů významných projektů společného evropského zájmu udělených v rámci výzvy k podávání nabídek	Závěrečná zpráva o projektu schválena				ČTVRT LETÍ	2026	Dokončení všech projektů udělených v rámci výzvy k podávání nabídek „Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkový přechod“ (Valonsko) s vynaložením 80 000 000 EUR, včetně uvedení do provozu kapacity zelené elektrolýzy s minimálním výkonem 1 MW (včetně infrastruktury).
27	Rozvoj nízkouhlíkov	M	Zadání zakázek	Písemné oznámení o				ČTVRT LETÍ	2022	Zadávání zakázek v rámci opatření „Rozvoj nízkouhlíkového průmyslu“. Specifikace

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	ého průmyslu (I-1.18)			zadání zakázky úspěšným zájemcům						<p>výzvy k předkládání projektů zajistí vyloučení všech činností v rámci systému obchodování s emisemi (ETS) s předpokládanými emisemi ekvivalentu CO₂, které nejsou podstatně nižší než příslušné referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek.</p> <p>Všechny projekty v oblasti výzkumu a inovací, jimž byla udělena podpora, musí splňovat tyto podmínky:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Bud' se výzkum a inovace zaměřují výhradně nebo především na možnosti s nízkým dopadem (jako je výroba vodíku z obnovitelných zdrojů nebo jiné environmentální inovace s nulovými emisemi), nebo — Výzkum a inovace se zaměřují na zlepšení technologie „nejlepší ve třídě“ (jako jsou technologie s nejomezenějším dopadem (nikoli však s nulovým/nízkým dopadem) z těch, které jsou v současné době k dispozici), a jsou zavedena vhodná doprovodná opatření, která zabrání efektům uzamčení (opatření umožňující zavádění technologií s nízkým dopadem nebo jejich vývoj), nebo — Výsledky procesu výzkumu a inovací jsou technologicky neutrální na úrovni jejich

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<p>použití (tj. mohou být použity ve všech dostupných technologiích),</p> <p>— Jakákoli elektřina použitá v projektech je zeleného původu (např. s využitím OZE-e) nebo je založena na zelených DDD.</p>
28	Rozvoj nízkouhlíkového průmyslu (I-1.18)	M	Dokončení projektů udělených v rámci výzvy k podávání nabídek	Závěrečná zpráva o projektu schválena				ČTVRTLETÍ	2026	<p>Dokončení projektů udělených v rámci výzvy k podávání nabídek „Průmyslový hodnotový řetězec pro přechod na vodík“ s realizovanou částkou 30 000 000 EUR, včetně dokončení demonstračního projektu s teoretickým dlouhodobým potenciálem snížení emisí CO2 o 2 miliony tun ročně. Závěrečná zpráva o projektu musí prokázat, že:</p> <p>— Jakákoli elektřina použitá v projektech je zeleného původu (např. energie z obnovitelných zdrojů-e) nebo je založena na zelených smlouvách o prodeji.</p>

C. SLOŽKA 1.3: KLIMA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Cílem opatření v rámci této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je zachovat a obnovit biologickou rozmanitost zajištěním udržitelného využívání a obnovy lesů, bažin, luk a travinných porostů. Opatření v rámci této složky rovněž přispívají k sekvestraci CO₂. Opatření se navíc připravují na dopady změny klimatu zlepšením vodního hospodářství a zelené infrastruktury. V důsledku toho se zvýší odolnost vůči suchu a silným deštům, což bude přínosné pro zemědělství, cestovní ruch, občany a životní prostředí jako celek.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.3, v němž vyzývá Belgie, aby zaměřila hospodářskou politiku související s investicemi mimo jiné na přechod na nízkouhlíkové hospodářství a transformaci energetiky, jakož i na doporučení pro jednotlivé země č. 2020.3 s cílem zaměřit investice na ekologickou a digitální transformaci.

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

Investice I-1.22: „Biologická rozmanitost a přizpůsobení se změně klimatu“ Valonského regionu

Cílem investice je podpořit zachování, obnovu a udržitelné využívání biologické rozmanitosti a ekosystémových služeb, což zlepší kapacitu pro ukládání uhlíku a odolnost vůči dopadům změny klimatu, jako jsou povodně a sucha. Opatření sestává ze čtyř dílčích akcí: 1) podpora obnovy odolných lesů ve veřejném prostoru, 2) posílení sítě chráněných oblastí v rámci prioritních opatření na ochranu určitých druhů a stanovišť, 3) vytvoření dvou národních parků ve Valonsku a 4) opětovné využívání řek a vytváření mokřadů. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-1.23: „Ekologická defragmentace“ Vlámského regionu

Tato investice do ekologické defragmentace stávající regionální dopravní infrastruktury přispěje k obnově ekosystémů a rozvoji soudržné přírodní sítě ve Vlámsku. Opatření zahrnuje 15 konkrétních projektů pro ekologické kanály a ekotunely (přípravné studie nebo stavební práce). Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-1.24: „Modrá dohoda“ Vlámského regionu

Investice do modré dohody jsou součástí většího plánu 80 projektů a opatření, jejichž cílem je lepší připravenost na delší období sucha a častější vlny veder, a to strukturálním řešením problémů se suchem. V rámci plánu je podporováno devět dílčích opatření různé povahy, která se zaměřují na různé aktéry, včetně průmyslu, zemědělců a obcí. Akce se týkají: A) projekty v oblasti krajiny pro zmírnění sucha, B) výzkumný program v zemědělství, C) dva projekty týkající se vodních čerpadel a plavebních komor, D) režim podpory hospodaření s vodou pro společnosti, které investují do inovativních technologií na úsporu vody, F) inovativní projekty v oblasti oběhového využívání vody a digitálního monitorování a inteligentních systémů údajů o vodě, G) provádění řešení inspirovaných přírodou ve čtyřech vymezených oblastech a i) projekty obnovy mokřadů. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

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

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
36	Biologická rozmanitost a přizpůsobení se změně klimatu (I-1.22)	T	Uplatňovaná opatření v oblasti obhospodařování půdy (lesy, chráněná oblast) a probíhající remeandingové projekty		hektar	0	1 935	ČTVRT LETÍ	2024	Opatření v oblasti obhospodařování půdy uplatňovaná na 1935 hektarů s cílem posílit biologickou rozmanitost a odolnost vůči změně klimatu v lesích a chráněných oblastech a pokrok v projektech remeanderingu.
37	Biologická rozmanitost a přizpůsobení se změně klimatu (I-1.22)	T	Provedená opatření v oblasti hospodaření s půdou (lesy a chráněná oblast) a projekty opětovného využívání půdy dokončené		hektar	1 935	3 735	ČTVRT LETÍ	2026	Byla dokončena opatření v oblasti obhospodařování půdy uplatňovaná na 3735 hektarů s cílem posílit biologickou rozmanitost a odolnost vůči změně klimatu v lesích a chráněných oblastech a projekty obnovy.
38	Biologická rozmanitost a přizpůsobení se změně klimatu (I-1.22)	M	Zadávání zakázek projektům na vytvoření dvou národních parků	Písemné oznámení o zadání zakázky úspěšným zájemcům				OTÁZKA Č. 1	2023	Zadání zakázek na dva projekty a písemné oznámení zaslané úspěšným uchazečům valonským ministrem životního prostředí v návaznosti na výzvu k předkládání návrhů na dva národní parky o celkové rozloze 10000 až 70000 hektarů.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
39	Biologická rozmanitost a přizpůsobení se změně klimatu (I-1.22)	T	Dokončení dvou projektů pro národní parky		projekty	0	2	ČTVRTLETÍ	2026	Dokončení prací na infrastruktuře dvou národních parků o celkové rozloze 10000 až 70000 hektarů.
40	Ekologická defragmentace (I-1.23)	T	Dokončení projektů ekologické defragmentace		projekty	0	15	ČTVRTLETÍ	2026	Dokončení prací na infrastruktuře u sedmi projektů ekologické defragmentace (jako jsou ekologické kanály nebo ekotunely) a dokončení osmi projektů zahrnujících pouze přípravné fáze (jako je lokalizace a projektování) pro osm budoucích projektů defragmentace.
41	Modrá dohoda (I-1.24)	M	Zahájení projektů na posílení biologické rozmanitosti a/nebo zmírnění dopadů změny klimatu.	Písemný smluvní nebo právní dokument stvrzující začátek				ČTVRTLETÍ	2023	Podepsaný nebo přijatý písemný smluvní nebo právní dokument prokazující zahájení 41 ze 46 projektů na posílení biologické rozmanitosti a/nebo zmírnění dopadů změny klimatu, jako je sucho a záplavy: 35 krajinných projektů pro zmírnění sucha (projekty A v popisu opatření), jeden výzkumný program v zemědělství (B), dva projekty týkající se vodních čerpadel a plavebních komor (C), jeden režim podpory vodního hospodářství (D), dva moduly inteligentních údajů o vodě a projekty oběhového hospodářství s vodou (F), čtyři

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										oblasti pro řešení inspirovaná přírodou (G) a obnova mokřadů (I).
42	Modrá dohoda (I-1.24)	M	Nákupy půdy za účelem posílení biologické rozmanitosti a/nebo zmírnění dopadů změny klimatu	Titulní listiny				ČTVRT LETÍ	2023	Nákupy půdy dokončené pro projekty obnovy mokřadů (I) a pro oblasti pro řešení inspirované přírodou (G) (přibližně 1000 hektarů)
43	Modrá dohoda (I-1.24)	T	Dokončení projektů modré dohody		projekty	0	41	ČTVRT LETÍ	2026	Dokončení 41 ze 46 projektů modré dohody na zvýšení odolnosti vůči suchu (A, B, C, D, F, G, I), které pokrývají 2255 hektarů (A, G, I), čtyři vybudovaná čerpací zařízení a čtyři dveře plavebních komor (C) a včetně dokončení funkční inteligentní sítě pro monitorování vody a projektů oběhového vodního hospodářství (F).

D. SLOŽKA 2.1: KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST

Očekává se, že tato složka belgického plánu pro oživení a odolnost posílí celkovou kybernetickou odolnost a připravenost belgické společnosti na kybernetické krize.

Složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země 2019.3 a 2020.3 s cílem zaměřit investice na digitální transformaci a k doporučením pro jednotlivé země č. 2019.4 a 2020.3 ke zlepšení podnikatelského prostředí.

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

Investice I-2.01: „Kybernetická a odolná digitální společnost“ federálního státu

Investice sestává z opatření k 1) posílení kybernetických schopností malých a středních podniků a osob samostatně výdělečně činných prostřednictvím kampaní na zvyšování povědomí o kybernetické bezpečnosti, internetových stránkách nabízejících služby, jako je bezplatný kyberscan s cílem rychle určit oblasti, v nichž lze zlepšit kybernetickou odolnost, a projektů na podporu malých a středních podniků v oblasti kybernetické bezpečnosti, jako je výměna osvědčených postupů, 2) boje proti kybernetické kriminalitě prostřednictvím cílených varování před kybernetickými zranitelnostmi a infekcemi IT pro profesionální uživatele IT (Be Guard), online plug-in, který návštěvníkům umožňuje identifikovat spolehlivost internetových stránek (validované webové stránky), a on-line dotazník pro hodnocení kybernetické vyspělosti podniků, jakož i doporučení ke zvýšení jejich kybernetické odolnosti (Cyber Fundamentals), 3) boj proti phishingu prostřednictvím aktualizovaných³ a nových platform pro boj proti phishingu (StopPhishing), 4) zavedení celosvětového rámce pro řízení kybernetické bezpečnosti v rámci ministerstva zahraničních věcí na základě⁴ norem ISO27000 a CIS20 a 5) nabízení služeb kybernetické odolnosti široké belgické veřejnosti sestávající z i) služeb řešení incidentů v souvislosti s kybernetickými útoky na IT infrastrukturu a systémy soukromých podniků, občanů a vládních služeb a ii) služby umožňující připisování takových kybernetických útoků (tj. identifikace organizace nebo osoby u původu útoku) v důsledku zvýšených kybernetických schopností ministerstva obrany, které je centrem odborníků belgické správy na kybernetickou bezpečnost, kde jsou tyto činnosti centralizovány. Vojenské operace nesmí být financovány a těžiště opatření je civilní, přičemž služby jsou zaměřeny na ochranu a zvýšení kybernetické odolnosti a kybernetické bezpečnosti společnosti jako celku, tj. soukromých podniků, občanů a vládních služeb. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-2.02: „Kybernetická bezpečnost: 5G’ spolkového státu

Cílem investice je posílit odposlech soukromé komunikace soudní policie v kontextu 5G díky investicím do smetí a rušivého balíčku, systémů pro zachycování zvuku v domech a vozidlech, schopnosti lokalizovat a sledovat vozidla a předměty a systému přenosu snímků získaných při zvláštních vyšetřovacích metodách. Tyto investice se přizpůsobí 5G. Investice musí být provedena do 31. prosince 2025.

Investice I-2.03: „Kybernetická bezpečnost: Odposlech a ochranná opatření NTSU/CTIF“ federálního státu

Investice zavede digitální registr odposlouchaných soukromých komunikací (Li-Vault) spravovaný Národní jednotkou technické a taktické podpory belgické federální policie pro použití soudním systémem, policií a zpravodajskými službami. Investice se uskuteční do 30. června 2025.

³ ISO27000 (také známá jako „skupina norem ISMS“ nebo „ISO27K“) zahrnuje bezpečnost informací. normy zveřejněné společně Mezinárodní organizací pro normalizaci (ISO) a Mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC).

⁴ Nejlepší je CIS 20 (Centrum pro bezpečnost internetu) Kontroly kritické bezpečnosti pro normy účinné kybernetické obrany praktické pokyny pro počítačovou bezpečnost.

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

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
44	Kybernetická a odolná digitální společnost (I-2.01)	T	Oznámení o zadání zakázky u osmi veřejných nabídkových řízení	Písemné oznámení o ocenění zaslané úspěšným uchazečům	Zadávání veřejných zakázek	0	8	ČTVRTLETÍ	2024	Oznámení o zadání osmi veřejných nabídkových řízení ze strany ministerstva hospodářství za účelem dodání internetových stránek, které malým a středním podnikům a osobám samostatně výdělečně činným umožňují provádět bezplatný kybernetický sken s cílem rychle určit oblasti, kde lze kybernetickou odolnost zlepšit, ii) ministerstvo hospodářství pro každoroční osvětovou kampaň o kybernetické bezpečnosti zaměřenou na malé a střední podniky a osoby samostatně výdělečně činné, iii) Centrum pro kybernetickou bezpečnost za účelem dodání online plug-in, které návštěvníkům umožní identifikovat spolehlivost internetových stránek, iv) Centrum pro kybernetickou bezpečnost za účelem vytvoření platformy, kde mohou větší malé a střední podniky samy posoudit svou kybernetickou vyspělost na základě on-line průzkumu; v) belgický federální telekomunikační regulační orgán pro zavedení řešení proti phishingu v případě e-mailů, vi) SMS, vii) podvodných hovorů a viii) podvodných signálních zpráv v infrastruktuře telekomunikačních operátorů.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
45	Kybernetická a odolná digitální společnost (I-2.01)	M	Realizace první kampaně zaměřené na zvyšování povědomí o kyberprostoru	První osvětová kampaň o kybernetické bezpečnosti zaměřená na malé a střední podniky a osoby samostatně výdělečně činné o rizicích kybernetické odolnosti				ČTVRTLETÍ	2022	První osvětová kampaň o kybernetické bezpečnosti zaměřená na malé a střední podniky a osoby samostatně výdělečně činné týkající se rizik kybernetické odolnosti a zavedení internetových stránek. Tyto internetové stránky nabízejí bezplatný kyberprostor malým a středním podnikům a osobám samostatně výdělečně činným s cílem rychle určit oblasti, v nichž lze kybernetickou odolnost zlepšit.
46	Kybernetická a odolná digitální společnost (I-2.01)	T	Nástroje ke zvýšení kybernetické odolnosti dostupné široké veřejnosti		Počet nástrojů	0	4	ČTVRTLETÍ	2024	Široká veřejnost má k dispozici čtyři nástroje zaměřené na zvýšení schopností kybernetické odolnosti, tj. i) BeGuard, ii) validované internetové stránky; III) Základní zásady kybernetické bezpečnosti a iv) Stop Phishing.
47	Kybernetická a odolná digitální společnost (I-2.01)	M	Globální rámec pro řízení kybernetické bezpečnosti v	Globální rámec pro řízení kybernetické				ČTVRTLETÍ	2023	V rámci ministerstva zahraničních věcí je v platnosti a prováděn globální rámec pro řízení kybernetické bezpečnosti založený na normách ISO27000 a CIS20.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			rámcí ministerstva zahraničních věcí	é bezpečnosti v rámci ministerstva zahraničníc h věcí zavedený a platný						
48	Kybernetická a odolná digitální společnost (I- 2.01)	M	Poskytování služeb kybernetické odolnosti belgické společnosti jako celku ministerstvem obran	Zahájení provozu platformy pro kybernetick ou odolnost ministerstva obran a zveřejnění zprávy o kybernetick ých hrozbách				ČTVRT LETÍ	2026	Kapacity ministerstva obrany v oblasti kybernetické odolnosti jsou posíleny tak, aby nabízely služby kybernetické odolnosti belgické společnosti jako celku, včetně občanů, podniků a státních služeb. Tyto služby se poskytují prostřednictvím jedné platformy, která integruje příslušné zpravodajské informace o kybernetických hrozbách, a prostřednictvím dohledu nad subjekty potenciálně představujícími kybernetické hrozby. Tento dohled sestává z pravidelné zprávy obsahující aktualizace kybernetického aktéra.
49	Kybernetická bezpečnost: 5G (I-2.02)	M	Posílení odposlechových kapacit soudní policie v kontextu 5G	Posílení odposlecho vých kapacit soudní policie v				ČTVRT LETÍ	2025	Na celém belgickém území jsou posíleny možnosti odposlechu soukromé komunikace soudní policie v kontextu 5G. Toho se dosáhne uvedením do provozu: — zametací souprava přizpůsobená 5G, — rušící souprava přizpůsobená 5G,

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
				kontextu 5G na celém belgickém území prostřednictvím pěti operativních prvků						— systémy pro zachycení zvuku v domech a vozidlech přizpůsobených 5G, — schopnost lokalizovat a sledovat vozidla a objekty přizpůsobené 5G, a pokud — systém přenosu obrazů získaných při zvláštních vyšetřovacích metodách.
50	Kybernetická bezpečnost: Odposlech a ochranná opatření NTSU/CTIF (I-2.03)	M	Digitální rejstřík odposlouchaných soukromých komunikací spravovaný oddělením národní technické a taktické podpory belgické federální policie	Uvedení do provozu digitálního rejstříku odposlouchaných soukromých komunikací				ČTVRTLETÍ	2025	Digitální registr zachycených soukromých komunikací (Li-vault) spravovaný Národní jednotkou technické a taktické podpory belgické federální policie, operativní a připravený k použití justičním systémem, policií a zpravodajskými službami.

E. SLOŽKA 2.2: ORGÁN VEŘEJNÉ SPRÁVY

Cílem této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je zvýšit účinnost veřejné správy digitalizací jejích služeb.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země 2019.3 a 2019.4 vyzývajících Belgie, aby zaměřila hospodářskou politiku související s investicemi mimo jiné na digitalizaci a snížila regulační a administrativní zátěž s cílem motivovat k podnikání. Souvisí rovněž s doporučením pro jednotlivé země č. 2020.3 s cílem zlepšit podnikatelské prostředí, předsunout veřejné investice ve vyšší fázi připravenosti a zaměřit investice na digitální transformaci.

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

Investice I-2.04: „Digitalizace IPSS“ federálního státu

Cílem tohoto opatření je urychlit digitalizaci veřejných institucí sociálního zabezpečení. Provádění investice se dokončí do 31. srpna 2026. Skládá se ze tří podopatření:

Investice I-2.04: „Digitalizace IPSS; podopatření 1: Digitální platforma pro interakci mezi sociálním zabezpečením a občany a podniky federálního státu

Cílem této investice je zajistit občanům, podnikům, včetně osob samostatně výdělečně činných lepší přístup ke službám sociálního zabezpečení, a na druhé straně dosáhnout lepších výsledků pro správní orgány a podniky. Cílem investice je rovněž zlepšit dostupnost belgického sociálního zabezpečení v evropském kontextu. Tato investice umožní zlepšit komunikaci a výměnu údajů mezi orgány členských států, zejména v souvislosti s vypořádáním práv, odhalováním podvodů, přenosem digitálních evropských formulářů a používáním jedinečného evropského identifikačního čísla občanů.

Investice I-2.04: „Digitalizace IPSS, podopatření 2: Správa digitálních účtů pro každou společnost“ spolkového státu

Tato investice umožní digitalizaci finančních toků mezi sociálním zabezpečením a podniky a potenciálními finančními zprostředkovateli a poskytovateli služeb. Některé žádosti o správu účtů zaměstnavatelů pocházejí z roku 1979 a jsou velmi různorodé. To představuje technologické a lidské riziko. Jejich přepracování a vytvoření integrovaného, účinného, vyvíjejícího se a vysoce kvalitního informačního systému má zásadní význam pro digitalizaci a otevření účtů zaměstnavatelů.

Investice I-2.04: „Digitalizace IPSS, podopatření 3: Zlepšení kvality údajů pro automatizované rozhodování a zajištění nezávislé platformy sociálního zabezpečení – INASTI“ spolkového státu

Toto opatření zahrnuje vytvoření centrální databáze *Institut national d'assurances sociales pour travailleurs indépendants* (INASTI), instituce sociálního zabezpečení osob samostatně výdělečně činných. Tato databáze má obsahovat všechny profesní údaje, jakož i veškerá práva a povinnosti osob samostatně výdělečně činných. Vytvoření jednotné databáze osob samostatně výdělečně činných je předpokladem pro to, aby INASTI vytvořil platformu sociálního zabezpečení pro osoby samostatně výdělečně činné. Poskytování interaktivních elektronických formulářů a automatizace procesů založených na nových technologiích umožní prostřednictvím takové platformy zaznamenávat veškeré informace o sociálním zabezpečení do „individuálního“ souboru osob samostatně výdělečně činných, do něhož mohou zúčastněné strany kdykoli okamžitě nahlížet.

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF“ federálního státu

Cílem tohoto opatření je urychlit digitalizaci různých správních služeb v rámci federálního státu. Investice musí být provedena do 30. června 2026. Skládá se z 11 dílčích opatření.

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF, podopatření 1: Digitální transformace soudnictví“ federálního státu

Cílem tohoto podopatření je zvýšit celkovou úroveň digitalizace belgického soudního systému, která by měla mít pozitivní dopad na jeho celkovou účinnost. Cílem podopatření je řešit různé zjištěné nedostatky, počínaje digitalizací interních procesů. Důraz je kladen zejména na investice do řešení stávajících omezení a neefektivnosti zlepšením správy případů a zavedením automatizace sběru údajů. Kromě toho je cílem projektu zvýšit míru zveřejňování rozsudků on-line, která je v současné době nízká a má zásadní význam pro to, aby občané a podniky mohli dodržovat právní předpisy.

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF, podopatření 2: Digitalizace soudních obchodních procesů“ federálního státu

Cílem tohoto podopatření je reagovat na technické a technologické výzvy, kterým čelí Spolková soudní policie při stále složitějších operacích. Podopatření umožní členům federální soudní policie dosáhnout účinnosti: a) při řešení problémů, s nimiž se dnes setkáváme, jako je dešifrování, 5G, internetový výzkum; b) zvýšenou automatizací některých opatření a využíváním nástrojů umělé inteligence; prostřednictvím lepší správy údajů a lepšího porozumění údajům prostřednictvím modernizace forenzních center. Podopatření zahrnuje nákup specifických softwarových řešení a IT vybavení (servery).

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF, podopatření 3: Podpora rozvoje digitálních nástrojů a větší digitalizace agentury pro zahraniční obchod federálního státu

Cílem tohoto dílčího opatření je podpořit obchod prostřednictvím rozvoje digitálních nástrojů a větší digitalizace Agentury pro zahraniční obchod s cílem umožnit moderní a digitální transformaci federálních služeb odpovědných za podporu zahraničního obchodu. Podopatření zahrnuje vývoj zvláštní aplikace a odpovídající školení pro 25 uživatelů.

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF, podopatření 4: Krizové řízení a bezpečnost“ federálního státu

Cílem tohoto podopatření je zajistit, aby národní krizové centrum mělo kapacitu hostit mnoho partnerů v bezpečných a zabezpečených podmínkách a aby se tyto partneři mohli připojit k digitální infrastruktuře. Je třeba vytvořit vysoce dostupnou a bezpečnou komunikační síť mezi bezpečnostními partnery zapojenými do vnitrostátního krizového řízení, aby bylo možné předávat důvěrné a utajované informace. Za tímto účelem je do podopatření zahrnut rozvoj nové digitální krizové infrastruktury, zabezpečené komunikační sítě a platformy pro řešení krizí.

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF, podopatření 5: Digital Bozar“ federálního státu

Cílem tohoto podopatření je přijetí digitálních technologií, které umožní vytvářet 100 % digitálních akcí (jako je hudba, výstavy, BOZAR LAB) s cílem získat přístup na nové trhy pro umělce a kulturní partnery a zlepšit přístup ke kultuře pro osoby a skupiny, které se nacházejí na dálku (a to i v jiných zemích) nebo čelí problémům v oblasti mobility (např. starší osoby). Za tímto účelem zahrnuje podopatření prvek infrastruktury s položením optického vlákna mezi Královským divadlem La Monnaie a Centrem výtvarných umění, složku kybernetické bezpečnosti a zavádění digitálních činností, včetně školení zaměstnanců v oblasti informačních technologií.

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF, podopatření 6: Digitální správa pro občany a podniky federálního státu

Cílem tohoto podopatření je zavést strategii radikální transformace stávajícího modelu souvisejících administrativních služeb a zvýšit využívání digitálních veřejných služeb občany a podniky. Stanoví vytvoření digitální platformy pro interakci mezi vládou a občany a podniky.

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF, podopatření 8: Digitalizace služeb AFSCA pro provozovatele a spotřebitele federálního státu

Cílem podopatření je přispět k digitální transformaci Spolkové agentury pro bezpečnost potravinového řetězce (AFSCA), která odpovídá za sledování bezpečnosti potravinového řetězce a kvality potravin. Cílem tohoto projektu je zejména modernizace stávajících aplikací a jejich lepší integrace s cílem vytvořit soudržný systém, který zajistí rychlé, účinné a plně digitální zpracování souborů. Projekt zahrnuje digitalizaci vnitřních postupů, vývoj dvou aplikací, jednu pro provozovatele a jednu pro spotřebitele, a vytvoření otevřené datové platformy.

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF, podopatření 9: Investice do digitalizace zahraničních věcí SPF a služeb nabízených SPF Zahraniční věci federálního státu

Cílem tohoto podopatření je modernizace zahraniční správy. Tento projekt zahrnuje vývoj několika aplikací, včetně přepracování aplikace Belpas (žádosti o pasy), což je nezbytné s ohledem na vývoj a modernizaci cestovních pasů a biometrických údajů. Podopatření zahrnuje rovněž vývoj nové aplikace pro řízení lidských zdrojů, digitalizaci konzulárních rejstříků a modernizaci sítě IT.

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF, podopatření 10: Jednotná digitální brána“ federálního státu

Cílem tohoto podopatření je podpořit dalekosáhlou transformaci belgického správního prostředí s cílem podpořit oživení a plně využít potenciál vnitřního trhu. Za tímto účelem se plně využívají belgické autentické zdroje, které se skládají z databází, v nichž jsou uchovávány skutečné údaje, a které slouží jako referenční údaje pro údaje o osobách a právní skutečnosti. Tyto databáze umožňují zjednodušení, neboť údaje mohou být opakovaně použity všemi orgány, které mají příslušná povolení, a při uplatnění zásady „pouze jednou“ již nelze požadovat od občanů nebo podniků. Kromě toho je cílem dílčího opatření maximalizovat bezpečný přístup k veřejným online aplikacím prostřednictvím elektronické identifikace a digitalizovat funkce back office týkající se občanů a podniků; rozšířit základní podpůrné služby jednotné digitální brány na podpůrné služby plně zaměřené na uživatele, a to zasláním dotazů od občanů a podniků cíleným správním orgánům a sledováním statistik.

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF, podopatření 11: Uvolnění údajů o vládě“ federálního státu

Cílem tohoto podopatření je získat lepší přehled o dostupných vládních údajích prostřednictvím rozšíření registru autentických zdrojů, zvýšit dostupnost a spolehlivost údajů a usnadnit k nim přístup. Kromě toho je cílem tohoto podopatření zvýšit důvěru ve správné využívání dat nebo maximalizovat jejich opakované použití prostřednictvím normalizace a využívání umělé inteligence. Tento projekt zahrnuje podporu rozšíření řady platform a rozvoj nových služeb nebo rozšíření stávajících služeb.

Investice I-2.05: „Digitalizace SPF, podopatření 12: Digitalizace SPF Employment“ federálního státu

Toto podopatření se skládá ze dvou částí. První část je zaměřena na vytvoření digitálního individuálního účtu odborné přípravy pro každou osobu účastnící se dynamiky trhu práce. Účet obsahuje řadu informací, jako je hodnocení dovedností, absolvovaná odborná příprava a formální potvrzení získaných kompetencí. Tento účet je přístupný dotčeným osobám. Druhá část je zaměřena na vytvoření databáze pro sledování změn pracovních podmínek. Pro prezentaci shromážděných údajů a příslušných zpráv se vytvoří uživatelsky vstřícné internetové stránky.

Investice I-2.06: „služby elektronického zdravotnictví a zdravotní údaje“ federálního státu

Cílem tohoto projektu je zvýšit kvalitu a rychlost zdravotní péče prostřednictvím digitalizace zdravotnických procesů. Kromě toho má rovněž za cíl zajistit administrativní a technické prostředky a dostupnost dobře anonymizovaných a bezpečných zdravotních dat. V rámci projektu jsou plánována různá opatření, mezi něž patří rozšíření možností elektronického předepisování, zlepšení kvality předpisů a snížení nákladů dosažené například prostřednictvím podpory pro vyhledávání předpisů nebo zprovoznění tele-monitoringu. Investice musí být provedena do 31. prosince 2025.

Investice I-2.07: „Digitalizace ONE“ Francouzského společenství

Cílem opatření je přispět k digitální transformaci Office de la Naissance et de l'Enfance (ONE), veřejného referenčního orgánu ve Francouzském společenství pro všechny záležitosti týkající se dětství, dětské politiky, ochrany matek a dětí, zdravotní a sociální podpory pro (budoucí) matku a dítě, péče o děti mimo jejich rodinné prostředí a podpory rodičovství. Investice musí být provedena do 31. prosince 2025.

Investice I-2.08: „Digitalizace kulturního a mediálního odvětví“ Francouzského společenství

Cílem opatření je vybavit belgické francouzskojazyčné mediální a kulturní odvětví nástroji, které jim pomohou při digitalizaci audiovizuálních a audiovizuálních děl a při zvyšování viditelnosti těchto děl. Ke zvýšení viditelnosti belgického francouzskojazyčného mediálního a kulturního odvětví na různých digitálních platformách bude vyvinut soubor technologických nástrojů. Opatření zahrnuje rovněž digitalizaci 37 audiovizuálních a audiovizuálních děl vytvořených ve francouzskojazyčné komunitě. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-2.09: „Digitalizace vlámské vlády“ Vlámského regionu

Toto opatření má čtyři hlavní cíle:

- automatizaci co největšího počtu služeb, zejména těch, které zahrnují platby a aktivní informace,
- umožnění rychlých a účinných vládních rozhodnutí s údaji, v jejichž rámci je využívání údajů stále více podkladem pro rozhodnutí vlády. V tomto ohledu se předpokládají investice do rozvoje senzorových datových platform, zejména v oblasti mobility a životního prostředí.
- zajištění zavedení spolehlivé základní infrastruktury posílením základních prvků IKT a poskytováním podpory,
- nabízení hybridního pracoviště orientovaného na budoucnost každému vlámskému úředníkovi.

Opatření sestává z řady 11 projektů, které mají být realizovány v rámci těchto čtyř režimů: 1. Směrem k veřejné službě pro občany, podniky a sdružení; 2. Umožnit rychlá a účinná rozhodnutí s údaji; 3. Zajištění spolehlivé základní infrastruktury posílením stavebních prvků IKT; a 4. Zajištění hybridního pracoviště budoucnosti pro každého vlámského úředníka. Provádění investice se dokončí do 30. prosince 2025.

Investice I-2.10: „Regionální platforma pro výměnu dat“ regionu hlavního města Bruselu

Cílem tohoto projektu je využít údaje dostupné v bruselském regionu ve prospěch bruselských občanů a podniků vytvořením bruselské platformy pro výměnu údajů. Platforma zejména usnadní vytváření městských „digitálních dvojčat“ (virtuální znázornění hmotného majetku města). Investice se uskuteční do 31. prosince 2024.

Investice I-2.11: „Digitalizace procesů mezi občany a podniky“ regionu hlavního města Bruselu

Cílem tohoto projektu je řešit rostoucí potřebu administrativního zjednodušení a umožnit občanům a podnikům dokončit své postupy soudržným, účinným a transparentním způsobem. V tomto ohledu přispívají k dosažení cíle administrativního zjednodušení čtyři projekty:

- zavedení bruselské regionální platformy pro řízení vztahů s občany (CIRM),
- spuštění platformy pro digitalizaci povolovacích postupů plánování,
- spuštění platformy pro digitalizaci městských informačních postupů a městských archivů. Tento projekt bude doprovázen reformami a úpravami nezbytnými pro jeho řádné provádění.
- spuštění platformy pro digitalizaci postupů udělování environmentálních povolení.

Investice musí být provedena do 31. prosince 2025.

Reforma R-2.01: „Zjednodušení správních postupů: elektronická veřejná správa pro podniky, zjednodušení správních postupů“ federálního státu

Cílem této reformy je administrativní zjednodušení, zejména úplnou digitalizací postupů pro vytváření, úpravu a zrušení podnikatelských činností a právnických osob. V platnost vstoupí zejména dohoda o spolupráci obsahující opatření, která umožní vznik, změnu a zrušení obchodních činností v plném elektronickém formátu. Nový digitální systém zavedený dohodou o spolupráci, který zahrnuje tři elektronické formuláře pro vytváření, změnu a zrušení obchodních činností, je alternativním správním prostředkem, který poskytne zjednodušenou alternativu ke stávajícím formulářům. Kromě toho vstoupí v platnost zákony a královské vyhlášky, které postupně umožňují online vytváření, změny a zrušení právnických osob pro všechny právní formy prostřednictvím notářů nebo prostřednictvím zákona Just-Act. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2023.

Reforma R-2.02: „Elektronická veřejná správa: Nabídkové řízení“ spolkového státu

Tato reforma spočívá v soudržném souboru opatření k rozšíření využívání elektronického zadávání veřejných zakázek, včetně nového královského dekretu, který upraví federální regulační rámec pro provádění zadávacích řízení s cílem usnadnit používání nové a zdokonalené platformy elektronické veřejné správy. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2024.

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

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
51	Digitalizace IPSS (I-2.04) (podopatření 2)	T	Veškerá komunikace veřejného ústavu sociálního zabezpečení (IPSS) je digitální a údaje jsou centralizované/ konsolidované		%	0	100	ČTVRT LETÍ	2024	100 % komunikace mezi veřejným institutem sociálního zabezpečení (IPSS) a zaměstnavateli, pokud jde o vyúčtování/platby, je digitalizováno. Systém účtování Národního úřadu sociálního zabezpečení (RSZ/ONSS) je začleněn do celoevropské sítě veřejných zakázek on-line (PEPPOL).
52	Digitalizace IPSS (I- 2.04)(podopa tření 1)	M	Dostupné digitální řešení – internetové rozhraní (IPSS)	Konečná verze internetového rozhraní IPSS je funkční				OTÁZ KA Č. 1	2026	Jsou k dispozici rozhraní pro správu konečných uživatelských práv pro komunikaci Veřejného ústavu sociálního zabezpečení (IPSS). Partneři, podniky a občané mají nová, účinná rozhraní pro správu svých prohlášení a komunikaci se sociálním zabezpečením. Komunikační kanály byly automatizovány a modernizovány. Jsou zavedeny řídící nástroje pro všechny nové aplikace vyvinuté za účelem správy uživatelských práv a

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										přístupu, registrace nových zaměstnavatelů a oznamování nových nebo aktualizovaných vztahů mezi sociálním zabezpečením a zaměstnavatelem/zaměstnanci, které umožňují snadnou údržbu a usnadňuje budoucí vývoj. Zúčastněné strany mají přístup ke svým údajům, které umožňují vyhledávání a jsou otevřené. Nová platforma je plně funkční, moderní, udržovatelná a škálovatelná. Infrastruktura je zavedena s cílem podpořit všechny nové žádosti o registraci nových zaměstnavatelů a ohlášení nových nebo aktualizovaných vztahů mezi sociálním zabezpečením a zaměstnavatelem/zaměstnancem.
53	Digitalizace IPSS (I-2.04) (podopatření 3)	M	Digitální řešení je k dispozici – interaktivní platforma (IPSS)	Interaktivní platforma pro osoby samostatně výdělečně činné je plně funkční.				ČTVRTLETÍ	2026	Interaktivní platforma veřejného ústavu sociálního zabezpečení (IPSS) pro osoby samostatně výdělečně činné je plně funkční a poskytuje:

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> • interaktivní elektronické formy a automatizace procesů, jako je překlenovací právo a výjimky, na které mají osoby samostatně výdělečně činné nárok. • Veškeré informace týkající se sociálního zabezpečení jsou zaznamenány v „individuálním“ spisu osoby samostatně výdělečně činné, do něhož mohou zúčastněné strany okamžitě nahlédnout. • Platforma umožňuje automatizovat procesy, urychlit sdělování rozhodnutí a automaticky udělovat odvozená práva. • Platforma je propojena s dalšími institucemi, včetně Národního úřadu sociálního zabezpečení

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										(NSSO) a Národního ústavu zdravotního a invalidního pojištění (NIHDI) nebo platformem, a umožňuje výměny s jinými zeměmi v oblasti sociálního zabezpečení.
54	Digitalizace SPF (I-2.05) (dílčí opatření: 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 11 a 12)	M	Jsou definovány požadavky	Jsou definovány a schváleny požadavky na různá podopatření.				ČTVRT LETÍ	2022	Požadavky na podopatření 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 11 a 12 jsou definovány příslušnými správními orgány a schváleny příslušným ministerstvem.
55	Digitalizace SPF (I-2.05) (dílčí opatření: 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 11 a 12)	M	Projekty jsou dokončeny a výstup je funkční	Projekty jsou dokončeny a zprovozněny				ČTVRT LETÍ	2026	Projekty odpovídající podopatřením 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 11 a 12 jsou dokončeny a funkční. Bylo vyplaceno 74 800 000 EUR.
56	Digitalizace SPF (I-2.05) (Podopatření 1: Digitální transformace soudnictví)	M	Řízení projektů zavedené pro digitální transformaci soudnictví po přijetí vyhlášky	Přijetí ministerské vyhlášky úřadu pro řízení programu, který byl zřízen pro digitální transformaci soudnictví				ČTVRT LETÍ	2021	Přijetí ministerské vyhlášky ministrem spravedlnosti o zřízení úřadu pro řízení programu s jasnou strukturou řízení pro digitalizaci soudnictví SPF. To zahrnuje jasnou definici úkolů a kompetencí a jasná ujednání pro

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										jednotlivé strany, které se budou podílet na digitální transformaci.
57	Digitalizace SPF (I-2.05) (Podopatření 1: Digitální transformace soudnictví)	M	Zveřejnění internetového portálu Just- on-Web	Základní portál Just-on-Web je spuštěn on-line.				ČTVRT LETÍ	2022	Základní portál Just-on-Web je spuštěn on-line. Portál just-on-Web je internetový portál „One Stop“, na němž mají jednotlivci, podniky, právníci a orgány veřejné moci přístup k justičním službám a informacím. V počáteční fázi poskytuje základní portál Just-on-Web omezený počet služeb, jako je podávání procesních písemností v dané věci, nahlížení do trestních věcí týkajících se sexuálních trestných činů, konzultace a placení dopravních pokut, nahlížení do osobních úředních aktů (např. manželství, adopce) a zahájení řízení týkajícího se ochrany osob.
58	Digitalizace SPF (I-2.05) (Podopatření 1: Digitální transformace soudnictví)	M	Interní centralizace soudních rozhodnutí	Soudní rozsudky jsou k dispozici k nahlédnutí prostřednictvím portálu Just-on- Web.				ČTVRT LETÍ	2023	Příslušné nové soudní rozsudky soudů prvního stupně (včetně smírčích soudů a policejních soudů) a odvolacích soudů jsou vnitřně centralizovány. Plně automatizovaný algoritmus

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										pseudonymizace převede tento centralizovaný zdroj údajů na publikovatelnou verzi, která je v souladu s předpisy o ochraně soukromí. 50 % z celkového počtu soudních rozhodnutí vydaných od vstupu zákona o zřízení centrálního rejstříku v platnost je k dispozici k nahlédnutí prostřednictvím portálu Just-on-Web.
59	Digitalizace SPF (I-2.05) (Podopatření 1: Digitální transformace soudnictví)	M	Databáze pro shromažďování údajů v reálném čase	Je funkční databáze pro shromažďování údajů o průběhu soudních řízení v reálném čase.				ČTVRT LETÍ	2024	Je funkční databáze pro shromažďování údajů o vedení soudního řízení v reálném čase. Zveřejněné údaje zahrnují počet nových případů, počet uzavřených věcí, projednávaných věcí a průměrnou dobu řízení, a to jak v občanských, obchodních, tak v trestních věcech.
60	Digitalizace SPF (I-2.05) (Podopatření 1: Digitální transformace soudnictví)	M	Nový systém řízení případů pro sedm subjektů	Pro sedm subjektů bude vyvinut a zaveden nový systém správy případů.				ČTVRT LETÍ	2025	Pro sedm subjektů, které používají zastaralý systém správy spisů, bude vyvinut a zaveden nový systém správy případů s cílem zefektivnit soudní systém tím, že se zaměří na rozsáhlou digitalizaci, která umožní

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										zpracovávat spisy rychleji a ve větším množství než dnes. Výběr subjektů se provádí po konzultaci s kolegiem soudů a tribunály, kolegiem ministerstva veřejné správy, kolegiem kasačního soudu a řídicím výborem pro informační a komunikační technologie, avšak přednost mají v zásadě subjekty, které nejsou zahrnuty do druhé fáze smlouvy Mammouth at Central Hosting (MaCH).
61	Digitalizace SPF (I-2.05) (Podopatření 10: Jednotná digitální brána)	M	Je vyvinuto rozhraní front-end	Byl vyvinut, otestován a ověřen pro deset oblastí činnosti pouze front end, který je plně v souladu s požadavky.				ČTVRT LETÍ	2025 ⁵	Byl vyvinut, otestován a ověřen pro 10 oblastí (tj. registr obyvatel, registr obyvatel, sociální zabezpečení (zaměstnavatelé), sociální zabezpečení (zaměstnavatelé), registr motorových vozidel, profesní kvalifikace, právnické osoby, zahájení podnikání, změna podnikání, uzavření podniku), a to pouze v souladu s požadavky. Systém musí zajistit

⁵ Harmonogramem pro provedení tohoto milníku nejsou dotčeny povinnosti Belgie podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/1724 ze dne 2. října 2018, kterým se zřizuje jednotná digitální brána pro poskytování přístupu k informacím, postupům a k asistenčním službám a službám pro řešení problémů a kterým se mění nařízení (EU) č. 1024/2012.

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<p>soulad s regulací eIDAS (elektronická identifikace, autentizace a služby vytvářející důvěru) a musí být plně zaměřen na uživatele tím, že bude plně uplatňovat zásadu „žádné nesprávné dveře“.</p> <p>Zásada „žádné nesprávné dveře“ v této souvislosti znamená, že koncový uživatel (občan nebo podnikatel) musí být schopen kontaktovat asistenční služby bez ohledu na to, zda se jedná o „Vaše Evropu“, nebo „Belgie.be“, regionální portál, místní vstupní místo nebo jakoukoli veřejnou službu, bez ohledu na zařízení, které používá (např. mobilní telefon, tablet, laptop) a bez ohledu na předmět jeho otázky. Administrativní logika za vstupním bodem na úrovni back office zajistí, aby otázka koncového uživatele došla k pravé přepážce, aniž by se koncový uživatel musel ptát,</p>

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										kteřá správa odpovídá za které téma.
62	služby elektronického zdravotnictví a zdravotní data (I-2.06)	M	Vstup v platnost zákonu o zřízení Úřadu pro zdravotní data	Ustanovení zákona o vstupu zákona v platnost				OTÁZ KA Č. 1	2022	Vstup v platnost zákona o zřízení Úřadu pro zdravotní data, který vymezuje zejména úlohu a povinnosti úřadu.
63	služby elektronického zdravotnictví a zdravotní data (I-2.06)	M	Požadavky na dílní projekty	Definice požadavků na dílní projekty elektronického zdravotnictví				ČTVRT LETÍ	2022	Jsou definovány požadavky na jednotlivé dílní projekty elektronického zdravotnictví.
64	služby elektronického zdravotnictví a zdravotní data (I-2.06)	M	Úplné zahájení projektu	Úspěšné dokončení různých dílních projektů elektronického zdravotnictví				ČTVRT LETÍ	2025	Všechny dílní projekty týkající se služeb elektronického zdravotnictví a zdravotních dat vedly k plně funkčním a integrováním službám a kapacitám.
65	Digitalizace ONE (I-2.07)	M	Uvedení nových digitálních platform do provozu	Byly vytvořeny digitální platformy, které jsou dostupné všem uživatelům.				ČTVRT LETÍ	2025	Vytvoří se digitální platformy, kteřé budou dostupné všem uživatelům. Patří sem tyto platformy: MOJE: Platforma příjemců, jejímž cílem je poskytovat příjemcům bezpečným a

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<p>soukromým způsobem relevantní a cílené informace podle jejich potřeb a situace (příjemce) (zásada „segmentace“).</p> <p>PRO: Odborná platforma, jejímž cílem je poskytnout pracovníkům v oblasti péče o děti nástroje pro řízení různých obchodních procesů, jakož i informace, které podpoří jejich rozvoj, a interakce s ONE</p> <p>KANCELÁŘ: Agenti platformy, kteří jsou určeni pro zástupce ONE a sdružují všechny aplikace pro řízení obchodních procesů, podpůrných služeb, pomůcek pro rozhodování, přehledů a příslušných informací. Jedná se o jednu ze složek digitálního pracoviště.</p>
66	Digitalizace kulturního a mediálního odvětví (I-2.08)	T	Dokončení projektů digitalizovaných a zdokonalených audiovizuálních		Projekty musí být dokončeny	0	37	ČTVRTLETÍ	2026	<p>Úplné dokončení 37 projektů spadajících do těchto kategorií:</p> <ul style="list-style-type: none"> digitalizovaná a vylepšená audiovizuální a zvuková díla: 30 projektů

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			h a zvukových děl							<ul style="list-style-type: none"> vytvořená původní digitální díla: 7 projektů
67	Digitalizace kulturního a mediálního odvětví (I-2.08)	T	Integrace technologických nástrojů pilotními kulturními a mediálními subjekty		Počet provozovatelů	0	5	ČTVRT LETÍ	2026	<p>Integrace vyvinutých technologických nástrojů s nejméně dvěma pilotními mediálními operátory (sdružující tisk, rozhlas, televizi a digitální aktivity) a nejméně třemi pilotními kulturními subjekty (včetně alespoň dvou různých oborů).</p> <p>Technologické nástroje budou vyvinuty v „otevřeném zdroji“ a bezplatně k dispozici na základě licence „kreativního sdílení“.</p>
68	Digitalizace vlámské vlády (I-2.09)	M	Zadání zakázky na 11 projektů	Oznámení o udělení podpory několika projektům				ČTVRT LETÍ	2022	<p>Oznámení o udělení zakázky zaslané vlámskou vládou nebo příslušným subjektem (oznamovacím orgánem) pro 11 projektů (tj. 100 % z celkového počtu) úspěšným uchazečům na základě výzvy k předkládání návrhů v rámci 4 režimů (1. Směrem k veřejné službě pro občany, podniky a sdružení; 2. Umožnit rychlá a účinná rozhodnutí s údaji; 3. Zajištění</p>

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										spolehlivé základní infrastruktury posílením stavebních prvků IKT; a 4. Zajištění hybridního pracoviště budoucnosti pro každého vlámského úředníka)
69	Digitalizace vlámské vlády (I-2.09)	M	Vývoj 4 nových digitálních prvků	Všechny projekty, kterým byla udělena podpora, jsou dokončeny				ČTVRT LETÍ	2025	Všechny projekty, kterým byla udělena podpora v rámci 4 režimů (1. Směrem k nízkonákladové veřejné službě pro občany, podniky a sdružení; 2. Umožnit rychlá a účinná rozhodnutí s údaji; 3. Zajištění spolehlivé základní infrastruktury posílením společných prvků informací a informačních a komunikačních technologií; a 4. Zajištění hybridního pracoviště budoucnosti pro každého vlámského úředníka).
70	Regionální platforma pro výměnu údajů (I-2.10)	M	Zadání veřejné zakázky	Dokument o cestovním příkazu se zveřejní.				ČTVRT LETÍ	2021	Zveřejní se dokument o cestovním příkazu, v němž jsou uvedeny vysoké požadavky na řešení pro platformu pro výměnu údajů, jakož i rozdělení úloh mezi bruselské regionální

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										informatizované středisko (BRIC) a subdodavatele a potřeby, pokud jde o správu dat a správu požadovanou pro platformu.
71	Regionální platforma pro výměnu údajů (I-2.10)	T	10 orgánů veřejné správy je podporováno při zavádění projektů na regionální datové platformě.		Orgány veřejné správy	0	10	ČTVRT LETÍ	2024	Několik deseti orgánů veřejné správy je podporováno při rozvoji projektů na nové regionální platformě pro výměnu údajů v bruselském regionu. Podpora se skládá z rozvoje integrace dat, analýzy dat, ale také ze zvláštních prostředků Regionálního centra pro informatiku v Bruselu (BRIC) na pomoc orgánům veřejné správy při jejich projektech, jako jsou datoví specialisté a datoví analytici. Orgány veřejné správy se vyberou z nejdůležitějších správních orgánů regionu, kde byla podle potřeby určena potřeba výměny údajů a kde bude pro bruselský region představovat přidanou hodnotu.

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
72	Digitalizace procesů mezi občany a podniky (I- 2.11)	M	Uvedení nových digitálních platform do provozu	V bruselském regionu funguje nová platforma (CRM), která usnadňuje interakci mezi správou a občany/podniky a mezi správními orgány.				ČTVRT LETÍ	2021	V regionu Brusel funguje nová platforma (CRM), která usnadňuje interakci mezi správou a občany/podniky a mezi správními orgány. Základová platforma CRM je k dispozici pro rozvoj konkrétních projektů v oblasti kritických surovin v regionu Brusel. Cílem je realizovat do konce roku 2024 16 projektů rozložených do regionálních a/nebo místních správních orgánů (Parking.Brussels, Hub.Brussels, Bruxelles Economie a Emploi).
73	Digitalizace procesů mezi občany a podniky (I- 2.11)	T	Zahájení provozu tří on- line platform (povolení k územnímu plánování, informace o územním plánování a environmentál ní povolení)		Digitální platformy	0	3	ČTVRT LETÍ	2025	V regionu Brusel fungují tři digitální platformy pro územní plánování, informace o územním plánování a environmentální povolení. Platforma pro digitalizaci stavebních povolení umožní občanům a podnikům digitálně žádat o různé typy stavebních povolení, musí mít možnost sledovat stav svých povolení online, vyměňovat si digitálně

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<p>požadované dokumenty a sledovat proces jejich vydávání.</p> <p>Platforma pro digitalizaci informací o územním plánování nabízí služby pro správu žádostí a sledování informací o územním plánování prostřednictvím integrace třetích stran (např. realitních agentur, notářů). Nabízí služby pro digitalizaci archivů územního plánování na základě norem.</p> <p>Platforma pro digitalizaci environmentálních povolení umožní občanům a podnikům zavádět požadavky na různé typy environmentálních povolení, včetně: běžná povolení, třídy, rozšíření, zvláštní povolení, kombinovaná povolení.</p> <p>Platforma rovněž integruje všechny fáze postupu od žádosti o doplnění po změnu žádosti až po vydání povolení.</p>
77	Zjednodušení správních	M	Vstup v platnost	Zveřejnění posledního				ČTVRT LETÍ	2023	Vstup v platnost dohody o spolupráci mezi federální vládou

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	postupů (pravidlo 2.01)		opatření ke zjednodušení zakládání podniků on- line	legislativního aktu, kterým byla podepsána dohoda o spolupráci, v Moniteur belge, včetně opatření umožňujících vznik, změnu a zrušení obchodních činností v plném elektronickém formátu. Ustanovení o vstupu zákonů a královských vyhlášek v platnost postupně umožňující vytváření, úpravy a rušení právnických osob on-line pro všechny právní formy						a federativními subjekty, včetně opatření umožňujících vytváření, změnu a zrušení obchodních činností v plném elektronickém formátu. Nový digitální systém zavedený dohodou o spolupráci, který zahrnuje tři elektronické formuláře pro vytváření, změnu a zrušení obchodních činností, je alternativním správním prostředkem, který poskytne zjednodušenou alternativu ke stávajícím formulářům. Vstup v platnost právních předpisů postupně umožňujících vytváření, úpravy a rušení právnických osob on-line pro všechny právní formy prostřednictvím notářů nebo prostřednictvím zákona Just-Act.
78	Elektronická veřejná	M	Vstup v platnost	Ustanovení zákona o vstupu nového				ČTVRT LETÍ	2022	Vstup v platnost nového královského nařízení, které

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	správa: nabídkové řízení (R- 2.02)		nového právního rámce	královského nařízení v platnost						<p>upravuje federální regulační rámec pro provádění zadávacích řízení s cílem usnadnit používání nové a zdokonalené platformy elektronické veřejné správy. Cílem nového královského nařízení je:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sladění federálních účastníků politiky zadávání veřejných zakázek s cílem zlepšit míru rozšíření federálního společného zadávání veřejných zakázek; • Přijímá společný plán – reakce na cílenější cíle, pokud jde o udržitelný rozvoj a přístup k malým a středním podnikům; • Rozvoj nákupních strategií nákupními segmenty s plány kategorií. • Posílení úlohy federálního nákupního centra SPF Bosa.

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> Dokončit administrativní zjednodušení a standardizaci procesů, zejména s ohledem na zohlednění potřeb federálních účastníků
79	Elektronická veřejná správa: nabídkové řízení (R-2.02)	M	Provádění nového nástroje	Je funkční nová platforma pro elektronické zadávání veřejných zakázek				ČTVRT LETÍ	2024	<p>Funguje nová platforma pro elektronické zadávání veřejných zakázek. Nová platforma poskytuje údaje o zadávání veřejných zakázek v reálném čase v celé zemi.</p> <p>Nová a zdokonalená platforma se skládá alespoň z těchto modulů: Interní schvalovací toky s digitálními podpisy, které eliminují schválení založená na listinných dokladech, šablona, která zvyšuje soudržnost a snižuje počet chyb, předkládání prostřednictvím strukturovaných dotazníků snižujících složitost a chyby během předkládání a urychlující proces hodnocení, jako je kontrolní seznam pro kupující, který je vede k lepšímu a soudržnějšímu zadávání</p>

Seq Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										veřejných zakázek na služby a zboží. Nová platforma poskytuje údaje o zadávání veřejných zakázek v reálném čase v celé zemi a předpokládá možnosti propojení s federálním rozpočtem a nástroji fakturace. Během projektu se rozhodnutí o možných dodatečných funkcích přijímají s ohledem na jejich očekávanou návratnost investic pro federální klientské organizace platformy.

E.3. Popis reforem a investic pro půjčky

Investice I-2.05a: „Digitalizace SPF: Digitalizace procesů řízení azylu a přistěhovalectví“ federálního státu

Cílem tohoto podopatření je modernizace digitální infrastruktury s cílem umožnit lepší a kontrolovanou integraci s vnitřními a veřejnými kanceláři, modernizace a rozvoj migračních služeb se zaměřením na uživatelskou zkušenost; standardizace a zajištění vzájemné výměny údajů a dokumentů. Projekt zahrnuje zřízení platformy digitální integrace, křížovatkové databáze pro cizí státní příslušníky a vytvoření datového skladu, který umožní generovat, uchovávat, strukturovat a kombinovat údaje a statistiky související s migrací. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

E.4. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění půjčky

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
54b	Digitalizace SPF (I-2.05a)	M	Jsou definovány požadavky	Požadavky jsou definovány a schváleny				ČTVRT LETÍ	2022	Požadavky jsou definovány příslušnými správními orgány a schváleny příslušným ministerstvem.
55b	Digitalizace SPF (I-2.05a)	M	Projekt je dokončen a výstup je funkční	Projekt je dokončen a funkční				ČTVRT LETÍ	2026	Projekt je dokončen a zprovozněn. Bylo vyplaceno 17 700 000 EUR.

F. SLOŽKA 2.3: OPTICKÁ VLÁKNA, 5G A NOVÉ TECHNOLOGIE

Tato složka belgického plánu pro oživení a odolnost obsahuje reformy a investice související s 5G, infrastrukturou pro připojení s velmi vysokou kapacitou a umělou inteligencí, které mají podle očekávání poskytnout základní stavební kameny pro digitální transformaci v Belgii.

Složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2020.3 tím, že vyzývá k zaměření investic na digitální transformaci, zejména na digitální infrastrukturu, jako jsou sítě 5G a gigabitové sítě, a na doporučení pro jednotlivé země č. 2019.3, neboť vyzývá k zaměření hospodářských politik souvisejících s investicemi na udržitelný výzkum a inovace, zejména v oblasti digitalizace, s přihlédnutím k regionálním rozdílům.

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 reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Investice I-2.13: „Zakrytí bílých oblastí rozvojem vysokorychlostních optických sítí“ německy mluvícího společenství

Cílem investice je podpořit připravenost na optická vlákna v Belgii. Toto opatření spočívá v investicích prostřednictvím společného podniku do zavádění optických vláken na celém německy mluvícím území Společenství, což je oblast, v níž tyto investice nejsou považovány za obchodně životaschopné. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-2.14: „Vývoj institutu umělé inteligence za účelem využití této technologie k řešení společenských výzev“ regionu hlavního města Bruselu

Tato investice podpoří využívání umělé inteligence v oblastech, jako je zdraví a dobré životní podmínky, životní prostředí, mobilita, energetika a média a demokracie. Institut umělé inteligence pro společné blaho Brusel (FARI) podporuje vývoj řešení v oblasti umělé inteligence ve spolupráci s akademickou obcí, podniky, tvorbou politik a občany. Zahrnuje rovněž laboratoř pro testování a zkušenosti UI, která prezentuje technologie založené na umělé inteligenci s cílem vytvořit povědomí široké veřejnosti a průmyslu (včetně rozměru odborné přípravy). Mezi služby, které AI nabízí Institutu společného blaha, patří městská digitální dvojčata⁶ podpora místních orgánů při územním plánování a zapojení občanů. Investice se uskuteční do 31. prosince 2024.

Investice I-2.15: „Zlepšení propojení 35 podnikatelských parků ve Valonsku“ Valonského regionu

Tato investice zavede optická vlákna do 35 veřejných obchodních parků ve Valonském regionu společností financující infrastrukturu ve Valonském regionu Sofico, pokud tyto investice nejsou považovány za obchodně životaschopné, s cílem dosáhnout 100 % pokrytí optickými vlákny pro všechny veřejné podnikatelské parky ve Valonském regionu („Fibreconnect for 35 business parks“). Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Reforma R-2.03: „Zavedení sítě 5G – Národní plán pevného a mobilního širokopásmového připojení – federální a regionální úroveň“

Toto opatření sestává z reformy na federální i regionální úrovni, u nichž se očekává, že odstraní úzká místa, včetně regulačních překážek, pro zavádění sítí 5G a pro zavádění infrastruktury ultrarychlé konektivity, jako jsou optická vlákna. Na federální úrovni vstoupí zákon o 5G a královské vyhlášky o přidělování průkopnických pásem spektra EU v platnost nejpozději do 1. ledna 2022. Aukce spektra 5G bude dokončena do 30. června 2022. Všechny tři regiony mají navíc revidovat radiační normy, které umožní účinné zavádění spektra 5G. Revidované regionální normy vstoupí v platnost do 31. března 2022.

⁶ Digitální dvojčata jsou virtuální repliky předmětů, procesů nebo míst z fyzického světa.

Belgie rovněž zavede soubor nástrojů pro konektivitu, který má obsahovat osvědčené postupy v oblasti konektivity pro snížení nákladů na zavádění sítí elektronických komunikací a pro účinný přístup k rádiovému spektru 5G přizpůsobené Belgii. To zahrnuje vnitrostátní plán na zjednodušení licenčních a povolovacích postupů relevantních pro zavádění sítí 5G a sítí s velmi vysokou kapacitou, jako jsou optická vlákna. Zpráva o aktuálním stavu provádění souboru nástrojů pro konektivitu bude zveřejněna do 30. června 2022.

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

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
80	Pokrytí bílých oblastí rozvojem vysokorychlostních optických sítí (I-2.13)	T	Pokrytí		% (v procentech)	0	20	ČTVRTL ETÍ	2026	20 % domácností (7,400 domácností) v německy mluvícím společenství v bílých optických zónách má přístup k pevným optickým sítím s velmi vysokou kapacitou.
81	Vývoj institutu umělé inteligence s cílem využívat tuto technologii k řešení společenských výzev (I-2.14)	M	Dokončení pilotních projektů institutem pro společné blaho umělou inteligencí	Závěrečná zpráva schválená o pilotních projektech institutu pro společné blaho umělou inteligencí				ČTVRTL ETÍ	2022	Byly dokončeny čtyři pilotní projekty umělé inteligence pro Institut společného blaha, které poskytují podpůrné služby (jako je odborná příprava, vývoj ověřování koncepcí softwarových řešení) ziskovým nebo neziskovým organizacím nebo veřejným organizacím v oblastech, jako je vzdělávání v oblasti umělé inteligence, zdravotní péče a zaměstnanost v bruselském regionu.
82	Vývoj institutu umělé inteligence s cílem využívat tuto technologii k řešení společenských výzev (I-2.14)	M	Tým odborníků vytvořený v rámci umělé inteligence pro institut	Multidisciplinární tým odborníků na umělou inteligenci, data a robotiku vytvořený v rámci umělé inteligence				ČTVRTL ETÍ	2023	V rámci institutu pro společné blaho je vytvořen multidisciplinární tým odborníků na umělou inteligenci, data a robotiku, který je připraven podporovat veřejné služby poskytované

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			společného blaha	pro institut společného blaha						regionem hlavního města Bruselu a digitální transformaci tohoto regionu.
83	Vývoj institutu umělé inteligence s cílem využívat tuto technologii k řešení společenských výzev (I-2.14)	T	Služby UI poskytované institutem pro společné blaho umělou inteligencí		Číslo	0	3	ČTVRTL ETÍ	2024	Tři služby umělé inteligence poskytované institutem pro společné blaho místním orgánům, tj. podpora digitálních dvojčat, odborná příprava a poradenské činnosti související s občanskými službami (např. zapojení).
84	Zlepšení propojení 35 obchodních parků ve Valonsku (I-2.15)	T	Optická konektivita pro 35 obchodních parků		Číslo	0	35	ČTVRTL ETÍ	2025	35 regionálních obchodních parků ve Valonsku má přístup k pevným optickým sítím s velmi vysokou kapacitou.
89	Zavedení 5G – Národní plán pevného a mobilního širokopásmového připojení (R-2.03)	M	Soubor nástrojů EU pro konektivitu	Zavedení souboru nástrojů EU pro konektivitu, včetně plánu				ČTVRTL ETÍ	2021	Plán zavést přijaté osvědčené postupy souboru nástrojů EU pro konektivitu, včetně přijetí plánu na zjednodušení licenčních a povolenacích postupů relevantních pro zavádění sítí 5G a sítí s velmi vysokou kapacitou, jako jsou optická vlákna.
90	Zavedení 5G – Národní plán	M	Zveřejnění legislativního	Zveřejnění legislativního				ČTVRTL ETÍ	2021	Zveřejnění zákona o 5G a královských nařízení o

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	pevného a mobilního širokopásmového připojení (R-2.03)		rámcem pro přidělování spektra 5G	rámcem pro přidělování spektra 5G						přidělení průkopnických pásem rádiového spektra EU, jak je definuje Skupina pro politiku rádiového spektra pro síť 5G za podmínek příznivých pro investice.
91	Zavedení 5G – Národní plán pevného a mobilního širokopásmového připojení (R-2.03)	M	Aukce 5G	Organizace a realizace aukce 5G Belgickým institutem pro poštovní služby a telekomunikace				ČTVRTL ETÍ	2022	Dokončení aukce 5G federálním telekomunikačním regulačním orgánem (belgický institut pro poštovní služby a telekomunikace), zejména: výzva pro uchazeče, rozhodnutí Belgického institutu pro poštovní služby a telekomunikace o udělení licence.
92	Zavedení 5G – Národní plán pevného a mobilního širokopásmového připojení (R-2.03)	M	Zavedení souboru nástrojů pro konektivitu – status	Zveřejnění zprávy o aktuálním stavu provádění souboru nástrojů pro konektivitu				ČTVRTL ETÍ	2022	Zpráva zveřejněná spolkovým ministerstvem telekomunikací o aktuálním stavu provádění souboru nástrojů pro konektivitu v souladu s oblastí působnosti a procesem popsanými v plánu provádění souboru nástrojů pro konektivitu v Belgii.
93	Zavedení 5G – Národní plán	M	Revize legislativního	Revize regionálních				ČTVRTL ETÍ	2022	Přízpůsobení a vstup v platnost příslušných legislativních

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	pevného a mobilního širokopásmového připojení (R-2.03)		rámcem tří krajů v oblasti radiačních standardů	legislativních rámců pro radiační normy						rámců Vlámského regionu, regionu hlavního města Bruselu a Valonského regionu, změna radiačních norem s cílem umožnit účinné zavádění spektra 5G.

G. SLOŽKA 3.1: CYKLISTICKÁ A PĚŠÍ INFRASTRUKTURA

Cílem opatření navržených v rámci této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je rozšířit a modernizovat cyklistickou a pěší infrastrukturu v celé Belgii.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2020.3 vyzývajícího Belgie, aby zaměřila investice na ekologickou a digitální transformaci, zejména na infrastrukturu pro udržitelnou dopravu.

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).

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

Investice I-3A: „Cyklistickou infrastrukturou“

Cílem investice je vytvořit další cyklistickou infrastrukturu a zlepšit stávající infrastrukturu. Toto opatření se skládá z [následujících čtyř](#) podopatření.

- Investice I-3.01: „Cyklistická infrastruktura“ Vlámského regionu
- Investice I-3.02: „Cyklistická infrastruktura – koridory Vélo“ Valonského regionu
- Investice I-3.03a: „Cyklistická infrastruktura – Vélo Plus – RBC“ regionu Brusel-hlavní město

Investice I-3.01: „Cyklistická infrastruktura“ Vlámského regionu

Tato investice spočívá ve výstavbě 40 km nových cyklistických stezek a rekonstrukci 365 km cyklistických stezek. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-3.02: „Cyklistická infrastruktura – koridory Vélo“ Valonského regionu

Tato investice spočívá ve výstavbě nejméně 11,57 km cyklistických stezek přes dva cyklistické koridory podél dálnice E411 a trasy N275. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-3.03a: „Cyklistická infrastruktura – Vélo Plus – RBC“ regionu Brusel-hlavní město

Tato investice spočívá ve výstavbě nejméně 7000 parkovacích míst pro jízdní kola a nejméně 11,7 km cyklistických stezek a v modernizaci 4,5 km cyklistických stezek v Bruselu. Realizace investice se dokončí do 30. června 2026.

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

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
94	Cyklistická infrastruktura (I-3A)	M	Zahájení všech projektů cyklistiky a chůze	Přijetí rozhodnutí nebo zadání zakázky				ČTVRTL ETÍ	2024	<p><u>Cyklistická infrastruktura – VLA (I-3.01)</u>: Přijetí rozhodnutí o rozpočtových a/nebo subvenčních podmínkách programu Beleidsdomein Mobiliteit en Openbare Werken.</p> <p><u>Cyklistická infrastruktura – koridory vélo – WAL (I-3.02)</u>: Zadávání zakázek ve čtyřech úsecích ve Valonsku</p> <p><u>Cyklistická infrastruktura – VeloPlus – RBC (I-3.03a)</u>: Přijetí rozhodnutí o trasách pro cyklistiku v Bruselu (RBC)</p>
95	Cyklistická infrastruktura (I-3A)	T	Nové a renovované cyklistické silnice		kilometry	0	6.3	OTÁZK A Č. 1	2024	<p>6,3 km nových a renovovaných cyklistických stezek.</p> <p>Tento cíl je orientačně rozdělen na následující dílčí cíle, kterých nemusí být dosaženo jednotlivě, pokud je dosaženo výše uvedených kilometrů cyklostezek:</p> <p>i) Region hlavního města Bruselu (v souvislosti s I-3.03a): 6,3 renovované a nové kilometry</p>
96	Cyklistická infrastruktura (I-3A)	T	Nové a renovované		kilometry	6.3	432.77	ČTVRTL ETÍ	2026	432,77 km nových a renovovaných cyklistických stezek.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			cyklistické silnice							<p>Tento cíl je orientačně rozdělen na následující dílčí cíle, kterých nemusí být dosaženo jednotlivě, pokud je dosaženo výše uvedených kilometrů cyklostezek:</p> <p>i) Region hlavního města Bruselu (v souvislosti s I-3.03a): 4,5 renovováno a 11,7 nového km větvníci Vlámský region (v souvislosti s I-3.01): 365,0 rekonstruováno a 40,0 nových km III) Valonský region (v souvislosti s I-3.02): 11,57 nových km</p>
97	Cyklistická infrastruktura – VeloPlus – RBC (I-3.03a)	T	Nové veřejné parkování na kole pro obyvatele		Parkovací místa pro cyklisty	0	7 000	ČTVRTL ETÍ	2026	7000 nových veřejných parkovacích míst pro cyklisty.

G.3. Popis reforem a investic pro půjčky

Investice I-3.03b: „Cyklistická infrastruktura – Vélo Plus – FED“ spolkového státu

Tato investice spočívá ve výstavbě nejméně 4,8 km cyklistických stezek v Bruselu. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-3.04: „Cyklistická a pěší infrastruktura – Schuman“ federálního státu

Tato investice spočívá ve výstavbě infrastruktury pro cyklistiku a pěší chůzi o rozloze nejméně 25 000 m² kolem náměstí Schuman v Bruselu. Provádění investice se dokončí do 30. června 2026.

G.4. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění půjčky

Seq. Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
96a	Cyklistická infrastruktura – Vélo Plus – federální stát (I-3.03b)	M	Zahájení všech projektů cyklistiky a chůze	Přijetí rozhodnutí nebo zadání zakázky				ČTVRTL ETÍ	2024	Udělení stavebního povolení v Bruselu.
96b	Cyklistická infrastruktura – Vélo Plus – federální stát (I-3.03b)	T	Nové a renovované cyklistické silnice		kilometry	0	4.8	ČTVRTL ETÍ	2026	4,8 km nových a renovovaných cyklistických stezek.
98	Cyklistická a pěší infrastruktura – Schuman (I-3.04)	T	Nový veřejný prostor pro chodce, cyklisty a veřejnou dopravu v Schumanu		m ²	0	25 000	ČTVRTL ETÍ	2026	25 000 m ² nového veřejného prostoru pro chodce, cyklisty a veřejnou dopravu v Schumanu

H. SLOŽKA 3.2: PŘECHOD NA JINÝ DRUH DOPRAVY

Cílem opatření navržených v rámci této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je podpořit přechod na jiný druh dopravy investicemi do železniční dopravy, místní veřejné dopravy, inteligentní mobility a vnitrozemských vodních cest.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.3 vyzývajícího Belgie, aby „zaměřila hospodářskou politiku související s investicemi na udržitelnou dopravu, včetně modernizace železniční infrastruktury, přechodu na nízkouhlíkové hospodářství a energetiky a výzkumu a inovací, zejména v oblasti digitalizace, s přihlédnutím k regionálním rozdílům. Řešit rostoucí výzvy v oblasti mobility posílením pobídek a odstraněním překážek pro zvýšení nabídky hromadné a nízkoemisní dopravy a poptávky po ní.“ a doporučení pro jednotlivé země č. 2020.3 vyzývající Belgie, aby „zaměřila investice na ekologickou a digitální transformaci, zejména na infrastrukturu pro udržitelnou dopravu“.

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).

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

Reforma R-3.01: „Performance Infrabel/NMBS-SNCB“ federálního státu

Tato reforma spočívá v přijetí nových smluv o výkonnosti NMBS-SNCB a Infrabel a jejich víceletého investičního plánu, který zajistí alespoň:

- Včasné provedení příměstských investic do železniční dopravy „Réseau suburbain bruxellois – Gewestelijk ExpressNet“ (RER-GEN) do roku 2031 v souladu se zákonem, kterým se přijímá meziregionální dohoda o spolupráci v oblasti 7 strategických investic do železnic.⁸
- Správné pobídky pro efektivitu a kvalitu služeb zakotvené ve smlouvě.
- Dokončit investice I-3.09 „Železniční a multimodální vlakové stanice – FED“, I-3.10 „Železniční – účinná síť – FED“ a I-3.12 „Železniční – inteligentní mobilita – FED“, které jsou zahrnuty do této složky plánu pro oživení a odolnost.

Smlouva se uzavře do 30. června 2023.

Reforma R-3.02: „Rozpočet mobility“ spolkového státu

Cílem této reformy je posílit pobídky ke zvýšení poptávky po druzích dopravy mezi domovem a prací, které představují udržitelnou alternativu služebních vozidel (tj. hromadné dopravy a jízdních kol), neboť využívání stávajícího rozpočtového režimu mobility zůstává velmi omezené. Cílem je přimět k odklonu od automobilů. Reforma spočívá v přijetí zákona, který stanoví revidovaný rozpočet na mobilitu. Kapitola zákona, kterým se reviduje rozpočet na mobilitu, vstoupí v platnost dne 1. září 2021.

Investice I-3B: „Posílení veřejné dopravy ve Valonsku“

Cílem investice je posílit veřejnou dopravu ve Valonsku. Toto opatření se skládá z těchto dvou podopatření:

- Investice I-3.07: „Rozšíření metra“ Valonského regionu

⁷ Srov. Příloha Ia Loi portant assentiment à l'accord de coopération du 5 octobre 2018 entre l'Etat fédéral, la Région flamande, la Région wallonne et la Région de Bruxelles-Capitale relatif au financement des infrastructures ferroviaires stratégiques/Wet houdende instemming met het samenwerkingsakkoord van 5 oktober 2018 tussen de Federale Staat, het Vlaamse Monfenering, het wadowská patron.

⁸ To navazuje na doporučení č. 3 na rok 2018: „Řešit rostoucí výzvy v oblasti mobility, zejména prostřednictvím investic do nové nebo stávající dopravní infrastruktury a posílením pobídek k využívání hromadné a nízkoemisní dopravy“

- Investice I-3.08: „Inteligentní silniční signály“ Valonského regionu

Investice I-3C: „Práce na renovaci a přístupnost stanic“

Cílem investice je renovace železnic a větší přístupnost železničních stanic. Toto opatření se skládá z těchto dvou podopatření:

- Investice I-3.09: „Železniční a multimodální vlakové stanice“ federálního státu
- Investice I-3.10: „Železniční – účinná síť“ spolkového státu

Investice I-3D: „Odblokování otevřených dat pro aplikaci inteligentní mobility“

Cílem investice je uvolnit otevřená data pro aplikaci pro inteligentní mobilitu. Toto opatření se skládá z těchto dvou podopatření:

- Investice I-3.12: „Železniční doprava – inteligentní mobilita“ federálního státu
- Investice I-3.13: „Mobilita jako služba (MaaS)“ regionu hlavního města Bruselu

Investice I-3E: Moduly IT „go Live of rail“

Cílem investice je uvést do praxe moduly IT, které zlepšují řízení provozu a prodej jízdenek. Toto opatření se skládá z těchto dvou podopatření:

- Investice I-3.10: „Železniční – účinná síť“ spolkového státu
- Investice I-3.12: „Železniční doprava – inteligentní mobilita“ federálního státu

Investice I-3F: „Nástroje inteligentní mobility“ regionu Brusel – hlavní město

Cílem investice je usnadnit přechod na ekologičtější druhy dopravy. Toto opatření se skládá z těchto dvou podopatření:

- Investice I-3.15a: Floya App (Floya App)
- Investice I-3.15b: Rozšíření kamerové sítě ANPR v regionu hlavního města Bruselu

Investice I-3.07: „Rozšíření metra“ Valonského regionu

Tato investice spočívá v rekonstrukci a rozšíření sítě metra Charleroi o 5,5 km až po Grand Hôpital de Charleroi (Viviers). Zvýšení provozních nákladů na kompenzaci rozšířené služby metra se zahrne do revidované smlouvy o veřejných službách „Opérateur de Transport de Wallonie“ udělené Valonským regionem. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-3.08: „Inteligentní silniční signály“ Valonského regionu

Tyto investice spočívají v instalaci inteligentních světel pro autobusy veřejné dopravy ve Valonsku na nejméně 400 křižovatkách. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-3.09: „Železniční a multimodální vlakové stanice“ federálního státu

Tato investice spočívá ve výstavbě nejméně 6000 parkovacích míst pro jízdní kola v železničních stanicích⁹ a ve zpřístupnění nejméně 25 stanic z 28 určených stanic¹⁰ v souladu s technickými specifikacemi pro interoperabilitu uvedenými v nařízení Komise (EU) č. 1300/2014 pro osoby se zdravotním postižením a osoby s omezenou schopností pohybu a orientace. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

⁹ Diest, Gent Dampoort, Herentals, Leuven, Mechelen-Nekkerspoel

¹⁰ Barvaux, Dinant, Fexche-le-haut-Clocher, Marche-en-famenne, Zwiwindrecht, Alken, Buggenhout, Eupen, Fleurus, Louvain-la-Neuve, Sint-Agatha-Berchem, Watermael, Ans, Antwerpen-Zuid, Blankenberge, Diest, Mechelen-Nekkerspoel, Visé, Huy, Luttre, Meiser, Sint-Job, Tubise, Verviers-Central, Waremmе, Kiewit, Sint-Truiden a Diepenbeek.

Investice I-3.10: „Železniční – účinná síť“ spolkového státu

Tato investice spočívá v modernizaci nejméně 32 železničních úseků v rámci celé sítě, modernizaci nejméně 18 specializovaných infrastruktur železniční nákladní dopravy, odstranění nejméně pěti úzkých míst v infrastruktuře, která brání výkonnosti trati Brusel-Lucembursko (železniční stanice Eurocap), odstranění nejméně čtyř úzkých míst v železniční dopravě v Bruselu a vytvoření IT modulu pro řízení dopravy. Některé projekty zahrnují náklady, které nejsou podporovány z Nástroje pro oživení a odolnost, ale z Nástroje pro propojení Evropy. To se týká železničních tratí L154 (kolejové práce, práce trolejového vedení, odstranění tří úrovnových přejezdů a přizpůsobení výhybkové stanice), L24 (vybudovaná kolejová kolejnice na mostě přes Albertský průplav, práce na kolejích a trolejového vedení), L166 (kolejová plošina s štěrkovým ložem na dvou brigádách přes řeku Lesse a jeden most přes státní silnici, traťové a trolejové práce a odstranění dvou úrovnových přejezdů) a systém řízení tunelu centrální železniční stanice v Antverpách (vypracování plánu zmírňování, instalace lineárního tepelného „fibrolaserového“ systému detekce požáru, automatizovaného systému řízení bezpečnosti, zavedení systému dohledu a vizualizace shromažďování údajů a homologace souladu s normami SIL a TSI SRT). Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-3.11: „Canal Albert and Triligiport“ Valonského regionu

Tato investice spočívá v rozšíření multimodální platformy Triligiportu v Lutychu, zvýšení výšky tří mostů (Lixhe, Haccourt a Hermalle-sous-Argenteau) nad přístavem Albert-Canal a instalaci doplňkové signalizace v jednom mostu (Lanaye) nad přístavem Albert-Canal s cílem umožnit nákladním člunům o výšce až 9,1 m (4 vrstvy nákladu). Provádění investice se dokončí do 31. srpna 2026.

Investice I-3.12: „Železniční doprava – inteligentní mobilita“ federálního státu

Tato investice spočívá ve zřízení otevřeného subjektu pro plánování datových tras a osmi modulů IT s platformou pro prodej jízdenek interoperabilní s ostatními belgickými provozovateli regionální dopravy (STIB-MIVB, De Lijn, TEC). Provádění investice se dokončí do 31. března 2025.

Investice I-3.13: „Mobilita jako služba (MaaS)“ regionu hlavního města Bruselu

Tato investice spočívá ve zřízení bruselského datového centra, které umožní rychlé ukládání, zpracování, analýzu a výměnu údajů o mobilitě generovaných poskytovateli služeb mobility a agregátory mobility jako služby („MaaS-agregators“). Bruselské datové centrum zahrnuje nejen veřejnou dopravu, ale také cyklistiku. Provádění investice se dokončí do 31. března 2025.

Investice I-3.14: „Granty na modální směny“ regionu hlavního města Bruselu

Tato investice spočívá v podpoře nového revidovaného grantu na přechod na jiný druh dopravy, který nahradí grant „Bruxelles' Air“, a to jeho rozšířením na všechny nové druhy udržitelných druhů dopravy (sdílení automobilů, sdílení jízdních kol, skútry) s cílem posílit pobídky ke zvýšení poptávky po hromadné a nízkoemisní dopravě. Realizace investice musí být dokončena do 31. prosince 2023.

Investice I-3.15a: „Floya app“ regionu Brusel-hlavní město

Tato investice spočívá ve zprovoznění bezplatné mobilní aplikace („Floya“). Aplikace poskytuje uživatelům úplné a přesné informace o dostupných druzích dopravy, včetně jejich příslušných nákladů. Provádění investice se dokončí do 30. prosince 2023.

Investice I-3.15b: „Rozšíření sítě Camera Camera ANPR“ regionu hlavního města Bruselu

Tato investice spočívá v rozšíření kamerové sítě automatického rozpoznávání poznávacích značek (ANPR) regionu Brusel – hlavní město přidáním 159 kamer. Cílem této investice je posílit prosazování nízkoemisní zóny (LEZ) a zón s omezeným přístupem (ZAL), a tím snížit dopravní přetížení a usnadnit přechod k ekologičtějším alternativám dopravy. Provádění investice se dokončí do 31. prosince 2023.

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

Seq. Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
99	Zlepšení veřejné dopravy ve Valonsku (I-3B)	T	Zahájení velkých infrastrukturních prací pro autobusy (inteligentní silniční signály a lehké metro (Charleroi))		Projekty	0	2	ČTVRTL ETÍ	2023	<p><u>Rozšíření metra Charleroi – WAL (I-3.07)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Poskytování všech stavebních a environmentálních povolení <p><u>Inteligentní silniční signály – WAL (I-3.08)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Zadávání zakázek na všechny stavební práce (oznámení o zadání zakázky bylo zveřejněno)
100	Zlepšení veřejné dopravy ve Valonsku (I-3B)	T	Zprovoznění inteligentních dopravních světel		Počet křižovatek s inteligentními světly na centralizované platformě	0	260	ČTVRTL ETÍ	2025	<p><u>Inteligentní silniční signály – WAL (I-3.08)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Vybavení 260 křižovatek inteligentními silničními signály.
101	Zlepšení veřejné dopravy ve Valonsku (I-3B)	T	Dokončení prací a křižovatek s inteligentními dopravními světly		Km: Počet křižovatek s inteligentními světly na centralizované platformě	0 260	5.5 400	ČTVRTL ETÍ	2026	Dokončení prací o 5,5 km dodatečné veřejné dopravní infrastruktury pro rozšíření metra (Charleroi) a 400 křižovatek s inteligentními semaforem pro autobusy veřejné dopravy je v provozu na centralizované platformě pro signalizaci silnic.
102	Zlepšení veřejné dopravy ve	M	Podpis revidované smlouvy OTW	Revidovaná smlouva o veřejných				ČTVRTL ETÍ	2024	Podpis revidované smlouvy o veřejných službách společnosti OTW („Opérateur de Transport de

Seq. Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	Valonsku (I-3B)		o veřejných službách („Opérateur de Transport de Wallonie“)	službách se společností OTW („Opérateur de Transport de Wallonie“)						Wallonie“) se závazným vyrovnáním dodatečných provozních výdajů metra Charleroi.
103	Rekonstrukce železnic a přístupnost stanic (I-3C)	T	Dokončení rekonstrukce a modernizace železnic a prací na přístupnosti stanic (krok 1)		Dokončené práce	0	32	ČTVRTL ETÍ	2022	Dokončení 27 intervencí na modernizaci železniční infrastruktury (I-3.10) a zpřístupnění 5 stanic (I-3.09) v souladu s nařízením Komise (EU) č. 1300/2014, které stanoví alespoň 4 kritéria: — vysokozdvížené plošiny (76 cm), — nástupiště přístupná přes rampy nebo výtahy, — hmatový systém navádění výstražného povrchu, a pokud — alespoň jeden automat prodeje jízdenek přístupný osobám s omezenou schopností pohybu a orientace. A přidat 6000 parkovacích míst pro jízdní kola.
104	Rekonstrukce železnic a přístupnost stanic (I-3C)	T	Dokončení rekonstrukce a modernizace železnic a prací		Dokončené práce	32	62	ČTVRTL ETÍ	2023	Dokončení 50 zásahů do modernizace železniční infrastruktury (I-3.10) a zpřístupnění 12 stanic (I-3.09) v souladu s nařízením Komise (EU)

Seq. Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			na přístupnosti stanic (2. krok)							č. 1300/2014, které stanoví alespoň 4 kritéria: — vysokozdvížné plošiny (76 cm), — nástupiště přístupná přes rampy nebo výtahy, — hmatový systém navádění výstražného povrchu, a pokud — alespoň jeden automat prodeje jízdenek přístupný osobám s omezenou schopností pohybu a orientace.
105	Rekonstrukce železnic a přístupnost stanic (I-3C)	T	Dokončení rekonstrukce a modernizace železnic a prací na přístupnosti stanic (krok 3)		Dokončené práce	62	84	ČTVRTL ETÍ	2026	Dokončení 59 intervencí na modernizaci železniční infrastruktury a zpřístupnění 25 stanic (I-3.09) v souladu s nařízením Komise (EU) č. 1300/2014, které stanoví alespoň 4 kritéria: — vysokozdvížné plošiny (76 cm), — nástupiště přístupná přes rampy nebo výtahy, — hmatový systém navádění výstražného povrchu, a pokud — alespoň jeden automat prodeje jízdenek přístupný osobám s omezenou schopností pohybu a orientace.

Seq. Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
106	Canal Albert a Trilogiport (I-3.11)	M	Zadávání zakázek na stavební práce mostů přes kanál Albert/a novou platformu v Trilogiportu	Písemné oznámení o zadání zakázky				OTÁZKA Č. 1	2025	Zadání všech zakázek na stavební práce nové multimodální platformy Trilogiportu v Lutychu a čtyř mostů nad Albert-Canal (Lanaye, Lixhe, Haccourt a Hermalle-sous-Argenteau mosts).
107	Canal Albert a Trilogiport (I-3.11)	T	Dokončení prací mostů přes kanál Albert a nová platforma v Trilogiportu		Počet prací	0	5	ČTVRTL ETÍ	2026	Dokončení prací na multimodální platformě Trilogiport v Lutychu (přijetí mostů „Procès-verbal de reception provisoire“) a prací na zvýšení výšky 3 mostů nad Albertem-Canalem (Lixhe, Haccourt a Hermalle-sous-Argenteau) a instalaci doplňkové signalizace v jednom mostu nad Albert-Canal (Lanaye).
108	Uvolnění otevřených dat pro aplikaci inteligentní mobility (I-3D)	T	Uvolnění otevřených dat pro aplikaci inteligentní mobility		Projekty	0	3	OTÁZKA Č. 1	2025	Uvolnění otevřených dat pro aplikaci inteligentní mobility: — Prodej jízdenek SNCB (1 projekt), — Plánování SNCB a údaje v reálném čase (1 projekt) — Služby mobility v Bruselu (1 projekt)
109	Přejděte na železniční IT	T	Přejděte na moduly IT pro		Moduly	0	10	ČTVRTL ETÍ	2024	Přejděte na moduly IT pro železniční dopravu: — Infrabelův systém řízení dopravy (1 modul)

Seq. Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	moduly (I-3E)		železniční dopravu							Trat'ový plánovač SNCB-NMBS (1 modul) Komponenty Ticketing SNCB-NMBS (8 modulů) umožňující lepší provoz a zkušenosti zákazníků v nákladní a osobní železniční dopravě.
110	Rozpočet Mobiliteits (R-3.02)	M	Přijetí rozpočtu na mobilitu	Přijetí rozpočtu na mobilitu	—	—	—	ČTVRTL ETÍ	2021	Přijetí rozpočtu na mobilitu.
111	SNCB/INFR ABEL Performance (R-3.01)	M	Schválení nových smluv o plnění pro společnosti NMBS-SNCB a Infrabel a víceletý investiční plán, smlouva	Schvalování smluv	—	—	—	ČTVRTL ETÍ	2023	Nová smlouva o plnění obsahuje ustanovení, která zajistí: — včasné provedení prací na projektu RER-GEN v souladu se zákonem, kterým se přijímá meziregionální dohoda o spolupráci v oblasti strategických investic do železniční dopravy (příloha Ia Loi portant assentiment à l'accord de coopération du 5 octobre 2018 entre l'Etat fédéral, la Région flamande, la Région wallonne et la Région de Bruxelles-Capitale relatif au financement des infrastructure ferroviaires stratégiques/Wet houdende instemming met het sameschwerkings de la Région de l'Capitale relat. au financement des

Seq. Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										ferroviaires stratégiques/Wet houdende at het samenwerkings, 5senwersakordsakorde) — Správné pobídky pro efektivitu a kvalitu služeb zakotvené ve smlouvě — dokončení investic I-3.09 „Železniční a multimodální vlakové stanice – FED“, I-3.10 „Železniční – účinná síť – FED“ a I-3.12 „Železniční – inteligentní mobilita – FED“, které jsou zahrnuty do této složky plánu pro oživení a odolnost
112	„Nástroje inteligentní mobility“ regionu Brusel – hlavní město (I-3F)	T	Jsou v provozu nástroje inteligentní mobility		Kamery	0	159	ČTVRTL ETÍ	2023	Je instalováno a provozováno 159 kamer ANPR (I-3.15b). Kromě toho je v provozu aplikace Floya (I-3.15a).
113	Granty na převod na jiný druh dopravy (I-3.14)	T	Prvních 4375 nových žádostí o granty na převod na jiný druh dopravy		Číslo	0	4 375	ČTVRTL ETÍ	2023	Poprvé bylo požádáno o 4375 nových grantů na převod na jiný druh dopravy.

I. SLOŽKA 3.3: EKOLOGIZACE SILNIČNÍ DOPRAVY

Cílem opatření navržených v rámci této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je podpořit nízkoemisní silniční dopravu.

Složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.3 s cílem zaměřit hospodářskou politiku související s investicemi na udržitelnou dopravu, včetně modernizace železniční infrastruktury, přechodu na nízkouhlíkové hospodářství a energetiky [...] Řešení rostoucích výzev v oblasti mobility, a to posílením pobídek a odstraněním překážek pro zvýšení nabídky hromadné a nízkoemisní dopravy a poptávky po ní, a doporučení pro jednotlivé země č. 2020.3 zaměřit investice na ekologickou a digitální transformaci, zejména na infrastrukturu pro udržitelnou dopravu.

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).

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

Investice I-3F: „Dobíjecí stanice“

Cílem investice je zavést elektrické dobíjecí stanice. Toto opatření se skládá z těchto čtyř podopatření:

- Reforma R-3.04: „Dobíjecí stanice – WAL“ Valonského regionu
- Reforma R-3.05: „Dobíjecí stanice – RBC“ regionu Brusel-hlavní město
- Investice I-3.18: „Dobíjecí stanice – FED“ spolkového státu
- Investice I-3.19: „Dobíjecí stanice – VLA“ Vlámského regionu

Investice I-3G: „Ekologizace vozového parku autobusů“

- Investice I-3.16: „Ekologizace vozového parku autobusů – VLA“ Vlámského regionu
- Investice I-3.17: „Ekologizace vozového parku autobusů – RBC“ regionu hlavního města Bruselu
- Investice I-3.20: „Ekologizace vozového parku autobusů – WAL“ Valonského regionu

Reforma R-3.03: „Podnikové automobily s nulovými emisemi – FED“ federálního státu

Tato reforma spočívá v postupném zrušení stávajícího režimu daně z osobních automobilů na konvenční automobily a jeho omezení od roku 2026 na elektromobily. Reformovaný režim zdanění služebních vozidel předpokládá: 1) Neodpočitatelnost konvenčních služebních automobilů nabytých od roku 2026 (2) postupným snižováním sazby daňové odpočitatelnosti u konvenčních služebních automobilů pořízených mezi 1. červencem a 31. prosincem 2025 s cílem dosáhnout 0 % do roku 2028, 3) postupným snižováním sazby daňové odpočitatelnosti služebních vozidel s nulovými emisemi tak, aby do roku 2031 dosáhlo nejvýše 67,5 %, a 4) daňovou odpočitatelností benzínu a motorové nafty pro hybridní služební automobily pořízených v letech 2023 až 2025, snížených do ledna 2023 na 50 %. Kromě toho (5) u konvenčních automobilů získaných od 1. července 2023 se příspěvek CO₂ od 1. července 2023 zvýší o 2,25 a v roce 2025 a 2026 postupně vzroste na 5,50 v roce 2027. 6) V případě služebních automobilů s nulovými emisemi nabytých od 1. července 2023 se minimální solidární příspěvek od roku 2025 zvýší tak, aby v dlouhodobém horizontu za průměrný služební automobil byla splatná stejná částka příspěvků na sociální zabezpečení, jako je tomu v době přijetí plánu. Reforma, včetně výše uvedených přechodných období a fází provádění, se přijme do 30. září 2021 a vstoupí v platnost dne 1. ledna 2023.

Reforma R-3.04: „Dobíjecí stanice – WAL“ Valonského regionu

Tato reforma spočívá v přijetí legislativního rámce a udělování koncesí na dobíjecí infrastrukturu ve Valonském regionu a v instalaci 4708 ekvivalentních veřejných dobíjecích stanic. Cíl týkající se počtu ekvivalentních veřejných dobíjecích stanic (CPE), které mají být instalovány, zohlední orientační cíl jednoho CPE pro deset elektrických vozidel. Plán zavádění elektrických dobíjecích stanic přijme valonská vláda do 30. září 2022.

Reforma R-3.05: „Dobíjecí stanice – RBC“ regionu Brusel-hlavní město

Toto opatření spočívá v přijetí legislativního rámce a udělování koncesí na dobíjecí infrastrukturu v regionu hlavního města Bruselu a v instalaci 360 ekvivalentních veřejných dobíjecích stanic do 31. prosince 2023. Tento plán musí být v souladu se směrnicí 2014/94/EU o infrastruktuře pro alternativní paliva. Vyhláška, kterou se stanoví bezpečnostní normy, které je třeba dodržovat při instalaci dobíjecích stanic mimo ulici v regionu Brusel-hlavní město, se přijme nejpozději do 1. března 2022 a vstoupí v platnost do 31. července 2022. Provádění opatření jako celku se dokončí do 30. června 2026.

Reforma R-3.06: „Stimulace dopravy s nulovými emisemi – VLA“ Vlámského regionu

Toto opatření spočívá v přijetí legislativního rámce na podporu zavádění veřejných dobíjecích stanic prostřednictvím koncesí a poloveřejných míst prostřednictvím grantů ve Vlámském regionu. Legislativní rámec umožní zmapovat budoucí dobíjecí stanice, vyhlášovat koncesní řízení pro veřejné dobíjecí stanice, stimulovat zavádění poloveřejných dobíjecích stanic na soukromých pozemcích, snížit administrativní zátěž s cílem zkrátit dobu potřebnou pro instalaci dobíjecích stanic a stimulovat inteligentní dobíjení elektřiny s cílem vyvážit nabídku elektřiny a poptávku po ní. Legislativní rámec vstoupí v platnost dne 1. ledna 2022.

Reforma R-3.07: „Emisní podvody“ Vlámského regionu

Toto opatření spočívá i) v přijetí nového právního rámce pro zkoušky NOx (pokud probíhající výzkum přinese proveditelný postup), v rozsáhlém monitorování emisí vozidel, zlepšení silničních kontrol a účinném programu zkoušek shodnosti v provozu a ii) v informačním systému, který integruje údaje o emisích do pozorování pravidelných technických a silničních kontrol s cílem dále zlepšit program zkoušek shodnosti v provozu.

Právní rámec se zveřejní do dubna 2023 a vstoupí v platnost v následujícím časovém rámci. Před 1. červencem 2023 se zavede monitorování emisí vozidel velkého rozsahu, zavedou se zdokonalené silniční kontroly a zahájí se účinný program zkoušek shodnosti v provozu. V případě, že bude do 31. března 2022 vypracován proveditelný zkušební postup pro NOx pro technickou inspekci, provede se v roce 2023. Nejpozději do 31. prosince 2024 musí být úplné opatření dokončeno a provedeno (úplné dokončení informačního systému, který umožňuje další integraci silničních a pravidelných technických kontrol s programem shodnosti v provozu).

Investice I-3.16: „Ekologizace vozového parku autobusů – VLA“ Vlámského regionu

Tato investice provedená ve prospěch vlámského provozovatele regionální veřejné dopravy „VVM-De Lijn“ spočívá v:

- dovybavení nejméně 225 M3 nízkopodlažních hybridních autobusů do plug-in hybridních autobusů,
- pořízení nejméně 32 M3 plug-in hybridních autobusů s nízkým podlažím,
- pořízení nejméně 54 M3 nízkopodlažních elektrických autobusů,
- instalace nejméně 345 autobusových dobíjecích stanic.

Investice musí být provedena do 31. prosince 2025.

Investice I-3.17: „Ekologizace vozového parku autobusů – RBC“ regionu hlavního města Bruselu

Tato investice provedená pro provozovatele veřejné dopravy regionu Brusel-hlavní město „STIB-MIVB“ spočívá v pořízení 33 M3 nízkopodlažních kloubových elektrických autobusů. Investice musí být provedena do 31. prosince 2025.

Investice I-3.18: „Dobíjecí stanice – FED“ spolkového státu

Tato investice spočívá v podpoře daňové pobídky pro soukromé a poloveřejné dobíjecí stanice pro elektromobily. Daňová pobídka umožňuje odečíst náklady na instalaci dobíjecí stanice doma a v nákupních centrech, supermarketech a parkovištích. Daňová pobídka umožní zavedení nejméně 36551 soukromých dobíjecích stanic. Daňová pobídka vstoupí v platnost do 30. září 2021. Je možné, že na instalaci dobíjecích stanic, které využívají této daňové pobídky, přispívají i jiné fondy EU.

Investice I-3.19: „Dobíjecí stanice – VLA“ Vlámského regionu

Tato investice spočívá v instalaci 27000 ekvivalentních dobíjecích stanic (veřejných a poloveřejných dobíjecích stanic) v celém Vlámském regionu. Vlámský region vypracuje plány na optimalizaci zavádění dobíjecích stanic, které jsou přístupné 24 hodin, a podpoří rozvoj skladovacích zařízení v oblastech vzdálených od dobíjecích oblastí na dálnicích. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-3.20: „Ekologizace vozového parku autobusů – WAL“ Valonského regionu

Tato investice provedená pro provozovatele veřejné dopravy Valonského regionu „Le TEC-OTW“ spočívá v pořízení 14 kloubových elektrických autobusů, 18 dvoukolových elektrických autobusů, pomalých a rychlých dobíjecích stanic a výstavby autobusového skladu pro elektrický vozový park. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-3.21: „Zpoplatňovací infrastruktura pro autobusy“ regionu hlavního města Bruselu

Tato investice spočívá v instalaci dobíjecí infrastruktury pro elektrické autobusy v regionu hlavního města Bruselu. Dobíjecí infrastruktura zahrnuje noční a příležitostné dobíjecí stanice s příslušnou elektrickou infrastrukturou v jednom autobusovém skladu a alternativní dobíjecí stanice s příslušnou elektrickou infrastrukturou v pěti autobusových terminálech. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

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

Pořadové Pozn.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
114	Ekologizace vozového parku autobusů (I-3G)	T	Formální objednávka zelených autobusů a související dobíjecí infrastruktury ve Vlámsku a Bruselu		Objednávky	0	5	ČTVRTLETÍ	2024	<p>Ekologizace vozového parku autobusů – VLA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Objednávka dodatečného vybavení hybridních autobusů na hybridní autobusy prostřednictvím změny stávající rámcové smlouvy - Objednávka pro plug-in hybridní autobusy v rámci stávající rámcové smlouvy - Objednávka plně elektrických autobusů - Objednávka instalace dobíjecí infrastruktury v depech (plně) elektrických autobusů a plug-in hybridních autobusů <p>Ekologizace vozového parku autobusů – RBC</p> <ul style="list-style-type: none"> - Objednávka 12 kloubových plně elektrických autobusů
115	Ekologizace vozového parku autobusů –(I-3G)	T	Zelené autobusy uvedené do provozu a sklady technicky upravené ve Vlámsku,		Vozidla	0	363	ČTVRTLETÍ	2025	<p>Ekologizace vozového parku autobusů – VLA</p> <ul style="list-style-type: none"> - 257 Nové a modernizované plug-in hybridní autobusy jsou dodávány a uváděny do provozu (autobusy jsou přizpůsobeny tak, aby poskytovaly služby v oblasti, kde jsou určeny)

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			Bruselu a Valonsku							<ul style="list-style-type: none"> - 54 Plně elektrické autobusy jsou dodávány a uváděny do provozu (autobusy jsou přizpůsobeny tak, aby poskytovaly služby v oblasti, kde jsou určeny) - Dobíjecí infrastruktura je uvedena do provozu v autobusových skladech v určených oblastech <p>Ekologizace vozového parku autobusů – RBC</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dodání 33 kloubových elektrických autobusů a zkoušek <p>Ekologizace vozového parku autobusů – WAL</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dodání 14 kloubových plně elektrických autobusů - Dodání 5 dvoukolových plně elektrických autobusů
115 b	Ekologizace vozového parku autobusů – (I-3G)	T	Zelené autobusy uvedené do provozu a nově postavené sklady ve Valonsku		Vozidla	363	376	ČTVRTLETÍ	2026	<p>Ekologizace vozového parku autobusů – WAL</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dodání 13 plně elektrických autobusů s dvojkolí - Instalace 32 „pomalých“ dobíjecích stanic a 2 „rychlých“ dobíjecích stanic (jedna v autobusovém skladu, jiná v terminálu) - Autobusový sklad je v provozu.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
116	Stimulace dopravy s nulovými emisemi – VLA (R-3.06)	M	Přijetí rámce pro zavádění dobíjecí infrastruktury ve Vlámském regionu	Přijetí rámce				ČTVRTLETÍ	2021	Přijetí politického rámce pro zavádění dobíjecí infrastruktury ve Vlámském regionu. Politický rámec umožní: <ul style="list-style-type: none"> — zmapovat budoucí dobíjecí stanice — vypsat koncesní řízení na dobíjecí stanice ve veřejném prostoru — stimulovat zavádění (polo)veřejných dobíjecích stanic v soukromé sféře — zkrácení lhůty pro instalaci dobíjecích stanic snížením administrativní zátěže — podpora inteligentního nabíjení elektřiny
117	Dobíjecí stanice – VLA (I-3.19)	M	Udělování koncesí na dobíjecí infrastrukturu	Písemné oznámení o zadání zakázky úspěšným zájemcům				ČTVRTLETÍ	2022	Udělování koncesí na dobíjecí infrastrukturu. Rámec pro zavádění veřejné dobíjecí infrastruktury je zajištěn prostřednictvím koncesí udělených vlámskou vládou, zatímco zavádění je ponecháno soukromým provozovatelům.
118	Dobíjecí stanice – RBC (pravidlo-3.05)	M	Přijetí vyhlášky, kterou se stanoví bezpečnostní normy, a plánu realizace infrastruktury	Přijetí vyhlášky, kterou se stanoví bezpečnostní normy, a plánu realizace infrastruktury				OTÁZKA Č. 1	2022	Přijetí vyhlášky, která stanoví bezpečnostní normy, které je třeba dodržovat při instalaci dobíjecích stanic mimo ulici v regionu Brusel-hlavní město, včetně minimálního poměru, který má být na každém parkovišti instalován nejpozději do 31. prosince 2025. A přijetí plánu realizace infrastruktury, který zahrnuje:

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<p>— Zeměpisné rozložení veřejných dobíjecích stanic, které mají být instalovány v Bruselu, které bude následně aktualizováno</p> <p>— Cíl veřejných dobíjecích stanic, které mají být instalovány v období 2022–2024</p> <p>— Instalační plán pro rychlé nabíječky ve městě</p> <p>— Instalační plán pro infrastrukturu pro dobíjení mimo ulici, který byl projednán se všemi příslušnými zúčastněnými stranami (jako jsou veřejná parkoviště, maloobchod, odvětví bydlení, kancelářské budovy).</p> <p>Tento plán musí být v souladu se směrnicí o infrastruktuře pro alternativní paliva.</p>
119	Dobíjecí stanice – WAL (pravidlo 3,04)	M	Přijetí plánu na zavedení elektrických dobíjecích stanic	Přijetí plánu na zavedení elektrických dobíjecích stanic				ČTVRTLETÍ	2022	<p>Přijetí plánu zavádění dobíjecích stanic, který zahrnuje:</p> <p>— Počet dobíjecích stanic, které musí být instalovány do 31. srpna 2026</p> <p>— Postupy zavádění infrastruktury</p> <p>— Nezbytný základ pro vyhlášení nabídkových řízení</p> <p>— Cíl týkající se počtu ekvivalentních veřejných dobíjecích stanic (CPE), které mají být instalovány do roku 2026, který</p>

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										zohlední orientační cíl jednoho CPE pro deset elektrických vozidel.
120	Dobíjecí stanice – FED (I-3.18)	M	Přijetí daňové pobídky k instalaci soukromých a poloveřejných dobíjecích stanic	Přijetí daňové pobídky				ČTVRTLETÍ	2021	Přijetí daňové pobídky k instalaci soukromých a poloveřejných dobíjecích stanic.
121	Dobíjecí stanice (I-3F)	T	Další provozní poloveřejné a veřejné dobíjecí stanice (krok 1)		Dobíjecí stanice (CPE)	0	8 460	ČTVRTLETÍ	2023	Dosáhnout dalších 8460 funkčních poloveřejných a veřejných ekvivalentů dobíjecích bodů (CPE). Tento cíl je orientačně rozdělen na následující dílčí cíle, kterých nemusí být dosaženo jednotlivě za předpokladu, že je dosaženo výše uvedeného počtu dobíjecích stanic: i) Vlámský region (související s I-3.19): 8100 dobíjecích stanic větevníci Region hlavního města Bruselu (v souvislosti s R-3.05): 360 dobíjecích stanic
122	Dobíjecí stanice (I-3F)	T	Dodatečné provozní soukromé, poloveřejné a veřejné		Dobíjecí stanice (CPE)	8 460	20 160	OTÁZKA Č. 2—	2025	Dosáhnout 20160 dalších funkčních soukromých, poloveřejných a veřejných ekvivalentů dobíjecích bodů (CPE). Tento cíl je orientačně rozdělen na následující dílčí cíle, kterých nemusí být

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			dobíjecí stanice (krok 2)							dosaženo jednotlivě za předpokladu, že je dosaženo výše uvedeného počtu dobíjecích stanic: i) Vlámský region (související s I-3.19): 19800 dobíjecích stanic větvníci Region hlavního města Bruselu (v souvislosti s R-3.05): 360
123	Dobíjecí stanice (I-3F)	T	Další provozní soukromé, poloveřejné a veřejné dobíjecí stanice (krok 3)		Dobíjecí stanice (CPE)	20 160	68 579	ČTVRTLETÍ	2026	Dosáhnout 68579 dalších funkčních soukromých, poloveřejných a veřejných ekvivalentů dobíjecích bodů (CPE). Tento cíl je orientačně rozdělen na následující dílčí cíle, kterých nemusí být dosaženo jednotlivě za předpokladu, že je dosaženo výše uvedeného počtu dobíjecích stanic: i) Federální úroveň (týkající se I-3.18): 36511 dobíjecích stanic větvníci Vlámský region (související s I-3.19): 27000 dobíjecích stanic III) Valonský region (v souvislosti s R-3.04): 4708 dobíjecích stanic IV) Region hlavního města Bruselu (v souvislosti s R-3.05): 360 dobíjecích stanic
124	Podvody v oblasti emisí (R-3.07)	M	Přijetí právního rámce pro	Přijetí právního rámce				OTÁZKA Č. 1	2023	Přijetí: — Právní předpisy nezbytné k provedení pragmatického zkušební postupu pro

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			monitorování emisí vozidel ve Vlámsku							NOx s cílem posílit dostupné pravidelné technické prohlídky s cílem zavést zkoušku ve třetím čtvrtletí roku 2023 — Zlepšení právních předpisů s cílem rozšířit oblast působnosti silničních kontrol tak, aby zahrnovala všechny typy vozidel (cíl: 2022) Nové právní předpisy: právní rámec, který umožňuje rozsáhlé monitorování emisí ze silničních vozidel (dálkový průzkum a potenciálně plume chasing) a jeho využití pro lepší prosazování a hodnocení politik (cíl: 2022)
125	Podvody v oblasti emisí (R-3.07)	M	Informační systém, který integruje údaje o emisích s pozorováními pravidelných technických kontrol a inspekcí bezpečnosti silničního provozu, které jsou v provozu	Uvedení informačního systému do provozu				ČTVRTLETÍ	2024	Informační systém, který integruje údaje o emisích s připomínkami z pravidelných technických kontrol a kontrol bezpečnosti silničního provozu, které jsou připraveny a k dispozici všem zúčastněným stranám.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
126	Služební automobily s nulovými emisemi (R-3.03)	M	Přijetí zákona o reformě režimu daně z osobních automobilů	Přijetí návrhu úpravy zákona o reformě režimu daně z osobních automobilů				ČTVRTLETÍ	2021	Federální parlament přijal reformovaný režim zdanění služebních vozidel, v jehož rámci musí mít nové služební automobily od roku 2026 nulové emise, aby bylo možné využít stávajícího preferenčního režimu. Reformovaný režim zdanění služebních vozidel předpokládá 1) neodpočitatelnost konvenčních služebních automobilů získaných od roku 2026 (2) postupné snižování sazby daňové odpočitatelnosti konvenčních služebních vozidel pořízených mezi 1. červencem ²⁰²³ a 31. prosincem 2025 tak, aby do roku 2028 dosáhla 0 %, 3) postupné snižování sazby daňové odpočitatelnosti služebních vozidel s nulovými emisemi tak, aby do roku 2031 dosáhlo nejvýše 67,5 %, a 4) daňovou odpočitatelnost benzínu a motorové nafty pro hybridní služební automobily pořízených mezi lety 2023 a 2025, snížených na 50 % od 1. ledna 2023. Kromě toho (5) u konvenčních automobilů získaných od 1. července 2023 se příspěvek CO2 od 1. července 2023 zvýší o 2,25 a v roce 2025 a 2026 postupně vzroste na 5,50 v roce 2027. 6) V případě služebních automobilů s

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										nulovými emisemi nabytých od 1. července 2023 se minimální solidární příspěvek od roku 2025 zvýší tak, aby v dlouhodobém horizontu za průměrný služební automobil byla splatná stejná částka příspěvků na sociální zabezpečení, jako je tomu v době předložení plánu.
246	Dobíjecí infrastruktura pro autobusy – závazná podniková pravidla (I-3.21)	T	Nainstalovaná dobíjecí infrastruktura		Číslo	0	92	ČTVRTLETÍ	2026	Dokončit instalaci 76 dobíjecích stanic přes noc a 16 alternativních dobíjecích stanic (s příslušnou elektrickou infrastrukturou) v jednom autobusovém skladu a v pěti autobusových terminálech.

J. SLOŽKA 4.1: VZDĚLÁVÁNÍ 2.0

Cílem opatření navržených v rámci této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je zlepšit inkluzivnost vzdělávacích systémů a zároveň posílit jejich výkonnost s cílem zajistit, aby vyučované kompetence lépe odpovídaly kompetencím požadovaným na trhu práce.

Složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.2 s cílem zlepšit výkonnost a inkluzivnost systémů vzdělávání a odborné přípravy a řešit nesoulad mezi nabízenými a požadovanými dovednostmi.

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).

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

Reforma R-4.01: „Digisprong“ Vlámského společenství

Tato reforma sestává z opatření souvisejících se čtyřmi pilíři: 1) reformy vzdělávání v oblasti IKT, mediální gramotnosti a inženýrského myšlení, 2) podpora účinných školních politik v oblasti IKT posílením úlohy koordinátorů IKT, 3) digitálně kvalifikovaní učitelé a školitelé pro učitele a 4) vytvoření znalostního a poradenského centra na podporu škol při digitalizaci jejich vzdělávání. Právní předpisy týkající se nového rámce IKT pro povinnou školní docházku ve Vlámku vstoupí v platnost do 31. prosince 2023.

Reforma R-4.02: „Fond pro kariérní postup v oblasti vysokoškolského vzdělávání“ Vlámského společenství

Cílem této reformy je vypracovat koncepční dokument s těmito třemi cíli: 1) vytvořit ve vlámských vysokoškolských institucích flexibilní nabídku, která ob stojí i v budoucnu, 2) další rozvoj celoživotního učení ve vysokoškolském vzdělávání a 3) maximální využití digitálních forem vzdělávání. Sdělení o vizi konkrétně i) definuje nový profil vysokoškolského vzdělávání ve Vlámku s cílem zajistit, aby vysokoškolské instituce byly nejmodernější, a ii) rozvíjí vizi celoživotního učení. Koncepční dokument potvrdí ministr školství a odborné přípravy vlámské vlády do 31. prosince 2023.

Reforma R-4.03: „Globální akční plán proti předčasnému ukončení školní docházky“ Francouzského společenství

Tato reforma sestává z komplexní strategie zahrnující tři oblasti – prevenci, zásah, kompenzaci a rozvoj soudržným a konkrétním způsobem, a to na základě nové (posílené) koordinace zúčastněných stran působících v různých oblastech a různých podpůrných služeb. Provádění reformy se dokončí do 30. června 2024.

Investice I-4.01: „Digisprong“ Vlámského společenství

Tato investice se skládá ze dvou následujících prvků: 1) poskytnout všem školám digitální zařízení pro každého studenta a 2) poskytnout učitelům účinné vzdělávací nástroje a odbornou přípravu ke zlepšení jejich digitálních dovedností. Investice se uskuteční do 31. prosince 2022.

Investice I-4.02: „Fond pro kariérní postup v oblasti vysokoškolského vzdělávání“ Vlámského společenství

Tato investice spočívá v 1) vytvoření flexibilní nabídky ve vlámských vysokoškolských institucích, která ob stojí i v budoucnu, 2) dalším rozvoji celoživotního učení ve vysokoškolském vzdělávání a 3) podpoře udržitelného provádění nových digitálních forem vzdělávání. Realizace investice musí být dokončena do 31. prosince 2023.

Investice I-4.03: „Personalizované poradenství v oblasti povinné školní docházky“ Francouzského společenství

Tyto investice jsou vyvíjeny s cílem reagovat na psychosociální, vzdělávací a pedagogické problémy žáků na základních a středních školách a bojovat proti šíření jevu znevýhodnění ve vzdělávání a předčasného ukončování školní docházky v důsledku pandemie COVID-19. Investice se uskuteční do 31. prosince 2022.

Investice I-4.04: „Digitální strategie pro vysokoškolské vzdělávání a vzdělávání dospělých“ Francouzského společenství

Tato investice spočívá v 1) vybavení škol a vysokoškolských institucí digitálním vybavením, 2) rozvoji digitálních dovedností studentů a učitelů s pomocí specializovaných nástrojů a metod pro digitální dovednosti. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-4.05: „Digitální obrátka bruselských škol“ regionu hlavního města Bruselu

Tato investice spočívá v 1) digitálním vybavení pro školy s vysokou úrovní zranitelných žáků a 2) posílení vnitřního propojení bruselských škol. Investice se uskuteční do 31. prosince 2024.

Investice I-4.06: „Digitální transformace vzdělávání“ německy mluvící komunity,

Cílem investice je vybavit všechny učitele a studenty středních škol notebooky. Vybavení učitelů probíhá na dobrovolném základě: přenosný počítač musí být vybaven pouze učiteli, kteří požádali o notebook. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-4: „Poskytování digitálního vybavení a infrastruktury IT školám“

Cílem investice „poskytování digitálního vybavení a infrastruktury IT školám“ je zajistit, aby školy měly k dispozici nezbytné digitální vybavení a infrastrukturu IT.

Investice se skládá z těchto dílčích opatření/akcí:

- Investice I-4.01: „Digisprong“ Vlámského společenství
- Investice I-4.04: „Digitální strategie pro vysokoškolské vzdělávání a vzdělávání dospělých“ Francouzského společenství
- Investice I-4.06: „Digitální transformace vzdělávání“ německy mluvící komunity

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

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
127	Digisprong (R-4.01)	M	Přijetí nového rámce IKT pro povinnou školní docházku ve Vlámku	Přijetí nových právních předpisů vlámským parlamentem za účelem zlepšení rámce IKT				ČTVRTL ETÍ	2023	Vlámský parlament přijal nové právní předpisy ke zlepšení stávajícího rámce informačních a komunikačních technologií, pokud jde o dva aspekty: — úloha koordinátorů IKT ve školách — a minimální cíle v oblasti IKT. Právní předpisy umožní i) posílit úlohu koordinátorů IKT na všech úrovních vzdělávání a zajistit lepší dohled nad politikou v oblasti IKT ve školách prostřednictvím změny vyhlášky č. 31 a ii) ratifikovat minimální cíle pro ² a ³ stupeň středoškolského vzdělávání.
128	Fond pro podporu vysokoškolského o vzdělávání (R-4.02)	M	Koncepční dokument o vysokoškolském vzdělávání orientovaném na budoucnost, aktivním a digitálním vysokoškolském vzdělávání	Přijetí koncepčního sdělení vlámskou vládou				ČTVRTL ETÍ	2023	Ministr školství a odborné přípravy potvrdil vizi vlámské vlády, která stanoví profil vysokoškolského vzdělávání a celoživotního učení ve Vlámku. Cílem nového znění je stanovit vizi rozvoje vlámského portfolia vysokoškolského vzdělávání, které obstojí i v budoucnu a bude aktivní. Bude vypracován po konzultaci se širokým spektrem zúčastněných stran, včetně

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										vysokoškolských institucí, profesní oblasti a sociálních partnerů. Konkrétně musí i) definovat nový profil vysokoškolského vzdělávání ve Vlámsku s cílem zajistit, aby vysokoškolské instituce byly nejmodernější, a ii) rozvíjet vizi celoživotního učení.
129	Globální akční plán proti předčasnému ukončování školní docházky (R-4.03)	M	Nový komplexní plán proti předčasnému ukončování školní docházky	Přijetí nových legislativních aktů proti předčasnému ukončování školní docházky francouzským společenstvím				ČTVRTL ETÍ	2024	Celkový plán boje proti předčasnému ukončování školní docházky zahrnuje revidované vyhlášky, které se zabývají čtyřmi klíčovými oblastmi: 1) „Centres Psycho-Médicaux-Sociaux“ (CPMS)“: vyhláška přezkoumá jejich úlohu s cílem posílit zaměření jejich poslání na předčasné ukončování školní docházky. (2) Vyloučení ze škol: vyhláška omezuje důvody pro vyloučení a zřizuje jediný odvolací senát, aby bylo zajištěno rovné zacházení se studenty. (3) Prevence a intervence: vyhláška posílí podpůrné a preventivní mechanismy pro studenty, kteří vykazují konkrétní signály možného předčasného ukončování školní

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										docházky (např. studenti s 10 půldenní neodůvodněnou nepřítomností). (4) Odškodnění: vyhláška podporuje mechanismy náhrad, které umožní studentům, zejména těm, kteří nashromáždili dobu nepřítomnosti po dobu několika měsíců, převzít odpovědnost pracovníky v třetí linii za účelem poskytnutí přechodné podpory prostřednictvím SAS nebo v rámci stáže nebo občanského projektu.
131	Poskytování digitálního vybavení a infrastruktury IT školám (I-4)	T	Vybavení škol/institucí odpovídajícími zařízeními a infrastrukturou IKT s cílem zlepšit celkovou výkonnost vzdělávacích systémů		Počet škol/institucí přijímajících finanční prostředky	0	3 828	ČTVRTL ETÍ	2022	3828 škol a/nebo vzdělávacích institucí v Belgii obdrželo finanční prostředky na modernizaci infrastruktury IKT, včetně: Vlámské společenství (I-4.01): 3785 škol povinné školní docházky - Německy mluvící společenství (I-4.06): 43 škol povinné školní docházky.
133	Poskytování digitálního vybavení a IT infrastruktury školám“ (I-4)	T	Vybavení škol/institucí odpovídajícími zařízeními a infrastrukturou IKT s cílem		Počet škol/institucí přijímajících finanční prostředky	3 828	3 905	ČTVRTL ETÍ	2026	3905 škol a/nebo vzdělávacích institucí v Belgii obdrželo finanční prostředky na modernizaci infrastruktury IKT, včetně: Francouzské společenství (I-4.04), 40 % (77) institucí sociální podpory

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			zlepšit celkovou výkonnost vzdělávacích systémů							vzdělávání a vysokoškolského vzdělávání.
134	Fond pro podporu vysokoškolského o vzdělávání (I-4.02)	T	Zlepšení nabídky vysokoškolského vzdělávání ve Vlámku, aby lépe obstálo i v budoucnu a aktivněji		Počet vysokoškolských institucí, které obdržely finanční prostředky	0	7	ČTVRTL ETÍ	2023	7 vysokoškolských institucí využilo fondu pro vysokoškolské vzdělávání. Prostřednictvím Fondu pro pokrok v oblasti vysokoškolského vzdělávání vypracují vysokoškolské instituce na základě analýz portfolií odborné přípravy akční plány s cílem upravit a omezit stávající nabídky a v případě potřeby vytvořit nabídky nové. Kromě toho je třeba věnovat pozornost přizpůsobení programů na základě požadavků trhu práce a společnosti. Všechny vlámské vysokoškolské instituce jsou způsobilé navrhovat a předkládat projekty v rámci této výzvy k předkládání projektů. Účast na této výzvě však není pro vysokoškolské instituce povinná, ani nepředkládá plán záruky přijetí.
135	Individuální poradenství v oblasti povinné	M	Přijetí nového legislativního rámce, který stanoví	Přijetí legislativního rámce, který stanoví				ČTVRTL ETÍ	2021	Parlament Francouzského společenství přijal nový legislativní rámec upravující přechodný systém zahrnující ustanovení týkající se: 1)

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	školní docházky (I-4.03)		podmínky zásahu systému	podmínky zásahu do systému, parlamentem Francouzského o společenství						poskytování zdrojů školám v souvislosti se strategiemi diferenciací a nápravy a boj proti předčasnému ukončování školní docházky, 2) změna smluv PR-FPO/WBE v souvislosti s krizí a 3) úkoly CPMS v souvislosti s krizí.
136	Individuální poradenství v oblasti povinné školní docházky (I-4.03)	T	Zavedení posíleného podpůrného mechanismu pro studenty v nouzi		Školy (a CPMS) využívající podporu a koučování	0	531	ČTVRTL ETÍ	2022	Nasazení dodatečných zdrojů (např. učitelů, pedagogů, pracovníků psychologické podpory) na podporu 531 škol/CPMS na základě zjištěných potřeb.
137	Digitální obrátka bruselských škol (I-4.05)	T	Vybavení škol/institucí odpovídajícími zařízeními a infrastrukturou IKT s cílem zlepšit celkovou výkonnost vzdělávacích systémů		Zařízení IKT a hotspoty WIFI instalované ve školách	900	2200	ČTVRTL ETÍ	2021	V bruselských školách musí být instalováno 2200 zařízení IKT (např. notebooků, tabletů, interaktivních přehledů) a přístupových bodů WIFI. Rozdělení vychází z potřeb škol (se zaměřením na školy s nižším socioekonomickým indexem)
138	Digitální obrátka bruselských škol (I-4.05)	T	Vybavení škol/institucí odpovídajícími zařízeními a infrastrukturou		Zařízení IKT a hotspoty WIFI instalované	2 200	3 500	ČTVRTL ETÍ	2024	3500 hotspotů WIFI bude dodáno do bruselských škol.

Pořad ové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			IKT s cílem zlepšit celkovou výkonnost vzdělávacích systémů		na středních školách					

K. SLOŽKA 4.2: ODBORNÁ PŘÍPRAVA A ZAMĚSTNANOST ZRANITELNÝCH SKUPIN

Cílem opatření navržených v rámci této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je posílit sociální integraci zranitelných skupin, včetně osob přistěhovaleckého původu, žen, osob se zdravotním postižením, vězňů a osob ohrožených digitálním vyloučením na trhu práce. Cílem několika opatření je podpořit digitální začlenění a zlepšit přístup k základním službám, jako je elektronická veřejná správa, a to kombinací poskytování digitálního vybavení s odbornou přípravou v oblasti digitálních dovedností.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.2 o posílení integrace zranitelných skupin na trh práce a doporučení pro jednotlivé země č. 2020.2 o zmírnění dopadu krize na zaměstnanost a sociální oblast.

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

Reforma R-4.04: „Boj proti diskriminaci na trhu práce“ spolkového státu

Reforma se zaměřuje na boj proti diskriminaci na trhu práce a spočívá v 1) zlepšení regulačního rámce testů diskriminace, 2) zlepšení dostupných nástrojů a údajů pro cílené kontroly a 3) odborné přípravě a posílení služeb sledování sociálního práva federální veřejné služby pro zaměstnanost, práci a sociální dialog s cílem zlepšit účinnost diskriminačních testů. Upravený regulační rámec pro testy diskriminace vstoupí v platnost dne 1. ledna 2024.

Reforma R-4.05: „Rekvalifikační strategie“ regionu hlavního města Bruselu

Reforma se zaměřuje na podporu udržitelné integrace zranitelných skupin na trhu práce a spočívá v přijetí dvou regulačních textů, jejichž cílem je: 1) zavedení systematického hodnocení digitálních a jazykových dovedností a/nebo cesty rozvoje pro uchazeče o zaměstnání v Bruselu a 2) zavedení zvláštního systému prémie na podporu zaměstnavatelů při náboru uchazečů o zaměstnání se zdravotním postižením. Kromě toho bude společně dohodnutá míra odchodu (*taux de sortie vers l'emploi*) provedena ve smlouvách o řízení společností Actiris, Bruxelles Formation a VDAB Brussel na období 2023–2027, které stanoví rámec pro její provádění, monitorování a posouzení dopadů. Regulační akty podporující začlenění zranitelných skupin na trh práce vstoupí v platnost do 31. prosince 2024.

Reforma R-4.06: „Trh práce podporující začlenění“ Vlámského společenství

Reforma se zaměřuje na integraci osob z přistěhovaleckého prostředí na trh práce a spočívá v 1) rozvoji integrované trajektorie na podporu nově příchozích (migrantů, kteří jsou státními příslušníky třetích zemí) při jejich začleňování do společnosti, a zejména na trhu práce, a 2) posílení politiky nediskriminace na odvětvové úrovni, včetně posíleného sledování a zavádění konkrétních opatření, jako je odborná příprava zaměřená na řešení diskriminace a opatření specifická pro znevýhodněné skupiny. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2023.

Investice I-4.07: „Rekvalifikační strategie“ regionu hlavního města Bruselu

Investice se zaměřuje na podporu udržitelné integrace zranitelných skupin na trh práce a spočívá v 1) zavedení systematické trajektorie odborné přípravy zaměřené na posílení jazykových a digitálních dovedností nezaměstnaných, 2) poskytování „nouzové“ péče o děti rodičům, kteří byli přijati nebo absolvovali odbornou přípravu, a 3) podpoře sociálních inovací, včetně pilotních projektů souvisejících se sociálními inovacemi. Investice musí být provedena do 31. prosince 2025.

Investice I-4.08: „E-inclusion for Belgium“ federálního státu

Cílem investice je podpořit sociální a hospodářskou integraci zranitelných skupin do společnosti zlepšením jejich digitálních dovedností. Investice sestává z výzvy k předkládání projektů na podporu digitálního začleňování zranitelných skupin. Cílem projektů je buď 1) zvýšit informovanost zranitelných cílových skupin, aby se seznámily s příslušnými IKT, s cílem zlepšit jejich osobní situaci a posílit sociální integraci, 2) zlepšit digitální dovednosti zranitelných cílových skupin s cílem zlepšit

jejich osobní situaci a posílit sociální integraci, nebo 3) zlepšit digitální dovednosti pečovatelů zranitelných cílových skupin. Provádění investice se dokončí do 30. června 2024.

Investice I-4.09: „Digitální platformy pro vězně“ federálního státu

Cílem investice je podpořit sociální a hospodářskou integraci vězňů do společnosti prostřednictvím digitálních služeb. Investice spočívá ve vytvoření digitální platformy v rámci věznic, která vězňům umožní absolvovat odbornou přípravu, přístup k vězeňským službám a rehabilitačním službám, jakož i hledat zaměstnání nebo se o ně ucházet. Investice se uskuteční do 31. prosince 2024.

Investice I-4.10: „Gender a práce“ federálního státu

Cílem investice je analýza nerovnosti žen a mužů na trhu práce a podpora integrace žen na trhu práce. Investice spočívá ve vyhlášení výzvy k předkládání projektů zaměřených na integraci zranitelných žen na trhu práce. Investice se uskuteční do 31. prosince 2024.

Investice I-4.11: „Digibanks“ Vlámského regionu

Cílem investice je podpořit sociální a hospodářskou integraci zranitelných skupin podporou jejich digitálního začlenění na úrovni obcí. Investice spočívá v 1) zajištění rovného přístupu k digitálním technologiím, 2) poskytování odborné přípravy a sdílení znalostí za účelem posílení digitálních dovedností a 3) poskytování digitálního přístupu k základním službám. Provádění investice se dokončí do 31. prosince 2022.

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

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
139	Strategie rekvalifikace (R-4.05)	M	Přijetí právních předpisů bruselskou vládou na podporu začlenění zranitelných skupin na trh práce	Zveřejnění právních předpisů v Úředním věstníku				ČTVRTL ETÍ	2024	Přijetí dvou regulačních textů vládou Bruselu zaměřených na podporu udržitelné integrace zranitelných skupin na trhu práce, zejména 1) zavedení systematického hodnocení digitálních a jazykových dovedností a/nebo cesty rozvoje pro bruselské uchazeče o zaměstnání a 2) zavedení zvláštního systému premií na podporu zaměstnavatelů při náboru uchazečů o zaměstnání se zdravotním postižením. Provedení společně dohodnuté míry odchodu (<i>taux de sortie vers l'emploi</i>) vesmlouvách o správě společností Actiris, Bruxelles Formation a VDAB Brussel na období 2023–2027, které stanoví rámec pro její provádění, monitorování a posouzení dopadů.
140	Boj proti diskriminaci na trhu práce (pravidlo-4.04)	M	Upravený regulační rámec a lepší uplatňování diskriminačních testů	Zveřejnění upraveného regulačního rámce v Úředním věstníku				ČTVRTL ETÍ	2023	(1) Zveřejnění upraveného regulačního rámce týkajícího se diskriminačních testů (čl. 42 odst. 1 trestního zákoníku v oblasti sociálního zabezpečení) v Úředním věstníku, 2) zlepšení nástrojů a údajů

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										pro cílené kontroly a 3) školení a posílené služby sledování sociálního práva federální veřejné služby pro zaměstnanost, práci a sociální dialog s cílem zlepšit účinnost diskriminačních testů.
141	Inkluzivní trh práce (R-4.06)	T	Dokončení odvětvových opatření zaměřených na nediskriminaci		Sektory	0	37	OTÁZKA Č. 1	2023	37 profesních odvětví provádí opatření v oblasti nediskriminace (viz dodatky o nediskriminaci a začleňování na období 2021–2022). Vlámská vláda posuzuje provádění každého opatření na základě individuálních předem stanovených závazků každého odvětví.
142	Inkluzivní trh práce (R-4.06)	T	Nová integrovaná cesta pro nově příchozí		Účastníci	0	2 000	ČTVRTL ETÍ	2023	2000 nových účastníků, kteří se účastní nové integrované cesty.
143	Strategie rekvalifikace (I-4.07)	M	Udělování grantů na iniciativy v oblasti sociálních inovací	Písemné oznámení o zadání zakázky úspěšným zájemcům				ČTVRTL ETÍ	2023	Udělování grantů veřejnými službami zaměstnanosti na iniciativy v oblasti sociálních inovací v souladu s kritérii stanovenými ve specifikacích pro zadávání veřejných zakázek.
144	Strategie rekvalifikace (I-4.07)	T	Kompetenční profil a pracovní poradenství		Uchazečů o zaměstnání	0	6 000	ČTVRTL ETÍ	2024	6000 uchazečů o zaměstnání v Bruselu využilo kompetenční profil a systematické poradenství v oblasti

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										práce se zaměřením na jazykové a digitální dovednosti zavedené veřejnou službou zaměstnanosti.
145	Strategie rekvalifikace (I-4.07)	T	Cesta udržitelné integrace pro osoby se zdravotním postižením		Osoby se zdravotním postižením	0	450	ČTVRTL ETÍ	2025	450 osob se zdravotním postižením (uchazečů o zaměstnání nebo pracovníků) absolvovalo vzdělávací modul udržitelné integrace.
146	Začlenění do informační společnosti pro Belgie (I-4.08)	T	Udělování grantů		Granty uděleny	0	15	ČTVRTL ETÍ	2024	Udělení 15 grantů příslušným orgánem a sociální integrací po ukončení programu na projekty splňující kritéria dokumentu „Project e-inclusion for Belgium – Grant criteria.pdf“ zveřejněného dne 15. prosince 2021. Cílem projektů je 1) zvýšit informovanost zranitelných cílových skupin, aby se seznámily s příslušnými IKT, s cílem zlepšit jejich osobní situaci a posílit sociální integraci, 2) zlepšit digitální dovednosti zranitelných cílových skupin s cílem zlepšit jejich osobní situaci a posílit sociální integraci a 3) zlepšit digitální dovednosti pečovateli zranitelných cílových skupin.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
147	Digitální platformy pro vězně (I-4.09)	T	Dokončení zavádění		Věznice	0	32	ČTVRTL ETÍ	2024	Dokončení zavedení digitální platformy ve 32 věznicích, která vězňům umožní: 1) absolvovat odbornou přípravu ze své buňky nebo provádět požadovaná cvičení v on-line nebo prezenčním kurzu; 2) přístup k vězeňským službám a rehabilitačním službám; 3) mít omezený a bezpečný přístup k internetu za účelem hledání zaměstnání nebo žádosti o zaměstnání, přístupu k digitálním dílům nebo výměny informací s příbuznými a podpůrnými službami.
148	Pohlaví a práce (I-4.10)	T	Účast žen na terénních projektech		Ženy	0	250	ČTVRTL ETÍ	2024	250 žen účastnících se projektů na místě splňujících kritéria stanovená ve výzvě k předkládání návrhů zveřejněné v září 2022.
149	Digibanks (I-4.11)	T	Podpis partnerství na podporu digitálního začleňování		Obce	0	100	ČTVRTL ETÍ	2022	Podpis partnerství Digibank 100 obcí ve Vlámsku s Ministerstvem práce a sociální ekonomiky Flandry s cílem 1) zajistit rovný přístup k digitálním technologiím; 2) posílení digitálních dovedností prostřednictvím odborné přípravy a sdílení znalostí; 3) zajištění digitálního přístupu k základním službám.

L. SLOŽKA 4.3: SOCIÁLNÍ INFRASTRUKTURA

Opatření v rámci této složky belgického plánu pro oživení a odolnost sledují dva cíle:

- zvýšení nabídky sociálního bydlení s cílem poskytnout zranitelným skupinám (bezdomovcům, osobám se zdravotním postižením nebo ztrátě samostatnosti) důstojné podmínky bydlení v rámci strategie deinstitucionalizace;
- zlepšit pokrytí v oblasti péče o děti v raném věku, zejména pro zranitelné domácnosti ve Valonsku, včetně žen a rodičů samoživitelů s nízkými příjmy.

Cílem této složky jako takové je poskytnout zranitelným skupinám infrastrukturu, která usnadní jejich začlenění na trh práce a obecněji do společnosti.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.2 týkajícího se faktorů odrazujících od práce a posílení integrace zranitelných skupin na trh práce a doporučení pro jednotlivé země č. 2020.2 o zmírnění dopadu krize na zaměstnanost a sociální oblast.

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

Investice I-4.12: „Rozvoj veřejně prospěšného bydlení a bydlení pro zranitelné osoby“ Valonského regionu

Investice zahrnují výstavbu a energeticky účinnou renovaci i) bydlení s nízkým nájemným, ii) inkluzivního a solidárního bydlení, jakož i iii) ubytovacích míst pro špatně ubytované skupiny. Kromě toho investice spočívá v iv) vybavení domovů zranitelných osob, tj. osob starších 65 let a/nebo osob se zdravotním postižením, schránkami pro pomoc na dálku s cílem odložit nebo zabránit institucionalizaci těchto osob s omezenou samostatností nebo zkrátit dobu jejich hospitalizace. Před touto investicí přijme valonská vláda strategii deinstitucionalizace dlouhodobé péče. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-4.13: „Vytvoření a renovace infrastruktury péče o děti v raném věku“ Valonského regionu

Cílem investice je zlepšit pokrytí v oblasti péče o děti v raném věku. Investice zahrnují výstavbu a energeticky účinnou renovaci míst péče o děti. V těchto obcích se vytvoří nová místa, která kombinují nízké pokrytí péče o děti s nízkou mírou zaměstnanosti žen, vysokým podílem rodičů samoživitelů a nízkým příjmem na obyvatele. Provádění investice se dokončí do 30. června 2026.

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

Nás l.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
150	Rozvoj veřejně prospěšného bydlení a bydlení pro zranitelné osoby (I-4.12)	M	Valonská strategie pro deinstitucionalizaci (politika valonského zdravotnictví)	Schválení valonské strategie pro deinstitucionalizaci valonské vlády				ČTVRTL ETÍ	2021	Schválení strategie Valonského regionu pro deinstitucionalizaci v kontextu valonské zdravotní politiky, zejména pro starší osoby a osoby se zdravotním postižením: 1) upřesnění pojmu deinstitucionalizace, 2) stanovení kritérií pro institucionalizaci a deinstitucionalizaci, 3) poskytnutí kvantitativního a kvalitativního posouzení deinstitucionalizace iniciované hostitelskými a ubytovacími institucemi, 4) vypracování aktuálního stavu poskytování služeb (5) a vypracování doporučení pro uvedení strategie do praxe.
151	Rozvoj veřejně prospěšného bydlení a bydlení pro zranitelné osoby (I-4.12)	T	Zadání části stavebních prací		Bytové jednotky	0	280	ČTVRTL ETÍ	2024	Zadávání zakázek na stavební práce provozovateli na 280 bytových jednotek s nízkým nájemným.).
152	Rozvoj veřejně prospěšného bydlení a bydlení pro	T	Instalace vzdálené asistence pro osoby, které ztratily samostatnost		Nainstalovány skříňky pro vzdálenou pomoc	0	5 000	ČTVRTL ETÍ	2025	5000 boxů pro pomoc na dálku umístěných v domovech zranitelných osob, tj. osob starších 65 let a/nebo osob se zdravotním postižením.

Nás l.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	zranitelné osoby (I-4.12)									
153	Rozvoj veřejně prospěšného bydlení a bydlení pro zranitelné osoby (I-4.12)	T	Bytové jednotky připravené k obsazení		Počet nových nebo renovovaných bytových jednotek	0	1 212	ČTVRTL ETÍ	2026	Ve Valonském regionu je připraveno k obsazení 1212 veřejných bytových jednotek (bydliště s nízkým nájemným, inkluzivní a solidární bydlení, jakož i ubytovací místa pro nedostatečně ustájené skupiny) vybudovaná nebo renovovaná ve Valonském regionu.
154	Výstavba a renovace infrastruktury péče o děti v raném věku (I-4.13)	T	Zadávání zakázek na stavební práce předkladatelům projektů		Místa péče o děti	0	255	ČTVRTL ETÍ	2023	Zadávání zakázek na stavební práce provozovateli (jeslemi) na 15 % nově vytvořených míst péče o děti, tj. 255.
155	Výstavba a renovace infrastruktury péče o děti v raném věku (I-4.13)	T	Otevření míst péče o děti		Počet vytvořených nebo renovovaných míst péče o děti	0	1 700	ČTVRTL ETÍ	2026	V rámci infrastruktury péče o děti v raném věku ve Valonsku bylo vytvořeno 1700 nových míst péče o děti. Nová místa péče o děti zahrnují místa, která jsou vytvořena v důsledku výstavby nových budov nebo renovace stávajících budov.

M. SLOŽKA 4.4: KONEC KARIÉRY A DŮCHODY

Cílem této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je poskytnout politickou reakci na výzvy důchodového systému, pokud jde o sociální přiměřenost a fiskální udržitelnost.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.1 s cílem zajistit fiskální udržitelnost důchodového systému.

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

Reforma R-4.07: „Konec kariéry a důchody“ spolkového státu

Cílem této reformy je 1) zajistit, aby důchodový systém obstál i v budoucnu, 2) zlepšit finanční udržitelnost systému sociálního zabezpečení a veřejných financí, 3) posílit solidární úlohu důchodového systému, 4) posílit „zásadu pojištění“, 5) zavést „genderový test“, 6) zajistit konvergenci mezi různými důchodovými systémy a v jejich rámci, 7) zlepšit účinnost správních služeb zabývajících se důchody. Zákon o reformě důchodového systému se přijme do 30. června 2024 a vstoupí v platnost dne 1. ledna 2025, přičemž pro některá ustanovení může stanovit přiměřená přechodná období.

S cílem zapojit zúčastněné strany plánuje federální vláda uspořádat v roce 2021 konferenci o zaměstnanosti, která se zaměří na „konec kariéry“ a zaměstnanost starších pracovníků. Na základě závěrů této konference bude federální vládě předložen akční plán s návrhy konkrétních opatření.

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

Seq. Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
156	Důchod a konec kariéry (pravidlo-4.07)	M	Akční plán vycházející z výsledků konference o zaměstnanosti	Živý přenos (a jeho záznam) rozprav na konferenci o zaměstnanosti a navrhovaného akčního plánu zařazeného na pořad jednání Federální rady ministrů				ČTVRTLETÍ	2022	Přímý přenos (a jeho záznam) rozprav na konferenci o zaměstnanosti ze strany administrativy (SPF ETCS). Návrh akčního plánu na zvýšení míry zaměstnanosti zaměstnanců blížících se konci kariéry, který vychází z mapování stávajících příslušných federálních opatření, který vypracovalo spolkové ministerstvo práce, a příspěvků sociálních partnerů, regionů a dalších zúčastněných stran před konferencí a v jejím průběhu je vypracován a zařazen na pořad jednání Rady ministrů. Cíl tohoto akčního plánu má být promítnut do konkrétních regulačních návrhů (legislativních nebo správních), které mají být přijaty federálními orgány (v případě potřeby federálním parlamentem).
157	Důchod a konec kariéry (pravidlo-4.07)	M	Návrh důchodové reformy	Návrh reformy předložený Radě ministrů spolkové vlády				ČTVRTLETÍ	2021	Návrh reformy důchodového systému předložený Radě ministrů spolkové vlády ke schválení, který obsahuje tyto prvky: i) Opatření ke zlepšení finanční a sociální udržitelnosti důchodového systému; větvníci Opatření motivující lidi k tomu, aby zůstali aktivní na trhu práce i po splnění podmínek předčasného odchodu do důchodu;

Seq. Nb.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										III) Opatření ke zvýšení její solidární úlohy s cílem zajistit důstojný minimální důchod, jeho úlohu v oblasti pojištění, vyvážené zastoupení žen a mužů s přihlédnutím k celkovému cíli zlepšení finanční a sociální udržitelnosti důchodového systému; IV) Opatření k zajištění konvergence mezi jednotlivými systémy a v jejich rámci.
158	Důchod a konec kariéry (pravidlo-4.07)	M	Přijetí důchodové reformy	Přijetí zákona o reformě důchodového systému federálním parlamentem				ČTVRT LETÍ	2024	Přijetí zákona o reformě důchodového systému federálním parlamentem. Zákon obsahuje tyto prvky: i) Opatření ke zlepšení finanční a sociální udržitelnosti důchodového systému; větevníci Opatření motivující lidi k tomu, aby zůstali aktivní na trhu práce i po splnění podmínek předčasného odchodu do důchodu; III) Opatření ke zvýšení její solidární úlohy s cílem zajistit důstojný minimální důchod, jeho úlohu v oblasti pojištění, vyvážené zastoupení žen a mužů s přihlédnutím k celkovému cíli zlepšení finanční a sociální udržitelnosti důchodového systému; IV) Opatření k zajištění konvergence mezi jednotlivými systémy a v jejich rámci.

N. SLOŽKA 5.1: ODBORNÁ PŘÍPRAVA A TRH PRÁCE

Tato složka belgického plánu pro oživení a odolnost se skládá z opatření, jejichž cílem je zvýšit míru zaměstnanosti a zároveň zajistit inkluzivní trh práce. Opatření spočívají v vybavení pracovní síly dovednostmi, které odpovídají současným a budoucím potřebám trhu práce, včetně ekologické a digitální transformace, a ve zvýšení účasti na trhu práce prostřednictvím odborné přípravy, aktivity a odborného vedení, ale také řešením pastí zaměstnanosti a zajištěním toho, aby se práce vyplatila.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.2 ke snížení nesouladu mezi nabízenými a požadovanými dovednostmi a doporučení č. 2020.2 ke zmírnění dopadu krize na zaměstnanost a sociální oblast.

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).

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

Investice I-5.01: „A6K/E6K Centrum pro digitální a technologické inovace a odbornou přípravu“ Valonského regionu

Investiční opatření vytvoří multidisciplinární centrum pro inženýrskou vědu (A6K), které společně umístí týmy průmyslových podniků, začínající podniky, univerzity a výzkumná střediska s cílem stimulovat inovace a průmyslovou transformaci ve Valonsku, jakož i centrum technologického vzdělávání (E6K), inovativní fyzickou platformu sdružující veřejné a soukromé subjekty působící v oblasti digitálního a technologického vzdělávání v centru města Charleroi, které nabízejí různorodou odbornou přípravu, pokud jde o obsah a dobu trvání. Investice spočívá v renovaci a výstavbě budov, v nichž se centra nacházejí, a v podpoře činností nezbytných pro urychlení a rozšíření projektu. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-5.02: „EU Biotech School and Health Hub“ Valonského regionu

Investiční opatření se vztahuje na výstavbu a vybavení školicího střediska o rozloze 5500 m² umístěného v bioparku v Gosselies (provincie Hainaut, Valonsko) zaměřeném na rozvoj dovedností pro další rozvoj biotechnologického/biofarmaceutického odvětví. Centrum EU Biotech School & Health Hub se zaměří na poskytování programů odborné přípravy strukturovaných na čtyřech pilířích: STIM immersion, Bioproduction and supply chain, Data and digital, General and mini MBA. Provádění investice se dokončí do 30. září 2025.

Investice I-5.03: „Modernizace infrastruktury pokročilé odborné přípravy“ Valonského regionu

Investiční opatření zahrnuje výstavbu, renovaci a obnovu nejmodernějšího vybavení šesti projektů na podporu rozvoje dovedností ve Valonsku: i) Bělehradské školicí středisko (Namur); II) rozšíření Kompetenčního centra v Aptaskilu (273 m² lokality Seneffe) a zařízení (1 052 m² budovy FOREM – 300 m² haly 3– 700 m² lokality Liège), které může být rovněž podporováno z jiných fondů EU; III) rozšíření centra technických kompetencí; IV) renovace centra technických kompetencí (Seraing); v) rozšíření infrastruktury klasického vzdělávacího střediska společnosti Forem; VI) vytvoření střediska pro ekonomické technologie a průběžné vzdělávání (Mons). Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-5.04: „Vzdělávání a kariéra“ Vlámského regionu

Opatření provádí dohodu uzavřenou mezi vlámskou vládou a sociálními partnery, která zahrnuje cíl podpory odborné přípravy a celoživotního učení. Opatření sestává ze souboru dílčích opatření: i) kontroly způsobilosti podniků; II) rozšíření nabídky odborné přípravy on-line; III) odbornou přípravu pro dočasně nezaměstnané; IV) silného sociálního podnikání; v) zvláštní podpora studijního volna. Investice se uskuteční do 31. prosince 2024.

zaměstnancům více hodin odborné přípravy, než je stanoveno zákonem, a iii) odstranit po konzultaci se spolkovými subjekty překážky účasti na odborné přípravě pracovníků v dočasné nezaměstnanosti. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2023.

S cílem přiznat každému pracovníkovi individuální právo na odbornou přípravu i) se předpokládá změna zákona ze dne 5. března 2017 o provozuschopné a zvládnutelné práci. Podle stávajících právních předpisů je nezbytné na meziodvětvové úrovni zajistit, aby každý pracovník měl nárok na pětidenní odbornou přípravu (nebo odpovídající počet hodin) ročně. Cílem reformy je dosáhnout individuálního práva na odbornou přípravu každého zaměstnance před koncem volebního období. Na podniky s méně než 10 zaměstnanci a podniky s méně než 20 zaměstnanci se obdobně vztahují výjimky nebo odchylky.

Pokud jde o ii) reformu, která vstoupila v platnost dne 1. ledna 2021, jak je stanoveno v oddíle 4 kapitoly 1 hlavy 2 programového zákona ze dne 20. prosince 2020 zveřejněného v Úředním věstníku dne 30. prosince 2020. Daňové výhody mají formu osvobození od zálohové daně pro zaměstnance, kteří absolvovali nejméně desetidenní vzdělávací kurz nepřetržitě po dobu 30 kalendářních dnů (pro podniky se směnami nebo noční prací po nepřerušenu dobu 60 kalendářních dnů; v případě malých podniků činí prahová hodnota 5 dnů v nepřerušenu období 75 kalendářních dnů).

Je zkoumána možnost zajistit lepší tok údajů mezi národním úřadem práce a regionálními službami zaměstnanosti (VDAB/ACTIRIS/FOREM/Arbeitsamt) za účelem organizace nabídky odborné přípravy pro pracovníky, jejichž dočasná nezaměstnanost je delší nebo strukturovanější (iii). Tyto informace umožní regionálním službám zaměstnanosti nabízet odbornou přípravu pracovníkům v dlouhodobé nebo strukturální dočasné nezaměstnanosti za účelem jejich opětovného začlenění na trh práce.

Novela zákona ze dne 5. března 2017 o provozuschopných a zvládnutelných pracích vstupuje v platnost dnem 1. ledna 2022.

Reforma R-5.04: „Celoživotní učení“ Vlámského společenství

Reformní opatření připraví cestu k individuálnímu vzdělávacímu a kariérnímu účtu, který jasně zviditelní všechny pobídky v oblasti odborné přípravy na jednom centrálním místě, aby občané jasně znali svá vzdělávací práva a dostupnou podporu. Sociální partneři a vlámská vláda se dohodnou na koncepčním dokumentu, který stanoví, jak bude ve Vlámsku zaveden vzdělávací a profesní účet, přičemž zohlední potřebu zvýšit transparentnost pro občany, lepší začlenění zranitelných skupin a zajištění souladu s platformou digitálních vzdělávacích účtů zřízenou na federální úrovni. Koncepční dokument musí být předložen do 30. června 2022.

Reforma R-5.05: „Reforma podpory uchazečů o zaměstnání ve Valonsku“ Valonského regionu

Cílem reformních opatření je zlepšit účinnost aktivace uchazečů o zaměstnání ve Valonsku úpravou vyhlášky týkající se koučování a podpory uchazečů o zaměstnání zaměřené na řešení. Cílem nové podpory uchazečů o zaměstnání zaměřené na koučování a řešení je podpořit všechny uchazeče o zaměstnání, využít všech dostupných informací, ověřit dovednosti při registraci a optimalizovat spolupráci mezi valonským veřejným úřadem zaměstnanosti (Forem) a podpůrnými partnery. Reforma využije účinných digitálních nástrojů, které umožní řídit distanční a/nebo prezenční profesní dráhu pro nejnezávislejší uchazeče o zaměstnání, a zároveň posílí osobní podporu pro ty, kteří podporu nejvíce potřebují. Nařízení o koučování a podpoře uchazečů o zaměstnání zaměřené na řešení bude přijato do 30. září 2021 a vstoupí v platnost deset dní po zveřejnění v Úředním věstníku.

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

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
159	A6K/E6K Centrum pro digitální a technologické inovace a odbornou přípravu (I-5.01)	M	Činnost vyvinutá prostřednictvím A6K-E6K	Zpráva o dokončených obchodních krocích předložená řídicím výborem				OTÁZKA Č. 1	2023	Dokončení kroků rozvoje podnikání pro zřízení centra pro digitální a technologické inovace a odbornou přípravu: rozvoj nabídky inkubace zřízením podniku, rozvoj nabídky digitální odborné přípravy, výzva k předkládání projektů pro dokončené začínající podniky, technologické demonstrátory a infrastruktura spojená se spoluprací a provozuschopnými projekty.
160	Modernizace infrastruktury pro pokročilou odbornou přípravu (I-5.03)	T	Budovy a vybavení pro odbornou přípravu, služby zaměstnanosti		M ²	0	11 374	ČTVRTLETÍ	2025	11 374 m ² pokrývá nákup nebo renovaci nebo výstavbu (a vybavení) a/nebo vybavení těchto budov: - Aptaskil - Technocité - FOREM - Centrum pro ekotechnologie – Mons
161	EU Biotech School and Health Hub (I-5.02)	T	Výstavba a vybavení biotechnologických škol a Zdraví v EU		M ²	0	5 500	ČTVRTLETÍ	2025	5 500 m ² plně vybavené budovy pro vzdělávání, zaměstnanost a inkubační služby v rámci výstavby polyvalentní budovy SODEVIMMO s názvem Biotech 5 o rozloze 25 000 m ² v BioPark v Gosselies. Zařízení zahrnuje zejména moduly virtuální reality, ponořovací místnost STEM, digitální dvojčatová zařízení, digitální vybavení pro vzdělávací místnosti a robotizovanou výrobní linku.
162	A6K/E6K Centrum pro digitální a	T	Dokončení renovace a		M ²	5 000	25 000	ČTVRTLETÍ	2026	25 000 m ² plně vybavené budovy pro odbornou přípravu, zaměstnanost a inkubační služby.

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	technologické inovace a odbornou přípravu (I-5.01)		rozšíření A6K-E6K							
163	Modernizace infrastruktury pro pokročilou odbornou přípravu (I-5.03)	T	Budovy a vybavení pro odbornou přípravu, služby zaměstnanosti		m ²	11 374	35 574	ČTVRT LETÍ	2026	Celkem 35 574 m ² postavené, renovované a/nebo vybavené budovy, z toho 24 200 m ² pokrývající „Ecocentre de formation“ v Bělehradě, Technifutur a „Centre des Ecotechnologies“ v Jemappes.
164	Ofenzivní vzdělávání a kariéra (I-5.04)	T	Podpora studijních pobytů a on-line nabídky odborné přípravy ve Vlámku		Počet zápisů do on-line školení/práv na dovolenou za účelem odborné přípravy, které využily	0	307 500	ČTVRT LETÍ	2022	Od roku 2021 bylo zaznamenáno 307500 studijních pobytů nebo zápisů do nabídky on-line odborné přípravy.
165	Učení a kariéra (I-5.04)	T	Podpora podniků ve Vlámku prostřednictvím kontrol		Podniky	0	357	ČTVRT LETÍ	2024	Podporu v rámci opatření využilo 357 podniků spadajících do jedné z následujících kategorií: i) malé a střední podniky oslovené kontrolou kompetencí ii) podniky sociální ekonomiky podporované v rámci jejich inovativní strategické

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			kompetencí a výzev k předkládání projektů							transformace prostřednictvím výzev „otevřená inovační strategická transformace“ a „odborná příprava zaměřená na budoucnost na podporu nejzranitelnějších skupin v sociální ekonomice“.
166	Strategie pro oživení trhu práce zaměřená na účinnost a optimalizaci aktivačních politik a politik odborné přípravy (I-5.05)	T	Aktivační podpora pro uchazeče o zaměstnání a pracovníky v Bruselu		Osoby	0	600	ČTVRT LETÍ	2024	Opatření bruselské strategie, včetně režimu podpory pro rekvalifikaci nebo přeměrování na nedostatková povolání, využije 600 osob. Rekvalifikace nebo přeměrování musí být víceformní: odborná příprava, screening, testování a dokonce úprava pracovního profilu v databázích.
167	Učení a kariéra (I-5.04)	M	Podpora pro dočasné nezaměstnané ve Vlámku	Zpráva VDAB, která potvrdila informační úsilí				ČTVRT LETÍ	2022	Vlámská veřejná služba zaměstnanosti (VDAB) kontaktuje všechny osoby, které jsou od 1. ledna 2021 dočasně nezaměstnané, aby se zapsaly do odborné přípravy, stáže, dočasného zaměstnání nebo dobrovolnické práce.
168	Celoživotní učení ve Vlámckém společenství (R-5.04)	M	Koncepční dokument o vzdělávacím a kariérním účtu ve Vlámku	Zveřejnění dohody vládou				ČTVRT LETÍ	2022	Dohoda mezi sociálními partnery a vlámskou vládou o vizionovém dokumentu, která stanoví, jak bude ve Vlámku zaveden vzdělávací a profesní účet, s přihlédnutím k potřebě zvýšit transparentnost pro občany, lepší začlenění zranitelných skupin a

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										zajištění souladu s platformou digitálních vzdělávacích účtů zřízenou na federální úrovni.
169	Digitální dovednosti (I-5.06)	T	Rozvoj nabídky elektronického učení ve Vlámsku		Projekty elektronického učení	0	37	ČTVRTLETÍ	2022	37 projektů elektronického učení je schváleno, zahájeno a dokončeno na základě výzvy k předkládání projektů.
170	Digitální dovednosti (I-5.06)	M	Digitální nástroje a služby pro občany, zaměstnavatele a partnery vlámské veřejné služby zaměstnanosti (VDAB) plně zavedené ve Vlámsku	Zpráva o řízení a monitorování politiky VDAB a odboru WSE				ČTVRTLETÍ	2024	Zpráva potvrzuje plné zavedení následujících digitálních nástrojů a služeb občanům, zaměstnavatelům a partnerům VDAB plně zavedeným ve Vlámsku: 1. Přístupná a funkční je individualizovaná digitální platforma pro kariéru spolu s individualizovanou nabídkou příležitostí k odborné přípravě a pobídek pro občany. 2. Jsou funkční digitální protihodnoty zaměstnavatelů na platformě VDAB a digitální partnerské platformy, což mediátorům VDAB umožňuje aktivně kontaktovat všechny zaměstnavatele s volnými pracovními místy v rámci sdíleného řízení a digitálně je podporovat při obsazování volných pracovních míst. Následná opatření týkající se všech partnerů VDAB jsou rovněž prováděna prostřednictvím digitální partnerské platformy. 3. Digitální služby zaměstnavatelům byly rozšířeny prostřednictvím digitálního zaměstnavatele na

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										oddělení WSE, který je přístupný všem zaměstnavatelům. 4. Je zprovozněn datový ekosystém odboru WSE pro partnery: Na platformě veřejně přístupných dat je zpřístupněno 15 relevantních datových souborů pro výzkumné a jiné účely.
171	Digitální celoživotní učení (I-5.07)	M	Modernizace poskytování odborného vedení a odborné přípravy v oblasti digitálních dovedností, včetně základních digitálních dovedností ve Valonsku, prostřednictvím digitálních nástrojů, nejmodernější infrastruktury, kompetentního mentorování a	Zpráva potvrzující dokončení různých projektů				ČTVRT LETÍ	2026	Vybavení IKT musí být k dispozici a zprovozněno pro 39 imerzních tréninkových prostor Valonského institutu pro náhradní odbornou přípravu pro samostatně výdělečně činné a malé a střední podniky (IFAPME) (22 školicích středisek a 17 míst poskytujících služby). Devět míst valonských veřejných služeb zaměstnanosti (FOREM) bude transformováno a vybaveno v digitálních továrnách (4 renovované a 5 postavené) a jedno místo bude vybaveno jako platforma pro přestavbu a STEM. Potřeby základní digitální odborné přípravy se začlení do stávajících programů odborné přípravy, jakož i do nově vyvinutých programů odborné přípravy v odvětví IT na základě potřeb trhu práce, a na tomto základě bude pedagogickým pracovníkům a stážistům poskytnuto 10 000 hodin pedagogické přípravy pro digitální transformaci. Musí být vybudováno nebo přizpůsobeno 6 000 m ² školicích infrastruktur, v nichž je poskytována odborná příprava v oblasti digitálních dovedností.

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
			inovativních projektů.							
172	Vzdělávací účet (R-5.03)	M	Federální reforma zavádějící individuální nárok na odbornou přípravu zaměstnanců.	Zveřejnění v Úředním věstníku				ČTVRT LETÍ	2021	Na základě dialogu mezi sociálními partnery a federální vládou přijetí revize zákona ze dne 5. března 2017 o proveditelné a zvládnutelné práci, která zavádí plán zajišťující, že od roku 2024 budou mít všichni pracovníci nárok na odbornou přípravu v průměru 5 dnů ročně.
173	Vzdělávací účet (R-5.03)	M	Federální reforma vytvářející pobídky pro podniky k poskytování odborné přípravy	Zveřejnění v Úředním věstníku				OTÁZKA Č. 1	2021	Parlament přijal programový zákon ze dne 20. prosince 2020, kterým se zavádí částečné osvobození (11,75 %) od placení srážkové daně pro pracovníky, kteří absolvovali nejméně desetidenní odbornou přípravu.
174	Vzdělávací účet (R-5.03)	M	Reforma, kterou se zavádí povinná registrace ve veřejných službách zaměstnanosti	Ustanovení vyhlášky o vstupu v platnost				ČTVRT LETÍ	2023	Vstup v platnost vyhlášky, kterou se stanoví povinnost registrace pracovníků v dlouhodobé nebo strukturální dočasné nezaměstnanosti v příslušném regionálním útvaru.
175	Režim kumulace a	M	Federální reforma	Rozhodnutí spolkové				ČTVRT LETÍ	2023	Po konzultaci se sociálními partnery rozhodnutí spolkové vlády o rozšíření možností dočasně nebo v

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	mobilita do odvětví s nedostatkem (R-5.01)		režimu kumulace	vlády, kterým se stanoví vstup reformy v platnost						omezené míře kombinovat mzdové a sociální dávky a zajistit v souladu s daňovou reformou v oblasti daně z práce, aby dotčené osoby nebyly fiskálně potrestány.
176	Režim kumulace a mobilita do odvětví s nedostatkem (R-5.01)	M	Federální reforma mobility v odvětvích s nedostatkem	Rozhodnutí spolkové vlády, kterým se stanoví vstup reformy v platnost				ČTVRT LETÍ	2023	Po konzultaci se sociálními partnery rozhodnutí spolkové vlády zavést dodatečný příspěvek pro dlouhodobě nezaměstnané, kteří se vrátí do práce v jiném regionu nebo v odvětví, kde je nedostatek, s cílem zajistit větší mobilitu pracovníků z jednoho odvětví do druhého.
177	Reforma podpory uchazečům o zaměstnání ve Valonsku (R-5.05)	M	Reforma podpory uchazečů o zaměstnání ve Valonsku	Zveřejnění v Úředním věstníku				ČTVRT LETÍ	2021	Parlament Valonska přijal nařízení o koučování a podpoře uchazečů o zaměstnání zaměřené na řešení.

O. SLOŽKA 5.2: PODPORA HOSPODÁŘSKÉ ČINNOSTI

Cílem této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je přispět k hospodářskému oživení a usnadnit přechod na ekologičtější a digitalizovanější ekonomiku tím, že se zdroje zaměří na inovace a podporu slibných odvětví. Opatření sloučená v rámci této složky mají tři konkrétnější cíle:

- podpora rozvoje činností, které nabízejí slibné příležitosti, pokud jde o přidanou hodnotu a zvyšování hodnoty území;
- pokrok a podpora výzkumu a inovací s cílem rozvíjet budoucí hospodářský potenciál země a zajistit její excelenci a konkurenceschopnost;
- podpora zavádění účinnějších výrobních procesů založených zejména na nově vznikajících technologiích.

V této složce je zvláštní pozornost věnována malým a středním podnikům, které tvoří většinu belgické hospodářské struktury a byly obzvláště zasaženy hospodářskou krizí.

Složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.3 tím, že vyzývá k zaměření se na výzkum a inovace a na přechod na nízkouhlíkové hospodářství a energetiku a k doporučení pro jednotlivé země č. 2020.3, které vyzývá ke zlepšení podnikatelského prostředí, předstunutí veřejných investičních projektů a podpoře soukromých investic na podporu hospodářského oživení.

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).

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

Investice I-5.08: „Nukleární medicína“ federálního státu

Tato investice se zabývá dvěma výzvami souvisejícími se zajištěním dostatečné dostupnosti dvou z nejslibnějších radioizotopů v rámci nukleární medicíny pro léčbu rakoviny v budoucnosti – 177Lu a 225Ac. První opatření se zabývá potřebou nové infrastruktury v belgickém středisku SCK CEN (centrum jaderného ucházení), která je nezbytná k zajištění zvýšení dodávek 177Lu s ohledem na předpokládané budoucí potřeby, přičemž se očekává, že vzroste z 16000 pacientů v roce 2020 na 138000 pacientů v EU v roce 2026. Hlavním cílem druhého opatření je provést studii s cílem odstranit propast mezi stávajícími technologiemi a zjištěnými potřebami pro umožnění rozsáhlé výroby radioizotopů 225Ac. Provádění investice bude dokončeno do 30. června 2026.

Investice I-5.08a: „Jaderná medicína – terapeutický přístup“ spolkového státu

Účelem této investice je podpořit bezpečnost dodávek lékařských izotopů prostřednictvím vývoje inovativní cílové technologie pro cyklotrony (podprojekt 1) a optimalizace výrobního procesu pro cíle nízko obohaceného uranu (LEU) (dílčí projekt 2). Tato investice zahrnuje dva dílčí projekty v oblasti výzkumu a vývoje, které se zaměřují na: 1) vývoj inovativní cílové technologie pro výrobu izotopů cyklotronů. V důsledku činností v oblasti výzkumu a vývoje je připraven nový návrh, který umožňuje stanovit prototypové cíle a nechat je ozářet pro validaci procesu v novém projektu; a 2) optimalizace výrobního procesu založeného na LEU. V důsledku činností v oblasti výzkumu a vývoje byly vyhodnoceny a/nebo testovány možnosti zlepšení a ty nejrelevantnější jsou uvedeny ve zprávě. Pro každý dílčí projekt se do poloviny roku 2026 vypracuje zpráva. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-5.10: „Výzkum a vývoj: Minimalizace odpadu během demontáže“ spolkového státu

Cílem této investice je financovat nezbytné investice, které umožní rozšíření belgických odborných znalostí o radiologické charakterizaci a dekontaminačních technikách a metodikách pro jejich uplatňování během vyřazování belgických jaderných elektráren z provozu až po industrializaci, které mají být provedeny v rámci plánovaného postupného ukončení výroby jaderné energie v Belgii a možného zhodnocení v jiných projektech vyřazování z provozu a sanace lokalit. Cílem projektu je

minimalizovat množství odpadu, který bude produkován během případného vyřazení belgických jaderných elektráren z provozu. Musí například maximalizovat opětovné použití a recyklaci kovů a betonu. Všechny činnosti musí probíhat ve vysoce zabezpečených zařízeních SCK CEN a musí být v souladu s uděleným environmentálním povolením. V neposlední řadě musí být k dispozici řešení od kolébky k hrobu, která nevedou ke vzniku druhotného odpadu, s nímž nelze nakládat. Projekt se zaměří pouze na opětovné použití, recyklaci a konečné uložení nejaderného odpadu, zatímco zneškodňování radioaktivního odpadu pocházejícího z vyřazování z provozu nespadá do oblasti působnosti projektu. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-5.11: „Posílení výzkumu a vývoje“ Vlámského regionu

Cílem této investice je podpořit inovace vlámských hospodářských subjektů prostřednictvím výzkumu, vývoje a inovací se zvláštním zaměřením na tři oblasti: digitalizace, udržitelnost a zdraví. Předpokládají se dvě různé osy. První osa se zaměří na projekty v oblasti výzkumu, vývoje a inovací se zaměřením na udržitelné a digitální činnosti a činnosti související se zdravím, do nichž jsou zapojeny společnosti nebo instituce, které se nezaměřují na obchodní činnosti (například nemocnice, univerzity, výzkumná střediska). Druhá osa se zaměří na zaměření podpory pro podniky v oblasti výzkumu, vývoje a inovací. V rámci této osy se projekty v oblasti výzkumu, vývoje a inovací mohou týkat například farmaceutického odvětví a technologie 3D tisku. Předpokládá se rovněž podpora účasti na plánovaném významném projektu společného evropského zájmu v oblasti mikroelektroniky. V rámci opatření se přidělí nejméně 200 projektů, které se vztahují na všechny oblasti intervence v rámci opatření. Část nákladů na tuto investici podporuje Nástroj pro oživení a odolnost. Tato investice může rovněž získat podporu z jiných programů nebo nástrojů Unie na náklady, které nejsou podporovány z Nástroje pro oživení a odolnost.

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 použití; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty¹¹; III) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami¹² a zařízeními na mechanicko-biologické zpracování odpadu¹³; 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 I-5.12: „Přemístění potravin a rozvoj logistických platforem“ Valonského regionu

Cílem této investice je podpořit rozvoj nových zemědělských odvětví na základě zásady krátkých dodavatelských řetězců a rozvoj chybějících nástrojů („odkazů“) v rámci stávajícího dodavatelského řetězce. Je rozdělen do dvou podopatření:

¹¹ Pokud podporované činnosti dosáhnou 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.

¹² 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.

¹³ 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.

- vytvoření 30 malých částí infrastruktury na podporu produkce, skladování, přepravy a drobného zpracování produktů pocházejících ze čtyř potravinových řetězců (ovoce, zelenina, obiloviny a rostlinné bílkoviny). Zahrnuje rovněž čtyři projekty, jeden pro každý potravinový řetězec, na podporu vývoje a produkce osiva, semenáčků a technik přizpůsobených změně klimatu a pěstování bez fyto-sanitárních vstupů;
- výstavba dvou logistických uzlů určených pro velkoobchodníky, zpracování potravin primárních produktů a inkubátor družstev, včetně instalace 1700 solárních panelů, 15 dobíjecích stanic pro elektrická vozidla a systému pro skladování energie o výkonu 200 kW. Doplní ji výstavba kritické infrastruktury (alespoň pět částí infrastruktury, z níž jedna skladovací hala, jedna mlýna, jedna jednotka na přeměnu ovoce/zeleniny a jedna skladovací hala BtoB a jedno místo na trhu), která přispěje k zavádění udržitelného zemědělsko-potravinového řetězce v celém Valonském regionu.

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 použití; II) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami a zařízeními na mechanicko-biologické zpracování odpadu¹⁴; a iii) činnosti, při nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů 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 musí být provedena do 30. června 2026.

Investice I-5.13: „Digitalizace valonského odvětví cestovního ruchu“ Valonského regionu

Cílem této investice je zvýšit odolnost odvětví cestovního ruchu ve Valonském regionu. Projekt se zaměří na digitalizaci odvětví prováděním opatření ke zvýšení přítomnosti provozovatelů cestovního ruchu (malých a středních podniků, osob samostatně výdělečně činných a neziskových sdružení) online a jejich nezávislosti na platformách třetích stran. Investice musí být provedena do 31. prosince 2025.

Reforma R-5.06: „Optimalizace postupů: Rychlejší povolovací a odvolací řízení“ Vlámského regionu

Cílem této reformy je zjednodušit postupy udělování povolení v oblasti životního prostředí, mimo jiné zavedením podmínek pro možnost odvolat se k rozhodnutím. Spočívá v přezkumu stávajícího nařízení s cílem zkrátit dobu potřebnou k vyřízení případu a poskytnout větší právní jistotu. Na konci přezkumu se zveřejní zpráva obsahující přehled nových a přezkoumaných opatření. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2022.

Reforma R-5.07: „Rozšiřování inovační základny“ Vlámského regionu

Cílem této reformy je zajistit, aby stávající nástroje neomezovaly přístup malých a středních podniků k dotacím na inovace. Sestává z přezkumu stávajících nástrojů zaměřených na podporu inovací, které jsou snadněji dostupné a přizpůsobené potřebám malých a středních podniků. Na konci přezkumu se zveřejní zpráva obsahující přehled nových a přezkoumaných opatření. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2022.

Investice I-5.18: „SMELD: Nejmodernější MELating MELting waste during D&D’ of the Federal State (Spolkový stát: Stimální MEtal MELting waste – Omezující odpad během D&D)

Cílem této investice je přispět k maximalizaci recyklace kovů vyplývajících z budoucích operací vyřazování jaderných zařízení z provozu. Spočívá v základním výzkumu a vývoji s cílem zlepšit znalosti o procesu tavení kovů a po něm bude následovat průmyslový výzkum a vývoj s cílem plně

¹⁴ 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.

prozkoumat praktické aplikace. Cílem investice je rovněž rozšířit kapacitu pro zpracování kovů recyklovaných při vyřazování jaderných zařízení z provozu. V této souvislosti investice spočívá ve zřízení tavicí pece, která bude použitelná v neradioaktivním režimu. Po této investici by měly následovat další kroky vedoucí k provozu tavicí pece s radioaktivním materiálem, k čemuž by mělo dojít až v roce 2027. Provádění této investice se dokončí do 30. června 2026.

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

Pořadové Pozn.	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
179	Nukleární medicína (I- 5.08)	M	Výstavba radioizotopů a jejich uvedení do provozu (FANC a FAGG)	Zařízení postavené a funkční.				ČTVRTL ETÍ	2026	Radioizotopové zařízení ¹⁷⁷ Lu bylo postaveno a je v provozu poté, co získalo všechny potřebné licence od Agence fédérale de Contrôle nucléaire (FANC) a Spolkové agentury pro léčivé přípravky a zdravotnické přípravky (FAGG) a v souladu se všemi použitelnými právními předpisy na spolkové a vlámské úrovni týkajícími se směrnice 2011/92.
180	Nukleární medicína (I- 5.08)	M	Dokončení technologického balíčku	Zpráva o proveditelnosti popisující technologický balíček potřebný k tomu, aby investoři mohli přistoupit k rozsáhlé produkci ²²⁵ Ac z ²²⁶ Ra zveřejněné				ČTVRTL ETÍ	2024	Byla zveřejněna zpráva o proveditelnosti popisující technologický balíček potřebný k tomu, aby investoři mohli přistoupit k rozsáhlé výrobě ²²⁵ Ac z ²²⁶ Ra. Zpráva obsahuje tyto prvky: 1) Provozní instalace horkých komor u SCK CEN pro manipulaci se zdroji ²²⁶ Ra 2) Konstrukce elektron-to-gama konvertoru, která má být vyrobena pro výrobu ve velkém měřítku 3) Konstrukce cílového a ozařovacího modulu, který má být vybudován pro velkokapacitní výrobu

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<p>4) plně rozšířená metoda radiochemické separace a proces recyklace 226Ra – připraven k rozsáhlému zavedení</p> <p>5) Koncepční návrh výrobního zařízení 225Ac</p> <p>6) Plán udělování licencí pro budovu pro manipulaci s radioaktivitou (FANC) a udělování licencí GMP (FAGG).</p>
184	Výzkum a vývoj: Minimalizace odpadu během demontáže (I-5.10)	M	Zadání veřejné zakázky na výstavbu zařízení na zpracování materiálu (Mat)	Písemné oznámení o zadání veřejné zakázky na výstavbu zařízení na zpracování materiálu (MaT)				ČTVRTL ETÍ	2023	Oznámení o zadání zakázky spolkovým ministrem hospodářství a práce na výstavbu zařízení na zpracování materiálu, které je nezbytné k provádění zkoušek chladu a demonstrací technologií, které mají být vyvinuty pro opětovné použití, recyklaci a konečné odstranění nejaderného odpadu z provozu jaderných zařízení; je třeba získat nezbytná stavební povolení a licenci od Agence fédérale de Contrôle nucléaire (FANC). Budova musí být v souladu se všemi platnými právními předpisy na spolkové a vlámské úrovni týkajícími se směrnice 2011/92.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
185	Výzkum a vývoj: Minimalizace odpadu během demontáže (I-5.10)	M	Zařízení na zpracování materiálů postavené a uvedené do provozu; dokončení dokumentární studie	Provoz zařízení na zpracování materiálu (MaT)				ČTVRTL ETÍ	2026	Zařízení na zpracování materiálů (MaT), které je potřebné k provádění studených zkoušek a předvádění technologií, které mají být vyvinuty pro opětovné použití, recyklaci a konečné odstranění nejaderného odpadu z provozu jaderných zařízení, je postaveno, vybaveno a uvedeno do provozu po dokončení procesu výběru potřebných infrastruktur a zařízení. Případová studie (stolního počítače) musí být dokončena v rámci projektu úplného vyřazení z provozu (od kolébky do hrobu) určité součásti (např. generátoru páry) belgických jaderných elektráren.
186	Posílení výzkumu a vývoje (I-5.11)	M	Zadávání veřejných zakázek na projekty v oblasti výzkumu a vývoje a infrastruktury	Oznámení o udělování projektů				ČTVRTL ETÍ	2022	Oznámení VLAIO a „Departement Economie, Wetenschap en Innovatie“ (EWI) o přidělení 200 projektů úspěšným uchazečům v návaznosti na výzvu k předkládání návrhů s mandátem včetně kritérií způsobilosti, která zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), a to použitím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí. 20 000 000 EUR bude přiděleno na projekt „PREVAIL“ Pro projekty udělované prostřednictvím grantových programů, které nefungují s výzvami k předkládání projektů, je dodržování technických pokynů „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) rovněž prosazováno prostřednictvím kritéria způsobilosti založeného na stejném seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
187	Posílení výzkumu a vývoje (I-5.11)	M	Financované projekty v oblasti výzkumu, vývoje a inovací a infrastruktury	Platby na projekty, jimž byla udělena podpora				ČTVRTL ETÍ	2026	Nejméně 20 000 000 EUR bude vyplaceno na projekt „PREVAIL“. Jakékoli částky poskytnuté z jiných programů nebo nástrojů Unie se do této částky nezapočítávají. Nejméně 200 500 000 EUR je vyplaceno na projekty na podporu výzvy k předkládání návrhů a výběru prostřednictvím grantových režimů.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
188	Přemístění potravin a rozvoj logistických platform (I-5.12)	M	Zadávání veřejných zakázek na stavební práce dvěma meziměstskými společnostmi (SPI, IGRETEC) na výstavbu infrastruktury pro potravinářské odvětví	Písemné oznámení o zadání veřejných zakázek na stavební práce na výstavbu infrastruktury pro potravinářské odvětví				OTÁZKA Č. 1	2024	Zadávání veřejných zakázek na stavební práce na výstavbu dvou logistických uzlů dvěma meziměstskými subjekty (SPI, IGRETEC), se specifikacemi včetně kritérií způsobilosti, která zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), a to použitím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
189	Přemístění potravin a rozvoj logistických platform (I-5.12)	T	Podpora 30 projektů přemísťování potravin, 4 nově se rozvíjejících odvětví a 5 částí infrastruktury		Projekty	0	39	ČTVRTL ETÍ	2022	Poskytnutí dotací na 30 malých infrastruktur, 4 větší strukturální projekty (jeden pro každé odvětví: ovoce, zelenina, obiloviny, rostlinné bílkoviny) a nejméně 5 kusů infrastruktury.
190	Přemístění potravin a rozvoj logistických	T	Dokončena výstavba dvou logistických uzlů		Uzly	0	2	ČTVRTL ETÍ	2025	Výstavba a vybavení dvou logistických uzlů určených pro velkoobchodníky, zpracování potravin primárních produktů a inkubátor družstev o

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
	platform (I-5.12)									celkové ploše 5 500 m ² . Vybavení obou logistických uzlů zahrnuje instalaci 1700 solárních panelů, 15 dobíjecích stanic pro elektrická vozidla a systému pro uchovávání energie o výkonu 200 kW.
191	Přemístění potravin a rozvoj logistických platform (I-5.12)	T	Je dokončena výstavba nejméně 5 částí infrastruktury, 30 infrastruktury malého rozsahu a 4 větší strukturální projekty,		Infrastruktura	0	39	ČTVRTL ETÍ	2026	Výstavba nejméně 5 kusů infrastruktury (z níž je dokončena skladovací hala, lisovna, jednotka na přeměnu ovoce/zeleniny a skladovací hala BtoB a tržní místo), 30 malých infrastruktur a 4 větší strukturální projekty a je realizován rozpočet ve výši 40 500 000 EUR.
192	Digitalizace valonského odvětví cestovního ruchu (I-5.13)	T	Počet aktivních uživatelů „do regionálního odprodeje“		Aktivní uživatelé	0	685	ČTVRTL ETÍ	2025	685 provozovatelů cestovního ruchu je aktivními uživateli „outil régional de commercialisation“. Aktivní uživatel je definován jako uživatel nebo provozovatel cestovního ruchu, který používá nástroj „Outil regional de commercialisation“ (ORC) přímo jako on-line rezervační nástroj nebo nástroj pro registraci hotovosti nebo jehož on-line rezervační nástroj je přímo spojen s ORC.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
193	Reforma – zrychlené povolení a odvolací řízení (R-5.06)	M	Reforma environmentálních povolení a odvolacích řízení	Zveřejnění zprávy a vládních rozhodnutí.				ČTVRTL ETÍ	2022	Zveřejnění zprávy schválené kabinetem van vlámského ministra spravedlnosti a prosazování práva, životního prostředí, energetiky a cestovního ruchu, která poskytuje přehled nových a revidovaných opatření ke zjednodušení správních postupů souvisejících s postupy udělování povolení v oblasti životního prostředí a rozhodnutími vlády.
194	Reforma – Rozšíření inovační základny (R-5.07)	M	Reforma nařízení o podpoře inovací	Zveřejnění zprávy a souvisejících vládních rozhodnutí				ČTVRTL ETÍ	2022	Zveřejnění zprávy schválené vlámským ministrem hospodářství, inovací, práce, sociální ekonomiky a zemědělství, která poskytuje přehled nových a revidovaných opatření ke zlepšení přístupu malých a středních podniků k opatřením na podporu inovací a souvisejících vládních rozhodnutí.
247	Nukleární medicína – terapeutický přístup (I-5.08a)	M	Vývoj v oblasti výzkumu a vývoje dokončen	Jsou dokončeny dva projekty v oblasti výzkumu a vývoje				ČTVRTL ETÍ	2026	U dílčího projektu „Inovativní cílová technologie pro výrobu izotopů cyklotronů“ je činnost v oblasti výzkumu a vývoje ukončena. Nový návrh je připraven a umožňuje stanovit cíle prototypu a nechat je ozářet pro validaci procesu v novém projektu.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										U dílčího projektu „Optimalizace výrobního procesu založeného na LEU“ je činnost v oblasti výzkumu a vývoje ukončena. Byly vyhodnoceny a/nebo vyzkoušeny možnosti zlepšení a uvedou se ty nejrelevantnější možnosti zlepšení. Činnosti v oblasti výzkumu a vývoje pro oba dílčí projekty jsou dokončeny a je realizováno 5 967 000 EUR.
248	SMELD – Fed (I-5,18)	M	Přípravná studie o požadavcích na zřízení tavicí pece	Zveřejnění přípravné studie				ČTVRTL ETÍ	2024	Byla dokončena přípravná studie o požadavcích na zřízení tavicí pece a byla zveřejněna zpráva.
249	SMELD – Fed (I-5,18)	M	Zřizuje se tavicí pece v průmyslovém měřítku	Tavicí pece v průmyslovém měřítku fungující v neradioaktivním režimu				ČTVRTL ETÍ	2026	Tavicí pece v průmyslovém měřítku je zřízena a plně provozuschopná v neradioaktivním režimu.

P. SLOŽKA 5.3: OBĚHOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ.

Cílem opatření v rámci této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je obecně přispět k rozvoji oběhového a nízkouhlíkového hospodářství. Zejména usilují o rozvoj recyklace, opětovného použití a průmyslové symbiózy. Kromě podpory určitých postupů je cílem podpořit inovace v oblasti zpracování odpadů a zdrojů a rozvíjet odbornou přípravu v některých oblastech oběhového hospodářství.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.3, v němž vyzývá Belgie, aby zaměřila hospodářskou politiku související s investicemi *mimo jiné* na přechod na nízkouhlíkové hospodářství a transformaci energetiky a na výzkum a inovace, jakož i na doporučení pro jednotlivé země č. 2020.3 vyzývající Belgie, aby zaměřila investice na ekologickou a digitální transformaci, zejména na čistou a účinnou výrobu, oběhové hospodářství a výzkum a inovace.

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).

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

Reforma R-5.08: „Bruselská regionální strategie hospodářské transformace“ regionu hlavního města Bruselu

Cílem této reformy je navrhnout regionální strategii pro hospodářskou transformaci mobilizací všech nástrojů regionální hospodářské politiky, dosažením lepší koordinace a spolupráce mezi veřejnými subjekty a aktivní účasti soukromého sektoru. Jeho operativní cíle mají vycházet z výsledků 10 pracovních skupin.

Regionální strategie pro hospodářskou transformaci stanoví cíle pro rok 2030 a akční plán na období pěti let. Přijme se rozhodnutím vlády regionu hlavního města Bruselu do 31. března 2022.

Reforma R-5.09: „Oběžník správy ve Vlámku“ Vlámského regionu

Oběhové Flandry je ústřední platformou ve Vlámku, jejímž cílem je usnadnit přechod na oběhové hospodářství ve spolupráci s průmyslovými partnery, znalostními institucemi, orgány veřejné správy, bankami a občanskou společností. Tato reforma významně zlepší a rozšíří správu této platformy. V tomto rámci se partnerství veřejného a soukromého sektoru zaměří na kombinaci tematických pracovních programů, jako je oběhové stavebnictví, chemie/plasty, další výrobní řetězce ve výrobním průmyslu, biohospodářství a potravinový řetězec, a na řadu strategických pák (financování, inovace, oběhové dodávky, výzkum, informovanost). Znění plánu a pracovních programů se očekává do 31. prosince 2021.

Investice I-5.14: „Recyklační centrum“ Vlámského regionu

Cílem opatření Vlámského recyklačního centra je uskutečnit nejméně šest důležitých investic do nových recyklačních zařízení. Důraz je kladen na chybějící články v řadě hodnotových řetězců, které umožní místní oběhovou výrobu, jako je recyklace plenek, matrací a textilu. Investice se rovněž hledají v odvětví plastů a chemickém průmyslu.

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 použití; II) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami¹⁵ a zařízeními na mechanicko-biologické zpracování

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

odpadu¹⁶; a iii) činnosti, při nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů poškodit životní prostředí. Rozhodnutí o poskytnutí grantu stanoví, že podpora se poskytuje za podmínky, že je činnost v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Opatření bylo zahájeno ve čtvrtém čtvrtletí roku 2020. Zadávání zakázek se dokončí do 31. prosince 2022. Projekty budou dokončeny do 30. června 2026.

Investice I-5.15: „Back Circular Belgium Builds Back Circular“ federálního státu

Cílem této investice je urychlit přechod na oběhové hospodářství v Belgii. Směrnice si klade tři cíle:

- Zamezení roztržičnosti trhu nebo politiky a podpora integrovaného přístupu vytvořením oběhové koalice se zvláštním zaměřením na federální pravomoci v oblasti oběhového hospodářství a propojení federálních pravomocí s místními a regionálními pravomocemi, jako je návrh pro nedostatek, opětovné použití, opravy a recyklace, chemická bezpečnost, ověřování a certifikace recyklovaného obsahu;
- Financování celkem deseti oběhových projektů v průmyslu a výzkumných střediscích s cílem urychlit transformaci a rozšířit se v praxi se zaměřením zejména na projekty nahrazování nebezpečných chemických látek a projekty v oblasti ekodesignu;
- Zvyšování povědomí a informování malých a středních podniků prostřednictvím cílených kampaní, internetových stránek a vytvoření nástroje pro sebehodnocení pro malé a střední podniky.

Aby se zajistilo, že opatření je v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), kritéria způsobilosti obsažená v zadání pro nadcházející výzvu k předkládání návrhů na projekty oběhového hospodářství nezahrnují tento seznam činností: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného použití; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty¹⁷; III) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami¹⁸ a zařízeními na mechanicko-biologické zpracování odpadu¹⁹; 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

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.

¹⁷ Pokud podporované činnosti dosáhnou 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.

¹⁸ 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.

¹⁹ 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.

v oblasti životního prostředí. Kruhová koalice bude vytvořena do 31. prosince 2021 a projekty budou dokončeny do 30. června 2026.

Investice I-5.16: „Zavádění oběhového hospodářství“ ve Valonském regionu

S cílem zavést valonské oběhové hospodářství se investice provádějí prostřednictvím výzvy k předkládání návrhů na výzkum a vývoj vytvořením inovačních partnerství ve dvou prioritních hodnotových řetězcích, konkrétně v kovech a stavebních materiálech. Projekty se zaměří na oběhovost (opětovné použití, rozšiřování a recyklaci) kovů, baterií a nerostných surovin.

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 použití; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty²⁰; a iii) činnosti, při nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů 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. Opatření bylo zahájeno v prvním čtvrtletí roku 2021 a bude dokončeno do 30. června 2026.

²⁰ Pokud podporované činnosti dosáhnou 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.

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

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
195	Bruselská regionální strategie hospodářské transformace (R-5.08)	M	Přijetí regionální strategie pro hospodářskou transformaci	Rozhodnutí vlády regionu hlavního města Bruselu o přijetí strategie				OTÁZKA Č. 1	2022	Strategie regionu Brusel pro hospodářskou transformaci přijatá vládou regionu Brusel-hlavní město (<i>Décision du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale</i>), která vymezuje cíle pro rok 2030 na základě koordinace mezi veřejnými subjekty a aktivní účasti soukromého sektoru, včetně pětiletého akčního plánu zahrnujícího prioritní oblasti činnosti, zavedení uceleného balíčku veřejných pobídek pro inovace a příznivých pro podnikání v zájmu ekologické transformace.
196	Správa vlámského oběžníku (R-5,09)	M	Zahájení činnosti řídicí skupiny pro oběhové Flandry	Byla jmenována řídicí skupina pro řízení vlámských zemí a byl přijat plán a pracovní programy				ČTVRTLETÍ	2021	Byla jmenována řídicí skupina pro řízení vlámských vlámských zemí a byly přijaty plány a pracovní programy pro řízení projektů oběhového hospodářství a rozvoj strategických pák
197	Recyklační centrum (I-5.14)	T	Zadání šesti veřejných zakázek na recyklační zařízení		Zařízení	0	6	ČTVRTLETÍ	2022	K podpoře bylo vybráno šest investičních projektů pro recyklační zařízení. Porota posoudí projekty, konečný výběr potvrdí vlámský ministr životního prostředí. Zadání zakázek projektům vybraným v rámci soutěžní výzvy k předkládání návrhů s mandátem včetně kritérií způsobilosti, která zajišťují, že vybrané projekty splňují technické

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučených projektů. Rozhodnutí o poskytnutí grantu stanoví, že podpora se poskytuje za podmínky, že je činnost v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
198	Recyklační centrum (I-5.14)	T	Dokončení prací v šesti recyklačních zařízeních		Zařízení	0	6	ČTVRTLETÍ	2026	Šest recyklačních zařízení vybudovaných, přizpůsobených nebo rozšířených pro zdokonalené recyklační procesy.
199	Oběžník Belgie o záloze (I-5.15)	M	Zadávání veřejných zakázek na projekty oběhového hospodářství	Oznámení o zadání veřejných zakázek úspěšným uchazečům				OTÁZKA Č. 1	2024	Operační sekretariát najatý a fungující na podporu spolupráce na opatřeních v oblasti oběhového hospodářství a výběru úspěšných kandidátů na základě výzvy k předkládání návrhů na deset projektů oběhového hospodářství. Kandidáty musí být soukromé společnosti, které potřebují financování pro realizaci výzkumného nebo provozního projektu v oblasti ekodesignu nebo chemické náhrady. Kandidát je považován za úspěšný, pokud je jeho investiční projekt oficiálně vybrán k financování koalicí. Oznámení o zadání veřejných zakázek projektům vybraným v rámci soutěžní výzvy k předkládání návrhů s mandátem včetně kritérií

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										způsobilosti, která zajišťují, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), a to použitím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
200	Oběžník Belgie o záloze (I-5,15)	M	Dokončení osvětových a informačních akcí pro malé a střední podniky a projekty oběhového hospodářství	Zprávy o dopadu kampaní, zprávy o dokončení projektů oběhového hospodářství				ČTVRT LETÍ	2026	Byly dokončeny alespoň tři osvětové a informační akce zaměřené na malé a střední podniky (roční osvětové kampaně (během tří let), jedna internetová stránka a jeden nástroj sebehodnocení) o aspektech oběhového hospodářství a nejméně devět projektů oběhového hospodářství bylo dokončeno.
201	Zavádění oběhového hospodářství ve Valonsku (I-5.16)	M	Zadávání veřejných zakázek na projekty podporující oběhové hospodářství ve Valonsku	Oznámení o zadání veřejných zakázek úspěšným uchazečům				ČTVRT LETÍ	2022	Výběr úspěšných uchazečů na základě výzvy k předkládání návrhů na projekty týkající se recyklace a opětovného použití kovů, baterií a nerostných surovin. Výzva k předkládání návrhů musí mít mandát, včetně kritérií způsobilosti, která 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

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
202	Zavádění oběhového hospodářství ve Valonsku (I-5.16)	T	Dokončení projektů podporujících oběhové hospodářství ve Valonsku		Projekty	0	11	ČTVRTLETÍ	2026	Bylo dokončeno nejméně 11 projektů týkajících se recyklace a opětovného použití kovů, baterií a nerostných surovin.

Q. SLOŽKA 6.1: PŘEZKUMY VÝDAJŮ

Tato složka belgického plánu pro oživení a odolnost se skládá z opatření zaměřených na provádění přezkumů výdajů na různých úrovních veřejné správy. Celkovým cílem je zlepšit kvalitu a složení veřejných výdajů.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2019.1 o zlepšení složení a účinnosti veřejných výdajů.

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

Reforma R-6: „Přezkum výdajů“

Cílem reformy je zavést přezkumy výdajů na různých úrovních veřejné správy. Provádění reforem se dokončí do 31. prosince 2024. Toto opatření zahrnuje těchto pět podopatření:

- Reforma R-6.01 „Probíhající přezkumy“ spolkového státu
- Reforma Vlámka R-6.02 „Probíhající přezkumy – vlámská obecná revize a výdajové normy“
- Reforma Valonského regionu R-6.03 „Probíhající přezkumy – rozpočet s nulovým základem“
- Reforma R-6.04 „Předběžná revize“ regionu hlavního města Bruselu
- Reforma R-6.05 „Probíhající přezkumy“ Francouzského společenství

Reforma R-6.01: „Přezkum výdajů“ spolkového státu

Cílem reformního opatření je provádět přezkumy výdajů strukturálním způsobem na federální úrovni a v sektoru sociálního zabezpečení. V rámci programu Komise na podporu strukturálních reforem podpořila OECD přípravu přezkumů výdajů. V letech 2019 a 2020 poskytla technickou pomoc a doporučení k účinnému provádění přezkumů výdajů v rámci rozpočtového procesu Belgie. V souladu s doporučeními OECD se federální vláda rozhodla zahájit začátkem roku 2021 pilotní cvičení ve třech hlavních oblastech: daňové výdaje, primární výdaje, sektor sociálního zabezpečení. Za tímto účelem byly zřízeny pracovní skupiny, které mají předložit svou zprávu s ohledem na přípravu rozpočtu na rok 2022. V tomto okamžiku vláda vybere nový soubor témat, která mají být předložena pro příští rok. Po pilotním cvičení se provede hodnocení procesu (řídící výbor, mandát, složení pracovních skupin), aby se posoudilo, zda jsou plánovaná struktura a harmonogram optimální nebo zda je možné je zlepšit. Po dokončení pilotních projektů vláda v roce 2022 rozhodne, jak se přezkumy výdajů stanou opakujícím se procesem a nedílnou součástí rozpočtového procesu.

Reforma R-6.02: „Přezkum výdajů – vlámská obecná revize a výdajová norma“ Vlámka

Cílem reformního opatření je změnit priority výdajů vlámské regionální správy a omezit je tam, kde je to možné: na jedné straně vypracováním výdajové normy a na druhé straně prostřednictvím tzv. „Vlaamse Brede Herovering (VBH)“, jehož cílem je strukturálně zakotvit přezkumy výdajů do vlámského rozpočtového procesu v nadcházejících letech. Výdajová norma, která má být přijata v roce 2022, stanoví maximální vývoj růstu veřejných výdajů s přihlédnutím k trendu růstu příjmů a stanoveným rozpočtovým cílům. Účelem programu VBH je provést do poloviny roku 2021 hodnocení deseti oblastí politiky, které bude sloužit jako základ pro vymezení rozsahu přezkumů výdajů. Cílem opatření je podpořit přezkumy výdajů v jedenácti oblastech politiky od září 2021 do října 2025.

Reforma R-6.03: „Přezkum výdajů – rozpočet s nulovým základem“ Valonského regionu

Reformní opatření spočívá v sestavování rozpočtu s nulovým základem a v přezkumech výdajů zahrnujících všechny výdaje a příjmy, které jsou strukturovány kolem sedmi oblastí politiky a zahrnují všechny útvary valonské správy, jakož i 170 útvarů veřejné správy. Přístup sestavování rozpočtu s nulovým základem, který vyžaduje úplné každoroční odůvodnění výdajů, se zaměří na provozní a investiční výdaje, zatímco přezkumy výdajů se zaměří na intervenční výdaje zahrnující převod veřejných zdrojů na podniky, domácnosti a místní orgány. Cvičení se uskuteční v řadě čtyř

vln od října 2020 do června 2022 s podporou externích konzultantů. Na závěr tohoto procesu rozhodne valonská vláda o tom, jak mají být přezkumy výdajů trvale začleněny do rozpočtového procesu.

Reforma R-6.04: „Přezkum výdajů“ regionu hlavního města Bruselu

Reformní opatření spočívá v provedení a dokončení dvou pilotních přezkumů výdajů a následném začlenění přezkumů výdajů do rozpočtového procesu regionu Brusel. S podporou programu na podporu strukturálních reforem zahájil bruselský region dva pilotní projekty přezkumu výdajů v oblasti mobility a sociálního bydlení. Jejich hlavním cílem je posílit kapacitu správy (zejména bruselské finanční a rozpočtové správy a bruselského statistického a analytického úřadu) a vyvodit poučení pro strukturální zakotvení tohoto nástroje. Díky hodnocení veřejných výdajů a finanční *odpovědnosti* (PEFA), které má být dokončeno v červenci 2021, těžila bruselská vláda rovněž z komplexní analýzy nedostatků svého systému řízení veřejných *financí*. Na základě zkušeností s prováděním pilotních přezkumů a výsledků analýzy PEFA rozhodne bruselská vláda o tom, jak začlenit přezkumy výdajů strukturálním způsobem do rozpočtového procesu.

Reforma R-6.05: „Přezkum výdajů“ Francouzského společenství

Reformní opatření spočívá v provádění pilotních přezkumů výdajů a následném začlenění přezkumů výdajů do rozpočtového procesu francouzskojazyčného společenství. Pro vypracování rozpočtu na rok 2022 byla vybrána první vlna pilotních přezkumů. Následuje druhá vlna, která bude ukončena do poloviny roku 2022. V rámci Nástroje EU pro technickou podporu využívá vláda francouzsky mluvícího společenství technickou podporu k začlenění přezkumů výdajů do svého rozpočtového cyklu, což vládě umožní ve druhém čtvrtletí roku 2023 rozhodnout, jak začlenit přezkumy výdajů do rozpočtového cyklu.

Q.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory1

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
205	Přezkumy výdajů (pravidlo 6)	M	Pilotní přezkum výdajů nebo začlenění do rozpočtového procesu (1)	Dokončené pilotní projekty a související zprávy				ČTVRT LETÍ	2021	Pro federální orgány, Valonský region a orgány regionu Brusel – hlavní město: Pilotní dokončení přezkumu výdajů a vypracování zprávy. Pro orgány Vlámského regionu: Začlenění přezkumu výdajů do rozpočtového procesu (1): Vládní rozhodnutí vymezující, jak jsou přezkumy výdajů (nebo podobný přístup) začleněny do rozpočtového procesu. Rozhodnutí definují strategii přezkumu výdajů a harmonogram budoucích přezkumů, případně včetně kvantifikovaných cílů. V souladu s pokyny Euroskupiny zajistit mimo jiné jasný rozsah a koncepci přezkumů, jakož i transparentní monitorování, podávání zpráv a hodnocení.
206	Přezkumy výdajů (pravidlo 6)	M	Začlenění přezkumu výdajů do rozpočtového procesu (1) nebo pilotní dokončení	Rozhodnutí vlády				ČTVRT LETÍ	2022	Pro federální orgány, Valonský region a orgány regionu Brusel – hlavní město: Začlenění přezkumu výdajů do rozpočtového procesu (1): Vládní rozhodnutí vymezující, jak jsou přezkumy výdajů (nebo podobný přístup) začleněny do rozpočtového procesu. Rozhodnutí definují strategii přezkumu výdajů a harmonogram budoucích přezkumů, případně včetně kvantifikovaných cílů. V souladu s pokyny Euroskupiny zajistit mimo jiné jasný rozsah a koncepci přezkumů, jakož

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										i transparentní monitorování, podávání zpráv a hodnocení. Za francouzské orgány Společenství: Pilotní dokončení přezkumu výdajů a úprava zpráv.
207	Přezkumy výdajů (pravidlo 6)	M	Začlenění přezkumu výdajů do rozpočtového procesu (1) nebo (2)	Rozhodnutí vlády				ČTVRT LETÍ	2023	Za francouzské orgány Společenství: Začlenění přezkumu výdajů do rozpočtového procesu (1): Vládní rozhodnutí vymezující, jak jsou přezkumy výdajů (nebo podobný přístup) začleněny do rozpočtového procesu. Rozhodnutí definují strategii přezkumu výdajů a harmonogram budoucích přezkumů, případně včetně kvantifikovaných cílů. V souladu s pokyny Euroskupiny zajistit mimo jiné jasný rozsah a koncepci přezkumů, jakož i transparentní monitorování, podávání zpráv a hodnocení. Pro federální orgány, vlámský region, Valonský region, region Brusel-hlavní město a francouzské orgány Společenství: Začlenění přezkumu výdajů do rozpočtového procesu (2): Systematické začleňování výsledků přezkumů výdajů do ročního a víceletého rozpočtového plánování od přípravy rozpočtového zákona na rok 2024. To zahrnuje mimo jiné vyčíslení ex post výsledků, včetně úspor, spojených s programem přezkumu výdajů.

Pořadové Pozn.:	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
208	Přezkumy výdajů (pravidlo 6)	M	Následná analýza výdajů v rámci přezkumu výdajů	Hodnotící zpráva				ČTVRT LETÍ	2024	Pro federální orgány, vlámský region, Valonský region, region Brusel-hlavní město a orgány Francouzského společenství: Přezkum výdajů ex post: Zveřejnění hodnotící zprávy o přezkumech výdajů.

KAPITOLA REPOWEREU

R. SLOŽKA 7.1: RENOVACE BUDOV

Kapitola REPowerEU se zabývá problémem snížení závislosti na fosilních palivech a zvýšení energetické účinnosti. Cílem této složky kapitoly REPowerEU belgického plánu pro oživení a odolnost je renovace stávajícího fondu budov a jeho účinnější využívání energie a zdrojů. Tato složka se zaměřuje na renovaci soukromých a veřejných budov, včetně sociální infrastruktury a obytných domů, a obecněji na budovy s nižší energetickou náročností, pokud jde o energetickou účinnost. Tato složka proto přispívá ke snižování emisí skleníkových plynů a podpoře růstu udržitelné výstavby, jakož i sociální odolnosti snižováním účtů za energii.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země 2022.4 a 2023.4 a vyzývá Belgii, aby *snížila celkovou závislost na fosilních palivech tím, že zintenzivní zlepšování energetické účinnosti a sníží využívání fosilních paliv v budovách.*

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).

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

Reforma R-7.01: „Revize kodexu o ovzduší, klimatu a energetice“ regionu hlavního města Bruselu

Tato reforma spočívá ve změně bruselského kodexu o ovzduší, klimatu a energetice (COBRACE) a v zavedení nových povinností týkajících se renovace budov a nových budov. Certifikát energetické náročnosti budov (EPB) se vyžaduje pro všechny obytné a nebytové jednotky EPB. U fondu obytných budov musí každá jednotka EPB projít renovačními pracemi, aby byly splněny tyto požadavky na spotřebu primární energie: Jednotky EPB fondu obytných budov musí odpovídat alespoň úrovni spotřeby primární energie nižší než 275 kWh/m²/rok (limit třídy E) do 10 let nebo nejpozději do roku 2033 a nižší než 150 kWh/m²/rok (limit třídy C), pokud jde o požadavky, jichž má být dosaženo do 20 let.

Od 1. ledna 2025 musí mít všechny nové budovy pouze systémy vytápění, pro které zdroje tepla splňují požadavky na ekodesign podle směrnice 2009/125/ES a vyrábějí teplo pouze z elektřiny a/nebo energie z obnovitelných zdrojů a/nebo jsou připojeny k účinnému systému dálkového vytápění. Za druhé, od roku 2027 musí každá nová výstavba vlastněná, obydlená nebo určená k tomu, aby byla obsazena orgánem veřejné moci, splňovat cíl „nulových emisí“ a být vybavena zařízeními na výrobu energie ze solární energie. Za třetí, od roku 2030 musí být cíle nulových emisí dosaženo jakoukoli novou výstavbou.

Přechodné období pro provádění reformy začíná dne 30. června 2024 vstupem v platnost požadavků na ekodesign otopných soustav od 1. ledna 2025.

Provádění opatření se dokončí do 30. června 2024.

Investice I-7.01: „Zlepšený režim dotací na energii“ regionu hlavního města Bruselu

Z tohoto opatření jsou financovány granty dotačního programu renovace RENOLUTION na energeticky účinné renovace domácností s nízkými příjmy. Investice bude dokončena do 31. prosince 2024.

Investice I-7.02: „Rozšířené opatření: Zlepšený režim dotací na energii“ Vlámského regionu

Tato investice rozšiřuje reformu R-1.01, dílčí investici i) „Zlepšený režim dotací na energii“ Vlámského regionu v rámci složky č. 1.1: Renovace. Rozšířená část tohoto opatření financuje zvýšení dotace na konečného příjemce na energeticky účinné renovace soukromého bydlení. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.03: „Energetické dotace na soukromé bydlení“ německy mluvícího společenství

Toto opatření bylo investiční složkou R-1.03 „Zlepšený režim dotací na energii“ Německojazyčného společenství v rámci složky č. 1.1: Renovace. Opatření spočívá v poskytování prémie za energii za renovaci soukromých bytů, které přispívají ke snížení spotřeby energie. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2024.

Investice I-7.04: „Renovace sociálního bydlení“ Valonského regionu

Tato investice spočívá v vybavení jednotek sociálního bydlení solárními panely a tepelnými čerpadly. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.05: „Energeticko-klimatická opatření ve veřejných budovách“ spolkové země

Tato investice spočívá v vybavení federálních veřejných budov dobíjecími stanicemi, solárními panely a LED světly. Cíl investice, pokud jde o dobíjecí infrastrukturu, je v souladu se směrnicí (EU) 2023/2413, kterou se mění směrnice (EU) 2018/2001 o obnovitelných zdrojích energie. Provádění opatření se dokončí do 31. prosince 2025.

Investice I-7: „Úspory energie ve veřejných budovách“ Vlámského regionu

Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026. Investice se skládá z těchto dílčích opatření/akcí:

- Investice I-7.06: „Renovace veřejných budov“ Vlámského regionu
- Investice I-7.07: „Energetická opatření pro veřejné školy“ Vlámského regionu
- Investice I-7.08: „Energetická opatření pro pečovatelské budovy“ Vlámského regionu
- Investice I-7.09: „Energetická opatření pro budovu VRT“ Vlámského regionu

Investice I-7.06: „Renovace veřejných budov“ Vlámského regionu

Tato investice spočívá v energeticky účinné renovaci čtyř veřejných budov: Martelaarsplein 7, Martelaarsplein 19 a Kreupelenstraat 2, Brussel, 2) Winston Churchillkaai 2, Oostende, (3) Justitiehuis, Ieper, (4) Koolstraat 35, Brussel. Opatření sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.07: „Energetická opatření pro veřejné školy“ Vlámského regionu

Tato investice spočívá v zavádění solárních panelů na veřejných školách na základě přípravné studie. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.08: „Energetická opatření pro pečovatelské budovy“ Vlámského regionu

Tato investice spočívá v 1) provádění energetických auditů a 2) dokončení energetických opatření v pečovatelských budovách. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.09: „Energetická opatření pro budovu VRT“ Vlámského regionu

Tato investice spočívá v zavádění tepelných čerpadel a solárních panelů, jakož i LED světel, izolace střech a inteligentního monitorování energie v nové budově VRT (*Vlaamse Radio en Televisie*). Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.10: „Energetická opatření pro budovy AWV“ Vlámského regionu

Tato investice spočívá v dokončení čtyř projektů instalace budov AWV (*Agentschap Wegen en Verkeer*): izolace, tepelná čerpadla, solární panely a LED světla. Opatření sníží v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. Provádění opatření se dokončí do 31. prosince 2025.

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

Pořadové Pozn.:	Související opatření	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Harmonogram dokončení		Popis milníku/cílu
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
211	Revize kodexu pro ovzduší, klima a energetiku – RBC (pravidlo-7.01)	M	Nové povinnosti týkající se renovace budov	Ustanovení právního aktu o vstupu v platnost nařízení, kterým se mění COBRACE				ČTVRT LETÍ	2024	Vstup v platnost nařízení, kterým se mění bruselský kodex o ovzduší, klimatu a energetice. Tyto nové povinnosti zahrnují, že i) certifikát energetické náročnosti budov (EPC) se vyžaduje pro všechny obytné a nebytové jednotky EPB, ii) energetické jednotky fondu obytných budov musí odpovídat alespoň úrovni spotřeby primární energie nižší než 275 kWh/m ² /rok (limit třídy E) do 10 let nebo nejpozději do roku 2033 a iii) méně než 150 kWh/m ² /rok (limit třídy C) pro požadavky, jichž má být dosaženo do 20 let. Od 1. ledna 2025 iv) všechny nové budovy musí mít pouze systémy vytápění, jejichž zdroje tepla splňují požadavky směrnice 2009/125/ES na ekodesign a vyrábějí teplo pouze z elektřiny a/nebo energie z obnovitelných zdrojů a/nebo jsou připojeny k účinnému systému dálkového vytápění.
212	Zdokonalený režim energetických dotací – RBC (I-7.01)	T	Energetické granty pro domácnosti s nízkými příjmy		Číslo	0	3 498	ČTVRT LETÍ	2024	3498 obytných domů renovovaných s podporou energetických grantů, které dosahují snížení poptávky po primární energii ve prospěch domácností s nízkými příjmy.

Pořadové Pozn.:	Související opatření	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Harmonogram dokončení		Popis milníku/cílu
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
213	Zlepšený režim dotací na energii ve Vlámském regionu (I-7.02)	M	Zvýšený režim dotací na energii ve Vlámském regionu	Vstup v platnost změny vyhlášky týkající se režimu energetických dotací vlámské vlády				OTÁZKA Č. 1	2022	Vstup v platnost novely vyhlášky týkající se režimu energetických dotací v souvislosti s R-1.01 podreformou i). Stanoví zvýšení podpory pro dvě cílové skupiny s nejnižšími příjmy, jakož i zvýšení grantů na izolaci střech a grantů na tepelná čerpadla.
214	Granty na energetiku – Německojazyčné společenství (I-7.03)	T	Renovace soukromého bydlení		Číslo	0	774	ČTVRTLETÍ	2024	S podporou energetických dotací bylo renovováno 774 soukromých bytových jednotek.
215	Renovace sociálního bydlení – WAL (I-7.04)	T	Solární panely a tepelná čerpadla v sociálním bydlení		Číslo	0	3 600	ČTVRTLETÍ	2026	3 600 jednotek sociálního bydlení bylo vybaveno solárními panely, z nichž 285 bylo vybaveno solárními panely a tepelnými čerpadly.

Pořadové Pozn.:	Související opatření	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Harmonogram dokončení		Popis milníku/cílu
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
216	Opatření v oblasti energetiky a klimatu ve veřejných budovách – spolkový stát (I-7.05)	T	Dokončená energetická opatření		Číslo	0	3 622	ČTVRT LETÍ	2025	Bylo dokončeno 50 vybraných projektů instalace LED světel, solárních panelů a dobíjecích stanic ve federálních budovách, včetně nejméně 224 kW světel LED, solárních panelů 3300 kWp a 98 dobíjecích stanic. Cíl dobíjecí infrastruktury musí být v souladu se směrnicí (EU) 2023/2413, kterou se mění směrnice (EU) 2018/2001 o obnovitelných zdrojích energie.
217	Energetická opatření pro budovy typu AWW (I-7.10)	T	Dokončené projekty energetických opatření		Číslo	0	4	ČTVRT LETÍ	2025	Čtyři projekty instalace v budovách AWW: byla dokončena tepelná čerpadla, izolace, solární panely a LED světla, čímž se v průměru snižuje alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov.
218	Úspora energie ve veřejných budovách – VLA (I-7)	T	Energeticky účinná renovace veřejných budov		Číslo	0	555	ČTVRT LETÍ	2026	Byly renovovány čtyři veřejné budovy: Martelaarsplein 7, Martelaarsplein 19 a Kreupelenstraat 2, Brussel, 2) Winston Churchillkaai 2, Oostende, (3) Justitiehuis, Ieper, (4) Koolstraat 35, Brussel (I-7.06), snižující v průměru alespoň 30 % spotřeby primární energie, jak je definováno v doporučení Komise (EU) 2019/786 o renovaci budov. Snižování spotřeby primární energie v průměru alespoň o 30 % bude prokázáno pomocí certifikátů energetické náročnosti ex ante a ex post pro každou z těchto budov. V souladu s přílohou I směrnice o energetické náročnosti budov (směrnice 2010/31/EU) mohou být certifikáty energetické náročnosti ex ante a ex post založeny na

Pořadové Pozn.:	Související opatření	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Harmonogram dokončení		Popis milníku/cílu
					Jednotka měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<p>vypočtené spotřebě energie v souladu s příslušnou (vnitrostátní) metodikou energetické náročnosti.</p> <p>Nejméně 100 budov veřejných škol bylo vybaveno nejméně 100000 kumulativními m² solárních panelů (I-7.07).</p> <p>Energetický audit prošlo nejméně 400 pečovatelských budov. Nejméně 50 pečovatelských budov dokončilo energetická opatření, na něž byla poskytnuta dotace (I-7.08).</p> <p>Budova VRT byla vybavena tepelnými čerpadly a solárními panely, LED světly, izolací střech a inteligentním monitorováním energie (I-7.09).</p>

S. SLOŽKA 7.2: NOVĚ VZNIKAJÍCÍ ENERGETICKÉ TECHNOLOGIE

Cílem této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je poskytnout silný impuls technologickému vývoji na podporu transformace energetiky a snížení emisí CO₂, s důrazem na integraci systému a dekarbonizaci průmyslu.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země 2022.4 a 2023.4, v nichž vyzývá Belgie, aby snížila celkovou závislost na fosilních palivech, *mimo jiné* další podporou dekarbonizace průmyslu, a aby zintenzivnila politické úsilí zaměřené na získávání dovedností a kompetencí pro ekologickou transformaci.

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).

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

Investice I-7.11: „Výzkumná platforma pro transformaci energetiky“ Francouzského společenství

Toto opatření spočívá v investicích do řady výzkumných a vývojových zařízení a vybavení ve prospěch francouzsky hovořících univerzit. Technologie, na něž se toto opatření zaměřuje, se týkají jedné nebo více z těchto oblastí: výroba energie z obnovitelných a nízkouhlíkových zdrojů; výroba, přeměna a skladování energie; Zachycování a zhodnocování CO₂; racionální využívání energie v budovách a v mobilitě; provoz elektrické sítě. Provádění opatření se dokončí do 31. prosince 2025.

Investice I-7.12: „Infrastruktura pro dovoz energie“ spolkového státu

Toto opatření spočívá v podpoře demonstračních projektů nebo projektů v oblasti výzkumu a vývoje s cílem optimalizovat infrastrukturu pro dovoz vodíku nebo elektřiny. Budou uspořádány dvě výzvy k předkládání projektů: výzvuk předkládání projektů na podporu výzkumu, vývoje a demonstrací technologií a infrastruktur, které mohou přispět k dovozu vodíku do Belgie, a ii) výzvu k předkládání projektů na podporu, prostřednictvím udělování grantů, výzkumu, vývoje a demonstrací technologií a infrastruktur pro dovoz elektřiny nebo vodíku do Belgie. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.13: „Výzva k dekarbonizaci průmyslu“ Valonského regionu

Toto opatření spočívá v poskytování finančních pobídek pro investice do energetiky ve valonském průmyslu a pro rozvoj nových průmyslových odvětví v oblasti zelených technologií. Tyto investice zahrnují projekty v oblasti energetické účinnosti, jako je řízení průmyslového tepla, zachycování a ukládání uhlíku (CCS), kdy zachycený CO₂ pochází z nevyhnutelných emisí z procesů, přechodu na jiné palivo, výroby energie z obnovitelných zdrojů nebo zřízení nových průmyslových prvků hodnotového řetězce technologií **spojených s ekologickou transformací**, jako je hodnotový řetězec baterií (ve výrobě nebo při nakládání s kritickými materiály) a hodnotový řetězec vodíku z obnovitelných zdrojů nebo bez fosilních paliv.

Aby se zajistilo, že opatření bude v souladu se zásadou „významně nepoškozovat“ v rámci Nástroje pro oživení a odolnost stanovenou v technických pokynech k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), vyloučí kritéria způsobilosti v nadcházející výzvě činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS), přičemž se dosáhne předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty. Pokud činnost

dosáhne předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší, ale stále nižší než příslušné referenční hodnoty, mělo by být poskytnuto vysvětlení důvodů, proč to není možné. Kromě toho může opatření v lokalitách registrovaných jako zařízení ETS rovněž podpořit zásahy, které nemají vliv na emise zařízení ETS, a jsou tedy opatřeními, která nespadají do hranic zařízení ETS (viz pokyny k výkladu těchto hranic). Referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek pro činnosti spadající do oblasti působnosti systému obchodování s emisemi jsou stanoveny v prováděcím nařízení Komise (EU) 2021/447. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.14: „Výzva k přijetí klimatických opatření v zemědělství“ Vlámského regionu

Tato investice spočívá v podpoře energeticky úsporných technik (jako je izolace, akumulace tepla, rekuperace tepla, monitorování frekvence čerpadel a ventilátorů, předchlazení), zeleného tepla a energie z obnovitelných zdrojů (jako jsou solární ohřivače vody, tepelná čerpadla, udržitelné a místní využívání biomasy), jejichž cílem je snížit emise skleníkových plynů v odvětví zemědělství. Opatření se provádí stejným způsobem jako u opatření „3.23 – VLIF Produkční investice do zemědělských podniků“ zahrnutého ve vlámském strategickém plánu v rámci společné zemědělské politiky. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

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

Pořadové Pozn	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Východní stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
219	Výzkumná platforma pro transformaci energetiky (I-7.11)	M	Zveřejnění veřejných nabídkových řízení na zařízení	Zveřejnění veřejných nabídkových řízení				ČTV RTL ETÍ	2024	Zveřejnění veřejných zakázek na nákup cíleného vybavení v rámci projektu „Výzkumná platforma pro transformaci energetiky“ (Fédération Wallonie-Bruxelles), které splňuje následující podmínky, pokud jde o zamýšlené činnosti v oblasti výzkumu a inovací: <ul style="list-style-type: none"> — Výzkum a inovace se zaměřují výhradně nebo především na možnosti s nízkým dopadem (jako je výroba vodíku z obnovitelných zdrojů nebo environmentální inovace s nulovými emisemi), nebo — Výzkum a inovace se zaměřují na zlepšení technologie „nejlepší ve třídě“ (jako jsou technologie s nejomezenějším dopadem (nikoli však s nulovým/nízkým dopadem) z těch, které jsou v současné době k dispozici), a jsou zavedena vhodná doprovodná opatření, která zabrání efektům uzamčení (opatření umožňující zavádění technologií s nízkým dopadem nebo jejich vývoj), nebo — Výsledky procesu výzkumu a inovací jsou technologicky neutrální na úrovni jejich uplatňování (tj. mohou být použity ve všech dostupných technologiích).

Pořadové Pozn	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
220	Výzkumná platforma pro transformaci energetiky (I-7.11)	M	Zadávání zakázek na vybavení	Závěrečná zpráva o projektu				ČTV RTL ETÍ	2025	Částka 21 182 204 EUR vyčerpaná po dokončení pořízení vybavení a zbývající částka 2 353 578 EUR byla objednána.
221	Infrastruktura pro dovoz energie (I-7.12)	M	Zadávání zakázek v rámci výzev k předkládání projektů	Písemné oznámení úspěšným uchazečům				ČTV RTL ETÍ	2024	Zadávání zakázek na demonstrační projekty nebo projekty v oblasti výzkumu a vývoje vybrané v rámci výzev k předkládání projektů zaměřených na optimalizaci infrastruktury pro dovoz vodíku nebo elektřiny.
222	Infrastruktura pro dovoz energie (I-7.12)	M	Dokončení projektů udělených v rámci výzev k předkládání projektů	Schválena závěrečná zpráva o projektu				ČTV RTL ETÍ	2026	Dokončení projektů udělených v rámci výzev k předkládání projektů zaměřených na optimalizaci infrastruktury pro dovoz vodíku nebo elektřiny, přičemž nejméně 12 000 000 EUR bylo provedeno.
223	Výzva k dekarbonizaci průmyslu (I-7-13)	M	Zadávání zakázek v rámci výzvy k předkládání projektů	Písemné oznámení úspěšným uchazečům				ČTV RTL ETÍ	2024	Zadávání zakázek projektům v souladu s požadavkem zásady „významně nepoškozovat“ uvedeným v popisu opatření, v návaznosti na výzvu k předkládání projektů v oblasti energetické účinnosti, na témata, jako je řízení průmyslového tepla, zachycování a ukládání uhlíku (CCS), kdy zachycený CO2 pochází z nevyhnutelných emisí z procesů, změna paliva, výroba energie z obnovitelných zdrojů nebo zřízení nových průmyslových prvků hodnotového řetězce technologií

Pořadové Pozn	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										souvisejících s ekologickou transformací, jako je hodnotový řetězec baterií (ve výrobě nebo při nakládání s kritickými materiály) a hodnotový řetězec vodíku z obnovitelných zdrojů nebo bez fosilních paliv.
224	Výzva k dekarbonizaci průmyslu (I-7.13)	M	Dokončení projektů udělených v rámci výzvy k předkládání projektů	Schválena závěrečná zpráva o projektu				ČTV RTL ETÍ	2026	Dokončení projektů udělených v rámci výzvy k předkládání projektů „Dekarbonizace průmyslu“ s vynaložením nejméně 64 000 000 EUR.
225	Výzva k přijetí klimatických opatření v zemědělství (I-7.14)	T	Dokončení projektů udělených v rámci výzvy k předkládání návrhů		Číslo	0	270	ČTV RTL ETÍ	2026	Dokončení nejméně 270 projektů v zemědělství týkajících se energeticky úsporných technik, zeleného tepla nebo energie z obnovitelných zdrojů, jejichž cílem je snížení emisí skleníkových plynů.

T.3. Popis reforem a investic pro půjčky

Investice I-7.15 „Backbone for H₂“ spolkového státu

Tato investice spočívá v rozvoji vodíkové dopravní sítě s primárním zaměřením na hlavní průmyslové klastry Flandry (Antwerp, Gent), Valonsko (Hainaut, Lutych) a Brusel. Projekty, které mají být realizovány, se určují na základě validace potřeb trhu a tvoří součást plánovaného širšího přeshraničního významného projektu společného evropského zájmu týkajícího se vodíku. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

T.4. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění půjčky

Nás l.	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka měření	Vých oží stav	Cíl	Čtvrt ina	Rok	
226	Páteř pro H2 (I-7.15)	M	Přijetí investičního plánu pro páteřní infrastrukturu H2	Přijetí investičního plánu „Backbone for H2“ spolkovou vládou				ČTV RTL ETÍ	2023	Federální vláda přijala investiční plán „Backbone for H2“ s cílem vytvořit první klastry pro páteřní projekty H2, a to po konzultaci s příslušným regulačním orgánem (CREG). Investiční plán obsahuje navrhovaný výběr projektů, které splňují tyto podmínky (<i>podmínky NIS</i>): 1. Výstavba nebo provoz nových dopravních sítí určených pro vodík (v tomto bodě se rovněž bude jednat o rozšíření stávajících specializovaných vodíkových potrubí a o změny provedené v těchto potrubích s cílem zajistit více míst připojení a metodiku otevřeného přístupu); 2. Přeměna/změna využití stávajících sítí zemního plynu na 100 % vodík.
227	Páteř pro H2 (I-7.15)	T	Výstavba a provoz 150 km plynovodu pro H2		kilometry	0	150	ČTV RTL ETÍ	2026	Výstavba a provoz 150 km plynovodu pro H2 (nebo realizovaných prostřednictvím nového využití plynovodů dosud používaných pro přepravu jiných plynů). Musí být splněny tyto podmínky (<i>podmínky DNSH</i>): 1. Výstavba nebo provoz nových dopravních sítí určených pro vodík (v tomto bodě se rovněž bude jednat o rozšíření stávajících specializovaných

Násl.	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchůzistav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<p>vodíkových potrubí a o změny provedené v těchto potrubích s cílem zajistit více míst připojení a metodiku otevřeného přístupu);</p> <p>2. Přeměna/změna využití stávajících sítí zemního plynu na 100 % vodík.</p>

T. SLOŽKA 7.3: ENERGIE Z OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ

Cílem této složky je snížit závislost na fosilních palivech podporou výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů, zajištěním většího propojení a flexibility elektrizační soustavy, jakož i urychlením integrace obnovitelných zdrojů energie. Opatření v rámci této složky podpoří zejména kapacitu výroby energie z obnovitelných zdrojů prostřednictvím investic do větrné a solární energie na moři a reformou regulačního rámce s cílem stimulovat instalaci větrných turbín a fotovoltaických panelů a zkrátit dobu trvání soudních řízení týkajících se projektů transformace energetiky.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země 2022.4 a 2023.4, v nichž vyzývá Belgie, aby snížila celkovou závislost na fosilních palivech tím, že „*urychlí zavádění energie z obnovitelných zdrojů a související síťové infrastruktury dalším zjednodušením povolovacích postupů, mimo jiné zkrácením délky odvolacích řízení, a přijetím právních rámců s cílem dále podpořit investice do zařízení na výrobu energie z obnovitelných zdrojů a usnadnit sdílení energie*“.

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).

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

Reforma R-7.02: „Reforma odvolacích řízení Státní rady“ spolkové země

Tato reforma Státní rady spočívá v 1) zkrácení doby potřebné k vyřízení odvolacích řízení týkajících se rozhodnutí o investicích do energetiky a projektech v oblasti energie z obnovitelných zdrojů (je-li příslušným orgánem Státní rada), 2) upřednostnění projednávání návrhů týkajících se transformace energetiky. Cílem tohoto opatření je zvýšit podíl a urychlit zavádění energie z obnovitelných zdrojů v Belgii odstraněním administrativních překážek spojených s odvolacími postupy v procesu provádění investic do energie z obnovitelných zdrojů. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2024.

Reforma R-7.03: „Povinnost PV pro velké spotřebitele“ Vlámského regionu

Tato reforma zavádí povinnost instalovat solární fotovoltaické panely do soukromých budov nacházejících se ve Vlámsku, které jsou připojeny k místům odběru elektřiny, kde od kalendářního roku 2021 dochází k odběru více než 1 GWh ročně, a do budov veřejných organizací nacházejících se ve Vlámsku, které jsou připojeny k místům odběru elektřiny, kde od kalendářního roku 2021 dochází k odběru více než 250 MWh ročně. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2023.

Reforma R-7.04: „Urychlení transformace energetiky“ Valonského regionu

Tato reforma spočívá ve zkrácení povolovacích postupů pro projekty v oblasti energie z obnovitelných zdrojů a obecněji v usnadnění rozvoje těchto projektů: 1) reforma zákona o ochraně přírody, 2) revize referenčního rámce pro větrnou energii z roku 2013, 3) revize rámce pro rozvoj a povolování energie z obnovitelných zdrojů, 4) zákaz uhlí a topného oleje pro vytápění a teplou vodu v budovách. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2025.

Investice I-7.16: „Plovoucí solární energie“ spolkového státu

Tato investice spočívá v prosazování technické, ekonomické a finanční proveditelnosti plovoucích solárních panelů v Severním moři a ve zvýšení úrovně technologické připravenosti této technologie ze čtyř na sedm (na devítiúrovňovém měřítku), což povede k instalaci a zprovoznění plovoucího solárního panelu v plném rozsahu instalovaného a provozovaného s kapacitou 1 až 5 MW. Provádění opatření se dokončí do 31. prosince 2025.

Investice I-7.17: „Optimalizace distribuce energie“ Valonského regionu

Tato investice spočívá v poskytnutí dotací dvěma hlavním provozovatelům elektroenergetických sítí ve Valonském regionu (ORES a RESA) na inteligentnější sítě a posílení sítě. Dotace poskytnuté každému z provozovatelů jsou úměrné jejich podílu na celkovém počtu uživatelů sítě. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.18: „Inovativní iniciativy v oblasti výroby energie z obnovitelných zdrojů“ Vlámského regionu

Toto opatření spočívá v poskytování dotací společností, které investují do výzkumných a vývojových činností souvisejících s výrobou inovativních technologií v oblasti solární energie (fotovoltaické články, solární tepelné systémy, skladování energie a začlenění do energetických sítí (elektrické nebo tepelné)), jakož i společností investujícím do elektrifikace přístavní infrastruktury ve Vlámku (pobřežní elektřina). Za tímto účelem se vyhlásí výzva k předkládání projektů zaměřená na projekty v těchto dvou oblastech. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.19: „Odstranění překážek pro energii z obnovitelných zdrojů“ spolkového státu

Cílem tohoto opatření je snížit omezení v sousedství letišť (např. vzdálenost od radarů, výšková omezení, oblast a poloha vyloučených zón) uvalená službami řízení letového provozu na výstavbu větrných turbín s cílem zvýšit podíl a urychlit zavádění energie z obnovitelných zdrojů. Toto opatření spočívá v racionalizaci systémů letecké navigace, zavádění nových technologií a optimalizaci provozních postupů, což přispěje ke zmenšení chráněných oblastí kolem letišť, čímž se uvolní další prostor pro výstavbu nových větrných parků, čímž se zvýší podíl a urychlí zavádění energie z obnovitelných zdrojů. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

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

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
228	Odvolací řízení k Státní radě (R-7.02)	M	Vstup právních předpisů v platnost	Ustanovení zákona o vstupu v platnost zákona zkracujícího postupy pro získání povolení k energii z obnovitelných zdrojů				ČTVRT LETÍ	2024	<p>(1) Vstup v platnost zákona o reformě odvolacích řízení proti rozhodnutím týkajícím se zařízení na výrobu energie z obnovitelných zdrojů a investic do energetiky před oddělením pro správní spory Státní rady.</p> <p>Cílem tohoto zákona je zkrátit postupy pro získání povolení k energii z obnovitelných zdrojů, a to prostřednictvím</p> <ul style="list-style-type: none"> • zrušení předběžného intervenčního příkazu, • omezení lhůty pro předložení zprávy o případu ze strany auditora na 6 měsíců, • změny postupů pozastavení, • upřednostnění případů transformace energetiky, • zkrácení doby potřebné k projednání řízení před oddělením pro správní spory a • zkrácení doby potřebné k vyřízení běžné žaloby na neplatnost, s výjimkou případu procesního incidentu, na nejvýše 18

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										<p>měsíců.</p> <p>(2) Nabytí účinnosti královského nařízení, které</p> <ul style="list-style-type: none"> • přednostně řeší výzvy týkající se zavádění energie z obnovitelných zdrojů a transformace energetiky, • jasně stanoví prioritní volby pro vyřizování případů, vnitřní organizaci a posílení senátů nebo oddílů s cílem zajistit rychlejší zpracování postupů pro řešení případů transformace energetiky, • zkracuje dobu potřebnou k vyřízení odvolání v těchto případech na 15 měsíců (s výjimkou případů procesních incidentů).
229	Fotovoltaická povinnost pro velké spotřebitele (R-7.03)	M	Vstup právních předpisů v platnost	Ustanovení právního aktu o vstupu v platnost ustanovení zavádějících povinnost instalovat solární panely do některých budov				ČTVRT LETÍ	2023	Vstup v platnost vyhlášky, kterou se zavádí povinnost instalovat fotovoltaické solární panely pro: 1) budovy nacházející se ve Vlámku, které jsou připojeny k místům odběru elektřiny, kde od kalendářního roku 2021 dochází k odběru více než 1 GWh ročně, a 2) budovy veřejných organizací nacházejících se ve Vlámku, které jsou připojeny k

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
										místům odběru elektřiny, kde od kalendářního roku 2021 dochází k odběru více než 250 MWh ročně.
230	Urychlení transformace energetiky (pravidlo-7.04)	M	Vstup právních předpisů v platnost	Ustanovení zákona o vstupu v platnost ustanovení revidujících zákon o ochraně přírody a revidovaný referenční rámec pro větrnou energii				ČTVRT LETÍ	2024	<p>(1) Vstup v platnost reformy zákona o ochraně přírody, která zjednodušuje postupy pro posuzování dopadu projektů zařízení na výrobu energie z obnovitelných zdrojů na biologickou rozmanitost v oblastech, které jsou definovány jako „oblasti pro zrychlené zavádění obnovitelných zdrojů energie“.</p> <p>(2) Vstup revidovaného referenčního rámce pro větrnou energii v platnost s cílem zakotvit převažující veřejný zájem v oblasti energie z obnovitelných zdrojů; přizpůsobení vzdálenosti od stožárů k přírodním stanovištím, úprava povinnosti instalovat minimální počet stožárů; přizpůsobení ambicí zařízení na výrobu energie z obnovitelných zdrojů nejlepším dostupným technologiím.</p>

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
231	Urychlení transformace energetiky (pravidlo-7.04)	M	Vstup právních předpisů v platnost	Ustanovení zákona o vstupu v platnost ustanovení zakazujících uhlí a topný olej pro vytápění				ČTVRT LETÍ	2025	Vstup v platnost revize vyhlášky valonské vlády o energetické náročnosti budov a zákazu uhlí a topného oleje pro vytápění a teplou vodu v nových budovách od 1. března 2025 a ve stávajících budovách od 1. ledna 2026.
232	Plovoucí solární zařízení (I-7.16)	M	Plný rozsah provozuschopný demonstrátor	Instalace a uvedení do provozu				ČTVRT LETÍ	2025	Plovoucí demonstrátor solárních panelů v plném rozsahu instalovaný a provozovaný s kapacitou od 1 do 5 MW.
233	Optimalizace distribuce energie (I-7.17)	M	Poskytnutí dotací dvěma hlavním provozovatelům elektroenergetických sítí ve Valonském regionu	Písemné oznámení o přiznání dotace valonské vládě				OTÁZKA Č. 1	2024	Poskytnutí dotací dvěma hlavním provozovatelům elektrických sítí ve Valonském regionu (v poměru k jejich podílu na celkovém počtu uživatelů sítě) s ohledem na instalaci inteligentních měřičů, zavádění IT řešení pro správu inteligentních sítí nebo provádění investic do posílení sítě.

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
234	Optimalizace distribuce energie (I-7.17)	M	Dokončení projektů	Schválena závěrečná zpráva o projektu				ČTVRT LETÍ	2026	Dokončení instalace inteligentních měřičů, jakož i zavedení IT řešení pro správu inteligentních sítí nebo investice na posílení sítě s částkou nejméně 68 400 000 EUR.
235	Výzva k inovativním iniciativám v oblasti výroby energie z obnovitelných zdrojů (I-7.18)	M	Zadávání zakázek v rámci výzev k předkládání projektů	Písemné oznámení o zadání zakázky úspěšným zájemcům				ČTVRT LETÍ	2024	Zadávání zakázek na projekty zaměřené na investice do elektřiny z pevniny a na výzkum a vývoj iniciativ v oblasti výroby solární energie, vybraných na základě výzvy k předkládání projektů.
236	Výzva k inovativním iniciativám v oblasti výroby energie z obnovitelných zdrojů (I-7.18)	M	Dokončení projektů	Vybrané projekty dokončené a funkční				ČTVRT LETÍ	2026	Byly dokončeny projekty vybrané na základě výzvy k předkládání projektů a odpovídající investice do iniciativ v oblasti pobřežní elektřiny a výzkumu a vývoje v oblasti výroby solární energie.
237	Odstranění překážek pro energii z obnovitelných zdrojů (I-7.19)	M	Dokončení projektů	Dokončení projektů společností Skeyes a Defense				ČTVRT LETÍ	2026	Pořízení a instalace 4 radarů v pásmu X prostřednictvím obrany a nové sledovací technologie – 40 jednotek WAM multilateration (WAM) společností Skeye s.
238	Odstranění překážek pro energii z obnovitelných zdrojů (I-7.19)	M	Vstup nařízení v platnost	Ustanovení zákona o vstupu nařízení v platnost				ČTVRT LETÍ	2026	Vstup v platnost nového nařízení snižujícího omezení civilní a vojenské kontroly letového provozu kolem letišť, pokud jde o výstavbu větrných turbín.

T.3. Popis reforem a investic pro půjčky

Investice I-7.20: „Energetický ostrov na moři“ federálního státu

Cílem tohoto investičního opatření je rozvoj energetického uzlu na moři („energetický ostrov“) v belgické části Severního moře. Realizace tohoto energetického centra má dva hlavní cíle. Za prvé, umožní připojení alespoň 3,15 GW budoucí větrné energie na moři k elektrizační soustavě na pevnině. Zadruhé usnadní integraci a dovoz většího množství energie z obnovitelných zdrojů v Severním moři a jeho okolí propojením s jinými zeměmi nebo regiony. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

T.4. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění půjčky

Pořadové Pozn	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milník)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
239	Energetický ostrov na moři (I-7.20)	M	Dokončení FEED a environmentálních studií	Zveřejnění FEED a environmentálních studií				ČTVRTL ETÍ	2022	Dokončení FEED (Front-end Engineering design) a environmentální studie pro opatření „Energetický ostrov na moři“.
240	Energetický ostrov na moři (I-1.7.20)	M	Získaná environmentální povolení pro energetické ostrovy	Získaná environmentální povolení pro energetické ostrovy				ČTVRTL ETÍ	2023	Povolení v oblasti životního prostředí získaná provozovatelem přenosové soustavy pro energetický ostrov v Severním moři, která zahrnují pět hektarů užitečných povrchových a environmentálních povolení pro rozmístění kabelů pro připojení na moři mezi pobřežím a energetickým ostrovem.
241	Energetický ostrov na moři (I-7.20)	M	Dokončení prací souvisejících s energetickým ostrovem	Dokončení prací				ČTVRTL ETÍ	2026	Dokončení prací souvisejících s energetickým ostrovem, který zahrnuje pět hektarů užité plochy a je připraven pro připojení kabelů na moři mezi břehem a energetickým ostrovem. Ostrov umožní budoucí propojení s jinou zemí (jinými zeměmi).

U. SLOŽKA 7.4: MOBILITA

Cílem opatření navržených v rámci této složky belgického plánu pro oživení a odolnost je podpořit nízkoemisní silniční dopravu a podpořit přechod na jiný druh dopravy prostřednictvím investic do železniční dopravy.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země č. 2022.4 a 2023.4 ke *snížení celkové závislosti na fosilních palivech podporou využívání a dodávek veřejné dopravy, jakož i měkké mobility*.

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 nepoškožovat“ (2021/C58/01).

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

Investice I-7.21: „Ekologizace vozového parku autobusů – RBC“ regionu hlavního města Bruselu

Toto opatření bylo součástí investice I-3.17: „Ekologizace vozového parku autobusů – RBC“ v rámci složky 3.3: Ekologizace silniční dopravy. Opatření spočívá v pořízení dalších elektrických autobusů: 23 M3 nízkopodlažní kloubové a 24 standardních elektrických autobusů. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.22: „Dobíjecí stanice – FED“ spolkového státu

Toto opatření bylo součástí investice I-3.18: „Dobíjecí stanice – FED“ v rámci složky 3.3: Ekologizace silniční dopravy. Investice umožní vybudování 1832 obousměrných dobíjecích stanic pro elektromobily v návaznosti na revizi daňové pobídky uvedené v investici I-3-18 „Dobíjecí stanice – FED“ s cílem zahrnout odpočitatelnost nákladů na tyto obousměrné dobíjecí stanice. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.23: „Veřejné osvětlení LED“ Vlámského regionu

Tato investice spočívá v nahrazení starých svítidel (vybavených vysokotlakými a nízkotlakými sodíkovými výbojkami) LED svítidel na dálnicích a v tunelech ve Vlámském regionu. Tato investice zahrnuje instalaci 18500 LED svítidel na dálnicích a 4250 LED svítidel v pěti tunelech. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

Investice I-7.24: „Železniční – účinná síť“ spolkového státu

Toto opatření bylo součástí investice I-3.10: „Železniční – účinná síť“ federálního státu v rámci složky č. 3.2: Modální posun. Opatření spočívá v elektrifikaci železniční tratě 11. Provádění opatření se dokončí do 30. června 2026.

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

Pořadové Pozn. :	Související opatření (reforma nebo investice)	M/T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
242	Ekologizace vozového parku autobusů – BCR (I-7.21)	T	Elektrické autobusy v provozu		Číslo	33	80	ČTVRT LETÍ	2026	23 M3 nízkopodlažní kloubové elektrické autobusy a 24 standardních elektrických autobusů jsou dodávány a uváděny do provozu.
243	Dobíjecí stanice – FED (I-7.22)	T	Zavedení obousměrných dobíjecích stanic		Číslo	0	1 832	ČTVRT LETÍ	2026	Zavedení 1832 obousměrných dobíjecích stanic.
244	Veřejné osvětlení LED – VLA (I-7.23)	T	Nainstalováno osvětlení LED		Číslo	0	22 750	ČTVRT LETÍ	2026	18500 LED svítidel instalovaných na dálnicích a 4250 LED světelných zdrojů instalovaných v pěti tunelech.
245	Účinná železniční síť – FED (I-7.24)	T	Elektrifikace železničních tratí		Počet (nebo km)	0	13	ČTVRT LETÍ	2026	Dokončena elektrifikace 13 km kolejnice (v obou směrech) na řádku 11.

V. AUDIT A KONTROLA

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

Před podáním první žádosti o platbu musí být zprovozněn systém úložiště pro zaznamenávání a uchovávání všech příslušných údajů týkajících se provádění plánu na podporu oživení a odolnosti – dosažení milníků a cílů, údajů o konečném příjemci, dodavatelích, subdodavatelích a skutečných majitelích. Belgie předloží před první žádostí o platbu zvláštní zprávu o auditu potvrzující účinnost funkcí systému úložišť.

Belgie kromě toho i před podáním první žádosti o platbu v rámci Nástroje pro oživení a odolnost zajistí, aby byla na úrovni koordinačního subjektu na mezifederální úrovni zavedena odpovídající koordinační opatření, včetně křížových kontrol, což v souladu se zásadou řádného finančního řízení zabrání dvojímu financování z tohoto nástroje a z jiných programů Unie.

Aby byly zajištěny spolehlivé systémy vnitřní kontroly odpovídající konkrétnímu uspořádání Belgie, koordinační subjekty, v případě potřeby ve spolupráci s prováděcími subjekty, upraví svou příručku postupů popisující systém řízení a kontroly a vydají prováděcímu subjektu pokyny. Příručky/dokumenty obsahují postupy týkající se získání jistoty ohledně podpisu prohlášení řídicího subjektu přiložených k žádosti o platbu předložené Komisi.

Kromě toho v případech, kdy je za tyto kontroly pověřen finanční inspekce, koordinační orgány přijmou a zašlou finanční inspekci sdělení týkající se předběžného ověření souladu s unijním a vnitrostátním právem a ochrany finančních zájmů Unie, které má být provedeno v souladu s nařízením (EU) 2021/241.

Koordinační subjekty rovněž vydají pokyny pro všechny prováděcí subjekty ohledně předběžného ověření rizika střetu zájmů při provádění opatření Nástroje pro oživení a odolnost před podpisem smluv nebo udělením grantů. To zahrnuje povinná prohlášení zúčastněných osob o neexistenci střetu zájmů ve všech fázích výběrových řízení jak u výzev k podávání nabídek, tak u výzev k předkládání projektů, a na základě rizik použití vhodného nástroje pro posuzování rizik k provádění kontrol střetu zájmů stanovených v pokynech.

Milníky 250 a 251 v rámci tohoto opatření musí být splněny v době předložení příští žádosti o platbu Komisi po přijetí tohoto prováděcího rozhodnutí a jsou předpokladem pro jakoukoli budoucí platbu.

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

Násl.	Související opatření (reforma nebo investice)	M /T	Jméno	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a měření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtina	Rok	
209	Sledování a provádění plánu	M	Systém evidence pro audit a kontroly: informace pro monitorování provádění Nástroje pro oživení a odolnost	Zpráva o auditu potvrzující funkce systému úložiště				Před první žádostí o platbu	Před první žádostí o platbu	Musí být zaveden a zprovozněn systém úložiště pro monitorování provádění Nástroje pro oživení a odolnost. Systém musí zahrnovat přinejmenším tyto funkce: a) shromažďování údajů a sledování dosahování milníků a cílů; b) shromažďovat a uchovávat údaje požadované v čl. 22 odst. 2 písm. d) bodech i) až iii) nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost a zajišťovat k nim přístup.
210	Sledování a provádění plánu	M	Ochrana finančních zájmů EU	Provádění opatření				Před první žádostí o platbu	Před první žádostí o platbu	Na úrovni koordinačního subjektu se zavedou odpovídající koordinační opatření, včetně křížových kontrol, na mezifederální úrovni, aby se zabránilo dvojímu financování z nástroje a jiných programů Unie v souladu se zásadou řádného finančního řízení.
250	Sledování a provádění plánu	M	Přizpůsobení systému řízení a kontroly pro plán pro oživení a odolnost	Upravená příručka postupů a pokynů pro prováděcí subjekty. Přijetí a zaslání sdělení finanční inspekci, je-li to relevantní.				Před druhou žádostí o platbu	Před druhou žádostí o platbu	Koordinační subjekty v belgickém plánu pro oživení a odolnost, v případě potřeby ve spolupráci s prováděcími subjekty, upraví svou příručku postupů/dokumentů nastiňující jejich systém řízení a kontroly a vydají prováděcímu subjektu související

										<p>pokyny s cílem posílit rámec pro prevenci, odhalování a nápravu jakýchkoli závažných nesrovnalostí, jako jsou podvody, střet zájmů, korupce a dvojí financování.</p> <p>Aktualizovaná příručka postupů a související pokyny obsahují alespoň:</p> <p>a) Ustanovení týkající se strategií/politik boje proti podvodům a korupci ve všech prováděcích orgánech s přihlédnutím ke všem prvkům uvedeným v pokynech k posuzování rizika podvodů a účinným a přiměřeným opatřením proti podvodům pro ESI fondy na období 2014–2020;</p> <p>b) Postupy zajišťující, aby osoby podepisující prohlášení řídicího subjektu určené Komisi získaly jistotu o uspokojivém plnění milníků a cílů stanovených v plánu pro oživení a odolnost, že finanční prostředky byly spravovány v souladu se všemi platnými pravidly, zejména pravidly pro předcházení střetům zájmů, podvodům, předcházení korupci a dvojímu financování;</p> <p>C) Ustanovení vyžadující funkční interní a externí kanály pro whistleblowing v rámci všech subjektů;</p> <p>d) Ustanovení vyžadující ověření na místě prováděcími subjekty nebo koordinačním subjektem (region</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										<p>Brusel-hlavní město), se zvláštním zaměřením na ochranu finančních zájmů Unie;</p> <p>e) Postupy pro oznamování nesrovnalostí úřadu OLAF a dalším příslušným orgánům v rámci všech subjektů;</p> <p>F) Postupy týkající se ověřování souladu s právními předpisy Unie a vnitrostátními právními předpisy, zejména pokud jde o zadávání veřejných zakázek a státní podporu, v rámci prováděcích subjektů.</p> <p>Kromě toho, pokud byl za tyto kontroly pověřen finanční inspekce, příslušný koordinační subjekt přijme a zašle finanční inspekci sdělení týkající se ověřování ex ante týkajícího se dodržování právních předpisů Unie a vnitrostátních právních předpisů a ochrany finančních zájmů Unie, které má být provedeno v souladu s nařízením (EU) 2021/241.</p>
251	Sledování a provádění plánu	M	Prevence, odhalování a odrazování od střetu zájmů	Vydané pokyny				Před druhou žádostí o platbu	Před druhou žádostí o platbu	<p>Koordinační subjekty v belgickém plánu pro oživení a odolnost vydají pokyny pro všechny prováděcí subjekty, pokud jde o předběžné ověřování rizika střetu zájmů při provádění opatření Nástroje pro oživení a odolnost před podpisem smlouvy nebo udělením grantu. To zahrnuje i) povinná prohlášení o neexistenci střetu zájmů od zúčastněných osob ve všech fázích</p>

											výběrových řízení pro výzvy k podávání nabídek i výzvy k předkládání projektů a ii) na základě rizika použití vhodného nástroje pro hodnocení rizik za účelem provádění kontrol střetu zájmů uvedených v pokynech. Pokyny definují střet zájmů v souladu s článkem 61 finančního nařízení.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. ODHADOVANÉ CELKOVÉ NÁKLADY PLÁNU PRO OŽIVENÍ A ODOLNOST

Odhadované celkové náklady na pozměněný plán pro oživení a odolnost Belgie včetně kapitoly REPowerEU činí 5299439854 EUR. Odhadované celkové náklady kapitoly REPowerEU činí 725 603 658 EUR. Odhadované celkové náklady na opatření uvedená v čl. 21c odst. 3 písm. a) nařízení (EU) 2023/435 činí 0 EUR, zatímco náklady na ostatní opatření v kapitole REPowerEU činí 725 603 658 EUR.

ODDÍL 2: FINANČNÍ PODPORA

1. Finanční příspěvek

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

První splátka (nevratná podpora):

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
56	Digitalizace SPF (I-2.05) (dílčí opatření 1: Digitální transformace soudnictví)	M	Řízení projektů zavedené pro digitální transformaci soudnictví po přijetí vyhlášky
70	Regionální platforma pro výměnu údajů (I-2.10)	M	Zadání veřejné zakázky
72	Digitalizace procesů mezi občany a podniky (I-2.11)	M	Uvedení nových digitálních platform do provozu
89	Zavedení 5G – Národní plán pevného a mobilního širokopásmového připojení (R-2.03)	M	Soubor nástrojů EU pro konektivitu
90	Zavedení 5G – Národní plán pevného a mobilního širokopásmového připojení (R-2.03)	M	Zveřejnění legislativního rámce pro přidělování spektra 5G
110	Rozpočet Mobiliteits (R-3.02)	M	Přijetí rozpočtu na mobilitu
116	Stimulace dopravy s nulovými emisemi – VLA (R-3.06)	M	Přijetí rámce pro zavádění dobíjecí infrastruktury ve Vlámském regionu
120	Dobíjecí stanice – FED (I-3.18)	M	Přijetí daňové pobídky k instalaci soukromých a poloveřejných dobíjecích stanic
126	Služební automobily s nulovými emisemi (R-3.03)	M	Přijetí zákona o reformě režimu daně z osobních automobilů
135	Individuální poradenství v oblasti povinné školní docházky (I-4.03)	M	Přijetí nového legislativního rámce, který stanoví podmínky zásahu systému
137	Digitální obrátka bruselských škol (I-4.05)	T	Vybavení škol/institucí odpovídajícími zařízeními a infrastrukturou IKT s cílem zlepšit celkovou výkonnost vzdělávacích systémů
150	Rozvoj veřejně prospěšného bydlení a bydlení pro zranitelné osoby (I-4.12)	M	Valonská strategie pro deinstitucionalizaci (politika valonského zdravotnictví)
157	Důchod a konec kariéry (pravidlo-4.07)	M	Návrh důchodové reformy
172	Vzdělávací účet (R-5.03)	M	Spolková reforma zavádějící individuální nárok na odbornou přípravu zaměstnanců
173	Vzdělávací účet (R-5.03)	M	Federální reforma vytvářející pobídky pro podniky k poskytování odborné přípravy
177	Reforma podpory uchazečům o zaměstnání ve Valonsku (R-5.05)	M	Reforma podpory uchazečů o zaměstnání ve Valonsku
196	Správa vlámského oběžníku (R-5,09)	M	Zahájení činnosti řídicí skupiny pro oběhové Flandry
205	Přezkumy výdajů (pravidlo 6)	M	Pilotní přezkum výdajů nebo začlenění do rozpočtového procesu (1)

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
209	Sledování a provádění plánu	M	Systém evidence pro audit a kontroly: informace pro monitorování provádění Nástroje pro oživení a odolnost
210	Sledování a provádění plánu	M	Ochrana finančních zájmů EU
		Splátka	973994000 EUR

Druhá splátka (nevratná podpora):

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
1	Zlepšený systém dotací v oblasti energetiky ve vlámském regionu (pravidlo-1.01)	M	Zlepšené režimy dotací v oblasti energetiky ve Vlámku
2	Zlepšený systém dotací v oblasti energetiky v regionu hlavního města Bruselu (pravidlo 1,02)	M	Vstup v platnost nového nařízení o grantových programech v oblasti energetiky v Bruselu
3	Zlepšený systém dotací v oblasti energetiky Německojazyčného společenství (R-1.03)	M	Vstup v platnost nového nařízení o režimech dotací v oblasti energetiky v německy mluvícím společenství
11	Renovace veřejných budov (I-1.08)	M	Úprava nařízení o elektřině za účelem zavedení jednotného kontaktního místa pro renovaci
18	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.15)	M	Zadávání zakázek v rámci výzvy k předkládání projektů
21	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.16)	M	Zadávání zakázek na projekty významných projektů společného evropského zájmu v oblasti vodíku
22	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.16)	M	Zadávání zakázek na vodíkové projekty, které nespádají pod IPCEI
24	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.17)	M	Zadávání zakázek na projekty významných projektů společného evropského zájmu v oblasti vodíku
27	Rozvoj nízkouhlíkového průmyslu (I-1.18)	M	Zadání zakázek
45	Kybernetická a odolná digitální společnost (I-2.01)	M	Realizace první osvětové kampaně o kybernetické bezpečnosti
54	Digitalizace SPF (I-2.05) (dílčí opatření: 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 11 a 12)	M	Jsou definovány požadavky
57	Digitalizace SPF (I-2.05) (dílčí opatření 1: Digitální transformace soudnictví)	M	Zveřejnění internetového portálu Just-on-Web
62	služby elektronického zdravotnictví a zdravotní data (I-2.06)	M	Vstup v platnost zákona o zřízení Úřadu pro zdravotní data
63	služby elektronického zdravotnictví a zdravotní data (I-2.06)	M	Návrh a řešení dílčích projektů
68	Digitalizace vlámské vlády (I-2.09)	M	Zadání zakázky na 11 projektů
78	Elektronická veřejná správa: nabídkové řízení (R-2.02)	M	Vstup v platnost nového právního rámce
81	Vývoj institutu umělé inteligence s cílem využívat tuto technologii k řešení společenských výzev (I-2.14)	M	Dokončení pilotních projektů institutem pro společné blaho umělou inteligencí
91	Zavedení 5G – Národní plán pevného a mobilního širokopásmového připojení (R-2.03)	M	Aukce 5G
92	Zavedení 5G – Národní plán pevného a mobilního širokopásmového připojení (R-2.03)	M	Zavedení souboru nástrojů pro konektivitu stavu
93	Zavedení 5G – Národní plán pevného a mobilního širokopásmového připojení (R-2.03)	M	Revize legislativního rámce tří krajů v oblasti radiálních standardů
103	Rekonstrukce železnic a přístupnost stanic (I-3C)	T	Dokončení rekonstrukce a modernizace železnic a prací na přístupnosti stanic (krok 1)

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
112	I-3F: „Nástroje inteligentní mobility“ regionu Brusel – hlavní město (I-3F)	T	Jsou v provozu nástroje inteligentní mobility
117	Dobíjecí stanice – VLA (I-3.19)	M	Udělování koncesí na dobíjecí infrastrukturu
118	Dobíjecí stanice – RBC (pravidlo-3.05)	M	Přijetí vyhlášky, kterou se stanoví bezpečnostní normy, a plánu realizace infrastruktury
119	Dobíjecí stanice – WAL (pravidlo 3,04)	M	Přijetí plánu na zavedení elektrických dobíjecích stanic
131	Poskytování digitálního vybavení a infrastruktury IT školám (I-4)	T	Vybavení škol/institucí odpovídajícími zařízeními a infrastrukturou IKT s cílem zlepšit celkovou výkonnost vzdělávacích systémů
136	Individuální poradenství v oblasti povinné školní docházky (I-4.03)	T	Zavedení posíleného podpurného mechanismu pro studenty v nouzi
149	Digibanks (I-4.11)	T	Podpis partnerství na podporu digitálního začleňování
156	Důchod a konec kariéry (pravidlo-4.07)	M	Akční plán vycházející z výsledků konference o zaměstnanosti
164	Ofenzivní vzdělávání a kariéra (I-5.04)	T	Podpora studijních pobytů a on-line nabídky odborné přípravy ve Vlámku
167	Učení a kariéra (I-5.04)	M	Podpora pro dočasné nezaměstnané ve Vlámku
168	Celoživotní učení ve Vlámském společenství (R-5.04)	M	Koncepční dokument o vzdělávacím a kariérním účtu ve Vlámku
169	Digitální dovednosti (I-5.06)	T	Rozvoj nabídky elektronického učení ve Vlámku
186	Posílení výzkumu a vývoje (I-5.11)	M	Zadávání veřejných zakázek na projekty v oblasti výzkumu a vývoje a infrastruktury
189	Přemístění potravin a rozvoj logistických platforem (I-5.12)	T	Podpora 30 projektů přemísťování potravin, čtyř nově vznikajících odvětví a 5 částí infrastruktury
193	Reforma – zrychlené povolovací a odvolací řízení (R-5.06)	M	Reforma environmentálních povolovacích a odvolacích řízení
194	Reforma – Rozšíření inovační základny (R-5.07)	M	Reforma nařízení o podpoře inovací
195	Bruselská regionální strategie hospodářské transformace (R-5.08)	M	Přijetí regionální strategie pro hospodářskou transformaci
197	Recyklační centrum (I-5.14)	T	Zadání šesti veřejných zakázek na recyklační zařízení
201	Zavádění oběhového hospodářství ve Valonsku (I-5.16)	M	Zadávání veřejných zakázek na projekty podporující oběhové hospodářství ve Valonsku
206	Přezkumy výdajů (pravidlo 6)	M	Přezkum výdajů je nedílnou součástí rozpočtového procesu (1) nebo pilotního dokončení
213	Zlepšený režim dotací na energii ve Vlámském regionu (I-7.02)	M	Zvýšený režim dotací na energii ve Vlámském regionu
250	Sledování a provádění plánu	M	Přizpůsobení systému řízení a kontroly pro plán pro oživotnost
251	Sledování a provádění plánu	M	Prevence, odhalování a odrazování od střetu zájmů
		Splátka	1006646610 EUR

Třetí splátka (nevratná podpora):

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
5	Renovace soukromého a sociálního bydlení (I-1A)	T	Renovace soukromého bydlení a sociálního bydlení (krok 1)

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
9	Renovace soukromého a sociálního bydlení (pravidlo 1.01 bod iii))	T	Udělování grantů na domácí baterie ve Vlámku
38	Biologická rozmanitost a přizpůsobení se změně klimatu (I-1.22)	M	Zadávání zakázek projektům na vytvoření dvou národních parků
41	Modrá dohoda (I-1.24)	M	Zahájení projektů na posílení biologické rozmanitosti a/nebo zmírnění dopadů změny klimatu
42	Modrá dohoda (I-1.24)	M	Nákupy půdy za účelem posílení biologické rozmanitosti a/nebo zmírnění dopadů změny klimatu
47	Kybernetická a odolná digitální společnost (I-2.01)	M	Globální rámec pro řízení kybernetické bezpečnosti v rámci ministerstva zahraničních věcí
58	Digitalizace SPF (I-2.05) (dílčí opatření 1: Digitální transformace soudnictví)	M	Interní centralizace soudních rozhodnutí
77	Zjednodušení správních postupů (pravidlo 2.01)	M	Vstup v platnost opatření ke zjednodušení zakládání podniků on-line
82	Vývoj institutu umělé inteligence s cílem využívat tuto technologii k řešení společenských výzev (I-2.14)	M	Tým odborníků vytvořený v rámci umělé inteligence pro institut společného blaha
99	Zlepšení veřejné dopravy ve Valonsku (I-3B)	T	Zahájení velkých infrastrukturních prací pro autobusy (inteligentní silniční signály a lehké metro (Charleroi))
104	Rekonstrukce železnic a přístupnost stanic (I-3C)	T	Dokončení rekonstrukce a modernizace železnic a prací na přístupnosti stanic (2. krok)
111	SNCB/INFRABEL Performance (R-3.01)	M	Schválení nových smluv o plnění pro společnosti NMBS-SNCB a Infrabel a víceletý investiční plán, smlouva
113	Granty na převod na jiný druh dopravy (I-3.14)	T	Prvních 4375 nových žádostí o granty na převod na jiný druh dopravy
121	Dobíjecí stanice (I-3F)	T	Další provozní poloveřejné a veřejné dobíjecí stanice (krok 1)
124	Podvody v oblasti emisí (R-3.07)	M	Přijetí právního rámce pro monitorování emisí vozidel ve Vlámku
127	Digisprong (R-4.01)	M	Přijetí nového rámce IKT pro povinnou školní docházku ve Vlámku
128	Fond pro podporu vysokoškolského vzdělávání (R-4.02)	M	Koncepční dokument o vysokoškolském vzdělávání orientovaném na budoucnost, aktivním a digitálním vysokoškolském vzdělávání
134	Fond pro podporu vysokoškolského vzdělávání (I-4.02)	T	Zlepšení nabídky vysokoškolského vzdělávání ve Vlámku, aby lépe obstálo i v budoucnu a aktivněji
140	Boj proti diskriminaci na trhu práce (pravidlo-4.04)	M	Upravený regulační rámec a lepší uplatňování diskriminačních testů
141	Inkluzivní trh práce (R-4.06)	T	Dokončení odvětvových opatření zaměřených na nediskriminaci
142	Inkluzivní trh práce (R-4.06)	T	Nová integrovaná cesta pro nově příchozí
143	Strategie rekvalifikace (I-4.07)	M	Udělování grantů na iniciativy v oblasti sociálních inovací
154	Výstavba a renovace infrastruktury péče o děti v raném věku (I-4.13)	T	Zadávání zakázek na stavební práce předkladatelům projektů
159	A6K/E6K Centrum pro digitální a technologické inovace a odbornou přípravu (I-5.01)	M	Činnost vyvinutá prostřednictvím A6K-E6K
174	Vzdělávací účet (R-5.03)	M	Ustanovení vyhlášky o vstupu v platnost
175	Režim kumulace a mobilita do odvětví s nedostatkem (R-5.01)	M	Federální reforma režimu kumulace

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
176	Režim kumulace a mobilita do odvětví s nedostatkem (R-5.01)	M	Federální reforma mobility v odvětvích s nedostatkem
184	Výzkum a vývoj: Minimalizace odpadu během demontáže (I-5.10)	M	Zadání veřejné zakázky na výstavbu zařízení na zpracování materiálu
207	Přezkumy výdajů (pravidlo 6)	M	Začlenění přezkumu výdajů do rozpočtového procesu (1) nebo (2)
229	Fotovoltaická povinnost pro velké spotřebitele (R-7.03)	M	Vstup právních předpisů v platnost
		Splátka	688829691 EUR

Čtvrtá splátka (nevratná podpora):

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
6	Renovace soukromého a sociálního bydlení (I-1A)	T	Renovace soukromého bydlení a sociálního bydlení (krok 2)
12	Renovace veřejných budov (I-1B)	T	Renovace veřejných budov (krok 1)
15	Regulační rámec pro trh s vodíkem (pravidlo 1,04)	M	Vstup v platnost nových nebo pozměněných zákonů a souvisejících předpisů s cílem umožnit rozvoj trhu s H2
15a	Regulační rámec pro trh s CO2 ve Vlámku (R-1.05)	M	Vstup v platnost nových nebo pozměněných vyhlášek a souvisejících nařízení s cílem umožnit rozvoj trhu s CO2 ve Vlámku
15b	Regulační rámec pro trh s CO2 ve Valonsku (R-1.06)	M	Vstup v platnost nových nebo pozměněných vyhlášek a souvisejících nařízení s cílem umožnit rozvoj trhu s CO2 ve Valonsku
19	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.15)	M	Zadávání zakázek v rámci druhé výzvy k předkládání projektů
36	Biologická rozmanitost a přizpůsobení se změně klimatu (I-1.22)	T	Uplatňovaná opatření v oblasti obhospodařování půdy (lesy, chráněná oblast) a probíhající remeandringové projekty
44	Kybernetická a odolná digitální společnost (I-2.01)	T	Oznámení o zadání zakázky osmi veřejných nabídkových řízení
46	Kybernetická a odolná digitální společnost (I-2.01)	T	Nástroje ke zvýšení kybernetické odolnosti dostupné široké veřejnosti
51	Digitalizace IPSS (I-2.04) (podopatření 2)	T	Veškerá komunikace veřejného ústavu sociálního zabezpečení (IPSS) je digitální a data jsou centralizovaná/konsolidovaná
59	Digitalizace SPF (I-2.05) (dílčí opatření 1: Digitální transformace soudnictví)	M	Databáze pro shromažďování údajů v reálném čase
71	Regionální platforma pro výměnu údajů (I-2.10)	T	10 orgánů veřejné správy je podporováno při zavádění projektů na regionální datové platformě.
79	Elektronická veřejná správa: nabídkové řízení (R-2.02)	M	Provádění nového nástroje
83	Vývoj institutu umělé inteligence s cílem využívat tuto technologii k řešení společenských výzev (I-2.14)	T	Služby UI poskytované institutem pro společné blaho umělou inteligencí
94	Cyklistická infrastruktura (I-3A)	M	Zahájení všech projektů cyklistiky a chůze
95	Cyklistická infrastruktura (I-3A)	T	Nové a renovované cyklistické silnice
102	Zlepšení veřejné dopravy ve Valonsku (I-3B)	M	Podpis revidované smlouvy OTW o veřejných službách („Opérateur de Transport de Wallonie“)

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
109	Přejděte na železniční IT moduly (I-3E)	T	Přejděte na moduly IT pro železniční dopravu
114	Ekologizace vozového parku autobusů (I-3G)	T	Formální objednávka zelených autobusů a související dobijecí infrastruktury ve Vlámku a Bruselu
125	Podvody v oblasti emisí (R-3.07)	M	Informační systém, který integruje údaje o emisích s pozorováními pravidelných technických kontrol a inspekcí bezpečnosti silničního provozu, které jsou v provozu
129	Globální akční plán proti předčasnému ukončování školní docházky (R-4.03)	M	Nový komplexní plán proti předčasnému ukončování školní docházky
138	Digitální obrátka bruselských škol (I-4.05)	T	Vybavení škol/institucí odpovídajícími zařízeními a infrastrukturou IKT s cílem zlepšit celkovou výkonnost vzdělávacích systémů
139	Strategie rekvalifikace (R-4.05)	M	Přijetí právních předpisů bruselskou vládou na podporu začlenění zranitelných skupin na trh práce
144	Strategie rekvalifikace (I-4.07)	T	Kompetenční profil a pracovní poradenství
146	Začlenění do informační společnosti pro Belgii (I-4.08)	T	Udělování grantů
147	Digitální platformy pro vězně (I-4.09)	T	Dokončení zavádění
148	Pohlaví a práce (I-4.10)	T	Účast žen na terénních projektech
151	Rozvoj veřejně prospěšného bydlení a bydlení pro zranitelné osoby (I-4.12)	T	Zadání části stavebních prací
158	Důchod a konec kariéry (pravidlo-4.07)	M	Přijetí důchodové reformy
165	Učení a kariéra (I-5.04)	T	Podpora podniků ve Vlámku prostřednictvím kontrol kompetencí a výzev k předkládání projektů
166	Strategie pro oživení trhu práce zaměřená na účinnost a optimalizaci aktivačních politik a politik odborné přípravy (I-5.05)	T	Aktivační podpora pro uchazeče o zaměstnání a pracovníky v Bruselu
170	Digitální dovednosti (I-5.06)	M	Digitální nástroje a služby pro občany, zaměstnavatele a partnery vlámské veřejné služby zaměstnanosti (VDAB) plně zavedené ve Vlámku
180	Nukleární medicína (I-5.08)	M	Dokončení technologického balíčku
188	Přemístění potravin a rozvoj logistických platform (I-5.12)	M	Zadávání veřejných zakázek na stavební práce dvěma meziměstskými společnostmi (SPI, IGRETEC) na výstavbu infrastruktury pro potravinářské odvětví
199	Oběžník Belgie o záloze (I-5,15)	M	Zadávání veřejných zakázek na projekty oběhového hospodářství
208	Přezkumy výdajů (pravidlo 6)	M	Následná analýza výdajů v rámci přezkumu výdajů
211	Revize kodexu pro ovzduší, klima a energetiku – RBC (pravidlo-7.01)	M	Nové povinnosti týkající se renovace budov
212	Zdokonalený režim energetických dotací – RBC (I-7.01)	T	Energetické granty pro domácnosti s nízkými příjmy
214	Granty na energetiku – Německojazyčné společenství (I-7.03)	T	Renovace soukromého bydlení
219	Výzkumná platforma pro transformaci energetiky (I-7.11)	M	Zveřejnění veřejných nabídkových řízení na zařízení
221	Infrastruktura pro dovoz energie (I-7.12)	M	Zadávání zakázek v rámci výzvy k předkládání projektů
223	Výzva k dekarbonizaci průmyslu (I-7.13)	M	Zadávání zakázek v rámci výzvy k předkládání projektů
228	Odvolací řízení k Státní radě (R-7.02)	M	Vstup právních předpisů v platnost
230	Urychlení transformace energetiky (pravidlo-7.04)	M	Vstup právních předpisů v platnost

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
233	Optimalizace distribuce energie (I-7.17)	M	Poskytnutí dotací dvěma hlavním provozovatelům elektroenergetických sítí ve Valonském regionu
235	Výzva k inovativním iniciativám v oblasti výroby energie z obnovitelných zdrojů (I-7.18)	M	Zadávání zakázek v rámci výzev k předkládání projektů
248	SMELD – K DISPOZICI (I-5.18)	M	Přípravná studie o požadavcích na zřízení tavicí pece
		Splátka	1022767247 EUR

Pátá splátka (nevratná podpora):

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
7	Renovace soukromého a sociálního bydlení (I-1A)	T	Renovace soukromého bydlení a sociálního bydlení (krok 3)
13	Renovace veřejných budov (I-1B)	T	Renovace veřejných budov (krok 2)
20	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.15)	M	Dokončení všech projektů, kterým byla udělena podpora v rámci výzev k předkládání projektů
49	Kybernetická bezpečnost: 5G (I-2.02)	M	Posílení odposlechových kapacit soudní policie v kontextu 5G
50	Kybernetická bezpečnost: Odposlech a ochranná opatření NTSU/CTIF (I-2.03)	M	Digitální rejstřík odposlouchaných soukromých komunikací spravovaný oddělením národní technické a taktické podpory belgické federální policie
60	Digitalizace SPF (I-2.05) (dílčí opatření 1: Digitální transformace soudnictví)	M	Nový systém řízení případů pro sedm subjektů
61	Digitalizace SPF (I-2.05) (dílčí opatření 10: Jednotná digitální brána)	M	Je vyvinuto rozhraní front-end
64	služby elektronického zdravotnictví a zdravotní data (I-2.06)	M	Úplné zahájení projektu
65	Digitalizace ONE (I-2.07)	M	Uvedení nových digitálních platform do provozu
69	Digitalizace vlámské vlády (I-2.09)	M	Vývoj 4 nových digitálních prvků
73	Digitalizace procesů mezi občany a podniky (I-2.11)	T	Zahájení provozu tří on-line platform (povolení k územnímu plánování, informace o územním plánování a environmentální povolení)
84	Zlepšení propojení 35 obchodních parků ve Valonsku (I-2.15)	T	Optická konektivita pro 35 obchodních parků
100	Zlepšení veřejné dopravy ve Valonsku (I-3B)	T	Zprovoznění inteligentních dopravních světel
106	Canal Albert a Trilogiport (I-3.11)	M	Zadávání zakázek na stavební práce mostů přes kanál Albert/a novou platformu v Trilogiportu
108	Uvolnění otevřených dat pro aplikaci inteligentní mobility (I-3D)	T	Uvolnění otevřených dat pro aplikaci inteligentní mobility
115	Ekologizace vozového parku autobusů (I-3G)	T	Zelené autobusy uvedené do provozu a sklady technicky upravené ve Vlámku, Bruselu a Valonsku
122	Dobíjecí stanice (I-3F)	T	Další provozní soukromé, poloveřejné a veřejné dobíjecí stanice (krok 2)
145	Strategie rekvalifikace (I-4.07)	T	Cesta udržitelné integrace pro osoby se zdravotním postižením
152	Rozvoj veřejně prospěšného bydlení a bydlení pro zranitelné osoby (I-4.12)	T	Instalace vzdálené asistence pro osoby, které ztratily samostatnost

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
160	Modernizace infrastruktury pro pokročilou odbornou přípravu (I-5.03)	T	Budovy a vybavení pro odbornou přípravu, služby zaměstnanosti
161	EU Biotech School and Health Hub (I-5.02)	T	Výstavba a vybavení biotechnologických škol a Zdraví v EU
190	Přemístění potravin a rozvoj logistických platforem (I-5.12)	T	Dokončena výstavba dvou logistických uzlů
192	Digitalizace valonského odvětví cestovního ruchu (I-5.13)	T	Počet aktivních uživatelů „do regionálního odprodeje“
216	Opatření v oblasti energetiky a klimatu ve veřejných budovách – Fe state (I-7.05)	T	Dokončená energetická opatření
217	Energetická opatření v budovách AWV (I-7.10)	T	Dokončené projekty energetických opatření
220	Výzkumná platforma pro transformaci energetiky (I-7.11)	M	Zadávání zakázek na vybavení
231	Urychlení transformace energetiky (pravidlo-7.04)	M	Vstup právních předpisů v platnost
232	Plovoucí solární zařízení (I-7.16)	M	Plný rozsah provozuschopný demonstrátor
		Splátka	560013071 EUR

Šestá splátka (nevratná podpora):

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
14	Renovace veřejných budov (I-1B)	T	Renovace veřejných budov (krok 3)
23	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.16)	M	Dokončení projektů udělených v rámci výzvy k podávání nabídek
26	Průmyslový hodnotový řetězec pro vodíkovou transformaci (I-1.17)	M	Dokončení všech projektů významných projektů společného evropského zájmu udělených v rámci výzvy k podávání nabídek
28	Rozvoj nízkouhlíkového průmyslu (I-1.18)	M	Dokončení projektů udělených v rámci výzvy k podávání nabídek
37	Biologická rozmanitost a přizpůsobení se změně klimatu (I-1.22)	T	Provedená opatření v oblasti hospodaření s půdou (lesy a chráněná oblast) a projekty opětovného využívání půdy dokončené
39	Biologická rozmanitost a přizpůsobení se změně klimatu (I-1.22)	T	Dokončení dvou projektů pro národní parky
40	Ekologická defragmentace (I-1.23)	T	Dokončení projektů ekologické defragmentace
43	Modrá dohoda (I-1.24)	T	Dokončení projektů modré dohody
48	Kybernetická a odolná digitální společnost (I-2.01)	M	Poskytování služeb kybernetické odolnosti belgické společnosti jako celku ministerstvem obrany
52	Digitalizace IPSS (I-2.04) (podopatření 1)	M	Dostupné digitální řešení – internetové rozhraní (IPSS)
53	Digitalizace IPSS (I-2.04) (podopatření 3)	M	Digitální řešení je k dispozici – interaktivní platforma (IPSS)
55	Digitalizace SPF (I-2.05) (dílčí opatření: 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 11 a 12)	M	Projekty jsou dokončeny a výstup je funkční
66	Digitalizace kulturního a mediálního odvětví (I-2.08)	T	Dokončení projektů digitalizovaných a zdokonalených zvukových a zvukových děl
67	Digitalizace kulturního a mediálního odvětví (I-2.08)	T	Integrace technologických nástrojů pilotními kulturními a mediálními subjekty

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
80	Pokrytí bílých oblastí rozvojem vysokorychlostních optických sítí (I-2.13)	T	Pokrytí
96	Cyklistická infrastruktura (I-3A)	T	Nové a renovované cyklistické silnice
97	Cyklistická infrastruktura – VeloPlus – RBC (I-3.03a)	T	Nové veřejné parkování na kole pro obyvatele
101	Zlepšení veřejné dopravy ve Valonsku (I-3B)	T	Dokončení prací a křižovatek s inteligentními dopravními světly
105	Rekonstrukce železnic a přístupnost stanic (I-3C)	T	Dokončení rekonstrukce a modernizace železnic a prací na přístupnosti stanic (krok 3)
107	Canal Albert a Trilogiport (I-3.11)	T	Dokončení prací mostů přes kanál Albert a nová platforma v Trilogiportu
115 b	Ekologizace vozového parku autobusů –(I-3G)	T	Zelené autobusy uvedené do provozu a nově postavené sklady ve Valonsku
123	Dobíjecí stanice (I-3F)	T	Další provozní soukromé, poloveřejné a veřejné dobíjecí stanice (krok 3)
133	Poskytování digitálního vybavení a IT infrastruktury školám“ (I-4)	T	Vybavení škol/institucí odpovídajícími zařízeními a infrastrukturou IKT s cílem zlepšit celkovou výkonnost vzdělávacích systémů
155	Výstavba a renovace infrastruktury péče o děti v raném věku (I-4.13)	T	Otevření míst péče o děti
153	Rozvoj veřejně prospěšného bydlení a bydlení pro zranitelné osoby (I-4.12)	T	Bytové jednotky připravené k obsazení
162	A6K/E6K Centrum pro digitální a technologické inovace a odbornou přípravu (I-5.01)	T	Dokončení renovace a rozšíření A6K-E6K
163	Modernizace infrastruktury pro pokročilou odbornou přípravu (I-5.03)	T	Budovy a vybavení pro odbornou přípravu, služby zaměstnanosti
171	Digitální celoživotní učení (I-5.07)	M	Modernizace poskytování odborného vedení a odborné přípravy v oblasti digitálních dovedností, včetně základních digitálních dovedností ve Valonsku, prostřednictvím digitálních nástrojů, nejmodernější infrastruktury, kompetentního mentorování a inovativních projektů
179	Nukleární medicína (I-5.08)	M	Výstavba radioizotopů a jejich uvedení do provozu (FANC a FAGG)
185	Výzkum a vývoj: Minimalizace odpadu během demontáže (I-5.10)	M	Zařízení na zpracování materiálů postavené a uvedené do provozu; dokončení dokumentární studie
187	Posílení výzkumu a vývoje (I-5.11)	T	Dokončení udělených projektů v oblasti výzkumu a vývoje a infrastruktury
191	Přemístění potravin a rozvoj logistických platforem (I-5.12)	T	Je dokončena výstavba nejméně pěti částí infrastruktury, 30 malých infrastruktur a 4 větších strukturálních projektů.
198	Recyklační centrum (I-5.14)	T	Dokončení prací v šesti recyklačních zařízeních
200	Oběžník Belgie o záloze (I-5,15)	M	Dokončení osvětových a informačních akcí pro malé a střední podniky a projekty oběhového hospodářství
202	Zavádění oběhového hospodářství ve Valonsku (I-5.16)	T	Dokončení projektů podporujících oběhové hospodářství ve Valonsku
215	Renovace sociálního bydlení – WAL (I-7.04)	T	Solární panely a tepelná čerpadla v sociálním bydlení
218	Úspora energie ve veřejných budovách – VLA (I-7)	T	Energeticky účinná renovace veřejných budov
222	Infrastruktura pro dovoz energie (I-7.12)	T	Dokončení projektů udělených v rámci výzev k předkládání projektů

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
224	Výzva k dekarbonizaci průmyslu (I-7.13)	T	Dokončení projektů udělených v rámci výzev k předkládání projektů
225	Výzva k přijetí klimatických opatření v zemědělství (I-7.14)	T	Dokončení projektů udělených v rámci výzev k předkládání návrhů
234	Optimalizace distribuce energie (I-7.17)	M	Dokončení projektů
236	Výzva k inovativním iniciativám v oblasti výroby energie z obnovitelných zdrojů (I-7.18)	M	Dokončení projektů
237	Odstranění překážek pro energii z obnovitelných zdrojů (I-7.19)	M	Dokončení projektů
238	Odstranění překážek pro energii z obnovitelných zdrojů (I-7.19)	M	Vstup nařízení v platnost
242	Ekologizace vozového parku autobusů – BCR (I-7.21)	T	Elektrické autobusy v provozu
243	Dobíjecí stanice – FED (I-7.22)	M	Zavedení obousměrných dobíjecích stanic
244	Veřejné osvětlení LED – VLA (I-7.23)	T	Nainstalováno osvětlení LED
245	Účinná železniční síť – FED (I-7.24)	T	Elektrifikace železničních tratí
246	Dobíjecí infrastruktura pro autobusy – závazná podniková pravidla (I-3.21)	T	Nainstalovaná dobíjecí infrastruktura
247	Nukleární medicína – terapeutický přístup (I-5.08a)	M	Vývoj v oblasti výzkumu a vývoje dokončen
249	SMELD – K DISPOZICI (I-5.18)	M	Zřizuje se tavicí pece v průmyslovém měřítku
		Splátka	781699616 EUR

2. Půjčka

Splátky uvedené v čl. 3 odst. 2 jsou rozděleny takto:

První splátka (půjčky):

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
54b	Digitalizace SPF (I-2.05a)	M	Jsou definovány požadavky
239	Energetický ostrov na moři (I-7.20)	M	Dokončení FEED a environmentálních studií
		Splátka	48840000 EUR

Druhá splátka (půjčky):

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
226	Páteř pro H2 (I-7.15)[L]	M	Přijetí investičního plánu pro páteřní infrastrukturu H2
240	Energetický ostrov na moři (I-7.20)	M	Získaná environmentální povolení pro energetické ostrovy
		Splátka	48840000 EUR

Třetí splátka (půjčky):

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
96a	Cyklistická infrastruktura – Vélo Plus – federální stát (I-3.03b)	M	Zahájení všech projektů cyklistiky a chůze

	Splátka	24420000 EUR
--	---------	--------------

Čtvrtá splátka (půjčky):

Seq. nb.	Název opatření	M/T	Jméno
55b	Digitalizace SPF (I-2.05a)	M	Projekt je dokončen a výstup je funkční
96b	Cyklistická infrastruktura – Vélo Plus – federální stát (I-3.03b)	T	Nové a renovované cyklistické silnice
98	Cyklistická a pěší infrastruktura – Schuman (I-3.04)	T	Nový veřejný prostor pro chodce, cyklisty a veřejnou dopravu v Schumanu
241	Energetický ostrov na moři (I-7.20)	M	Dokončení prací souvisejících s energetickým ostrovem
227	Páteř pro H2 (I-7.15)[L]	T	Výstavba a provoz 150 km plynovodu pro H2
		Splátka	122100000 EUR